# DECODER

RIVISTA INTERNAZIONALE UNDERGROUND

ITALIAN CRACKDOWN TRAVELLERS MIKE DAVIS
SCRITTURA RADICALE

HACKING

RHEINGOLD MUD

STERLING

LSD

**BAD TRIP COMIX** 





# Aperta dalle ore 14 alle ore 8 del mattino 300-14400 Baud. 8. 1. N

# Aree files:

emputer UndergrounD, Phrack,
egrammi freeware e shareware,
ealtà virtuali a basso costo
the best of InterNet, Grafica

# Aree messaggi:

CyberPunk, Realtà Virtuali, Centri Sociali, AIDS, Telecomunicazioni e aree tecniche varie

# Nuova apertura:

Area file di testo internazionale sulla questione del copyright

# ALTRI NODI DELLA CYBERNET:

Senza Confine. Macerata -0733-236370 (65:1000/1) ARABESQUE Telematica, Ancona -071-2801324, 2801319 (65:1000.2) Overflow. Bergamo -039-35-400765 (65:1000/4)

Hacker Art. Firenze -055-485997 (65:1100/1) Niente per caso, Pisa -050-531031 (65:1100/2) SubWay Access. Livorno -0586-82478 (65:1100/3) The Wizard BBS. Firenze -055-8735113 (65:1100/5)

Rendez Vous, Milano -02-33105756 (65:1200/2) Milano Futura, Milano -02-2578322 (65:1200/3) Fast Enough, Como -031-301457 (65:1200/5) Kabirya BBS Milano NEWS, Milano -02-2550480 (65:1200/6)

BITS Against The Empire. Trento -0461-980493 (65:1400/1) Alchemist's Nest. Udine -0432-851200 (65:1400/3)

EXTREMA. Teramo -0861-413362 (65:1500/1)

Cyber Nest BBS, Cassano Murge BA -080-776273 (65:1600/1)

New Generation BBS, Bologna -051-6257101 (65:1800/1)

CuBe, Genova -010-3762155 (65:2000/2) PEGASUS. Cuneo -0172-55674 (65:2000/3)

vonto invisibile. Maledetti ragazzi, sono tuni uguali. No. no spenie, come quelli che essessionavano Edgar Allan Poe; e non e uno di quegli ectoplasmi dei film di Hollywood. Lin altro è au titti i fornali: "Adolescente arrestato nello ecandalo d tic. Jano un uomo che ha consistenza, di farne e dersin dire che posseggo un cervello. Ma da tre soldi e nel vostro tecnocervello occhi dell'hacker? Sono semplicemente invisio a di vedermi. L'invisibilità di cui parlo si verifica zione degli occhi di coloro con i quali vengo a contatto. so... si è aperta una porta su un mondo... correndo sulle lefono, come l'eroina nelle vene di un drogato, un impulso el iene spedito, cerco un rifugio... trovo una BBS. "È qui... qui è dove sono..." Dipende dalla struttura dei loro occhi interni, quelli cioè coi quali, attraverso gli occhi corporei, guardano la realtà. Questo ora è l nostro mondo: il mondo dell'elettrone e del comparore, la bellezza del baud. Il mabuco è caldo e pieno di luce. S **no di** luce. Dubito i sia un posto più spresa nte di questo mio resa. Noi esploriamo... e v che in tutta Ne buco, Broadwa nali. Noi cer moda conoscenza... e voi ci Quando ccede, dubiti della tua esistenza e finisci pe chieder-Voi trute bombe atomiche, voi fate la guerra, voi accidete, spengiurate, e ci m intite e tentate di farci credere che è per il nostro « bene, eppur siamo noi i criminali. Senza luce io noi sono soltanto invisi lle, ma anche senza forma; e non sentirs addosso la propria orma è vivere una morte. La mia colpa è quella di essere pir furbo di voi e, per questo, non potrete perdonar-mi. Ecca di vché combatto la mia battaglia contro la compana rete di fili se canco il soffitto, centimetro per centimetro. Rubo energia, per riprendermi tutto il denaro che mi hanno rubato prima che imparassi a difendermi. Io sono un hacker, e questo è il mio manifesto. Voi potete fermare questo individuo, ma non potete fermarci tutti... dopotutto, siamo tutti uguali/invisibili. Ho bisogno di luce, luce sempre più forte: la verità è



luce e la luce è verità.

Rap da Ralph Ellison e The Mentor

# Caro Direttore.

ti comunico con la presente che come lettore di Decoder mi perdi, e voglio spiegarti perché, visto che è una decisione che prendo malvolentieri perché la rivista, come era finara, mi piaceva.

Il motivo per il quale non comprerà più Decader è la mia insofferenza nel vedere immagini come quella allegata, il bambino tarturato, e le due facciate all'interno della rivista, relative all'orgomento, accompagnate do un testo all'altezza delle immagini.

Ora, prima di tutto questa non è assolutamente una novità ma semplicemente una copia di analoga operazione effettuata, molti ma molti anni fa, da altri giornali dell'area che allora si diceva "alternativa".

Per citare sola gli ultimi dai quali potete aver donato delle idee, Vi ricardo per l'Italia "Il male" e i suoi articali sulla scomparsa del bambino nel pozzo a Vermicino, ed altro, e quasi butti i primi anni di "Frigidaire" (anche se "Frigidaire" usava meglio il mezzo, accostando immogini drammatiche o schibos e foto di belle fighe), come d'altronde continua a fare "Il Venerdi di Repubblica", o testi serissimi a immagini drammatiche, sempre, anche qui copiando da Paul Watzlawick Pragmatica della comunicazione umana che, per inciso, è del 1967.

Caro Direttore, ma che cazzo vuoi dimostrare pubblicando le foto di bambini torturatia Vuoi stupire il borghese? Ma tanto il borghese non ti legge. Vuoi dimostrare che sei un alternativo senza sentimenti e senza cuare e perciò un duro? Anche aui arrivi tordi, se ripensì a gesti che si facevano nel '68, e assai più drammatici delle tue foto. Oppure sei veramente un sadico pedofila, come il famoso direttore del Coni di Trieste del quale si sono occupate le cronache qualche anno fa, e trovi questo canale di stogo? Non credo. E allora se ne hai voglia rispondimi e fammi sapere perché, dammi dei motivi per continuare a leggerti. Altrimenti... so long.

Roberto Vincenzi Genova













Milano, 20/9/93

# Caro lettore/dottore,

apprendo con disappunto la tua decisione di non leggere più la nostra rivisto. Anche perché le motivazioni che adduci sinceramente non mi appaiono così convincenti.

Soprattutto per il fatto che hai chiaramente equivocato sul senso del fumetto pubblicato su Decader.

Ora devi sapere, visto che i tuoi riferimenti storici alla cultura "underground" non sono certamente dei migliari, che è prassi consolidata in tutte le avanguardie rappresentare il reale rovesciandolo. Non ti è forse venuto in mente che su questa questione, quale è quella della violenza sui bambini, non potevamo certo essere accondiscendenti e complici?

innazituto perché buono porte della redazione ha dei bambini e mal sapporta l'idea di poter essere accomunato a queste becere letture dell'animo umano e in secondo luogo perché è buona tradizione comunque ragianare su tutta ciò che ci circanda, anche sulle cose più tristi.

E qui dovrei suggerinti una serie di elementi che sicuramente conoscerai, ma che probabilmente giova ripetere.

Non è forse l'infanzia un'invenzione dell'ultimo secolo? Ancora ai tempi di Engels (cent'anni fa insomma) l'infanzia aveva nella società di rudo che aveva nelle tà rinascimentale. Quella cioè di frequentare i luoghi dei grandi, andare in osteria la sera, essere presenti nelle comere dei genitori quando facevano l'amore...insomma erano degli uomini sola che un po' più piccoli. La barghesia inglese, filantropica e illuminata, assieme ai town planzing, ai grandi piani urbanistici, e alla restourazione della religione impose anche l'istruzione obbligatoria: grandi aule dove venivano stipati fino a duecento ragazzi di età estremamente diverse tra loro.

Grande intuizione, quella della barghesia, ma è anche giusto dire che fu una necessità economica e al contempo di ardine sociale. La riduzione dell'ororio di lavoro per i bombini fino ai sei anni prima e successivamente l'abolizione del lavoro infantile rispondeva alle necessità economiche produtive, che utilizzava con sempre maggior rigore gli impianti. Losciare a zonzo dei piccoli ometti, in grado di lare lutrarelli ecc., avrebbe significato creare un problemo sociale di grande rilevanza.

fare furtarelli ecc., avrebbe significato creore un problemo sociale di grande rilevanza.

E il problema delle masse proletarie a zonzo e nomadi era un problemo da sempre esistente nella societò inglese, che veniva al contempo vissuto con lacerante drammaticità dalle clossi dirigenti anglosassoni. Basti pensore alle conseguenze dei fenomeni di recinzione delle terre comuni inglesi (a cui peraltro Marx ha dedicato il 24° capitolo del Capitale, scusa la citazione), repressi con la punzonatura di massa e anche l'uso della pena di morte.

Ma questo, dirai, è cosa nota, perché me lo dici?

Per ragionare, caro lettore, visto che la tua lettera mi sembrava più irretita che argomentativa.

Vorrei citarti un altro topos: Nabakav, il grande esperto della letteratura inglese, russo ma fortemente intriso di culturo occidentale, nel suo clossico Lolita ha in un certo senso spiegoto il senso profondo della "vera" pedofilia. Un amore grande, spontaneo, generoso nei confronti di una natura umana incontaminato dagli orrori inaccettabili del mondo adulto.

Certo non tutti i pedofili sono come Nabokov, ma è anche vero che bisogna tener presente che in questo mondo esistono sensibilità di questo fipo.

Insomma i mostrani non sempre sono realmente dei mostrani, e anzi il più delle volte sono solo dei mostrani sociali, che non fanno male a nessuno (soprathutto nel senso alla Nobokov).
Inoltre non è forse pedoliti (in senso human naturalmente) le propossamente (in deservita della contractionale).

Inaltre non è forse pedafilia (in senso buana naturalmente) la spupazzamento (morboso?) che viene fatto dai genitori nei confronti dei bebé?

Mo ritornando al caso in questione, ti ripeto caro lettore che la volontà di denuncia della violenza sui bambini deve anche poter schoccare, attroverso il suo ribaltamento simbalico. È il bambino che porla, che supplica, che chiede...ma ti sembra mai possibile che posso avvenire questo? A meno che...

Sperando di risentirii

Il non direttore



**DECODER** rivisto semestrale in doppio 23 reg. c, o Tribi ai Mirana in 697 del 24-12-92. Il semestra 1993 – I semestra 1994.

Direttore responsabile: Frank Cimini La segnalazione al nominativo del direttore responsabile e un pobligo di legge che riteniamo limitativo della ibertà di comunicazione, La redozione e gli autori si ossumono pertanto l'intero responsabilità del contenuto degli articoli.

Redazione: Gomma, Raf Valvola, Ulisse Spinosi, u.v.l, S.I, Kix

**Progetto grafico**: Kix e Paoletta Nevrosi I, IV copertina e immagini digitali: Graham Harwood

Complicità: Rosie Pianeta, Philopat, Wonder Woman

Il glossatore biblico: Gianni Pannofix Presenza: Irina

Fotocompasizione: Edizioni ShaKe Garzie a: Calusca City Lights, Robx il gigante, Cox 18, relec Oybernet, Piergiulio, Gionluca e Margherita, Matthew Fuller, John Drake, Shad, Apuzzino, Chris e Francesco, Er Duca de Roma e Maurizio, Maurizio + Rudi + Gionacarlo + Vittorio, Gianni de Martino, Olimpia, Tommaso Ottonieri, 22 Red, Percy, Nielsen Gavina, Informatica per la democrazio.

Tutti i fratelli e le sorelle che ci hanno aiutato nei tanti dibattiti fatti in giro per l'Italia.

No Copyright: per tutte le situazioni di Movimento che vogliano usare il materiale, fermo restando la completa citazione della fonte e la relativa e preventiva comunicazione alle edizioni Shake. Si diffidano altresì le società che lavorano per il mantenimento della struttura chiusa dell'informazione a forne liberamente uso

Contatti postali: ShaKe, via C. Balbo 10, 20136 Milano, tel. 02/58317306

Stampa: Bionca e Volto, Truccozzano (MI)

- 641 Edito di Gomma
- 642 Lettere
- 644 Italian Crackdown a cura della redazione
- 658 The Hacker Crackdown tre anni dopo di Bruce Sterling
- 662 Humanoid di Digihippy
- 663 Katodika: 144 e smarty-lines di Captain Swing
- 666 Un pezzo di vita nella mia comunità virtuale di Howard Rheingold
- 672 P.G.P.: Il diritto alla privacy di B.P. e luc§Pac
- 674 California Wires: flash dalla Silicon Valley di Ben Parrella
- 679 Silicon Valley: i chip delle nostre vite a cura di "Processed world"
- 684 Groupware di @Uomo
- 687 Decoder dei Piccoli
- 688 Invisibili, una mappa dell'amnesia di Graham Harwood
- 693 Tomorrow del Prof. Bad Trip
- 698 L'ennesimo grande ritorno di Giovanni di Pete Loveday
- 705 Controllo urbano: l'ecologia della paura di Mike Davis
- 716 Hypertext di Cecchi
- 718 Slittamenti di genere on line di Anna the Red One
- 722 Dentro la pancia del mostro: chimere e computer nella fiction postmoderna americana di Daniela Daniela
- 726 Identità e anonimazione di Tommaso Tazzi
- 730 ElleEsseDi di Matteo Guarnaccia
- 732 Nomads: racconti orali di R. Lowe e W. Shaw

# CRACKDOWN



Con originale tempismo la macchina giudiziaria italiana si sta muovendo, a soli cinque mesi dall'approvazione della cosiddetta legge sui "computer crime", in pu-

ro stile americano, contro centinaia di BBS italiane, ovvero contro quelle banche dati amatoriali che raccolgono la messaggistica digitale di migliaia di appassionati di scienza informatica e del vioccio pel eviberzazio

del viaggio nel cyberspazio.
Al momento, il "bollettino di guerra" parla della perquisizione di 150 sistemi elettronici casalinghi (un terzo del totale delle BBS italiane!) e della consegna ai relativi gestori di altrettanti "avvisi di garanzia". I capi d'accusa sono gravissimi: associazione a delinauere, ricettazione, contrabbando, violazione di banche dati tramite la duplicazione e il possesso di sistemi atti alla duplicazione lovvero di qualsiasi computer provvisto di un disk-drive). Insomma tutti reati penali che, nella peggiore delle ipotesi, possono portore a passare qualche annetto in galera per aver avuto in casa programmi capiati, paradossalmente anche solo per "uso personale" (capire-mo più avanti il perché). Inoltre, sono stati sequestrati dalla Guardia di Finanza, che ha condotto le operazioni, centinaia di computer e modem, lettori CD-Rom, tastiere, mouse, marchingegni autocostruiti e mialiaia di dischetti.

Il tutto è partito dalla Procura di Pesaro, contro due giovani presunti rivenditori di programmi copiati che probabilmente si collegavano, non si sa a quale scopo, a uno qualche BBS della loro zona. L'azione si è estesa a quella BBS per seguire successivamente il filo (telefonico) rosso delle reti telematiche italiane in maniera indiscriminata. Sono stati infatti perquisiti e sequestrati nodi delle reti Eurone), Ludonet, P.Net, CyberNet (la rete di cui fa parte anche Decoder BBS) e Paccelink ma, di sicuro, la più colpita è stata la veneranda Fidonet, la madrina delle reti amatoriali mondiali, peraltro famosa per le sue ferree regole interne contro la pirateria informatica.

L'operazione, chiamata "Hardwarel" dagli inquirenti, è in corso dai primi giorni di maggio ma, a tutt'aggi, non si hanno ancora dati che permettano di capire il senso di questa che appare essere la prima consistente montatura contro il cyberspazio italiano, tanto do essere rinominata "Italian Crackdown", in riferimento all'"Hacher Crackdown" di sterlinghiana memoria, benché que st'ultimo riguardasse un numero assai inferiore di persone.

Riguardo al clima interno alle reti potrete leggere nell'ampio sezione relativa molti messaggi che servono anche come tasselli per ricostruire nel dettaglio gli avvenimenti dei aiorni "caldi". Consigliamo in questo senso anche la lettura della rivista digitale "Corriere Telematico", disponibile su diverse reti nazionali.

Di fatto, comunque, anche se su qualche organo di stampa abbiamo letto che "l'obbiettivo degli inquirenti non era la libertà di espressione attraverso il mezzo telematico, ma solo l'applicazione di due leggi...", l'effetto prodotto sulla comunità telematica nazionale è stato devastante. Fidonet è stata sostanzialmente messa in ginocchio. Molti altri sysop, pur non essendo colpiti dall'aperazione, per paura di essere in futuro coinvolti e in assenza di regole chiare, hanno chiuso la propria BBŠ. La preoccupazione ha toccato poi anche i semplici utenti, tanto che il numero complessivo dei messaggi in rete si è fortemente ridotto. Quindi non è esagerato affermare che si è trattato di un vero e proprio attacco alla libertà di espressione dei cittadini italiani che usano questo particolare mezzo di comunicazione. C'è infatti da sottolineare che una BBS, non serve solamente il sysop che la gestisce, ma è soprattutto uno strumento a disposi-

mento a disposizione di centinaia di utenti che ne utilizzano i servizi gratutiamente. Se supponiamo che ogni BBS abbia una media di 200 utenti, l'Italian Crackdown ha dunque colpito circa 30.000 personel

A che scopo? Cosa c'entrano le BBS con un'operazione di tali proporzioni (lipo azione anti-malia), con centinaia di agenti e consulenti mobilitati in perquisizioni così accurate (mobili smonta-



ti, armadi spostati, libri controllati pagina per pagina, stanze da letto sigillate alla ricerca di dischetti? Il pochi elementi resi pubblici dalla stampa permettono di fare solo delle deduzioni: la magistratura ha probabilmente pensato, per qualche ascura ragione, che la ragnatela delle reti fosse il supporto attraverso il quale venisse diffuso il software duplicato clandestinamente e, cosa ancor più grave, che tale distribuzione avvenisse grazie a una presunta organizzazione che legava i nodi delle rete stessa (da qui l'ipotesi del reato associativo).

In realtà chi è abituato a navigare tra le reti sa bene che molto raramente le BBS si sono prestate a tale tipo di operazione e che abitualmente il serrato controllo del sysop proprio sull'inserimento in BBS, da parte degli user, di programmi sotto copyright non facilità di certo tali azioni. Eppure sono proprio le BBS e i sysop

ad essere stati i bersagli principali.

L'elemento nuovo ché è entrato in gioca, e che ha permesso e giustificato l'azione giudiziaria, è la serie di disposizioni giuridicopenali recentemente introdotte e che riguardana i "crimini informatici" e la "tutela del software". Due leggi che secondo le previsioni dei più sarrano le prime di un set, che andranno a comprendere anche la definizione dei diritti individuali di privacy e la "regolamentazione" delle BBS stesse. Se queste due ultime dovessero essere del medesimo tenore delle prime appena approvate, la "recinzione" in senso autoritario del cyberspazio potrà dirsi a buon punto.

Nell'aperazione in corso, tutto l'impianto accusatorio ruota intorno alla discrezionalità interpretativa con cui viene letta la legge sul software. Una legge in cui, analogamente a quella che punisce il consumo degli stupefacenti, non si fa alcuna distinzione tra duplicazione a fine di business e duplicazione a fini individuali. In realtà la legge, nell'art. 171 bis, indica espressamente che verrà perseguito penalmente "chiunque abusivamente duplichi a fini di lucro", ma il senso di questo passaggio, secondo alcuni giuristi, corrisponderebbe a "trarre un vantaggio economico, di qualsiasi tipo esso sia". Se questa interpretazione dovesse risultare vincente, la sua applicazione estensiva andrebbe sostanzialmente a sanzionare penalmente anche il semplice copiare un gioco ad uso dei propri figli, perché tale operazione sarebbe de facto mirante al risparmio di denaro e quindi al lucro. Ecco quindi che suonano sinistramente profetiche le parole del responsabile della BSA (Business Software Alliance, associazione che cura gli interessi dei produttori di software) al convegno Ipacri '94: faremo pagare fino all'ultimo word processor, l'ultima scuola italiana

La legge in questione prevede condanne con reclusione dai tre mesi ai tre anni e al contempo multe da mezzo milione a sei milioni di lire. Troppo, assurdamente troppo per dei comportamenti che gli stessi giuristi dichiarano di non conoscere e di far fatica a interpretare. Anche per questa ragione essi tendono ad appoggiare le proprie interpretazioni sui pareri espressi dai cosiddetti esperti e periti di settore. Ad esempio il ruolo del "tecnico", anche nell'operazione in questione, è stato sproporzionato per una serie di raaioni. La prima è che il "tecnico" è arbitro insindacabile durante le azioni di sequestro. Ci chiediamo, visto che questi sano i primi processi in assoluto che verranno celebrati, cosa potrà mai accadere in sede di giudizio e se non sia il caso di riequilibrare questo strapotere permettendo agli inquisiti di nominare un tecnico di parte. E, in generale, casa patrebbe succedere se il tecnico non fasse preparato o non competente nella specifica materia? O se fosse nelle proprie convinzioni già "inclinato", in ragione dello stesso processo di farmazione "culturale" che viene proposto dalle lobby?

Per lobby intendiamo dire quelle coalizioni temporanee di interessi economici che sorgono per il raggiungimento di obietivi prefissati. In campo informatico la lobby principale è la SPA (Software Publishers Association), di cui la BSA è braccio d'intervento nei singoli paesi. Il suo scopo è quella nan solo di preparare favorevolmente l'opinione pubblica, di influenzare in maniera farte i pateri decisionali, legislativi e giudiziari, ma anche di arrivare a forme "poca correte" per poter agire legalmente contro gli eventuali "ne-mici". Il caso più clamoraso, registrato anche in Italia, è stata una compagna di invita alla "delazione quasi-anonima" diffusa attraverso i maggiori quotidiani economici nazionali. Veniva infatti messo a disposizione un coupon per segnalare nominativi di persone o società che copiavano a solamente utilizzavano software copiato. Utilizzando torme di pressione di questa qualità, la SPA e la BSA hanno strappato negli USA il modello base di legislazione sulla "tute-

la del software", pedisseque.

poi

mente adottato da tutta la Comunità Europea. Ma a questo punto è legittimo chiedersi, dove un gruppo di interesse privato, che agisca per scopi solo e esclusivamente privati, possa spingersi nel determinare il senso generale di una legge. È difatti opinione laracmente condivisa, anche in ambito giuridico, che questa legge abbia favorito in maniera sfacciata le grandi corporation del settore. Lo è sicuramente quando si dice, ad esempio nell'art. 12 bis, che "il titolare dei diritti esclusivi di utilizzazione economica" di un programma, creato da un lavoratore dipendente, sia il datore di lavoro. In realtà il problema non è riferibile solamente alla BSA e alla questione del software, visto che in generale, in tutti i dominii tecnologicamente innovativi, si assiste "all'occupazione degli spazi" da parte delle singole lobby, come testimonia per altro verso la vicenda dell'authority televisiva. Si tratta di una trasformazione arave del diritto, che tende a scivolare in maniera preoccupante verso la creazione di forme di giustizia privata, Ma al di là delle considerazioni generali, pure importanti sul diritto, resta il fatto che tre anni di carcere, per la duplicazione di software, suonano come una pena ingiusta e immorale. Si deve guindi procedere, fin da subito, all'immediata e totale depenalizzazione di avesta legge, prima che il costo sociale che la società nel suo insieme andrà a pagare sia troppo alto. E' una richiesta motivata anche dalle considerazioni relative alla stesso impianto generale della legge sul diritto d'autore, cui quella sul software si riferisce. Nella legge di riferimento del 1941, difatti, le norme sanzionatorie non prevedono mai la pena detentiva, se non nel caso di arave lesione dell'onore e anche in questa circostanza al massimo fino a un anno. Ma non solo, la legge dovrà essere modifi-cata sia relativamente all'impianto generale sia rispetto ai singoli aspetti. Non bisagna dimenticare difatti che ci aspetta una lunga battaglia per difendere il diritto alla libera programmazione, intaccato dalla volontà delle grandi multinazionali di porre addirittura gli algoritmi sotto brevettazione, il che equivarrebbe a mettere sotto brevetto le equazioni di primo grado o le lettere dell'alfabeta!

Peraltro il medesimo impianto filosofico, strano mélange di gretta difesa di pochi gruppi monopolisitel e visione punitiva del corpo sociale, lo si ritrova all'opera nella più recente legge sul computer crime, detta legge Canso, del dicembre 1993, utilizzata anch'essa per incriminare i sysop: una legge giuridicomente raffinata, ma dai toni sinistri. Essa è congegnata in maniera tole da appoggiarsi alla difesa dei dritti individuali sanctifi dalla Costituzione, ma al contempo sanziona, con pene detentive pesantissime, tutti colaro che dovessero avere dei "comportamenti di indubbio disvalore sociale", come ebbe a dire Carlo Sarzana di S. Ippolito, uno dei principali ispiratori della legge, in occasione del convegno l'opari del mar-

PACKINOW 20 1994.

Comportamenti che si sostanziano anche nell'essere involantari portatori di virus o nell'accedere a un sistema informatico o telematico senzo danneggiare, toccare o "rubare" nulla o nel salo passesso di password utili o ad accedere in maniero non outorizzato ai sistemi telemotici. La legge stesso nell'art. 4 sanziona con una pena fino a 2 anni "chiunque diffenda un programma informatica avente per scopa o effetto il danneggiamento di un sistema informatico" e fino a un anno "chiunque diffondo o comunichi codici d'accesso o un sistemo informatico protetto". Nelle BBS questi due articoli sono quelli che fin da subito sono stati discussi e che avevano suscitato un certo allarme tra i sysop. Ci si chiedeva: "Ma se un utente, a mio insaputa, scarica un programma affetto da un virus a che per un malfunzionamento distrugge accidentalmente dei dati o se c'è una password noscosta in un messaggio, saró io il responsabile davanti alla legge?" Le risposte più sensate, o almeno quelle che apparivano tali, tendevano a escludere la responsabilità del sysop in quanto estraneo all'atto materiale, così come, per analogia, nessuno si sognerebbe di incriminare un conduttore radiofonica se per caso un ascoltatore, telefonando, commettesse reato d'ingiuria. Contravvenendo a uno dei principi generali del diritto che afferma che la punibilità deve fondarsi esclusivamente sulla responsabilità personale, una forzatura giuridico per noi inaccettabile ha, al contrario, calpita i gestori dei sistemi. Ritorno qui tragicomente in gioco l'ipotesi complottarda del reato associativo, ovvero interpretare le BBS come una struttura organizzata specializzata nel traffico di password.

inoltre, alla luce di questa interpretazione, il sysop dovrebbe essere una sorta di super-controllore depositorio di oani conoscenza tecnica riguardante l'informatica: dovrebbere conoscere tutti i programmi esistenti al mondo per saperne individuare a prima vista il po di tutela giuridico-economica; dovrebbe essere dotato di strumenti sempre aggiornati per l'individuazione di agni sorta di virus per tutte le innumerevoli piattaforme hardware; dovrebbe leggere tutta la posta in entrata e in uscita (violando anche la privatezzo della corrispondenza altrui) per accertare la presenza di password o altre forme di reato perpetrate mediante la parola scritta. Sysop così, per fortuna, non ne esistono e le BBS hanno elegantemente risolto il problemo dotandosi di "policy", ovvero regole di autoregolamentazione che, fino a prova contraria, hanno sempre garantito un corretto funzionamento dei sistemi, riuscendo a responsabilizzare in prima persona gli stessi utenti.

Tornando alla cronaca, vista l'impo-

nenzo iniziale dell'operazione, è significativo che la Procura stio restituendo in questi giorni le macchine. Questo è un probabile segnale della osorso interesse penale del materiale sequestrato e, nelle nostre convinzioni, della possibile "innacenza" della stragrande maggioranza delle persone coinvolte. Risulta a questo punto evidente che altre sono le dinamiche che stanno dietro operazioni di questo genere: la principale è quella di regolamentare in maniera outoritaria la frontiera elettronica.

Anche in questo senso, ampi sono i nostri dubbi. Diama uno sguardo alla notura del cyberspazio, luoga in cui la progressiva pervasività della tecnologia e delle sue interconnessioni ha creato e creerà un approccio sempre più allorgato ol mezzo, che sarà sempre più tonte di comportomenti al limite della legalità. Questi non comportano necessariomente una volontio criminosa do parte di chi li commette, mo sono la natura stessa del mezzo e le modalità di accesso quotidiane che le determinono.

Enucleiamo le principali caratteristiche che compongono la natura della comunicazione digitale:

 Typicalità di replicazione. Sono oggi disponibili mezzi di duplicazione seriali basati sulla tecnologia digitale alla portata di tutti.

E SOTTRAGRICO RE	E'UN AUT A CX LA I	DMBATTER PRATERIA N. 1/2004, COMMINISTRA TULL EGGE, COMMINISTRA TULL	E OTTAKE ETTE
Typesage of preserve	Dellagiitanmani	-	
Copts and year bitemes			
Orreggio au PC n wrote			
Armungo Accordance			
Catalogue promise			
Angelia problem Min		— <i>·</i>	
· ~			
in the latest deposition in which the	*		
Section - private			
N/ADD	Oag	Om	
× .	Alleo		
:			
u midoprolamorata	dum	J builde based	epinera (Silva)
O granda allarda	al Providen	J geno-regal	ore:
A CONTRACTOR COMPANIES	or Openson have no	erit - Justinera haya	•
į ~~.	o repair of a repair of	- Acous	in Compin
!	-	— ·	
	7	-	

2) l'interoperabilità tra i diversi media, le interconessioni tra le reti, l'occul-tamento di tali tecnologie e le modolità di scambio d'informazione in aggetti di uso quotifiatono (ad esempio il Bancomat e i telefoni cellulari) sono ormai difusissime. Inoltre, la sempre maggiore complessità dei sistemi, fa sì che questi siano per natura estremamente vulnerabili. La spirita delle presenti leggi punisce la violazione dello spazio informatico nello stesso mado in cui protegge la proprietà privata. Ma come distinquere

un luogo a cui è vietato l'accesso, se molti settori del sistema si presentano, per aggettiva impossibilità di creare recinzioni, come se avessero delle "porte operie"?

3) La legge è sempre in ritardo. In questo caso poi, lo iato diventa ancora maggiore per l'alta velocità dello sviluppo tecnologico.

Il quadro viene ulteriormente complessificato dal fotto che i comportamenti che la legge vorrebbe sanzionare sono diffusi a livello di massa e non vengono generalmente percepiti in quanto crimi-

Data la situazione, una legge repressiva non può far altro che creare ulteriori ricaduté negative dal punto di vista dei casti sociali. La nostra proposta è quella di riconsiderare il problema da un altro punto di vista, contestando alla base la logica dell'"emergenza informatica" e contrapponendovi una filosofia del "garantismo elettronico". Se ci deve essere una legge, che questa si occupi di assicurare i diritti di agni cittadino relativi all'informazione invece di comminare esclusivomente dure sentenze. Questo farebbe spostare il dibattito dalle aule dei tribunali a sedi pubbliche più appropriate, dove si sviluppi una discussione ampia relativa ai problemi della comunicazione digitale che raccolga il contributo, le opinioni e le aspirazioni di tutti ali abitanti della frontiera elettronica.

Questo potrebbe portare all'elaborozione di strategia alternotive, quale ad
esempio una riconsiderazione complessiva del problemo del software. Noi intendiamo per software non un prodotto
esclusivamente nato per fini di mercato
ma, alle soglie del nuovo millennio, uno
strumento di utilità sociale indispensabile per l'accrescimento culturale, il miglioramento della qualità del lavoro e
dell'educazione. Il software è un aggregato di informazioni che dev'essere
considerato di pubblica utilità e non gestito in regime di monopolio e a disposizione esclusiva del moggior offerente.

Ai dati sullo piroteria diffusi dalle agenzie di parte come la BSA, opponiamo uno lettura diverso: come mai in quei poesi dove il costo del software è minore e dove esiste una concorrenza anche da parte di piccole software-house, è anche minore la quota del software "piratalo"?

Altre strategie alternative possono essere eloborate attroverso il dibattivo allorgato in cui possono concretamente emergere i bisogni che stanno alla base dei comportamenti della comunità del cyberspozio.

la redazione di Decoder propone uno bozza di discussione, che già circolo in rete. Sarò la rete stessa attraverso uno scambio allo pari di opinioni, che lo definirà compiutamente. Una parte è un manifesto generale, mentre lo seconda è una serie di indicazioni concrete relative alle nostre possibilità d'azione.

# A BOZZA DI MANIFESTO RELATIVO AI MUOVI DIRITTI DI MINITAZIONE ALLE SOGLIE DEL NUOVO MILLENNIO

off a sould alter distre ere che l'accesso el informazione resti diritte assivetre di

well privilegial. og jrásmeniere riguerdente te privatezza dell'individua dev'essere ricercol garnite mezzi elettroniai senza accardo esplicito de parte del

la interessata. Ugualmente bisagna parre sotto tutela la comunicazione

lle interpersondie. e musipar sonore.

po essere risanese de ficilità pubblico del Bulletto Badrif System e di egni
promolicazione o carottera anatoriale e comunitazio, in laro autonomia di
libili informazione, intesa come girintia ricchezza di produzione di inforentità i libilità soi confronte della diversità tra i soggetti participanti.

La legislazioni che senzionano "penolmente" gli hacter, che non ricerco-

poi criminali o commerciali, devano essere ritirate immediatamente. Bisagna e sia riconosciuto il diritto ad avere delle connessioni senza alcuna restrizione n tutte le rett e i servizi internazionali di comunicazione di dati, stabilendo dei massinali per l'accesso, considerando quest'ultimo come un servizio sociale.

 Il diritto alla comunicazione deve comprendere sia l'erogazione d'informaziosia fin possibilità di poter prendere e trosformare i dati. Deve quindi essere rifi-

losa pensiamo della normativa approvata recentemente dal parlamento italiano iguardonte la frontiera elettronica: questa legge non è stata costruita attraverso percorso di consultazione democratica tanto che l'intero arco dell'utenza inforrtica e delle reti non è stato in alcun modo coinvolto nella sua costruzione. Lo nzione penale, che rimpiazza quella amministrativa della precedente normati-appare come il risultato di una forte pressione delle case produttrici di softwaad esiste una aproporzione tra l'effettiva rilevanza sociale dell'eventuale crimicommesso e l'entità del costa sociale legato alla comminazione di pene che wedono il carcere.

concreto prop

 Madificare immediatamente la legge sui computer crime, tramite la raccolta di 000 firme e una proposta di legge popolare che abbia come primo punto lo senalizzazione dei comportamenti inclusi nella legge.

Importe una maggiore presenza consultiva delle realtà di base e del popolo le reti informatiche, in moda tale che le decisioni non vengano prese a totale dipzione e interesse delle grandi compagnie di software e delle telecomunicazio come è avvenuto nella stesura delle liberticide leggi attuali.

() Opporsi a qualsiasi pragetta di legge che valesse regalamentare l'attività dei attin board system (casa che sembra essere in discussione in ambito parlamene con un tentativo di assimilazione alla <mark>legge sull</mark>a stampa). Questo comporte be l'obbligo d<mark>o parte del gestore della banco d</mark>ati (sysop) di comunicare l'esieza della BBS alle autorità, di consegnare su richiesta la lista e le generalità detenti che si collegano al sistema e di attenersi a regole imposte dall'esterno.

ediamo al contrario che la grande forza di diffusione dei bulletin board system da proprio nella loro estremo facilità di apertura senza bisagno di autorizzae alcuna. Ci auspichiamo quindi che sia mantenuta per ogni cittadino la lià di poter partire con questa esperienza senza bisagna di visti da parte di sivoglia "autorità competente"

illo specifico proponiamo che debbano essere accettate e legittimote sotto punto di vista la cosiddette policy, ovvero le cosiddette norme di autoregolaone che fino a oggi hanno garantito un corretto funzionamento delle BBS

or il bisagges di imposizioni esterne.

Lanciore una battaglia per il diritto all'accesso informativo.

Inniamo che il problema degli accessi si configuri come un problema di demo egli anni presenti e soprattutto a venire. Chi sarà escluso dall'accesso uzione sasà un emary inato culturale e pare che la premesse di fatto preno l'esclusione di larghe fasce di popolazione che non avranno modo di paun accèsso a reti come Internet. etto per una reale democrazia dell'informazione potrebbe essere: una testa

uesta direzione auspichiamo la nascita immediata presso l'università, dove sso è esclusivo privilegio delle baronie, di una lotta per overe l'accesso a Inter-'atto dad 'sastzione per tutti gli studenti. Questa situazione impedisce, nel con-um accessimento culturale degli studenti, foeciando nelle mani di pochi, che scono sempre di più il loro potere, la possibilità di una crescita individuale

eta lotta deve essere poi estesa per un occesso generalizzata a tutti i cittadini bylicano utilizzare Infernet. Giuella che chiediama è la nascita di un "Network rale", essia un sistema ad acceso a costo popolare e di facile utiliz-santo di questo nebuork dourà disporre di un'architettura aperta, in tale che l'utenza possa controllare, modificare e arricchire i servizi disponi





BIBLIDTECHE CIRCULANTI DEL SOFTWARE

la normativa relativa al diritto d'autore, legge generale di rife-rimento in cui è stata integrata la legge sul software, stabilisce all'art. 69 quanto seque: "E' libero il prestito al pubblico, per uso personale di esemplari di opere protette. Tuttavia, quando l'organizzazione del prestito sia fatta a scopo di lucro. l'impresa deve essere autorizzata dal Pres. del consiglio dei ministri, di concerto con il Ministero della pubblica istruzione". Diventa quindi possibile, come affermano Restucci e Zeno-Zencovich ne Il software nella dottrina, nella giurisprudenza e nel D.LGS. 518/92, "Il prestito pubblico che esula dalla disciplina comunitaria in virtù del 16º «considerando» della direttiva 91/250.

Potenzialmente si potrebbero quindi costituire delle "biblioteche del software circolanti" che permettano l'uso personale dei programmi informatici. Stando alle disposizioni parrebbe che in assenza di lucro non debba essere necessaria alcuna autorizzazione per creare lugahi simili alle biblioteche aubbliche.

### BBS CON SOFTWARE DEMO

Negli USA esistono banche dati che mettono a disposizione degli utenti del software demo sotto copyright. Tale operazione, perfettamente legale, serve a mettere nelle condizioni 'utente di poter provare un programma prima di acquistarlo. Resta inteso che l'utente, dopo un periodo di prova, deve cancellare il organamma.

# ARTICOLO 42 DELLA COSTITUZIONE

La Costituzione italiana all'art. 42 recita: "La proprietà privata è riconosciuta e garantita dalla legge, che ne determina i modi d'acquisto, di godimento e i limiti allo scopo di assicurarne la funzione sociale e di renderla accessibile a tutti". Questa norma potrebbe benissimo essere applicata alla tematiche relative all'informazione, nel momento in cui quest'ultima sia considerata un bene sociale. Cosa chiedere dunque ai produttori di software? Una richiesta ragionevole potrebbe essere quella di annullare il copyright sulle vecchie versioni del software, nel momento in cui esca una nuova versione di ogni programma, per permettere un accesso pubblico e gratuito a pacchetti informativi che possono essere socialmente utilizzati, senza costituire danno dal punto di vista economico

### LEGALE L'HOME TAPING IN AMERICA

La vicenda della duplicazione casalingo ha origine in America nel 1975, quando la Sony introdusse i primi videoregistratori Betamax, data dalla quale le maior detentrici dei diritti video fanno partire l'origine della dualicazione illegale. Ma in America, per una serie di caratteristiche del mercato interno, esiste una sorta di vera e propria ideologia dell'user. E' da que sto background ideologico che deriva la fondazione da parte dei consumatori americani di un'organizzazione, la Home Recording Right Coalition (HRRC) (Coalizione per il diritto alla registrazione casalinga), la quale immediatamente forgiò e diffuse una serie di argomentazioni anti-major. In primo luogo con duplicazione intendeva la copia di qualcosa già in possesso degli stessi consumatori, come accade per coloro che duplicano un disco per poterselo ascoltare in macchina. La seconda tesi sosteneva che la duplicazione riguarda per gran parte scene di tipo familiare, come la videoregistrazione di matrimoni, battesimi ecc. Non tenendo conto di questo tipo di argomentazioni le associazioni delle aziende spinsero per l'introduzione di tariffe aggiuntive sulle stesse

cassette vergini.

Nel 1989 viene accolto positivamente il rapporto Copyright and Home Taping, una relazione che rilegittima completamente la protico della duplicazione casalingo. Nell'ottobre del 1992, infine, il Congresso stabilisce per legge la legalità dell'home ta-ping, in questo momento limitatamente alla registrazione audio, anche se probabilmente nel prossimo futuro questa norma verrà estesa anche al video. Contemporaneamente ven-gono introdotti una tassa del 2% sui registratori e un'altra del 3% sulle cassette vergini, somme da destinarsi a fondi per artisti detentori di copyright.



# RE: STORIE DALLA FRONTIERA ELETTRONICA

FROM: MARCO TO: ALL RE: GF

Oggi pomeriggio la Guardia di Finanza è venuta col mandato per perquisire la casa e cercare materiale "atto alla duplicazione di software" illegalmente, eccetera. L'inchiesta è partita, pare, perché il nome del mio BBS è stato travato tra la lista di un tizio che non conosco, mi sembra a Modena tora non ho il mandato sotto mano), incriminato per la violazione della legge sul copyright, eccetera. Anche Riccardo è stato perquisito. Sembra che, spaventati dalla mole imponente del suo materiale, il suo BBS sia stato requisito. A me hanno lasciato tutto. Sono stati favorevolmente impressionati dal fatto che non ho, tra i miei dischetti che honno controllato qui stesso, visto che erano pochi (circa 140), software pirata, anzi ho mostrato loro il depliant originale per la tutela del software del BSA, di cui stiamo parlando, guarda caso, proprio ora in POINT 600, e che loro mi hanno mastrato in fotocopia. Ho fornito la nodelist di Fido!!! Volevano l'elenco dei miei "corrispondenti", e l'ho fatto con piacere: voglio proprio vedere che faranno con 31000 nodi sparsi in tutto il mondo!

BY: FABIO TO: ALL RE: RAID FINANZA

Ouando ho letto il bollettino del nodo Fido che uso di solito sano rimasto davvero di merda, mai mi sarei aspettato una cosa simile con una rete paludata come FidoNet. O sí tratta di un equivoco clamoroso oppure qualche idiota teneva delle aree segrete con file (c) per gli amici e qualcun'altro ancora più idiota ha sparso la voce. La peggio cosa è che alla notizia molti sponsor di BBS non personalmente interessati alla telemotica si affretteranno a chiudere baracca. Per il momento chapeau ai paranoici della rete: come si fa avere la tessera del club ? Vorrei iscrivermi. Bah. Oggi (Venerdi 13-5 e poi uno non deve essere superstizioso :-) ho anche consultato un po' di quotidiani nazionali, e l'unico che sembra aver dato la notizia è la Repubblica (ho quardato anche Manifesto, Indipendente, Informazione, Giornale, Stampa, Unità, Sole, Nazione, Messaggero, Corsera, Vocel Ho tirato giù l'articolo con lo scanner ed ecco qua. Invito anche io tutti i partecipanti a contribuire in as senso, specie se attrezzati. Tanto per cambiare usiamola seriamente

BY: GIANLUCA TO: ALL RE: RAID FINANZA

Anche a Riccardo hanno sequestrato tuto. Pare che ciò di cui parlavo tempo fa sugli effetti della nuova legge sui copyright e sulle sue interpretazioni abbia proprio l'intento di stroncare i bbs. Un bbs con accesso libero è a rischo, anche dal fatto che la stessa GF si potrebbe collegare per uplandarti Sw. (c). La so che non è cosi (spero) e che il più delle volte il sw. c te la ristrovi a causa di uni uplaad, ma a

questo punto, ritorna l'annosa domanda: E' la fine dei sitemi informatici privati? E' questo un tentativo di stroncare una realtà emergente in espansione? lo personalmente, ora ho con mio disappunto bloccato ali upload. Ma ciò che mi preoccupa, e che stando alle nuove leggi, del contenuto del bbs il diretto responsabile è il sysop, per cui potrebbe anche essere responsabile degli eventuali messaggi che un'utente potrebbe scrivere riguardo a pw o protezioni... Ed allora si deve bloccare anche la scrittura dei messaggi? E' questo che mi preoccupa. Meditate gente, meditate, e raccogliamo fondi per le orance... 8-

BY: GIQVANNI TQ: ALL RE: HELPY:-{

leri pomeriggio (mercoledì 11) si sono presentati in cosa mia dei funzionari dello finanza, mi honno sequestrato tutti i pc con annessi e connessi che avevo nello mia obitazione. Hanno preso proprio tuto, dal cavettino del telefono al sacchetino di dischetti o all'agendina con i numeri di telefono del miei omici. Oro, non ho la minima idea del mottvo per cui do Pesaro sia partita una cosa del genere. Posso farre due suopossizioni:

 qualcuno ha cercato di mettermi nei guai ed ha fatto una soffiata

2) qualche bbs pirata magari avevo da qualche porte [so il cielo come] il mio numero di telefono e, in seguito o perquisizione di tale bbs, stanno andondo a controllare tutti i numeri di telefono con annessi e connessi



Beh, comunque, per quanto mi riguarda, mi hanno portato via 3 pc di cui uno rattol Sui due funzionanti, tutti i programmi avevano rego lare licenza d'uso a parte qualcuno che ho comunque in ditta lho la brutta abitudine di partormi il lavoro a casa) :- Mi hanno portato via anche il mio scatolone di giochi originali ed un paio di modem che avevo riparato e dovevo consegnare a due amici :ff

In agni caso, se pensavano di trovare un bbs pirata, si accorgeranno che non è così ma in ogni caso, se valessero, potranno comunque mettermi in difficoltà.

Domandina. Se ci fosse qualcuno che può darmi una mano a tirarmi fuori da questa situazione, gliene sarò eternamente grato. Ho veramente bisogno di giuto ...

8	Y	٤.	.ķ	Ш	Ą	Ņ	Ģ	E	ļ		۷	ŧ	Ņ	 ٠.																
Ţ	o	٤.		Ļ	Ļ									 														 	 	
R	Ē	٤.	.6	F											 									 						

A quanto pare hanno colpito duro, e apparentemente seguendo come filone principale la nodelist FIDÓ

Può darsi che sia un caso, può essere un'iniziativa sporadica dettata da scarsa conoscenza di cosa sono le BBS, dalla pubblicità nefasta che la stampa da agli "HACKER" -> uomini senza dio devoti al culto della distruzione. Può darsi... Ma anche se così fosse occorre trovare il modo di difendere i nostri legittimi diritti

Che si fa, si scrive un appello all'EFF perché ci proteggano da lontano? Si oragnizza un servizio legale per la difesa del diritto alla comunicazione telematica di massa?

Creíamo un'associazione sul modello EFF qui in Italia? Ognuno pensa a se, e alla fortuna di non essere in questa lista (ma nella prossima?)?

Propongo di non farci prendere dal panico e dalla paranoia, ma organizzarci, perchè in futuro nessun sysop debba vivere nel terrore ad agni suono di campanello, perché non vengano seguestrate tutte le apparecchiature elettriche di un condominio perché trovato un modem nel quartiere, perché il diritto alla riservatezza dei dati sia tutelato anche per i piccoli e non venga sequestrato indefinitivamente anche il programma di gestione delle videocassette del fratello più piccolo (o del nonno). Reagiamo, non siamo colpevoli di nulla, non reagiamo da furfantelli scappati alla retata, ma da uomini liberit

	PIETRO	
	ALL .	
RE:	RAID FINANZA	•

Sono un pessimista di natura: intendiamoci, la pirateria è la più logica giustificazione di un'inchiesta giudiziaria, ma perché proprio \*ADESSO?\* (chiaro riferimento al nuovo assetto politico dell'Italia). Il diavoletto che è in me mi suggerisce un'altra cosa (per ora solo un sospetto, ma se tali inchieste si moltiplicassero...), e cioè: mi sembra che le reti amatoriali siano una dei pochi canali che la gente ha a disposizione per scambiare pareri in maniera libera, esente da censure (altro canale; i radioamatori, che però vengono DA SEMPRE severamente sorvegliati nella loro attività mediante leggi-capestro...un esempio?

Un radioamatore ha sempre, per legge, un registro nel quale annota TUTTI i collegamenti che effettua, con tanto di nominativo del remoto et, udite udite, argomento trattato durante la trasmissione. In prati-ca, un radioamatore \*NON PUO'\* parlare, per legge, di argomenti che esulino dalla tecnica). Il potere (non importa di quale colore sia...destra, sinistra, centro, che differenza fa?) ha sempre cercato di lottizzare i mezzi di informazione e divulgazione pubblico (radio, televisione, giornali) secondo il principio: \* O FAI PARTE DI UN QUALCHE SCHIERAMENTO (che ti difende

all'occorrenzaj, OPPURE DAI SOLO FASTIDIO \*

Chiaro che una rete non verrà mai chiusa (o comunque combattuta) con motivazioni del tipo "non ci va che voi permettiate alla gente di comunicare senza contrallo", ma sempre con pretesti (che tra l'altro possono anche essere in parte giustificati) del tipo "qui si fa pirateria, e la Legge punisce i pirati informatici"...verol Però ripeto: come mai proprio ora?

Concordo sul "molto", anzi prevedo un futuro buio per chi sente l'ansia di comunicare con una massa (quella dei telematici, nel nostro

casal in mode libero ed esente

da censure. Ma, quando il Lungo Braccio della Legge colpisce, lo la sempre con motivazioni tecnicamente ineccepibili (palese violazione del (C), nel caso delle reti), perché il Lungo Braccio della Legge ODIA dover ammettere che fa il aíoco di potenti lobbies, le quali

hanno sempre visto nella libera comunicazione (quale che sia il mezzo per attuarla) un pericolo diretto al loro potere.

Fantapolitica? La mía paranoja galoppante oramai imbizzarrita? Lo sperol Però un CERTO uomo politico soleva dire: "A PENSAR MALE SI FA PECCATO, MA S'IN-DOVINA SEMPRE"

e temo avesse ragione (altrimenti perché tante ridicale restrizioni all'attività di radioamatore, tanto per dirne una? E c'è da scommettere che per certi signori l'attività telematica non è ancora "sorvegliata" in modo soddisfacente, ANCHE per quanto riguarda FidoNet

Un'ultima chicca: il Lungo Braccio della Legge ci può inkulare tutti come e guando vuolel Se per esempio sequestrassero un qualsiasi PC sotto il quale "gira" un BBS, credi che non troverebbero AN-CHE UN SOLO Kb di materiale "C" (e magari non sapevi di averloj? Che ne so, un U/L di qualche utente misterioso fatto la sera prima del controllo (se proprio sono decisi a fregarti con stile), oppure anche solo il DOS non registrato Imagari perché chi ti ha venduto il picci ce lo ha messo in via del tutto gratuita per darti la macchina funzionante senza farti spendere di più), oppure ancora qualche SW che usi da più di un mese e che quindi, visto che non ti sei registrato, dovresti cancel-

Per concludere: spera ardentemente che si tratti solo di mie paranoie, ma mi risulta che alcuni BBS (soprattutto "alternativi") siano soggetti da tempo al controllo di modem-cimice opportungmente collegati ad un punto della linea (magarí in sede di centrale \$ip): come lo so? Ció che studio servirà pure a qualcosa, no?

DICIAMO CHÉ ME NE SONO AC-CORTO! \*

FROM : MISTER ZIP
TO : ALL
ZUBJ : CONTROLLI - L

Ciao a tutti.

Assisto con sgomento e meraviglia a quanto è accaduto l'11 maggio scorso a molti amici e "colleghi" sysops di tante parti d'Italia. Un provvedimento di un giudice pesarese, motivato dalla necessità di sgominare un traffico di software duplicato, ha dato la stura ad una serie di azioni istruttorie e misure cautelari davvera notevole. Tutti abbiamo sentito parlare di attrezzature elettroniche (a volte an-

che banali, come segreterie telefoniche o apparecchi autocostruiti) poste sotto sequestro, di perquisizioni minutissime in appartamenti ed aziende, di sigilli poste ad ambienti di casa. Insomma, un vero e proprio blitz or-



ganizzato pensanda di

affrontare una organizzazione oliata e ben esperta nel crimine. Ma ciò è plausibile? Quale professionista ed "operatore del diritto" rimango calpito dal modo con cui questo serie di azioni sono state esequite. Vengono di fatto inferti a privati cittadini, senza l'esistenza di sastanziali elementi di prova a loro carico, danni notevolissimi di carattere economico e morale. Il blocco di un computer, la sua asportazione. l'impossibilità di svolgere le consuete attività lavarative ad esso legate, comportano un ingiusto danno da sopportare, assolutamente sproporzionata sia agli elementi in possesso degli inquirenti e sia al tipo di reato contestato (non si riesce ad immaginare la partata delle azioni che, basandosi sul metro di avanto abbiamo visto, dovrebbero venire attuate auando di mezzo vi sono organizzazioni criminali ben più pericolose ed attive). Per non parlare poi delle spese legali che dovranno essere affrontate da chi ha ricevuto avvisi di garanzia, il 99% dei quali, ne sono certo, si sgonfieranno come neve al sole; non prima però di aver tenuto in ambasce famiglie intere e costretto le medesime a notevoli esborsi economici. In sostanza, e denegando ogni principio giuridico esistente, occorre dimostrare di essere innocenti... e sopportare in silenzio le conseguenze della propria "presunta colpevolezza". A chi giova tutto ciò? La risposta è di difficile individuazione. Certo, non può sfuggire la grossolanità dell'intervento operato e la sua durezza, nonché la scarsissima preparazione tecnica denotata dalle varie "squadre" di finanzieri che si sono mosse in tutto il paese, preferendo troppo spesso sequestrare e sigillare piuttosto che cercare di comprendere cosa si trovavano davanti. Ugualmente non può non notarsi come la telematica amatoriale in Italia sia davvero strumento "potente" per la diffusione e la circolazione delle idee. Forse come in nessuna altra parte del mondo in Italia le "reti" amatoriali conservano uno spirito appunto "amatoriale" che le rende disponibili facilmente ad una grande platea di utenti, strangolati invece dalle elevate tariffe dei servizi pubblici (Videotel in testal. Allo stato non sappiamo ancora quali sviluppi attenderci: speriamo solo di non essere costretti ad ammettere che il paese che una volto era la culla del diritto è divenuto oggi soltanto un paese di indagati.

BY:	ANDRE	Α								
TO:	TUTTI									
RE:	OPINI	ONT								

lo credo che il lavoro investigativa da parle del l'ribunale di Pesaro ci sia stoto, ma che abbia pesato solo in parte, mentre per il resto abbia giocato la mancanza di una conoscenza specifica sui meccanismi di instradamenta delle informazioni in particolare e sulla realtò della telematica "sociale" in generale. Continuo a pensare che vada assolutamente fotta una interrogazione parlamentare sull'accaduta (eventualmente dall'interna della stessa maggioranza parlamentare), che l'opinione pubblica debba premere per pretendere una regolamentazione chiara de liberale si cil sulle a attività telematiche, e che ci si cominci a porre seriamente i problemi dei "diritti civili elettranici" anche au i in Italia.

BY:	LUC			 	 
TQ:	ALL			 	 
RE:	RAID	FINA	NZA		

kalma, non perdiamo la testa. c'è già chi sta chiudendo pur non avendo avuto nessuna visita, chi ha venduto i computers

s.t.i.a.m.o. c.a.l.m.i

male che vada daremo vita alla cryptoresistenza...

BY: CYBERKNIGHT
TO: ALL
RE: RE: THE CRACKDOWN

Hoi, ho letto con crescente preaccupazione le varie emails sul crackdown e devo dire che anch'io pensavo, nonostante la LEGGE, che saremmo rimasti indisturbati e liberi di fare quello che vogliamo almeno nel cyberspazio... inevitabilmente dovevo ricredermi. Sono daccordo sul fatto che la politica centra, centra eccomel e sono daccordo che se non facciamo niente per protestare porremo dei precedenti per una sempre maggiore prepatenza degli organi del potere delle destre... e di un maggiore controllo delle notizie: come avrei saputo di questi sequestri attraverso i media "tradizionali" se quasi nessuno ne ha parlato? Siamo stati lasciati in pace per molto tempo perché l'opinione pubblica non ci considera "ancora" pericolosi, ma è anche vero che non sapendo di noi le "autorità" si sentono di agire come meglio credono nella più totale arbitrarietà.

Sona convinto e sono pranta a lottare per ottenere dei riconoscimenti e delle tutelel se non commettiamo infrazioni di copywrite e intrusioni perché dobbiamo essere considerati alla stregua di criminalil Dobbiamo far capire che se uno ha un modem non è necessariamente un delinquente!

FROM: ASTRON	AN.
TO: ALL	*******************
	NOTIZIE PER
GLI USA	

Questo che segue è un messaggio che ho ricevuto via Campuserve in risposto ad un mia in cui annunciava il raid della fi nanza: .Richard Piscani, JIN Company, 9744 Wilshire Bivd., #312, Beverty Hills,

### CA 90212-1813

Raccolgo notizie e dettagli sul raid (possibilmente gia tradotti in inglese) da inviare in USA. In alhernativa pubblico i recopiti in modo che possiate agire direttamente, mi pare importante inviare materiale he possa interessare all'estero, per ottenere una pressione sulle autorità italiane ad operare nel pieno rispetto della legge e dei diritti civili internazionalmente riconasciuti. Ringrazio per l'attenzione e il supporto.

BY: THE CREEPER	
TO: ALL	
RE: GIRO DI VITE, BOTTA	
ATIV	

Visto il casino che sta succedendo, sarebbe meglio tentare un approccio diverso a quella «piazza» che sono le BB\$. Perché vengono così colpite? Probabilmente perché tutti sanno che al loro interno si scambiano into e pra al limite della legalità. Il senso della legalità è opinabile, e raggiunge limiti sottilissimi auando si rivendica il diritto alla democrazia. Gli interventi che si fanno nelle BBS sono pubblici, lo si sa, e allora perché c'è ancora qualche \*pirla\* che viola le regole imposte locchio non solo dal «sistema» ma anche, e soprattutta, dai sysop)? Le saffiate nessuno pensa arrivino dagli utenti (o da sysop gelosi). Il nuovo intervento democratico che le BBS permettono sta nel libero scambio linguistico, ma questo significa \*comunicazione\*, e intendo dire che scambiarsi «crackers» sulle BBS è una cazzata, per giunta pericolosa saprattutto per i sysop (che mettono insieme hard e soft con molta fatica). Mi schiero allora dal versante "poetico" della comunicazione (e dell'info). E poetico, spiego perché so che già qualcuno sente odore di Joyce, significa usare il linguaggio come mezzo liberatorio, sarpassando l'informazione in senso stretto. Le parole passono esuberare il loro significato, quindi, diventare poesia.

Anche l'hackeraggia è poesía, ma è meglio farlo in privata, con gente sicura (come il sessof). Se il (c) c'è è quasi sempre da combattere. Ma alcuni lo scelgano, pur senza ricadere nella colpa-a di voler vietare l'accesso alla info a chiunque lo voglia. Bruce Sterling fa pendere una bello (c) sul suo "Hacker crackdown". Cioè si becca le percentuali sulle vendite. E' una colpa questa? No. S'è fatto il culo, continua a farselo, con quello che scrive deve soprovivere.

La parola NON è copyright. La parola E' strumento di lotta. Se lotta vogliamo fa-

BA: SERZ KIZZWKI	
TO: ALL	
RE: RAID FINANZA	

Pare che i raid continuino... o si son fermati? le voci sono discordanti, qui a torino ho sentito di chi ha inibito gli uploads, chi si è portoto a casa l'hord disk pieno di software lascianda in ufficio solo gli ultimi messoggi e i pacchetti per i points, chi ha cancellato disketti su disketti...

Lo cosa più bella mi è successa ieri: ero in chat con un sysop (ometto il nome della bbs perche l'abbiamo già stottuto troppo tempo la :-}), ad un certo punto cade la linea. Dopo un quarto d'ora riesco a richiamare, chieda di nuovo il chot, e il tipo mi spiega che avevano suonato alla porta, e affacciatosi aveva visto un uomo in divisa..... e allara aveva spento tutto... Chi era alla porta? Un vigilie che portava una multo ::|})))

BY: DECODER

TO: ALL

RE: INIZIATIVE PUBBLICHE ANTI-CRACKDOWN

Vi riassumo brevemente quello che stiamo facendo come Decoder rivista underground, in lotta contro la violazione dei diritti del cittadino del cyberspazio nel carso dell'";talian crackdown":

 Abbiamo preparato un dossier fotocopiato contenente la situazione attuale del crackdown, la legge anti computer-crime, pareri vari sulla legge, articoli di giornale sul crackdown da distribuire in giro a avvocati, politici, giornalisti e chiunque posso essere interessatio a d'aiulo.

 Stiamo contattando avvocati disponibili e metteremo i tel. a disposizione 31 siamo martellando su giornali e radio locali con informazioni. Radio Popolare, Radio Ondo Diretto, Radio Black Out, L'Unità, La Stampa, Il manifesto, Av-

venimenti, Liberazione, La Repubblica ecc.

4) Abbiamo incontrata Stefano Rodotă, ex-parlamentare italiano e presidente dell'associazione "Informatica per la Democrazio". Na dato la sua disponibilità per appaggiare questa lotra per la difesa dei diritti dell'informazione. Inoltre entro un paio di giorni altri parlamentari di diverse formazioni politiche verronno sensibilizzati.

5) Stiamo cercando di organizzare iniziative pubbliche

A questo proposito comunico che le seguenti associazioni e gruppi di Roma: "Informatica per la Democrazia", "Pralo Rosso", rivista "Derive e Approdi", rivista "Ucogo Comune", rivista "Codici Immagianti", alcuni membri del "Forte Prenestino" si stanno incontrando in questi giorni a Roma per decidere il da farsi e esprimere iniziative di solidarietà. In questo senso honno contatto Magistratura Democratica che è interessata a capire quello che sta succedendo.

A questo punto sta a tutti noi decidere come procedere: noi di decoder ci aspettiamo da tutti i componenti di cybernet e dai componenti gli altri network dei segnoti in questo senso, pensiamo di aver aspettato anche troppo. Ciò non vual dire agire d'impulso o irrazionalmente. Per questo le decisioni devono essere prese collettivamente. Più variegato è il panorama delle adesioni e meglio è per tutti.

La nostra proposta è di organizzare una a più conferenze stampa o altre iniziative pubbliche in una o più citta di alto livello con la portecipazione di personaggi di rilevanza nazionale ma anche con la presenza di qualche "inquisito", che abbia il"coroggio" di dire in pubblico: "io non sana un criminale ma una persona che fa, a sue spese, un servizio di pubblica utilito".

Invitiamo tutti a muoversi in questo senso e a far conoscere pubblicamente l'attività dei "bulletin board system", come sistemi di scambio di messaggi, opinioni, amicizie, passioni e scambio di conoscenze. Il silenzio e l'ignoranza generalizzota su

queste attività lascia mano libero a chi ci vorrebbe tutti ridotti al mutismo telemotico, come sta purtroppo succedendo in questi giorni: diciamocelo chiaro, colpevoli o innocenti, perquisiti o no, per la spavento presa molte bbs hanno chiuso e non riapriranno piu 1º Allora è vero che il nostra diritto all'informazione è stato violato!

Lavoriamo buti, teniamoci in contatto e scambiamoci informazioni utili per organizzare in tempi ragionevolmente brevi, che per noi vuol dire uno settimano 10 giorni, delle iniziative pubbliche.

P.S. Scusate la foga, ma non ne possa più di sapportare questa specie di supplizio di Tantalo, con decine di sysop che aspettano

il loro "turno" nell'essere incriminati, per quolcosa che, me lo auguro, non honno mai commesso nella loro vital BY: FABIO

RE: THE CRACKDOWN

Se per un hobby si deve finire sotto processo e sputtanarsi urbi et orbi, molti daranno addio all'hobby. Solo una triste constatazione. Sigh, ieri in 2mana.ita c'era un tizio che vendeva un computer nuovo, appena acquistato per una bbs che non noscerà mai. Il punto è casomai che queste fughe sono quasi del tutto inutili se non controproducenti. Se è vero come è vero tutto quello che qui e altrove è passato sul crackdown la GdF perquisisce anche sysop che hanno chiuso bottega da mesi, quando sequestra sembra quasi sempre sequestrare TUTTO il materiale informatico del malcapitoto, e inoltre arazie ai sequestri già effettuati è GIA' in possesso delle coordinate di almeno il 90% delle BBS, il 70% dei point e una buona fetta deali user attivi fino a mercoledi 11. L'unica precouzione sensata sarebbe a questo punto l'autoevirazione totale, ovvera liberarsi di tutto il materiale computeristico in proprio possesso, sia quello legato alla BBS che non. Chiudere solo il BBS e casamai tenersi in casa Word ó piratato sul computer dell'ufficio sarebbe forse controproducente e in caso di rinvio a giudizio prova indiziaria a sfavore (excusatio non petita..).

BY: STRANO NETWORK

TO: TUTTI

RE: REATI? INFORMATICI

# GIU' LE MANI DALLA FRONTIERA ELETTRONICA I

Non conoscendo esattamente i contorni di questa vicenda ne sottolineiomo comunque alcuni aspetti: a) chiunque abbia i rudimenti di telematica (e la magistratura e le forze dell'ordine ultimamente hanno fatto felicemente uso di nuove tecnologie dell'informazione...) sa benissimo che un sysosp di una BBS (gestore di pezzi di rete telematica, n.d.r.) è impossibilitato (malgrado tutti gli sforzi) a controllare tutto ció che aira attraverso il suo computer, a maggior ragione se svolge un lavoro volontaristico; è molto probabile quindi che qualche buantempone possa piazzargli nella BBS un programma che n on dovrebbe girare; questo per natura intrinseco delle nuove tecnologie;

seca delle nove tecnologie,
b) le due reti telemotiche coinvolte sono
ben lungi dal valer essere in qualche modo
"irregalari", è ancora viva il ricordo di due sysop
di quelle stesse reti ad un incontra da noi organizzato al CSA EX-EMERSON (FI) sulle nuove tecnologie dell'informazione che ci criticavano lo
nostra presa di posizione contro la Legge
Conso sui reati informatici (a nostra avvisa
di sapore squisitamente proibizionisto)
in quanto erano sicuri che questa legge
mettesse delle regole in questo ambiente e
li hatelasse nel loro lavora valantaristico di innocui comunicatori high-tech!

Dobbiamo forse pensare che questo legge

è stata fatta ad uso e consumo delle multinazionali che dopo aver struttato a dovere nel business

dell'hardware e del software vogliono ora essere i soli legali managers del cy-

berspazio?

Dobbiama forse interpretare questa operazione come un pesante avvertimento a chi vuole usufruire delle nuove tecnologie dell'informazione in maniera democratica ed orizzontale a vantaggio di uno Stato che si candida a controllore sociale anche nei meandri della frontiera elettronica, campo ritenuto troppo strategico per essere lasciato scorrazzare anche da artisti, pezzi di associazionismo e comuni esseri umani che vogliono comunicare con i propri simili?

Denunciamo auesta operazione di polizia invitando i diretti interessati a coordinare momenti di lotta per la difesa della libertà di comunicazione non relegando questo tipo di azioni nel virtuale ma facendo sentire il proprio peso nel reale perchè sia un po meno REALE e un po DIÚ LIBERO E DEMOCRATICO!

Una società che si chiami democratica non dovrebbe prevedere nella propria giurisdizione alcun reato di opinione, non dovrebbe essere perseguibile, in altre parole, chi mette a disposizione dei propri simili idee e conoscenze.In ogni caso, se è auspicabile un servizio di tipo pubblico accessibile a tutti nel settore delle nuove tecnologie della comunicazione, non è ammissibile che sia criminalizzato chi, in qualche modo tenta di colmare questa lacuna

BY: HAIAX RE: MANIFESTO DELL UNDER-GROUND

Cigo a tutti.

La notizia del crackdown ha scosso anche me. Ho letto alcuni che proponevano di redigere un manifesto dell'under-

ground, per poi diffonderlo dappertutto, su giornali, telegiornali, ecc. Alcuni hanno proposto anche di fare una petizione per abolire la legge sui reati informatici. lo sono d'accordo. Credo sia una cosa fattibile Mastriamo all'apinione pubblica la nostra forza, che, pensaleci bene, non è affatto trascurabile. Se, dopo aver redatto il manifesto, agnuno di noi lo mandasse, via fax o via posta, a qualsiasi redazione giornalistica, telegiornalistica, ai deputati eletti nella propria circoscrizione, alle sedi di partito, o a qualsiasi associazione gli venga in mente, NOI possiamo effettivamente INVADERE l'Italia, E' possibile anche mandare una lettere aperte al Presidente della Repubblica. con tanto di firme. (è meglio se se ne occupa avalcuno che abita a Roma)

Una volta invasa l'Italia, è possibile organizzare anche una petizione per l'abrogazione della legge sulla pirateria. Non so quante signo le firme necessarie. ma sono sicuro che riusciremo a tirarne su un bel po'. Pensateci bene: la nostra forza effettiva è tale da poterci riuscire. I mezzi li abbiamo, ci manca solo l'orga-

nizzazione

Non chiudiamoci in noi stessi, non mettiamo la testa sotto la sabbia, altrimenti sarebbe veramente la fine per la nostra libera espressione.

BY: THE CREEPER RE: RE: BLA BLA BLA

Il cyberpunk non necessita di una definizione individuale di identità del gruppo come invece era per il punk, e questo perché non si pone come movimento ma come \*attitudine\*; - gli hackers hanno lavorato spesso e volentieri da sali, salo dapa, cioè quando il fenomeno si è diffuso. sono venuti a contatto tra loro. la stessa cosa è successa, ma che strano, con ali studiosi della teoria del caos: - l'hacker per sua natura da "teppa" (cipè di muschio curativa) si vuole/deve infiltrare negli interstizi, non può uscire oll'aperto e dichiarare la sua presenza.

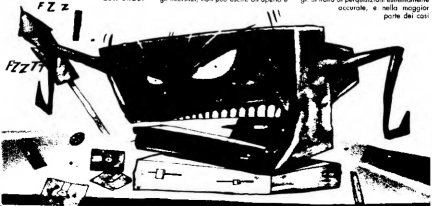
Il non organizzarsi in gruppo, in realtà è la vera farza deali hackers: è la loro nonorganizzazione che gli permette di agire indisturbati. Questo non toglie che si possano scambiare informazioni e tecniche ma non significa creare L'identità è in qualche modo una gabbia da cui si po-trebbe far fatica ad uscire. Gli scrittori «cyberpunk», come saprai, rifiutano l'etichetta, vogliono rimanere indipendenti. Per il fatto che ad un certo punto si siano tutti nitrovati a scrivere SF su argomenti simili, non è vera abbiano fandato un movimento. Le avanguardie d'inizio secolo sono state l'ultimo balvardo delle organizzazioni artistiche. Identità=coercizione. No future? No identity

BY: GOMMA RE: PER I PARLAMENTARI

Questo è il testo che vorremmo far pervenire a più parlamentari possibili, di agni partito politico. Usatelo, modificatelo per sensibilizzare sul problema

### GRAVE ATTACCO ALLA LIBERTA' DELLE RETI TELEMATICHE AMATORIALI

E' in atto una vasta operazione giudizioria (si vocifera di circa 400 perguisizioni domiciliari, ma accertate sono comunque più di un centingio) nei confronti del mondo amatoriale telematico italiano. L'operazione è stata avviata dalla procura di Pesaro nei confronti di due persone, al fine di accertare l'eventuale reato di duplicazione abusiva e vendita di software coperto da copyright. La procura di Pesaro. a quanto se ne sa, sembra ipotizzare che il reato di vendita del software sia avvenuto ANCHE tramite l'utilizzo delle reti amatoriali telematiche di base italiane. La prima andata di perquisizioni nei confronti di tali reti informatiche, che hanno peraltro ferree autoregolamentazioni interne contro la cosiddetta pirateria, è avvenuto mercoledi 11 maggio, la seconda mercoledì 18 e sta proseguendo a tutt'oggi. Si tratta di perquisizioni estremamente accurate, e nella maggior



si risolvono in sequestro di tutte le apparecchiature hardware e software presenti in laco senza, nella magior parte dei casi, una vautazione appropriata del contenuto degli hard-disk di tall macchine. Si parla a tuti oggi di più di sessantamila dischetti e di centina a centinaia di hard disks, schermi, streamer, stampanti e perfine mouse sequestrati.

Il primo risultato dell'operazione in corso è stato quello di oscurare decine e decine di BBS e di produrre un profondo scoramento in lutti gli appassionati della telematica di base. I nominativi visitati dallo Finanza sembrano ricalcare con fedeltà le nodellist delle reti più importanti italiane. Tra queste in particolare è stato colpità Fidonet, oltre alla minori Peacelink e Cybernet.

Da un punto di vista politico, al di là delle eventuali responsabilità soggettive, il tutto si configura come un vero e proprio attacco alla libertà di comunicazione. E' da suggerire che alla medesima stregua dovrebbero, per reprimere la vendita di audiovisivi piratati, penetrare nelle case di tutti coloro che possie dono un videoregistratore. Inoltre è da considerare che in questa fase di rivoluzione digitale è logico che le leggi di riferimento siano sempre arretrate rispetto allo sviluppo reale dei comportamenti sociali. L'applicazione di queste leggi dovrebbe conseguentemente essere improntata al massimo dell'elasticità. E' infine da tener presente il più generale attacco rivolto da più parti alla "nuova frontiera elettronica", vista dai grandi gruppi come uno spazio da privatizzare in tempi brevi. (cfr. da una parte il progetto delle autostrade elettroniche di Gore-Clinton e la volontà di introdurre l'accesso a Internet e quindi alla comunicazione su base economica e in Italia la nascita di servizi a valore aggiunto per accedere alla rete mondiale).

Mentre ribadiamo la sostanziale estraneità delle banche dati amatoriali collegate nei network al traffico di programmi informatici sottoposti a copyright, vogliamo ricordare la loro importanza come servizio di pubblica utilità che ha aperto spazi di libertà d'informazione. Riteniamo quindi questa azione non solo non adeguata ma anche profondamente ingiusta nei confronti di cittadini che, a loro spese, hanno fornito strutture aperte a tutti e trasparenti nel funzionamento.

BY: FABIO TO: ALL RE: RAID FINANZA

Nan credo.. dubito che per le bbs si arriverà mai alle forche caudine normative (esami etc) cui sono sottoposti i radioamatori. Certe barriere nel mondo radionistico sono necessarie perché si tratta dello sfruttamento di un bene pubblica [l'aetre] di scorsa disponibilità, e alla fine è giusto che chi ha in concessione questo bene pubblico sia preparato a usarlo bene.. Con i BBS la situazione è completamente diversa.. dicioma che in qualche modo (legge ? associazione ?) bisagnerebbe arrivare a rendere i board legalmente 'esistenti' e 'futelabi-li' Anche io come molti altri fino a una settimana fa speravo che fosse possibile continuare a stare nel limbo in cui almeno in Italia la telematica amatoriale ha agito finora. Ma di fronte a un operazione in grande sitle come avella di Pedrocchi...

BY: ICE MAN
TO: ALL
RE: RE: HACKER S MANIFESTO. 2/2

Si è vero kui da noi (intesi kome cyberspazio ) agnuno è kome vuole essere, non esistono differenze la gente di giudika per kuello ke dici e per kuello ke pensiri. Penso ke sia per kuesto motivo ke kualunke persona ke provi ad usare un modem poi non riesca a staccarsi... "Loro", gli altri sono lenti sono legati alla fisica classica, noi possiamo spostarci alla velocità di un impulso... più e più volle sono andato negli stati uniti, in bulgaria, belgio, marocco, tutto kuesto senza muoverni mai di un millimero... ho padato kon persone mai viste senza sapere neanke kome si kiamavano, ki veramente fossero... Non penso sia possibile fermare il movimento ormai ha troppi" adepti"... e per ogni kaduto ci sarà un altro ke sarà pranta a prendere il posto del fratello perduto. Ma dillo ai finanzieri ke stanno mettendo sokkuadro trutte le fido

to my term - - -

("nsomma...) informiska e non sai kuante volte mi sono sentito dire... Devi smettere di giokare kon lail tuo komputer... Non kombinerai mai nulla di buono... Ma
loro sono lenti... vivono legati alla vita di tutti
i giorni "...non hanno mai provalo
l'ebrezza del baud..." Non capiranno
mai perké passiamo kosì tanto tempo in
kuesta "formal". E stai pure certo ke ki ammirovo, ki mi ha ascoltato prima di giudicarmi non si è mai pentito della sua scelta... E lo so ke noi siamo tutti uguali... mo
anke laro lo sono e se ne fotti uno allora li può
fottere tutti :)

studio

BY: RUNAWAY

TO: ALL

RE: CORRIERE TELEMATICO

SPECIALE N 2 {1}

SPECIALE ITALIAN CRACKDOWN

"" EDITORIALE NON MOLLATE!!!

Sono ormai sette lunghi anni che vago nelle BBS italiane, praticamente dai suoi albori. Fino ad un paio di anni fa non era nemmeno ipotizzabile che la Magistratura arrivasse a tanto. La Telematica Italiana si è sviluppata, stando al passo con i tempi, proprio perché davantí non aveva nessun ostacolo burocratico. Era una specie di Eden della Pirateria. Poi qualcuno deve essersi svegliato, hanno provato a fare delle leggi limitassero questa libertà, che la facessero smettere di dire che ali Italiani erano dei ladri anche, e soprattutto, quando usavano il computer. Si è arrivati all'"Italian Crackdown": perquisizioni, avvisi di garanzia, forme di psicosi collettiva, chissà qualcuno avrà pensato anche al suicidio o a darsi alla macchia... Ma che cosa è emerso da tutto ciò? Le perquisizioni sono state fatte da persone totalmente impreparate, è mai possibile che alcuni sysop abbiano dovuto spiegare casa fossera i programmi Shareware e Public Domain? Loro eseguivano degli ordini cercavano soft pirata, che colpa hanno se nessuno gli ha spiegato che non esistono sola i programmi originali e quelli pirato? La Telematica è un ambiente chiuso che raramente comunica con l'esterno, per sopravvivere bastava esser dentro. Per il resto dell'Italia la Telematica è un mistero, non c'è nessun contatto, se non i rari articoli sulle "Autostrade" di Clinton... Chi usa i modem si trava di fronte un panorama eccellente, ma chi non li usa non sa assolutamente cosa c'è dietro ad un computer... Le persone che gravitano intorno alla telematica sono anni luce avanti, ma quando non sono nel "Cyberspazio", sono nel Terzo mondo. E ora la preistoria con le sue regole tribali ha attaccato il futuro, che era talmente avanti da non aspettarsi un tale "affronto"... purtroppo le regole le stabilisce la Preistoria e finché non sarà sconfitta non ci sarà futuro. Questo è un conflitto generazionale, tra coloro che usavano la macchina da



Chi i byte.
L'unica modo di vincere è accettare di
combattere con le laro regole. Ricordatevi
che nonostante lutto l'Italia è e resterà un
paese DEMOCRATICO, dove è permesso
a chi è accusoto di diffendersi.

# \*\* COME SUBIRE UNA VISITA DELLA FINANZA E VIVERE FELICI

Se per caso foste colpití da uno dí quei mandati di perquisizione e sequestro, consiglio la collaborazione con la pattualia della Guardia di Finanza che sarà stata incaricata di visitarvi. Ovvio che la presenza in casa, ufficia, macchina a altro luogo, di materiale illegale non farà altro che trasformare il decreto da semplice perquisizione in sequestro. Inutile anche fore sparire TUTTO il materiale: sanno benissimo che un PC ed un modem dovrebbero esserci, e li cercheranno. Sarà bene che teniate a portata di mano anche tutte le licenze del software installato, sistema operativo (DOS o altro) compreso. Se avete dati importanti e di difficile ricostruzione sul vs PC, consiglio un backup preventivo da depositare in luggo sicuro. onde evitare, nella malaugurata ipotesi che veniste colpiti da tale provvedimento, di perdere dati, programmi o files che sono costati a volte mesi di tempo e fatica. Perderete forse l'hardware (che forse vi sarà restituito dopo le verifiche del caso), ma se usate il PC per il vs lavora almena non avrete buttato tempo e fatica. Altro consiglio che mi sento di darvi e di tenere un certo numero di floppy (congruo rispetto alle dimensioni dei vs HDI tale che le necessità di backup di sicurezza ne giustifichino il possesso. Evitate, se gvete un HD da 40 mega di farvi trovare 800 dischetti... Inoltre accertatevi che quei dischetti siano preformattati: se si presentasse la GdF forse vi permetteranno di farvi un backup dei VS dati. Evitate di avere più copie di sicurezza dei vs programmi, consultate le relative licenze per stabilire se e quante copie potete fare, fatele ed etichettatele correttamente. Se avete dei floppy riciclati con vecchie etichette, eliminate anche le etichette vecchie, tenete tutti i floppy vergini o riformattati in contenitori che ne riportino le caratteristiche, In qualche caso (pachi purtroppo) dietro insistenze, si sono limitati a sequestrare gli HD che sono stati smontati dalle rispettive macchine. Anche quelli cui non è stato sequestrata nulla restano comunque nella stato aiuridico di "indagati" con regolare avviso di garanzia. Se siete/sarete destinatari di un tale provvedimento, ricordate che anche il mandato che vi presenteranno sarà coperto dal segreto istruttorio, potrete parlare del fatto in se (ne parlano anche gli organi di stampa), ma non dovrete pubblicare l'atto giudiziario stesso. Buona casa sará, in tale malaugurato casa, che riusciate a farlo sapere a qualcuno dei sysop della rete Fidonet, magari attraverso qualche vs conoscente... Stiamo raccogliendo informazioni e dati per stabilire l'effettiva portata del lenomeno. In tal caso fate sapere un recapito telefanico (diversa dalla va abitazione e/o ufficio) sarete reperibili, ed a quale orario: sarete contottoti

### \*\* FFF IN ITALIA?

Michael Baker, presidente dell'Eletronic Frontier Foundation

dell'Australia ha mandata quest'invito :
"Scrivo per offrire assistenza a chiunque
vaglia creare un'organizzazione simile
all'EFF in Italia. Recentemente [insieme ad
altri) ha creare l'EFF Australia, ed ora ne
sono presidente. Altri Eletronic Frontier
nazionali sono stati creati o ved'anno la
luce entro breve tempo in malti altri stati
[Canada, Irlanda, Norvegia, Gran Bretogna e Giappane)... Se c'é qualcosa che

### \*\* AFFARI D'ORO PER BRUCE STER-LING

possiamo fare per aiutarvi, chiedete pu-

From: Bruce Sterlina

WOW!! Questo farà salire alle stelle le vendite del mio libro sulle leggi e disordini informatici : GIRO DI VITE CONTRO GII HACKERS

Mi conforta un po' il fatto che la gente del CyberNet non sia stata presa dopo che la Decoder BBS ha pubblicato la versione italiana di Hacker Crackdown.

Quando sono stato in Italia il mese scorso, la gente era molto preoccupata riguardo al potenziale dominio sui media do parte di Berlusconi e devo dire che i tempi per questo crackdown non sembrono i migliori per la sua ascesa.

# BY: KATERINA KASELLI TO: ALL RE: CRACKDOWNYLAY

LA

hardware kade dal cielo...

giovani cyberpunks si licenziano dal lavaro e dispiegano marbide reti sulle strade...

altesa per il software...

BY:	PDM				
Tô:	ALI				
			EATIVE		
CHE.	ANT]	-CRA	CKDOWN	1	

Per quanto mi riguarda, (è un periodo tremendo e ho veromente poco tempo, comunque sento molto forte la necessità fare qualcosa) vorrei organizzare un'assemblea pubblica al dip. di scienze dell'informaz, se avete voglia di lavorarci si può fare un'iniziativa di rilievo, magari con a seguire una lag di IRC a livello nazionale.

Per quanto mi riguardo sto cercando di mettermi in contatta con un sys di Modena vittima della STRAGE DEGLI INNO-CENTI, ti farò sapere. . . La rabbia è tantall(111)

BA: SENZ KIZZWKI
TO: ALL
RE: GDF, LEONARDO

Stavo seguendo distrattamente Leonardo su RaiTre, e si parlava della recente operazione della GdF e dei sequestri. Il tutto è stato elogiato, spiegando che in Italia lo maggior parte dei computer user copia il softwore dagli amici e questo deve cambiare.

L'operazione ha portato lodi dal senato Usa, altre che dalla Bsa italiana. "Finalmente abbiamo fatto una legge e la facciamo anche rispettare" erano le parole della commentatrice.

BY: ROBERTO
TO: TUTTI
RE: ARIDAJE: MANNAGGIA-
MUERTE.

Ciao tutti!

E' con una notizia dell'ultima ora che riprendo, purtroppo, a scrivere di questo araomento...

Siasera hanno perquisito la sede di "Taras Communication" di Taranto, avvero del BBS principale di Rete PeaceLink.

Non ho notizie precise sull'accaduto (non so neanche se, alla fine, sia avvenuto un effettivo sequestro dei computers): mi ha telefonato, alle 20 circa, Alessandro Marescatti, e alle 20:30, chiamato telefonicamente Gianni Pugliese, mi confermava la cosa spiegando che erano ancoro a inventariare il moterrale...

Ad un certo punto spero solo che la perquisizione sia - come la altre - partita dal la fomosa indagine di Pesaro... altrimenti, l'avere "toccato" il Nodo principale di Peacelink, rete che come tutti sanno si dedica alla comunicazione tra organizzazioni di volontarioto nonché tra persone impegnate nel compo della latta alla mafa, della pace e dei diritti umani, significharebbe che davvero si stia cercando di "oscurare" le voci libere in Italia... Speriomo che non sia cosìl

IE, per inciso, proprio il BBS di Gianni Pugliase è stato offerto come strumento telematico per la redazione del giornale "I Siciliani", riaperto dopo l'uccisione - da parte della mafia - del giornalista Fava... è orribile pensore a certe cose ma non me ne vengono in mente di migliori...)

Vi terrà informati sulla vicenda; per quanto mi sarà possibile, e fino a quando sarò in grado di farlo... credetemi, da come si stanno mettendo le cose, temo che presto giungerà anche la mia ora...

A-////

Infanto, a casa, he già avuto la mia dese di osservazioni, dopo la mia faccia stravolta al ricevere la notizia... tra moglie e suocera, mi si è detto: "Ma perchè ti sei voluto invischiare in queste cosel?!"

8-(( Vi saluto tutti caramente Cian cian)

BY:	MULE					 	 	 	
T	ALL								
	D≬P◊		CANE	CDCL	174				í
		• • • • • •							۹

Ciao All,

Ecco alcune riflessioni dopo la conferenza di lunedi alla casa della cultura sulla libertà di modem.

A mio avviso ci sona tre necessità MOLTO pressanti per il mondo della cosiddetta "telematica amatoriale"

1- Autoregolamentarsi per definire meglia figura e responsabilità del Sysop di un sistema le su questo non mi dilungo perché le parole dei diretti interessati valgono molto più delle mie).

2-Chiarire, magari con una interrogazione parlamentare alcuni punti oscuri della legge sul software (Mi becco cinque anni se copio sul mio HD il Word 5 di mio padre???). Il referendum abrogativa sul quella legge è una bella utopia sono pochi gli appassionati di "telematica" in Italia?

3- Progredire uscendo all'esterno. Mi spiego meglio. La telematica è un mondo per iniziati, appassionati, tecnici, è democratico al suo interno, ma è CHIUSO VERSO L'ESTERNO. E' difficile far comprendere a molti quale impartanza abbia la telematica come luggo" di confronto, analisi e discussione. I Media tradizionali ci hanno insultato e diffamato nelle ultime settimane, facciamo in modo che questa sia l'ultima volta. Alcuni stanno già facendo articoli e apuscoli informativi che spieghino approssimativamente cosa avviene qua giù nel cyberspazio... la strada è giusta, facciamo contrainformazione nelle scuole, nelle università ovunque.

4- Facciamo in modo che dall' unione dei nets per l' area SYSOP, ITALIA (e spero presto anche USERS.ITALIA) nasca un gruppo compatto, un'alleanza di nets e persone e magari un associazione che ci tuteli. Il primi passi li stiamo già muovendo, ma ora dobbiamo impegnarci a creare un gruppo

In che termini, come? Il mio sogno sarebbe di creare una Electronic Fronteer Foundation anche qui in Italia che ci rappresenti di fronte ai media, che ci unisca (scusate se mi ripeto, ma ritengo che sia molto importante) e che difenda davanti alla legge con avvocati i sysop perquisiti e inquisiti. Per questo non basta l'impegno di un gruppo di persone, servono anche e soprattutto \$oldi, tanti dindi per gli avvocati, le conterenze stampa, etc. POS-SIAMO FARLOS

Insomma anche la ha fatta un sagno ;-), e voi...

	LUC PAC
TO:	ALL
RE:	LECITI MANIFESTO

Voaligmo essere \*LECITII\*

L'11 Maggio 1994 dalle are 15.30 gli Agenti della Polizia Tributaria cominciano ad irrompere nelle case di presunti criminali accusati di associazione a delinquere finalizzata all'uso illegale di codici rubati e al contrabbando di software illecitamente riprodotto. Pistole alla mano vengono eseguiti gli ordini di perquisizione e sequestro emessi dalla Procura della Repubblica di Pesara: effettuati sopralluoghi, ammonticchiato materiale elettronico in scataloni sigillati e natificati avvisi di garanzia ad increduli gestori di sistemi telematici amatorigli.

E' un momento particolare. La legge sul software è entrata in vigore da pochissimi mesì e per la prima volta al mondo con una tale intensità la Giustizia decide di scovare e perseguire chi è dedita alla diffusione illegale del software, ma sapratutto chi utilizza impropriamente codici segreti (password illegali, numeri rubati di carte di credito ecc. )

Finalmente

Anni di Far West hanno portato l'Italia ai vertici mondiali del traffico di programmi illegali, della produzione di virus nonché della pratica della senetrazione illegale nei sistemi riservati.

Finalmentel!!

Ma se è vero che questo è un segnale importante che può, se non tranavillizzare il mondo della telematica "legale", almeno lasciargli qualhe speranza di un ritorno alla vita civile, è anche vero che ad un asame più approfondito sembra proprio che questo blitz (denominato

Fidonet Crack down" o "Fidobu-

st" per l'alto numero di nodi Fidonet implicati, o operazione "Hardware 1" per sottolineare che le forze dell'ordine hanno "preferito" prelevare di peso tutto l'hardware senza procedere ad una scelta solo di ciò che sarebbe stato utile ai fini delle indagini) non potrà risolvere nulla per quello che riguarda la lotta al soft-traffico e che l'azione così generica della Giustizia finirà per essere solo inutile quando non controproducente.

Non controproducente per la Giustizia stessa, ovviamente, che seguirà il proprio corso discriminando, tra coloro che sono stati colpiti dal provvedimento, i rei dagli innocenti. E provvederà a condannare gli spacciatori, gli importatori e i produttori di software illegale e gli utilizzatori di codici rubati.

Non contraproducente per il Mercato dell'informatica, che attraverso queste misure spera di riacquisire quegli spazi che ingiustamente gli sono sottratti dalla concorrenza sleale dei pirati.

Né controproducente per i grandi media di oggi, stampa e Iv, che potranno con semplicità tirar fuori do questa staria qualche succulenta le forse anche truculenta) notizia su cui sparare qualche titolone [si veda L'Espresso, o La Repubblica ad esempio o anche il Televideol.

Questa azione così vasta del PM darà, verosimilmente, una connotazione ulteriormente negativa all'attività telematica in Italia, che già non è rosea.

La Giustizia, infatti, è alla ricerca di ignoti" che formano una associazione a delinguere, e per far ciò manda tecnici informatici veramente preparati ad effettuare chirurgici sequestri, una volta su cento, e per il resto guardioni ignoranti (nel settore) che sequestrerebbero allo stesso modo arance mercurizzate, mansarde non candonate e sostanze supefacenti varie

Il mondo della telematica, le mille reti che si intersecano e, i milioni di persone che si scambiano dati, senza conoscersi più di quando basta a fornire quelle quattro informazioni tecniche per attivare un collegamenta, sano a rischio. Tutti sono in un certo senso "ignoti". Anzi è proprio questa condizione che permette la Grande Equalizzazione sociale, quella facilità di rapporto e guindi guella capacità di scambio umano che le reti di computer, e solo le reti di computer, hanno saputo dimostrare. Non certo la stampa tradizionale, non certo la TV.

Ma se basta questo per essere a rischio allora chiunque è sotto la mannaia. Il solo fatto di possedere un modem è già di per sé un indizio. Insomma c'è da una parte una federazione (implicita) di organizzazioni criminali che utilizza le reti di calcolatori, ma non diversamente da quanto le Malie del mondo abbiano fatto e facciano con tutte le altre tecnologie: il mercato consumer dei teledrin, prima, e dei cellulari poi è decollato grazie ai pusher (piccoli spacciatori di droga) di tutto il mondo, sempre reperibili, sempre disponibili. A questi che non ci siano regole fa comodo, li

copre.



Dall'altra i Clttadini Te

lematici, che vagliono rispettare le reaole auando ve ne fossero, senza rischiare i propri lavori, il proprio tempo, i propri soldi e la propria immagine per il deside ria di stare insieme e comunicare le pro-

prie idee liberamente.

fino ad aggi le regale non c'erano e neppure controlli. Vivevano tutti indisturbati, gli uni e gli altri. Poi un PM "ha sta-bilito" la legge, non una Legge dello Stato Italiano, ma una legge dell'esperienza: quale persona, specie se libero professionista, dipendente statale, carabiniere. commerciante o quardia penitenziaria, vorrà più gestire uno spazio di discussione telematico se questo può comportare quai con la giustizia senza poter far nulla per evitarlo, senza alcuna certezza del

La risposta, purtroppo, la stanno dando quanti in questi giorni stanno rinunciando al proprio hobby e alla propria passione. Non si può, è vergognoso ed incivile, accettare la presunzione di colpevalezza

che si è armai diffusa. Non si può, e non basta, semplicemente \*resistere\*, con caparbietà e con la fiducia (un pa' cieca) che poiché non si è mai fatto nulla di male non toccherà anche a noi, sysop o utenti

Resistere silenziosamente non basta, Credere di essere anesti non basta

Oggi i Clttadini Telematici capiscono di essere ad un passo dal poter rivendicare il proprio DIRITTO ALLA INFORMAZIO-NE E ALLA COMUNICAZIONE anche in Italia. Oggi i Clttadini Telematici non si limitano a fare i vasi di coccio, ma si danno do fare per far capire a quelli che con loro non hanno mai parlato perché non si sono mai calati nella matrice di indirizzi elettronici che questa è seriamente la FRONTIERA finale dei media e che va colanizzato con la parte migliore delle forze, con l'intelligenza e non con la forza. Oggi i Clttadini Telematici adottano.

ciascuno in prima persona a per gruppi d'interesse o in organizzazioni ad hoc, tutte le iniziative che ritengono utili per generare quella pressione informativa e democratica necessoria per poter porre, finalmente, la grande questione del DIRITTO alla COMU-NICAZIONE sui tavoli dei parlomenti nazionali e internazionali

Oggi la LEga dei Cittadini Telemotici rivendica il proprio impegno di lunga data a fovore dell'ordine pubblico e della società, al rispetto delle leggi e della convivenza civile e democratica di tutti gli individui nel nome della certezza del diritto

"LECITII" LE\_ga dei CI\_ttadini T\_elematic I

\*LECITI!\* oani sera una stanza in chat su Agarà dalle are 23

\*LECITII\* SU CONFERENZA COMMU-NITY NETWORKS

\*LECITI! \* ovunque, sempre!

\*IECITII\*

Non è una associazione

\*IFCITII\*

Non è una organizzazione \*LECITI!\*

E' un urlo di battaglia

BY: M F B TO: TUTTI RE: INTERNET

# SBATTI L'HACKER IN PRIMA PAGINA

Assurdamente puntiglioso nel citare dati tecnici sbagliati, imbottito di retorica e di cloni cinematografici di "Waraames". uno sciame di giornalisti ha denunciato alla Nazione come un incredibile apparato tecnico-investigativo abbia finalmente colpito al cuare una dei mali della società moderna: l'hacking.

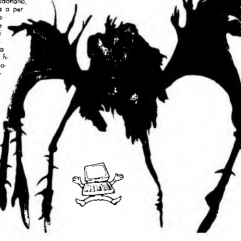
Fino ad ora, le menti contarte di coloro che dirigono la crociata contro i sistemi telematici privati (che nel suo risvolto più paranoico criminalizza l'intera utenza di un Network e paragona la userlist di BBS all'elenco iscritti ad una loggia massonica deviata), avevano goduto di un discutibile alibi: tutela del software originale co-

me da normativa vigente. Alla legge che definisce l'hacking puro un crimine, mancava invece il Totò Riina. di turno: da ieri c'è. Finalmente un colpevale, a,in termini più realistici,qualcuno che collauderà sulla sua pelle le nuove regole del gioco, pagando per tutti

E' noto che i canali di informazione tradizionali hanno il simpatico vizio di distorcere l'argomento altre misura. E' un fatto globale, direi planetario, e, anche se a qualcuno dispiacerà, non esiste un significato politico di tale posizione: gruppi di opposte tendenze hanno saputo ritrovarsi concordi solo nella criminalizzazione dell'hacker. Neppure la contrainformazione, che vede per l'hacker un rualo sociale di matrice aibsoniana, stuage a volte alla tentazione degli stessi luoahi comuni: la verità insomma, per brutta che sig. è che il romantico mando di Waragmes piace a tutti. L'intrusione fa notizia se avviene in sistemi militari, in networks bancari, in segreti industriali; se per una volta si pubblicasse la realtà, senza una virgola aggiunta, la vicenda mancherebbe di fascino ed interesse. Signori, sappiatela... vi stanno raccontando un sacco di palle. La rete Internet, è l'argomento su cui inventare idiozie risulta più difficile: di fatto è talmente vasta che qualunque cosq. vi dicano contenga, da qualche parte la conterrà realmente: essendo un network che collega ambienti didattici e di ricerca, è pure reale la presenza di dati di una certa importanza. Lo stesso verbo "contenere" si rivela però improprio: Internet è per molte Workstation quello che la rete telefonica commutata è per i servizi via modem, nient'altro che un "qualcosa" che fa corrispondere un utente ad un numero. Considerato che tale "utente" è a sua volta una rete, si ca pisce subito come la possibilità di utilizzare una numerazione Internet di per sè non fornisca nulla all'hacker se non il tramite con un altro servizio più o meno protetto. Supponiamo che io voglia penetrare nel servizio telematico XYZ, via Internet. Prima di tutto mi occorre il suo indirizzo di rete, ammesso che in quel momento l'host sia collegato lbuona parte dei link è tutt'altro che permanente), devo sapere cosa cercare nel LAN, che proto collo usare nel trasferimento dati, dove collocare il materiale prelevato; solo allara patrò passare all'hacking vero è proprio dell' accesso.

Una cosa è dire "nella rete telefonica italiana esiste il nume ro di Agnelli". un'altra è affermare "chiunque raggiunga un telefono può

chiamare Agnelli Se avete notato, non mi sono posto il problemo di accedere ad laternet: infatti tale network non è affatta un fenomeno d'elite ma una disponibilità corrente di molte (potrei azzardare tutte) facoltà scienrifiche, Inoltra, le agenzie di stampa hanno omesso di specificare come diversi host siano gestiti da individui che, dopo aver espresso il loro disprezzo (spesso in modo pesante) per i "bambini che pasticcia-



no stupidomente col modem" e scritto un paio di libri sulla sicurezza delle reti UNIX, esprimono le loro superiori capocità scegliendo come roto password "RPCVA" o il nome di bottesimo. A mio parere, uno sviluppatore di sistemi professionista che si ritrova la protezione frutta di anni di studi bypassota da un quattordicenne, non dovrebbe indignarsi ma piuttosto vergognarsi.

Se il suo stipendio è pagato con denaro pubblico, doppiamente. Punto secondo: la sicurezza. Mi riferirà in particolar modo ai centri di calcolo universitari: in primo luogo hanno una sotto-utenza particolarmente vivace e curiosa, in secondo luogo contengono un numero spropositato di accounts comuni a più studenti (regolarmente o irregolamente sharati) che sfalsa qualunque tentativo di calcolo re il numero complessivo degli utilizzatori. (A questo proposito: il dato di 20mila utenti Internet in Italia fornito da alcuni quotidiani è ridicolo). La sicurezza sistemi è distrutta innanzitutto dall'incompetenza di alcuni operatori, o peggio di alcuni progettisi, gene-ralmente autoconvinti di essere leggermente superiori a Dio. Il fat-to che un hacker sia in possesso del 70% delle password colpisce malto il lettore dell'articolo in cui la notizia appare, ma tecnicamente non ha significato. Al violatore infatti basta UN codice (spesso individuato perché ultra banale) per poter inserire nel sistema un programmino spia e avere in omaggio fiumi di ulteriori password. Il sy sop della categoria citata non riconoscerebbe un processo parassita neppure se questo, per un difettino, facesse esplodere un terminale al giorno. La sicurezza sistemi è distrutta inaltre da sysops molto competenti ma assolutamente disinteressati a determinati aspetti dell'attivita; è noto che la gestione reale di diversi host accademici è delegata a studenti laureandi che non si può dire perdano il sonno se qualche irregolare fluttua tra le Workstation personalmente a virtualmente. Infine, la sicurezza sistemi è distrutta dall'ulente che per errore sbatte in condivisione globale i propri files privati, usa (come già detto) codici elementari, diffonde l'account a cani e porci. Come, dunque, si finisce sui auotidiani con l'accusa di aver messo in crisi i sistemi militari ed economici di mezzo pianeto? Primo metodo: distruggendo qualche file qua e là. A questo punto, anche se avrete cancellato la lista clienti della lovanderia Lao-Pin a Pechino, diranno che siete voi l'elemento destabilizzatore del conflitto in Ruanda. Questo perché il danno provocato aumenta le sue di mensioni man mano che la voce si diffonde. Secondo metodo: dopo tre anni passati a guardare sempre gli stessi files in host i cui indirizzi ed accessi sono ormai di dominio pubblico (solo il sysop non la sa), vi imbattete finalmente in un servizio in teressante e la raccontate ad un amico in facoltà. Dopo tre minuti la sapranno tutti, e se siete sfigati ed il servizio appartiene ad una società collegata ad una seconda società controllata da una terza società il cui amministratore delegato possiede il 3 per mille del pacchetto azionario della Pepsi, diranno che la produzione di 750.000 lattine è andata a farfalle per colpa vostra e vi arresteranno. (Se in galera non ci sarà posto per voi, scarcereranno un mafioso). Chiudo con alcune piccole note:

· l'intrusione telematica illegale per motivi politici è un delirio di qualche articolista

 la rete concepita dal Pentagono durante la guerra fredda non ha più alcuna relazione con il concetto attuale di Internet come net accademico. Lo stesso nome è stato cambiato.

 l'hacking di conti correnti privati è una leggenda metropolitano, con la sola eccezione dei prelievi automatici via Bancomat o carto di credito. Credo che il film "Terminator 2" abbia scatenato un'immaginazione troppo lervida in qualche giornalista.

 La violazione presunta delle "casseforti" militari è una vecchia storia risalente alla guerra del Golfo: un file (peraltro poco interessante) fu prelevato perché archiviato nel posto sbagliato.

La rete militare è separata da quella civile; quella italiana si chiama Sotrin e fa uso di ponti radio.

Conclusione sui "genietti del modem": l'hacking della massima parte dei sistemi violati è impurabile al 20% alla genialità del violatore e all'80% all'imbecillità del responsabile.

BY: CAPTAIN SWING TO: ALL RE: TELEVIDEO 27-5 PG 147

Fabío ha scritto a Tutti [Televideo 27-5 pg 147]: FR> Dal televideo di oggi.. non c'entra col fidobust però ragazzi FR> qui tira un'aria ... FR> STUDENTE DE CONTRU-

SO" IN RETE TELEMATICA MONDIALE

FR> Rischia 5 anni di carcere per "accesso abusivo"

scoperto la parola

FR> d'ordine per inserirsi in quella che Clinton ha definito la

FR> "autostrada principale elettronica", la Internet

...ragazzi... questa è quasi peggio del Fidobust...

Se già si dice ke "Internet E' l'autostrada di Clinton" la cosa è

rave...

La disinformazione si sta propagando in maniera preoccupante: è

eoccupante: è agghiacciante che la grande, libera ed anarkica Internet venga

definita proprietà privata ancora prima ke le grinfie di Clinton &

C. siano arrivate su TCP/IP

Prima le BBs amatoriali, ora Internet, NON POSSIAMO PERMETTERE CHE LA REPRES-SIONE VENGA FATTA A PAROLEIII QUI LE DEFINIZIONI SCAVALCANO LA REALTA'!!!

Nessuno di noi ha la forza di smentire da solo le menate che vengono dette, DOBBIAMO ASSOLUTAMENTE ORGA-NIZZARCI PER ESSERE \*NOI\*

A RACCONTARE ALL'ESTERNO CIO' CHE ACCADE NEL CYBERSPAZIOI!! SE CONTI-NUIAMO AD AUTORIFERICI DIAMO VIA LI-BERA AI GIORNALISTI IGNORANTI, CHE CONTINUERANNO A FARE "REPORTA-GES" SUI BUSTS, "CREANDO OPINIO-NE"!!!!!

FR> Lo studente, di cui non si hanno le ge-FR> neralità, è stato individuato dal DI-

FR> partimento di Matematica di Bologna.

FR> Denunciato dal Rettore, ha detto ai ca-

FR> rabinieri di essersi molto annoiato,

FR> perché "i programmi erano lutti uguali".

MA VI RENDETE CONTOII ?! ?! ?! L RETTO-

e chi glielo spiega che questo piskello non ha rubato un hel

niente? chi può spiegare come funziona Internet??

Il centro di calcolo di Bologna, con i suoi molteplici nodi, è quello che in Italia possiede forse il maggior numero di account pubblici, occessibili da chiunque. TEMO CHE IL PISCHELLÓ NON ABBIA FATTO ALTRO CHE PARTIRE DA QUESTI AC-COUNTII E ALLORA CHE CAZZO C'ENTRA IL RETTORTE?8282 COME SI PUO' AFFERMA-RE CHE HA "HACKERATO INTERNET"28

RE CHE HA "HACKERATO INTERNET" ??

VI RENDETE CONTO DELL'ASSURDITA'??



# THE HACKER CRACKDOWN 3 anni dopo

In questa sezione dedicata ai Crackdown, non potevamo non aggiungere questo testo gentilmente messo a disposizione de Bruce Sterling. Avete letto Giro di vite contro gli hacker? Beb, queste sono le novità relative all'operazione Sundevil e alla situazione attuale dei personaggi, reali, di quel soggio. Fate voi i dovuti paragoni...

Nel cybersoazio tre anni sono come trent onni di un quolsiosi oltro luogo. Ecome se fosse trascorsa una generazione da quando ho scritto quel libro. Se volessimo misurare questo lasso di tempo sull'evolversi delle genera.

zioni dei congegni elettronici, i termini del paragone sarebbero ancora più drastici.

I concetti fandamentali del cyberspazio sono cam-

biati radicalmente dal 1990. Una nuova amministrazione ha conquistato il potere negli USA, e i suoi esponenti, sia pure sollanto a malapena si rendono conto della natura e delle potenzialità delle reti di comunicazione elattronica. Attualmente è evidente a tutti gli attori implicati che l'immobilismo nel campo dei media e delle telecomunicazioni americane è marto e sepalto, e già qualche territorio della nuo va frantiera elettranica dà segni di cresce re a dismisura. La multimedialità interattiva. l'unione di sistemi via cavo e telefona, l'Autostrada dell'Informazione, il filo-diretto-can-la-borsa, sistemi portatili e pal mori, l'esplosiva crescita dei cellulari e di Internet — il pianeta appare visibilmente sconvolto

Il 1990 non era stato un anno dei più piacevoli per AT&T, Nel 1993, comin que AT&T ha partato a termine con suc cesso, anche se non senza qualche ostilità, l'inglobamento della casa produttrica di computer NCR, scattenando definitivomente una delle più grandi battaglie per il controllo dei processi digitali. AT&T aveva manovrato per sborazzarsi

del travagliato sistema operativo UNIX, cercando di venderlo a Navell, società di netware, che si stavo preparando a

un selvaggio scontro sul mercato con il colosso dei produttori di sistemi aperativi, Microsoft, Inoline, AT&T ha in-globato la McCow Cellular in una gigantesca fusione, che ha dato ad AT&T un notevole slancio di potenzialità nello ra diofonio, al di là del sua progetto originario gli RBOCs. Ma gli RBOCs erane essi stessi diventati più pericolosi rivali di AT&T, perché le poderose muraglie cinesi prese tra i due fuochi del regolamento monopolistico e della frenetica iniziativa imprendiariale digitale avevano cominiminato a sgretolarsi e, anzi, a callassare del tutto.

AT&T, schemito dalle analisi degli esperii d'indistria nel 1990, ha mietuto apprezzabili encomi da parte dei commentatori nel corso del 1993. AT&T overa deciso di evitare anche uno sollo dei principali inconvenienti software nei suoi circuiti. La ritrovota reputazione di AT&T.

come "il gigante intelligente" era al culmine proprio quando il tradizionale gigantesca rivale nel campo delle multinazionali del computer, IBM, nel 1993 era pressaché prostrato. La proposta IBM del computer-network del futuro, "Prodigy", aveva richiesto una spesa di 900 milioni di dollari senza il rientro di uno solo di essi. mentre AT&T, al contrario, stava audacemente speculando sulle passibilità offerte dagli apparecchi personal e stava alimentando le sue scommesse con investimenti nel campo delle interfacce per i sistemi manuali di scrittura. Nel 1990 AT&T aveva data una brutta immagine di sé; ma nel 1993 AT&T è sembrata anticipare il futuro

Alla fine. AT&T è riuscita ad apparire come la migliore interprete del futuro. Una simile attenzione da parte dell'opinione pubblica si è riproposta in accasione della megafusione del valore di 22 miliardi di dollari tra l'RBOC Bell Atlantic e il gigante della TV via cavo Tele Communications Inc: Nynex oveva acquisito la compagnia di telecomunicazioni Viacom International; BellSouth aveva comprato stock in Prime Management acquisendo Southwestern Bell, una società di talecomunicazioni di Washington DC, e cusi via, Per contrasto, Internet, un'entità non commerciale che ufficialmente neanche esisteva, non ebbe alcun budget pubblicitario. Eppure a insoputa del governo e delle corporation, Internet stava già furtivamente divorando tutto cio che traveva sul suo commino, crescendo oltre agmi ragionevole livello. I ragazzi ribelli, da avrebbero potuto essere dei seccatati 🖼 tanto cinque anni prima, ara erama time trachettati in Internet, dove il loro naturale desiderio di esplorare li ha condati tra i paesaggi del cyberspazio in vastità abissali che rifuggiono dalla mente cosicché la stessa idea delle parole d'ordine degli

hacker sembrò una perdito di tempo.

Nel 1993 non c'è siato alcun damoroso coso di intrusione nei computer, nessuna diffusione di panica provocato do giornani hacker per molti lunghi mesi. Notamente ci sono stoti alcuni apparisco ben pubblicizzati atti di intrusione ni torizzata nei computer ma santi commissionati da adulti, colletti interni alla industrie con l'evidenti di saddistare curiosirà personati a nere un vantoggio commerciale, 21, invece, sembravano stare la linterne Rela Victi.

O forse, scorrazzovano sensificado dalle loro stesse 835. A stimava che ci fossero in America 885 i de la compania del compania de la compania de la compania del compania de la compania del la compania del la compania de la compania de la compania del la compania de la compania del la compania del

più omogenea e politicamente consapevale che non poteva più permettersi di rimanere nell'ombra.

Il fontosma del cyberspazio degli ultimi anni Ottanta, che aveva messo nel sacco e terrorizzato le autorità con le incursioni dei giovani hacker, appariva irimediabilmente svanito nel 1993. Era cambiata l'enfasi con cui s'era pronunciata la legge, e il cattivo di turno del 1993 non era il ragazzo vandalo, ma l'imbonitore di bambini, il giovane pornograta digitale. L'Operazione Longarm, un raid per combattere la diffusione della pornografia infantile con i computer condotto dai poco noti guardiani del cyberspazio della "buoncostume" USA, era quasi già al punto raggiunto dall'Operazione Sundevil, quando dovette subire una piccola battuta d'arresto.

L'enorme e ben organizzata Operazione Disconnect, un colpo sferrato dall'FBI con l'obiettivo dello scallegamento dei 
telefoni di professionisti, era effettivamente più grande della 
Sundevil. L'Operazione Disconnoct ebbe il suo breve momento 
di notorietà, e poi svani completamente nel buic. È stato un peccato che una faccenda di ripristino della legalità così evidentemente 
ben condotta come l'Operazione Disconnect, che aveva interesstato criminali maggiorenni professionisti delle telecomunicazioni, 
cento volte più condannabili moralmente degli hacker teenager, abbia ricevuto così poca attenzione e suscitato così poco clamore, specialmente se confrontato con la fallimentare Sundevil e i fondamentalmente disostrasi casi del Chicago Computer Fraud and Abuse Task Force.
Ma la vita di un poliziotto elettronico non è sempre facile.

Se qualche avvenimento meritò mai che se ne imponesse per legge la diffusione su larga scala sulle prime pagine dei giornali (mentre in un modo o nell'altro si fece di tutto per ignorarlo), questo fu l'avvincente saga di un vecchio investigatore della Polizia di Stato di New York, Don Delaney, contro l'Horchard Street Finger-Hackers, Questa storia probabilmente rappresenta il vero luturo della criminalità nel campo delle telecomunicazioni in America. I finger-hacker hanno venduto, e ancora vendono, a una clientela esclusiva di stranieri immigrati illegalmente a N.Y. City, servizi telefonici a lunga distanza rubati. Gli immigrati hanno un terribile bisogno di telefonare in patria, e se sono illegali hanno poche speranze di ottenere un regolare servizio telefonico, dal momento che la loro stessa presenza negli USA è contro la legge. I fingers-hacker di Orchard Street erang un genere vergmente particolare di hacker, con una stupefacente e assoluta mancanza di ogni tipo di conoscenza tecnologica. Perciò questi venditori di chiomate da New York dimostrarono una ragguardevole ingegnosità nell'assecondare la loro inclinazione al furto.

Non si registravano posizioni dissidenti tra i finger-hacker circa la libertà d'informazione. Molti di loro venivano fuori da comunità per la riabilitazione dei tossicodipendenti e vendevano chiamate rubote con la stessa tecnica di strada da guardie e lodri che avrebbe impiegato una crack gang. Questo era il crimine organizzato, basso e sporco, metropolitano, etnico, perpetrato ogni giorno per denaro da gruppi criminali, magari con le armi, in mezzo alla violenza delle strade. I finger-hacker disponevano di certe carte telefoniche, in certi terribili e fatiscenti quartieri. Fornivano un servizio che nessun altra avrebbe fornito a una clientela che non avvea nulla da perdere.

Con una così vasta gamma di crimini elettronici sotto mano, Don Delaney balzà in poco meno di tre anni dall'investigazione sugli omicidi all'insegnamento sul crimine nel settore delle telecomunicazioni al FLETC (Federal Law Enforcement Training Center). Pochi possono vantare l'esperienza di Delaney nel campo delle frodi telefoniche. Chi nel 1993 ancora crede che i reati nella telecomunicazione siano qualcosa di raro e misterioso dovrebbe fare quattro chiacchiere con lui. Don Delaney ha anche scritto due argui saggi sui reati nelle telecomunicazioni e attraverso i computer nel libro di Joseph Grau, Criminal and Civil Investigation Handbook, edito do McGraw Hill nel 1993.

"Phrock" era ancora in vita, nel 1993, sotto la supervisione dell'abile Erik Bloodaxe. Bloodaxe ha fatto la ben precisa scelta di assicuraris legalimente l'esclusiva per la riproduzione delle capie elettroniche di "Phrack", ma, come al solito questi strani difensori della proprieti intellettuale honno preferito copiare piratescomente la rivista. Bloodaxe non ha ancora ripreso nulla di quanto gli è stato sequestrato nel raid del 1 provincia proprieti della surgia della proprieti della SiG, la Sieve Jackson Games, e Robert Izenberg, the ha dovuto sospendere la sua battaglia in tribunale per riovere indiero le sua artrezzature. Mr. Izenberg ha calcolato che il valore dei

macchinari confiscatigli nel 1990, stimato intorno ai 20.000 dollari, è sceso nel 1993 a 4000 dollari al massimo. Il software per-

so, uscito di caso sua, è stato rimpiazzato da lungo tempo. Egli potrebbe, dice, ricorrere in giudizio per una questione di principio, ma crede che quelli che hanno sequestrolo le sue attrezzature siano stati già abbastanza screditati, e non faranno più alcun sequestro. E se anche poi, le sue attrezzature tonassero indietro – e ad agni buon conto questo è assai dubbio – esse di fatto non avvebbero più alcun valore nel 1995. Robert Izenberg non lavora più per l'IBM, ma lavora come programmatore per una grande compagnia di relecomunicazioni di Austin.

Steve Jackson ha vinto la sua causa contro i Servizi Segreti il 12 marzo 1993, esattamente tre anni dopo il raid degli agenti federali nella sua azienda. Grazie alle tattiche dilatorie adottate conformemente al principio legale della "immunità professionale", Jackson s'era visto costretto a lasciar cadere l'accusa contro William Cook, Tim Foley, Barbara Golden e Henry Klueptel comunque, testimoniarona al processo.

| Servizi Segreti attaccarano vigorosamente durante il processo, dando battaglia agli avvocati di Jackson su tutta la linea, sulla più volte precedentemente intentata presunta violazione dell'Electronic Communications Privacy Act e del Privacy Protection Act del 1980. I Servizi Segreti negarono di essere moralmente o legalmente responsabili di aver sequestrato il lavoro di un editore. Essi dichiarono che: a) che "i libri" di Jackson non erano reali libri; b) i Servizi Segreti non si erano resi conto che SJG era un editore quando perquisirono i suoi uffici; c) i libri sparirono solo accidentalmente perché semplicemente si trovavano dentro i computer di cui gli agenti si erano appropriati.

I Servizi Segreti negarono anche di aver fatto qualcosa di male nel leggere e cancellare tutti i supposti messaggi "privati" dentro i computer sequestrati della BBS Illuminati. I dirigenti dei Servizi Segreti USA (d'ora in poi USSS, ndr) dissero che il sequestro non violava l'Electronic Communication Privacy Act, perché in quel momento non stavano intercettando posta elettronica che stava correndo sul filo del telefono, ma soltanto posta elettronica che risiedeva tranquillamente sull'hard disk del computer di lackson. Gli gaenti USSS dissero anche che non avevano letto alcunché della posta privata su Illuminati; e in oaní caso, supponendo anche che lo avessero fatto, gli agenti sarebbero stati autorizzati a leggerli dal mandato di comparizione emanato dal Tribunale. Il caso Jackson si fece ancora più interessante guando i dirigenti dell'USSS arrivarono a sostenere che il raid dei federali alla compagnia di videogame aveva effettivamente migliorato ali affari di Jackson grazie alla pubblicità che gliene era derivata nell'intera nazione.

Era un processo lungo e piuttosto contorto. Il giudice sembrava molto turbato non dagli arconi concetti dell'elettronica, quanto dal fat-

# HE HACHER

SS avrebbe evitato pressoché tutte le complicazioni semplicemente restituendo a Jackson i suoi computer con un breve ordine. Se l'USSS avesse dunque esaminato agni cosa nei computer di Jackson, registrato coni cosa, restituito le attrezzature, non ci sarebbe stato un ulteriore scandalo o una causa presso la Corte Federale. Nel caso contrario, tutto si sarebbe concluso con una bella risata. Sfortunatamente, sembra che quest'idea non volesse entrare in testa agli investigatori di Chicago. Sembrava che avessero unilateralmente concluso, e senza tener conto dei necessari tempi della legge, che il mondo sarebbe stato migliore se Steve Jackson non avesse avuto più i computer. Golden e Foley dichiararono di non aver mai sentito parlare di un Privacy Protection Act. Cook ne aveva sentito parlare, ma aveva deciso per conto suo che tale Privacy Protection Act non aveva nulla a che fare con Steve Jackson.

Il caso Jackson era inoltre un processo molto politicizzato, perché entrambe le parti deliberatamente tendevano a rimandare la soluzione del caso a lunga scadenza in quanto sapevano che erano in gioco i loro interessi nel cyberspazio. Ĵackson e i suoi consulenti legali della EFF cercarono di dimostrare fermamente che anche la minima osservazione fatta dal solitario scrittore di opuscoli elettronici meritava lo stesso trattamento dal punto di vista dei diritti civili, di quello offerto al "New York Times". Per ripicca i capi del USSS provarano chiaramente che i contenuti di una BBS hanno rispetto della "privacy" tanto quanto un mucchio di cartoline. Alla fin fine, molto pochi erano quelli inchiodati con le spalle al muro. Formalmente le norme legali nel processo Jackson furono applicate soltanto nel Distretto occidentale federale del Texas Era stato stabilito comunque che queste Fossera reali istanze di libertà civile che comunque la gente ricca stava preparan dosi per marciare verso il Palazzo di Giustizia: il sequestro delle BBS, sebbene an cora procedesse, poteva essere un atto pericoloso per il seguestratore. L'USSS

deve a Jackson 50 000 dollari per risarcimento danni e 1000 a 3000 dollari per la rabbia di Jackson e per over offeso gli utenti della BBS. Ma Steve Jackson al posto della BBS "Illuminati", dotata di una sola linea telefonico sequestrata nel 1990, cor possiede uno dei maggiori noli literinet privati, "io com", con diazzine di linea se

lefoniche collegate alla sua

Jackson ha latto, passo dapo passo, l'intera racconta del suo processo in versione elettronica. Ma il pracesso lackson porteb he non essere ancora chiusa; un ricorso in appello dell'USSS sembra probabile e l'EFF è anchi essa gravemente insoddisfatto del modo in cui s'è canclusa la facconda delle intercettazioni te lefoniche.

La WELL, cose del movimento libertano dell'America civile ed della controlada, ha aggiunte più di 2 mila utenti e ha lascrato i adere le sue azzioni della Seguenti in favore di una nueva viace. Sun Sparestationi. Le discussioni sulla perquisazione e il sequestro ai la WELL stanno ora tomando a essere interessanti in relazione all'articole e scottuarte orgamento delle liberto suvil nell'elettroni. ca, di impermeabile criplica interpretazione per i privati citadini. L'EFF ha lasciato la sua modesta sede di Baston per traslocare dentro la Washington Bellway dell'amministrazione Clinton. Il suo nuova amministratore delegato, Jerry Berman, pioniere EC-PA e da lungo tempo ativista ACLU, s'e guadagnato la reputazione di esperto in "cena con le ligrii", tonto che la EFF ha rivolto la sua attenzione al networking ai più alti livelli dell'industria dei computer e delle telecomunicazioni, la manovro dell'EFF per un'iniziativa di legge a favore di un'assoluto inaccessibilità delle informazioni e contro le intercetazioni telefoniche è stato portico-larmente impressionante , perché è riuscita a mettere insieme un'accozzaglia assai variegata di imprenditori d'assaho dietro lo stesso cartello della EFF, in operta ed efficace opposizione agii ambiziosi tentativi di controllo nell'elettronica da parte dell'EBI e della NSA.

L'EFF ha trasformato alla velocità della luce la sua carica rivaluzionaria in regolarità istituzionale. Mitch Kapor, co-fondatore della EFF, ha ancora una volta messo da parte le conseguenze burocratiche del suo successo, rimanendo a Bastan e adattando-si perfettamente al ruolo di grur el de minenza grigia della EFF. John Perry Barlow, dal canto suo, lasciato il Wyoming, ha abbandonato il Partita Repubblicano e s'è insediato a New York City, accompagnato dal sua sciame di telefani cellulari. Mike Godwin, ha lasciato Boston per Washington nelle vesti di consu



lente legale ufficiale della EFF per le controversie elettroniche

Dopo il processo Neidorf. Dorothy Denning ha dimostrato ancora una volla la sua ferma indipendenza-di-pensiero, denunciondo coraggiosamente l'utilità e l'importanza sociale delle intercettazioni relefoniche della polizia. Molti combattenti per i dutti civili, che avevano guardato con profondo e intimo orore olla prohea delle intercettazioni, furono presi dallo sconforto quando Dorothy Denning, universalmente conscriuta come simpotizzante degli hacketi. Cidiese strenuamente la polizia e l'interesse pubblico delle comunicazioni spiate degli agenti federali. Comunque, nessun incremento dei timulti papolari sembrò far sorgere il minimo dubbia nella mente della "bizzarra" dotti sa Denning. Non solo mascherò il suo pensiero, ma lo fece davanti a titti e por tenne duro.

Nel 1993, i "duri" dei "Masters of Deception", Phiber Optik, Acid Phreak e Scorpion, hanna riavuto indietro le loro attrezzature per prosequire legalmente la lara attività. Acid Phreak e Scorpion erano stati condannati a sei mesi di reclusione, sei mesi di arresti domiciliari, 750 ore di servizio civile obbligatorio e, in aggiunta, una multa di 50 dallari per istigazione a commettere crimini col computer. Phiber Optik, il computer intruder di forse maggior fama nel mondo intero, prese la strada più lunga, ma, di fronte alla possibilità di farsi dieci anni di carcere, decise casì. Per lui fu emessa una sentenza di un anno e un mese di

Quanto all'ala di Atlanta della "Legion of Doom" (Prophet, Leftist e Urvile), Urvile attualmente lavora presso un'industria di software di Atlanta. È ancora in prova e sta ancora pagando la sua enorme multa. Per avindici mesi non è stato autorizzato a possedere un personal computer. È ancora un criminale incallito, ma da guando ha lasciato la prigione non ha avuto alcuna difficoltà d'ordine leggle. Ha perso i contatti con Prophet e Leftist, Sfortunatamente, dico io, nonastante un sincera sforzo.

Knight Lightning, ora ventiquattrenne, è un technical writer per il gaverno federale a Washington DC. Non è ancora stato accettato alla facoltà di legge, ma siccome sta trascorrendo gran parte del suo tempo in compagnia di procuratori legali, comincia a pensare che un MBA potrebbe essere un buon obiettivo nella vita. È in debita coi suoi avvocati di 30.000 dollari, ma la samma sta diminuendo costantemente da quando con coraggio ha intrapreso un dappio la sa abitualmente giacca e cravatta e porta la value

Tran King, co-direttore senza imputazione.

Washington DC e si è recentemente spasa Terminus ha scontato la sua condanna. e attualmen n un nado in

socielà spe Allet. cializzata in collegamenti via satellite pr

Carlton Fritzpatrick insegna ancora al FLETC dove però sì è scoperto che i problemi connessi alla sponsorizzazione e al mantenimento di una BBS sono più camplessi di quanto possa sembrare a prima vista.

Gail Thackeray in un primo tempo pensò di darsi da fore nel settore della sicurezza privata, ma poi ha cambiato rotto e s'è unita alla Maricopa County District Attorney's Office (con relativo stipendio), Insiste nel cercare di ottenere guadagni con mezzi elettronici illeciti a Phoenix,

Nel frattempa, inoltre, la Computers Freedom and Privacy Conference si è svolta per la quarto volto consecutiva a Chicago, nel marzo 1994.

E veniamo a Bruce Sterling... bene. Grazie al cielo ho abbandonato la mia breve carriera di giornalista da cranaca-vera e ho scritto un nuovo romanzo di fantascienza, Heavy Weather, e ho messo insieme uga pugva raccalta di raccan Globalhead. Ho anche scritto regolarmente manularia per la rubiti di Globalhead. Ho anche scritto regolarmente scienza divulgativa all'interno di "The Magazine of Intitasy and Cie Fiction".

Mi piace vivere lungo la favolosa frontiera asia e la realtà. ma devo riconoscere che la realtà ha per ura una spia cevole via di connessione con la fanta ne la Police Liaison Committee for EFF di Aut opera în favore delle libertă civili in stin@tic.com). Credo di non poter di**men** dell'Hacker Crackdown, e mi aspetto di essere cainvolto nella lotta per le libertà civili nell'elettronica per il resto della mia vita.

Non vorrei aver difficaltà nel trovare materiali per un altro libro sui crimini col computer e i problemi delle libertà civili. Credo veramente che scriverei un libro prorio come questo agni anno. Il cy berspazio è vastissima. C'è un mucchio di roba che sta venendo fuori, molto più di quanto possa essere detto dai piccoli schemi, che tutta via stanno crescendo, dei reportage sulla letteratura do network. Desidero lavorare di più su questo argomento, perché i vari abitanti del cyberspazio sona una parte della nostra società che richiede di essere seguita e sostenuta con cura e attenzione

Ma sono solo, ho un mucchio di idee che mi frullano per la testa e, come molti scrittori di fantascienza, propendo molto più verso l'immaginazione che verso la disciplina. Avendo esaurito il mio compito come reporter dalla frontiera elettronica, mi tolgo il cappello davanti

a auei pochí im

pavidi che lo fanno agni giorno. Un giorno vorrei ritornare su questo argomento, ma non ho piani realistici per farlo. Comunque, non ha alcun progetto di scrivere augleos'altro come The Hacker Crackdown. Cose che possona capitare. Ci sono frane anche nel cyberspazio. Devo solo cercare di stare all'erta.

Il paesaggio elettranico cambia con sbalarditiva velocità. Stiomo passando attraverso la più veloce trasformazione tecnologica della stari dell'umanità. Sono argagliaso di avere una chance per documentare il cyberspazio durante un momento della sua lunga mutazione; una specie di flash stroboscopico del vortice. The Hacker Crackdown è già datato, e sarà quasi obsoleto tra cinque anni. È un peccato.

Comunque, credo che tra cinque anni que sto libro potrebbe essere ritenuto ancora interessante. E tra un centinaio d'anni, potrebbe sembrare, a pensarci bene, arcaica e biz-zarro, e probabilmente al pubblico del 2092 sembrerà favolosamente misterioso, più di quanto non lo sia stato per i lettori di oggi

Manlenersi a ga

tonificante e iconoclastico Boardwatch Magazine di Jack Richards per le notizie sulle BBS e le comunità on-line. E, bisogna dirlo, leggo "Wired", la prima rivista degli anni Novanta che avarda a oggi e ggisce come se fosse davvero lontana da questo decennio. Ci sono altri modi per imparare, naturalmente, ma queste tre indicazioni guideranno le vostre ricerche molto

> Quando voglio pubblicare da salo qualcasa elettronicamente, il che mi accade s

Questo libro si

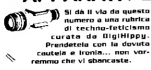
no, accresciuto di dieci volte. E, naturalmente, tutto bagnato fradicio e circondato da un intera favoloso ecosistema di straordinarie e tormentamente fameliche forme di vita cybermarina. Per l'autore, alla fine, questo è tutto ciò che realmente conta.

Grazie per la vostra attenzione \*8-) Bruce Sterling bruces@well.sf.ca.us — Il primo giorno dell'anno 1994, Austin, Texas



# HUMANOID

# APPARATI PER LA VISIONE NOTTURNA



C'è una congiura che proibisce ai privati di vilizzare apparati per la visione noturna. I militari li hanno a disposizione da decenni: produrli costa tutto sommato poco, si venderebbero come il pone, ma nei nei egozi, per quanto io sappia, non è possibile trovarli. L'inghippo, come tutti avranno capito, sta proprio nella parola "militare".

Fino a qualche tempo fa si trovavano solo (rarissimi) occhiali di provenienza israeliana, e qualche tubo fotomoltiplicatore del sistema di tiro dei carri italiani. Il sottoscritto non è però mai riuscito a ottenere risultati decenti da questi ultimi. D'altro canto diversi ex carristi mi dicono che a loro non è mai capitato di percepire nulla con essi, nei bei giorni della leva. Da un pa' di te**mpo pe**rò è possibile reperire apparecchi provenienti dagli eserciti dei paesi ex comunisti. Vengono importati, ovviamente di contrabbando, dalla Polonia, e la vendita avviene in prossimità di mercati, fiere, o luoghi simili. Questi polacchi stendono a terra dei teli, su cui espongono la loro mercanzia, Girano l'Italia a bordo di autobus, sui quali dormono pure. Ufficialmente sono qui per il papa

### A COSA SERVONO

(ovviamente)

Servono per vedere al buio, ovviamente. Chi legge "Decoder", così cenebrale e far-out, è certamente anche un po' voyeur, e non ha quindi bitagno di spiegazioni sulle immense possibilità di una apparecchiatura che permette di vedere senza e sesere visit i sertali killer che ci seguono possono trarre ispirazione dai romanzi di Thomas Harris o dai film che ne sono stati tratti (Manhunter, Il sifenzio degli innocenti). In essi appare chiaro come gli assossini si eservono di apparati per la visione notturno no tanto come strumenti che li aiutano nelle loro scellerate imprese, mo sopratutto perché si divertono proprio a utilizzatili. E come dar loro totto, dopotutto zarili. E come dar loro totto, dopotutto.

Senza arrivare al crimine si possono pravare emozioni fortissime anche solo camminando in casa propria, in silenzio e al buia. L'illuminazione stradale ne rende invece impossibile l'utilizzo in città all'aperto. Sono molto consigliati i cimiteri e le fabbriche obbandonate (ma non occupate e autogestite, attenzione).

Bisogna precisare che la qualità delle immagini che si ottiene non è certo ottimale. Si vede in verde e nero, con poca risaluzione e contrasto; la fantasia può spizzarrirsi a piacere e questo a parer mio contribuisce non poco alla suggestione di questa esperienza. Anche dal punto di vista estetico è gratificante: non si tratta solamente della resa monocromatica della visione normale; tutto appare differente, perché le superfici riflettono gli infrarossi in modo diverso rispetto alla luce visibile. Dovrebbe essere notevole anche l'utilizzo di un sistema per la visione deali infrarossi termici (vedi paragrafo successivo), dove l'immagine rappresenta la temperatura di ciò che si osserva. Questo non sono mai riuscito a sperimentarlo; chi ha a portata di mano qualcosa di simile è pregato di segnalare alla redazione dave la ha trovata

## COME FUNZIONANO

Il componente elettronico che consente la visione notturna è un tubo a vuoto che si chiama fotomoltiplicatore. Si tratta di un cilindretto in vetro, con diametro di circa 30 mm e lungo 100-150 mm. Una delle facce piane ha all'interno una sottile metallizzazione (antimoniuro di cesio su nichel od ossido di maanesio su graento, di solito). L'altra faccia piana învece è, come nei tubi catodici, ricoperta di un materiale (fostora) che colpito da elettroni ematte fotoni. cioè luce. La prima faccia è il fotocatodo, la seconda è l'anodo. Tra di essi viene applicata una differenza di patenziale di alcune migliaia di volt. Quando i pochi fotoni dell'immagine da osservare colpiscono il fotocatodo riescono a staccare elettroni dagli orbitali più esterni del metallo (emissione secondaria). Il torte campo elettrico accelera tali elettroni in direziane dell'anodo, contro cui vanno a schiantersi. La grande energia che essi hanno dequistro permette ai fosfori di emettere molti più fotoni di quelli che avevano colpito il fotocatodo. Il fischio ad alta frequenza che si sente nel Silenzio degli innocenti quando Buffalo Bill usa gli occhiali è provocato dall'inverter che genera l'alta tensione

In realtà il funzionamento è un po' più camplessa e ci sono pure camponenti costruttivamente molto differenti, che utilizzono diverse volte in cascota l'effetto dell'emissione secondaria, ma chi e interessato può studiarsi la materia su qualunque testo specialistico. A noi basta notore che il fotomoltiplicatore permette due cose:

1) moltiplica il numera di fotoni prove-

nienti da un oggetto fino a renderli rilevabili dalla rètina.

2) scegliendo un materiale adatto per il fotocatodo si può avere una risposta spettrale che copre l'infrarosso.

Queste proprietà permettono di costruire sistemi di visione notturna di diverso tipo:

1) visione a luce residua. Si amplifica la flebile luce sempre presente, proveniente dalle stelle o dalla luna;

2) visione a infrarossi passivi. L'osservatore è dordo di una lampada a infrarossi (quindi invisibile a occhia nucolo, con cui illumina la zona di interesse. È il più semplice da realizzare e, manco a dirlo, è quello che si riesce a reperire più facilmente.

3] visione o infrarossi termici. Si rilevano i fotoni prodotti nell'infrarossa profondo dall'agitazione termica della materia. Sono apparati complessi, che spesso richiadono il roffreddamento ad azoto l'audo.

I sistemi venduti dai controbbandieri polacchi sono quindi del tipo 2). Ne hanno di tre modelli diversi, luti contenuti in elegante valigetta in vero cuoio e manualetto di istruzioni in cirillico, chiaro ed esouriente:

Il tipo A ricorda una cinepresa anni Sessanta, ed à dotato di una atrica con focale di 20 o 30 mm. È il più economipo e non è dotato di illuminatore. Costa circo 80.000 lire;

arca accusioni di tipo B è nera opaca, con un aspetto decisamente più eeris. E anchi esso moculare, ma l'obiette accident 150 mei: Ha un illuminatore a disala laser e permette di vadere batte attalia a 30 meti di distanza. Costa activa 100 0.000 lire;

il tipo C à binessiant, nero opaco, con stoffe di enterco-diffemento. La distanza focale diventime ogginaris sui 30 mm. Illuminatione a diodo laser. È più difficiale de treatre degli altri e costa anch'issas actera 300.000 lire.

Auguro buoni risultati a chi si cimenterà con questi simpatici dispositivi. Un'ultima informazione: i sensori CCD usati nei comuni camcorder sono sensibili all'infrarosso. Provate



# KATODIKA



# iaa Smarty Lines

Con II 144 e gli aitri servizi suppiementari la SIP ha lanciato, tra entusiasmi e polemiche, dei nuovi modi di usare il telefono: ii più interessante tra questi sembra la multiutenza. Storicamente questa madalità fu inventata da un gruppo di phone-phreak ciechi americani che, a metà degli anni Sessanta, scopri l'esistenza di zone del servizio telefonito in cui era possibile conferire anche in 50 utenti contemporaneamente. Le party-line sul 144 hanno rilanciato, a caro prezzo, questa pratica di assemblearismo telefonico. Ma, giù nell'underground, alcuni scienziati pazzi hanno scaperto cose nuove assai interessanti...

144: un prefisso "virtuale" inventato dalla \$IP con il supporto della AudioTel, per trasformare delle segreterie telefoniche iñ miniere d'oro. Come? Semplicemente imponendo delle tariffe assurde (dalle 444 lire + IVA/min. per i 144-00.xxxx alle 2540 lire + IVA/min. per i 144-11-xxxx) a chi volesse accedere agli svariati servizi offerti dai famigerati Fornitori di Informazioni (FI).

I 144 ripercorrono a tratti la fallimentare strada del VideoTel: servizi offerti sono per la più una quantità enorme di messaggerie alle quali si rivolgono utenti che nella maggioranza dei casi non pagano di tasca propria la bolletta til semplice ascolto della sigla introduttiva di una messaggeria può costare seimila lire!) per la più ragazzini che, mossi dai convincenti spot televisivi, gonfiano le bollette di casa fino a cifre astronomiche... Proprio come è stato per il VideoTel, si è potuto assistere prime a una corsa sfrenata da parte degli Fl ad aprire nuove messaggerie (erotiche e non, per gay, per yuppies, raffinate, festaiole... insomma, "a ognuno il suo 144"); poi, a causa del costo abnorme, i 144 sono diventati un passatempo per chi (in qualche modol non paga il telefono. Qui non ci sono password, ma è evidente che il discorso è perfettamente analogo a quello fatto più volte riguardo alle password VideoTel; in entrambi i casi si parla di limitazioni fortissime (e inutili) a un tipo di servizio (le messaggeria) che una volta persa la peculiarità di essere un luogo di socializzazione virtuale e soprattutto "anonimo", diventano naturalmente terra di scorribande.

Guante detto vale fondamentalmente per le cosiddette party-line, che se la teoria dovrebbero essere le avanguardia della "nuova" contenicatione a distanza, in profica sono diventate semplicamente un termenso business per gli Fl dell'ultimo ora (e già si presente che tutto il teatrino verrà rimesso in piedi con le stacce asserte e gli stessi attori per il prossimo affare del atdattalatanza.

Maziera di discorso inerente ai 144 delle agenzie di informaziera, della Fininvest, dei servizi di consulenza ecc. Si può

dire che, mentre il concetto che si ded affermando con i numeri vardi prevente che fosse l'ozienda a pogara pier so gere un utente, anche se potarelli la riste avvento dei 144 si legitamati in che (con la 31º non più gestore, mi la liera delle linee telefoniche l'uniconessione con l'ozienda sia il motivo": sondaggi releastanci mata sia il motivo": sondaggi releastanci mata delle septembre e vio discorrenda, considera delle con che che che che che setto delle sia el purine rimane valido anche leastancia il seutza sia la "l'ettura del tarocchi." A' utenta un catalingo cinquaritame.

Con questi presupposti estuasti promisti, il bartaccone 144 neir poteva avita nei lunga nei fulice. In stigiito a poli ta de lunga nei fulice. In stigiito a poli ta de lunga nei fulice. In stigiito a poli trascina stancamente, pultandosti ili (ancora valido il paragone son Victorio una sacca di utenti "affeziatati" e luci do una scia di podri di fastiglia dipe per il salasso subito dallo 17 a caissa un figlioletto in cerca di assistioni apprivia cavo.

Infine, il mostro ha generatio un mo per evitare polemiche, puir aggirure ostacoli posti da una filita indignazi pubblica, ma soprattutta pur guadeg di più, i businessmen dalla party-lite no scelto di spostare (sulo virtualme loro operatrici e le loro macchine in lontani, come gli USA, if Cile, le Filip ecc... Dica "virtualmente" perché in e le operatrici e i terminali di controlle rimasti dove erano in alla ma le zie, stipulando contra apriolta no con la \$IP, ma anche des la falco dei d'altreaceana, harmo alli ratifin quei si dei mixer, o com alle chiamate degli 🗷 i costi, stavolta god le mixano sia can i gli operatori (i quali ferenziali" non si se una chiamata interca va, l'utente deve ch Cile dall'Italia per utenti che chiamano e tela" di un'aperatric per "cream" dal ni ro che

Atting the chair continuated from a continuated from a continuated from a continuated from the continuated from th

### \*5MARTYLINE\*

Era dunque scontato che le party-line stuzzicassero la curiosità di tanti e sollevassero nuovi argomenti di discussione; de era prevedibile che questo nuovo fenomena di socializzazione "anonima" attirasse la più viria umanità, per primi i giovanissimi, facilmente abbagliati dal nuovo (e velatamente "praibita") balocco telematico dall'uso così semplice e immediato. Di conseguenza, altrettanto prevedibili e scontate, sono giunte le polemiche, le storpiature, le analisi, le interpretazioni, i fiumi di parole.

Ma quello che non si può trascurare del fenomeno party-line le dei servizi 144 in generale) è il costo. Come è stato per il VideoTel fino al 1991, oggi è abbastanza naturale che l'attenzione di molti phreaker sia rivolta alle svariate party-line internazionali, e che sia comune utilizzare una blue-box per raggiungere una chat-line erotica oltreoceano. D'altronde, da più parti (anche su questa rivista) si è più volte evidenziato la strettissimo legame fra costo dei servizi e hacking e si è auspicato un ridimensionamento degli abnormi e ingiustificati prezzi di utilizzo di certi sistemi, iniziativa che permetterebbe da un lato un accesso meno costoso e quindi, più diffuso, e dall'altro eliminerebbe (in

quei sistemi dove un deprezzamento fosse possibile) una delle motivazioni principali dell'hacking o comunque dell'accesso "illecito" a quel sistema

Tuttavia bisogna tener presente che, come abbiamo visto. alla fine il cerchio si chiude, e in definitíva la parte i servizi informativi e ali Fl tradizionalit utente è disposto a pagare cifre incredibili per una cosa importante tanto auanto banale da parlare realizzare: con altre persone.

Questo è stata l'idea alla base della SMARTY-LINE: (auto)ridurre il costo di
un servizio palesemente troppo caro e riportarlo al suo effettivo significato, cioè quello di "telefonata multiutente". Infatti, la smarty-line
non è altro che una multi-lelefonata, effettuata servendosi degli STS (Servizi Telefonici
Suppiementari) di mamma SIP (che non oppena si accorgerà del trucco li rincareàl).
Gli STS, novità delle centrali numeriche, sono funzioni supplementari (avviso di chiamala, trassferimenta di chiamanta, conversazzione

a tre, bloccaggio del telefono) che chiunque,

provvista di telefono "a toni", può implemen-

tare a un costo molto modesto. In particolare, si utilizza il servizio di

"conversazione a tre", cioè quello che permette a un utente dotato di STS di conversare con altri due utenti in contemporanea; se questi utenti sono a loro volta dotati di STS, possono chiamare altre due persone, e "firarle dentro" la prima comunicazione a tre, che diventa "a cinque" e così via...

L'idea la lancia Dr Creator in area Cyberpunk, ricordando di aver provato con soli due telefoni e di aver sperimentato in quel caso un pericoloso "effetto Larsen", dato che in quel caso i telefoni si erano "chiamati a vicenda". Allora si pensa di provare con un esperimento, creando un primordiale data-base che contenga i numeri telefonici di chi ha installato gli STS (in effetti la scopa di un simile data-base sarebbe quello di rendere pubblica una lista di numeri telefonici di persone che assicurino la loro presenza a certe ore del giorno, e garantiscano quindi l'attivazione di una smarty-line quando si vuole, e in modo diverso agni volta; non esistendo più un numero che tutti chiamano per organizzare una conference, può di volta in volta auto-configurarsi in modoli oconference può di volta in volta auto-configurarsi in modo

da diversa, a seconda delle esigenze).

I primi risultati confermano che una multi-connessione del tipo
A=>B=>C=>D=>... (A chiama B, B chiama C, C chiama D ecc.)
è realizzabile in qualunque momento con il solo svantaggio del
la ovvia perdita di volume fra gli utenti più "lontani" nello schema. L'evidente vantaggio (e il primo scopo) di un simile esperimento è quello di connettere un certo numero di persone, non
importa la loro collocazione geografica, at solo

costo di una telefonata: quindi è anche facile realizzare uno schema che mi-

nimizzi la distanza delle connessioni, riducendo il costo di ogni telefonata. Inoltre lo schema può essere pensato in modo da lascia-

> re le due estremità libere di essere chiamate o di chiamare altre persone o altri servizi (ingressi e della uscite smarty-line). semplicemente, se A chiama B, B chiama C e C chiama una "vera" chat-line (o quant'altro vi viene in mentel, anche A e B vengona "tirati dentro", e sono quindi presenti a tutti gli effetti nella chat-line.

In conclusione: la smartyline è innanzitutto la dimostrazione del fatto che i costi imposti per partecipare a una chat-line sono del tutto fittizi, inventati. La na-

turale esigenza di entrare in contatto con più persone fisicamente lontane può le devel essere soddi-

persone risicamente iontane puo le devej essere soadisiatta senza sottostare alle condizioni imposte dalle telco e dai vari personaggi interessati all'affare e al profitto; in secondo luogo, è un invita all'autogestione delle tecnologie, anche del semplice telefono, per ricondurle alla loro funzione primaria di mezzi per la comunicazione e per delegittimare chi cerca di trasformarle in macchine per creare denaro dal nulla, vendendo "a etti" una risposta alla nostra esigenza di comunicazione.



II nostro Luc§Pac ha contattato
Howard Rheingold e l'ha convinto a
concederci gentilmente l'autorizzazione a pubblicare questo saggio sulle
comunità virtuali. La stesura originale

comunità virtuall. La stesura originale risale a 4 anni fa (disponibile su the WELL come /uh/72/hir/virtual\_communities88), ma Rheingold l'ha poi riscritto. Parti di questo saggio appariranno in Giobalizing Networks: Computer and International Communication. a cura di Linda Harasim e Jan Walls per MiT Press. Altre parti sono apparse in Comunità Virtuali, ed. it. Sperling & Kupfer. Altre parti ancora potranno trovare la loro strade in "Whole Earth Review".

Nota

Nel 1988, "Whole Earth Review" pubblicà il mio articolo Camunità virtuali. Quattro anni più tardi l'ha riletto e mi sono reso conto di avere imparato un po' di cose e che il mondo che nel frattempo osservavo era cambiato. Così l'ho riscritto. La versione originale è disponibile su The WELL come virtual-communities. Parti di questo soggio appariranno in Globalizing Networks: Computer and Interle, di anime più o meno simili alla mia: la mia comunità virtuale.

Le comunità virtuali sana emerse da una sorprendente combinazione di umanità e tecnologia. Quando l'ubiquità delle reti comunicative mondiali si unisce alle capacità, fipica dei computer, di struiturare e conservare l'informazione, diventa possibile un nuovo sistema di comunicazione. Come abbiamo imparato dallo storia del teletono, della radio, della televisione, la gente può adottare nuovi media e ridisegnare il proprio modo di vita con sorprendente rapidità. Computer, modeme e reti di comunicazione forniscono l'infrastruttura tecnologica della comunicazione mediata dal computer (Computer Mediated Communication: CMC]: il cyberspozio è la spazio concettuale nel quale le persone che usano questa tecnologia gestiscono porale e relazioni umane, dati, ricchezza e potere; le comunità virtuali sono aggiregazioni culturali che emergono quando un certa numero di individui entra in contatto nel cyberspazzio con una certa frequenza.

Una comunità virtuale, aggi, è un gruppo di persone che possono o meno incontrarsi faccia o faccia e che scambiano parole e idee attraverso la mediazione di BBS e ret. Nel cyberspazio chiacchieriamo e discutiamo, intraprendiamo disbatili intelletuali, commerciamo, scambiamo conoscenze, condividiamo il supporto emotivo, veniamo illuminati da nuove idee, facciamo progetti, petregolezzi, litigibiamo, ci innomoriamo, troviamo amici e li perdiamo, facciamo

mo giochi e metagiochi, fittiona mo, creiamo arte e conduciamo un sacco di discorsi senzo senso. Facciamo tuto quello che fa la gente quando si incontra, ma la facciamo sui monitor dei commonitor dei com-

# un pezzo di vita nella mia COMUNITA' VIRTUALE

national Communication, a cura di Linda Harasim e Jan Walls per Mit Press. Altre parti appariranno in Virtual Communities di Howard Rheingold, per i ipi di Addison-Wesley. Altre parti ancora verranno forse pubblicate in "Whole Farth Review" puter, lasciandoci da parte i nostri corpi. Milioni di noi hanno già costituito comunità in cui le nostre identità si mescolono e interagi-sono elettronicamente, indipendentemente dai fusi orari e dalla ubicazione fisica. Il modo in cui pochi di noi vivono adesso può es-



Sono uno scrittore e quindi troscorro: molto tempo do solo in una stanza con le mie parole e i miei pensieri. In certe occasioni mi sono avventurato all'esterno per intervistare gente o per cercare informazioni. Ma era dapo il lavoro o te rientravo effettivamentenella comunità umana attraverso il contanto con la ma tamiglia, il mi o cincolo di conoscenze. Questo modo di vivere mi fasciava solo e isolato durante la giornata di lavoro, con poche opportunità di espandere il mio giro di amici. Negli ultimi sette anni, invece, mi sono trovato a partecipare a relazioni estese, intellettualmente stimolanti, professionalmente gratificanti a volte doloro e e spesso intensamente emozionanti con dazzine di nuovo amici, centinaia di colleghi, migliaia di conoscenze. E tuttovia continuo a trascorrere molti dei miei giorni in uno stanza, fisicamente isolato la mia mente, però, è collegata a una rete estesa su scala mondia.

sere il modo in cui vivrà la maggior parte della popolazione fra qualche decennio

I pionieri sono già fi che esplorano la frontiera, i confini del territorio devono ancora essere determinati e deve esserlo perfino la sua
forma o il modo migliare per percorrerilo. Ma la gente sta usanda la
tecnologia della comunicazione mediata dal computer per interagire secondo modi che prima non erono possibili. Il comportamento
umano nel cyberspazio, così come possiosimo osservarale e parteciparvi aggi, sta per diventare un fattore cruciale. Il modo in cui la
gente usa la CMC sarà sempre radicalo nei bisogni umani, non nella tecnologia, nell'hardware o nel software

Se l'uso delle comunità virtuali si rivela una risposta a un profondo e impellente bisogno della gente, e non è solo qualcosa che si fa largo tra la debolezza umana (come il flipper o pac-man), i piccoli



assembramenti an-line di oggi possono diventare network molto più grandi nei prassimi venti anni il potenziole di mutamento sociale è un effetto collaterale della traiettoria delle telecomunicazioni e aelle industrie informatiche così come può essere previ sto per i prossimi dieci anni. Questa strana rivoluzione sociale — comunità di persone che non si incontrano mai o quasi faccia a faccia — può avviarsi nelle tecnologie che le maggiori compagnie di telecomunicazio ni stanno già progettando di installare nei prossimi dieci anni.

È possibile che l'hardware e il software di una nuova infrastrutura telecomunicativa globale di molti ordini di grandezza più potente di quelle attualmente realizzate, e les si sta muovendo dai laboratori a inercato espanderà l'ambito di questo luogo priva di spazi fisici nel corso degli anni Novanta fino a una popolazione molto più vasta degli attuali hacker tecnologi, studiosi, studenti ed entusiasti. Uero dei pionieri online finirià presto e i coloni arriveranno in massa. I pendolari telematici, che potevano pensare di stare semplicimente lavoran-

conferenze elettroniche locali, i network alobali suggeriscono qualche idea di cosa potrebbe succedere quando si renderà disponibile tecnologia più potente. L'hardware necessario per amplificare le capacità di calcolo e comunicative di ogni casa del gianeta è in dirittura di arrivo, sebbene le applicazioni definitive non signo ancora chiare. Saremo in arado di trasferire la Biblioteca del Congresso da qualsiasi punto del globo a qualsiasi altro in pochi secondi ricevere e inviare a volontà video diaitali full-motion. Ma é realmente questo ció che la gente probabilmente farà con tutta avella larghezza di banda e tutta quella potenza di calcolo? Alcune delle risposte devono arrivare dalla norte "comportomentale" del sistema, piuttosto che da quella tecnologica, da come la gente userà effettivamente i supercomputer da scrivania e i telefoni multimediali che gli ingegneri ci

dicono che avremo nel prossimo futuro Una possibilità e che la gente faccia quello che sempre ha fatto con una nuova tecnologia comunicativa: usarla in modi che non erano mai stati intesi o previsti dai suoi inventori, rovesciando i vecchi codici sociali e rendendo possibili nuovi tipi di comunità. La CMC ci cambierà. cambierà la nostra cultura così come ci hanno cambiati il telefono, la televisione e le videoca re a basso costo — altero. do il modo in cui percepia

Pro- DECOPER9

prio so, alcuni sono convinti che trascorrere molte ore al giorno davanti a un monitor digitando su una tastiera, realizzi in qualche modo il nostro bisagno di una comunità equalitaria. Sia che questo costituisca qualcosa di magnifico, sia che invece presenti delle insidie, o entrambe le cose, il fatto che la gente voglia usare la CMC per incontrare altre persone e per fare esperimenti con l'identità è un segnale importante per i futuri possibili. Il comportamento umano nel cyberspazio, così come lo possiamo osservare aggi sulle reti e nelle BBS, la nascere importanti domande a proposito deali effetti della tecnologia comunicati va sui valori umani. Che tipo di uomini stiamo diventando in un mondo sempre più mediato dal computer? Abbiamo qualche controllo su questa trasformazio-

loro

ne? Come vengono modificate le nostre definizioni di "essere umano" e "comunita" per adattarsi alle caratteristiche di una civiltà guidata dalla tecnologia?

Fortunatamente, le domande sulla natura delle comunità virtuali non sono puramente teoriche in avanto c'è un esempio



do da casa evitando gli ingorghi dell'autostrada, si toveranno inseriti in una società interamente nuova. Studenti e scienziati sono gli fi, gli artisti hanno fatto incursioni significative, letterati ed educatori hanno anch'essi i loro pionieri, e attivisti politici di utte le bandiere hanno appena iniziato a scoprire la patenzialità di un computer collegato al telefono. Quanda i milioni di oggi diventeranno decine e centinaia di milioni, farse bilioni, che fipo di posto e che tipo modelli di compartamento troveranno e

Le BBS damestiche di oggi, i sistemi di

mo e comunichiamo. Le comunità virtuali hanno trasformato profondamente la mia vita, anni fa, e continuano a farlo.

### L PUNTO DI VISTA DI UN CIBERNALITA

L'idea più importante per dare una forma al futuro, a questo punto, non può essere trovata guardando ancora più da vicino alle proprietà del silicio, quanto nel fare attenzione a come le persone hanno bisono, falliscomo o tentano di comunicare tra

concreto del fenomeno facilmente osservabile. Milioni di persone attualmente abitano lo spazio sociale che è cresciuto sui network mondiali, e questa sottocultura precedentemente invisibile è cresciuta recentemente a un tasso mostruoso (per esempio la crescita di Internet è del 25% al messe).

lo stesso ho vissuto li per sette anni; the WELL e la rete sono stati una parte regolare della mia routine, come il giardinaggio alla domenica, per un sesto della mia vita finora. Mia moglie e mia figlia sano da tempo abitutate al fatto che ia stra seduto

# DAUNITA' VIRTU

davanti al mio compu-

ter al mattino presto e la notte tatdi, ridacchiando e imprecondo, a volte piangendo, a proposito di quolcosa che leggo sul monitor. Le domande che rivolgo qui non sono quelle di uno scienziato, o di una persona polemico che ha trovato una risposta o quolcosa, mo quelle di un utente — un utente quosi assessivo — dello CMC e un profondo animatore delle comunità virtuali. Che tipo di persone stiamo diventando, i miei amici e io? Che cosa lascia presagire sustattore di chia?

questo per gli altri? Se la CMC ha un potenziale, è nel modo in cui la gente in così tante parti della rete difende l'uso del termine "comunità" per descrivere le relazioni che abbiamo costruito an-line. Ma la fierezza della convinzione non è sufficiente per dimostrare che la convinzione è fondata. L'aura dello comunità è un'illusione? Alla domanda non è stato data risposta, ed è una domanda che vale la pena fare. Ho visto gente soffrire a causo di interazioni condotte nelle comunità virtuali. La cultura delle telecomunicazioni è veramente capace di diventore augleoso di più di quella che Scott Peck chiama una "pseudo-comunità", nello quale la gente manca dell'impegno autentico verso gli altri che forma la base di una comunità outentica? O la nostra nozione di "autenticità" sto cambiando in un'era in cui sempre più persone ogni giorno vivono le loro vite in un ambiente sempre più ortificiale? Le nuove tecnologie tendono o cambiare i vecchi modi di fore le cose. Il bisoano umano di comunità sta per divenire la prossima comodità tecnologica?

Posso testimoniare che io e migliaia di altri cibernauti sappiamo che quello che stiamo cercando e trovando in moniera soprendente: non è solo informazione bensi accesso islantoneo a relazioni in corso con un grande numero di altre persone. Gli individui trovano amici e i gruppi trovano identità simili on line, attraverso l'aggregazione delle reti di relazione e di impegno che rendono possibile qualunque comunità. Mo le relazioni e l'impegno come li conosciamo sono effettivamente possibili in un posto in cui le identità sono fluide?

Il mondo fistico, conosciuto anche come "RIL" ("In Real Life"), oppure "off-line", è un posto in cui l'identità e la posizione dello generale con cui si comunica sono ben conosciute, fisse e alamente visibili. Nel cyberspozio ognuno è nel buio. Possiamo solo scambiare parole con chiunque oltro escambiare parole con chiunque oltro escambiare parole con chiunque oltro en conocchiate a svollate di spalle o sorrisi ironici. Perfino le siumature dello voce e l'intonazione vengono eliminate. In cima di limiti imposti dalla tecnologio, noi che popoliamo il cyberspozio sperimentiamo deliberatamente con le nozioni tradizionali di dentilià, vivendo come persone multiple in dentilià, vivendo come persone multiple in

diversi quartieri virtuali.

Riduciamo e cadifichiamo le nostre identità su uno schermo, decodifichiomo e disimballiamo le identità degli altri. Il modo in cui usiamo queste parole, le storie (vere e false) che raccontiamo su noi stessi lo sull'identità che vogliamo ci attribuisca la gente) è ciò che determina le nostre identità nel cyberspazio. L'aggregazione di persone, interagenti le une con le altre, determina la natura della cultura collettiva. Le nostre persone, costruite dalle storie di chi noi siamo, usano gli argomenti espliciti di discussione in una BBS o in una rete per uno scopo più fondamentale, come mezzo per interagire tra loro. E tutto questo avviene sia a livelli pubblici che privati, in discussioni aperte many-to-many e nella posta elettronica privata one-to-one, in esplicite rappresentazioni di ruolo e nel compartamento retrostante

Quando sono on-line, io navigo attraverso le mie conferenze, leggendo e scrivendo su argamenti che sto seguendo, avviando nuove discussioni quando mi prende l'ispirazione o la necessità. Ogni pochi minuti ricevo sullo schermo un avviso di posta in arrivo. Posso decidere di aspettore a leggerla fino a quando ho finito di fare qualcos'altro, appure passare dalla conferenza al mailer, per vedere da chi viene. Nello stesso momento in cui partecipo a discussioni aperte nelle conferenze e a discorsi privati nella e-mail, persone che conosco bene usono il "send" — un comando per mandare una o due brevi frasi sul mio schermo senza l'intervento di un messoogio vero e proprio. Questo può essere irriQuando un gruppa di persone resto in comunicazione per un lungo periodo di tempo ci si chiede se questo diventi una comunitò. Le comunità virtuali possono essere comunità reali, pseudo comunità o qualcosa di completamente nuovo nel regno dei contratti socioli, ma io credo che esse siano in porte una risposto alla fame di comunità che ho fotto seguito alla disintegrazione della comunità tradizionali in tutto il

Le norme sociali e i modelli mentali condivisi non sono ancora emersi, così le idee su che tipo di posto sia il cyberspazio variano ampiamente, e ciò rende difficile dire se la persona con cui si sta comunicando condivide lo stesso nostro modello di sistema. Effettivamente, l'acronimo on line YMMV ("Your Mileage May Vary", che tradotto approssimativamente significa "i punti di riferimento possono variare") è diventato la stenagrafia di questo tipo di indeterminatezza di un contesto comune. Per esempio, conosco persone che usano la rissa verbale on line come valvola di sfogo per le pressioni che subiscono nella loro vita reale -"lo sport della polemica" — e altri che lo usano voveuristicamente, come una forma testuale di soap-opero vissuta in prima persona. Per alcuni è un gioco. E conosco gente che si sente così appassionatamente impegnala verso la nostra comunità virtuale e le persone che la compongono (o almeno verso alcune di queste persone) tanto quanto verso il proprio paese, lavoro a vicinato. Che ci piaccia o meno, i membri delle comunità e i provocatori, i costruttori e i vandali, gli egualitari e i possivi aggressivi, sono lutti insieme in questo po-



tante in quonto si sta leggendo o scrivendo qualcos' altra quondo questo capita, finché non ci si obitua, e alla fine diventa come un ritmo. differenti gradi di concentrazione e formalità sono richiesti simultaneamente, assieme alla simultaneità delle persone multiple. Poi ci sono conferenze pubbliche e private che hanno in porte lo stesso pubblico. La CMC offer strumenti per facilitare tutti i diversi modi che la gente ha scoperto per suddividersi e comunicare, separarsi in gruppi e sottogruppi e raggrupparsi di nuovo, includere ed escludere, selezionare ed eleggere.

re sociali si dissolveranno, quali forze politiche emergeranno e quali perderanno potere? Queste sono domande che è giusto porre odesso, mentre c'è ancor al tempo di dare una forma al futuro del medium. Nel senso che stiamo viaggiando alla cieca verso un futuro modellato dalla tecnologia che può essere molto diverso dalla cultura di aggi: le descrizioni dirette dalla vita in differenti angoli della cultura mondiale on-fine attuale possono fornire valide indicazioni per il territorio che ci sta davanti.

Dall'estate del 1985 ho trascorso una medio di due ore al giorno, sette giorni ollo settimana, spesso durante i viaggi, collegato a the WELL (Whole Earth Lectronic Link) attraverso un computer e una linea telefonica, scambiando informazioni e giocando con attenzione, rimanendo coinvolto anche nella vita reale con una rete crescente di analoghi estranei cablati a loro volta, che ho incontrato nel cyberspazio. Ricordo la prima valta che entrai in una sala (reale) piena di persone i cui volti mi erano completomente sconosciuti, ma che conoscevono molti dettagli intimi della mia storia, e di cui io conoscevo le storie molto bene. Avevo litigato con queste persone, condiviso allegrize e costituito leggmi, ero caduto dalla sedia ridendo con loro, diventato livido di rabbia verso questa gente, ma non avevo mai visto i lara volti.

lo sento questo territorio per cacciatori e raccoalitori dell'era dell'informazione allo stesso modo in cui la avverte la maggior parte della gente - ero solo, affamato di compagnia intellettuale ed affettiva, sebbene non lo sapessi. Mentre molti pendalari sognano di lavorare da casa, sognano il tele pendolarismo, io so già com è lavorare in quel modo. Non potrei mai fare il pendolare, e nemmeno potrei uscire dal mio pigiama guando non voglio, così ho sempre lavorato da casa. Ha i suoi vantaggi e i suoi svantaggi. Altri come me si sono catapultati nel mondo an-line perché dividana can me il rischia professionale del lavoratore indipendente, dell'analista simbolico degli anni Novanta che lavora a casa propria — l'isolamento. Il tipo di persone che Robert Reich chiama "analisti simbolici" sono i componenti naturali delle comunità online: programmatori, scrittori, artisti freelance e designer, produttori radio televisivi indipendenti, editori, ricercatori, letterati. Conte che sa cosa fare con i simboli. le astrazioni e le rappresentazioni, ri spesso si trova a trascorrere più ten tastiere e monitor piuttosto che a gni umani.

Ho imporato che le comunità per cern vesi, a dispetto di chi pensa che le persone che comunicano attraverso parole su emò schermo siano in qualche modo anormali rispetto alle loro capacità comunicative e ai loro bisogni umani. E ho imporato che le comunità virtuali sono molto avessi dalle comunità virtuali sono molto avessi dalle comunità avera parole si uno con-

di quella delle camunità tradizionali. Le comunità possona emergere da gruppi collegati tra loro da computer ed esistere all'interno di essi, ma questo legame tecnico di persane elettraniche non è sufficiente a creare una comunità.

# CONTRATTI SOCIALI, RECIPROCITÀ ED ECONOMIE DEL DOND NEL CYBERSPAZIO

La rete di comunicazioni che costituisce una comunità virtuale può includere lo scambio di informazioni come una forma di comodità, e le implicazioni economiche di questo tenomeno sono significative; il

potenziale sociale definitivo del network, comunque, non sta solo nella sua utilità come mercato dell'informazione, bensì nelle relazioni individuali e di gruppo che possono instaurarsi nel tempo. Quando un simile gruppo accumula un numero sufficiente di amicizie e rivalità e assiste a nascite, matrimoni e morti che tengono insieme qualsiasi tino di comunità, nelle menti della gente nasce un profondo e definitivo senso del "luogo". Le comunità virtuali di solito hanno un focus geograficamente lacale e spesso hanno un ulteriore collegamento in un ambito molto più estesa. Il facus lacale della mia comunità virtuale, the WELL, è la Bay Area di San Francisco; l'ambito più ampio consiste in centinaia di migliaia di altri luoghi intorno al mondo, e in milioni di altri "comunitari" collegati attraverso lo scambio di messaggi in una meta-comunità conosciuta come "la rete" ("the net"),

L'asistanza di comunità collegate da computer era stata prevista venti anni fa da I.C.R. Licklider e Robert Taylor, che come direttori di ricerca presso il Dipartimento della Difesa avviarono il progetto che risultà nella creazione della prima comunità di questo genere, ARPAnet: "a cosa assomiglieranno le comunità interattive on-line?" scrivevana Licklider e Taylor, nel 1968: "in motti campi saranno composte da membri geograficamente separati, a volte riuniti in piccali gruppi e a volte che lavorano individualmente. Costituiranno comunità non geografiche, bensi legate dal comune interesse..."

miei amici e io a volte pensiamo di essere parte del futuro sognato da licklider, e spesso possiamo testimoniare l'esattezza della sua previsione secondo cui "la vita sorà più tello".

no scherind vermi rel cycono avere effetti concreti
cono avere effetti concreti

o the W dico nicare La alute

che sono di importanza momentanea a duratura, dalla cura dei figli alla neuroscienza, da domande teaniche sulle telecomunicazioni ad argomenti di saggetto filosofico, politico o spirituale. E un po' come un bar di quartiere, un punto di ritrovo in cui posso parteripare a cento conversazioni in corso con gente che non si cura delle mie apparenze, ma che guarda a come penso e comunico. Ci sono seminari e diatribi en ogni angolo. Ed è un po' come una mente di gruppo, in cui le domande trovano risposto, vengono offerti supporto e ispirazione da parte di persone delle quali non ho mai sentito parlate e che non ho mai incontrato

faccia a fac-



Poiché non ci possiamo vedere a vicenda, non riusciamo a formarci pregiudizi sugli altri prima di leggere ciò che hanno da dire: razza, sesso, età, origini nazionali e apparenza fisica non si vedono a meno che una persona vaglia rendere pubbliche queste caratteristiche. Persone piene di idee ma lente nel dare una risposta spesso riescono meglio nella CMC che faccia a faccia o per telefono. Persone i cui handicap fisici rendono difficile il formarsi di nuove amicizie trovano che le comunità virtuali li trattano come essi hanno sempre voluto essere trattati - come persone che pensana e trasmettano idee e come esseri sensibili, non come recipienti di carne con un certo aspetto e un certo modo di camminare e parlare la non camminare e non parlare). Non confondiamo questo filtraggio delle apparenze per disumanizzazione: le parole su una scherma sono perfettamente capaci di indurre al riso o alle lacrime, evocare rabbia o compassione, creare una comunità a partire da un insieme di estronei

Come si fa a trovare amici? Nella comunità tradizionale, cerchiamo nel giro dei vicini e dei colleghi di lavoro, tra conoscenti e conoscenti dei conoscenti, con lo scopo di trovare persone che condividono i nastri valori e interessi. Poi scambiamo informazioni gli uni sugli altri, confessiamo e discutiamo i nastri interessi comuni e a volte diventiamo amici. In una comunità vitralupossiamo andare direttamente nel posto in cui vengano discussi i nastri argomenti precii vengano discussi i nastri argomenti preferitti, e l'amiliarizzare con chi condivide le

l'acomento è già l'indire su il la consento è già l'indire su il la collegati con quella collegati con quella controlla con la consenta con la

no nuovi madi di ingannare la gente, e le più banali truffe con le identità spariranno sola quando abbastanza gente imparerà a usare il medium criticamente. Sara Kiesler noteva che la parala "phony" [fasullo] è un neologismo ad hoc dei primi anni del te lefono, quanda le persone non abituate al mezzo venivano imbragliate da paralatori scalhi in modi che oggi non ingannerebbero un bambino di atto anni col suo cellula-

Nella CMC c'è una componente sia intellettuale che emotiva. Poiché tanti membri delle comunità virtuali sono professionisti esperti il cui livello professionale può esse-

# PEZZO di VITO REII MUNITA' VIRTU

re migliorato da quello

che sanno tare, le comunità virtuali possona essere degli strumenti pratici e raziona. li Le comunità virtuali possono aiutare i loro membri a gestire il sovraccarico di informazioni. Il problema dell'era dell'informazione, specialmente per gli studenti e i lovoratori intellettuali che trascarrono il loro tempo immersi nel flusso informativo, è che c'è troppa informazione disponibile e nessun filtro effettivo per selezionare i dati chique che sono utili e interessanti per noi come individui. I programmatori stanno tentando di disegnare "agenti software" sempre migliori che possono cercare e selezionare, filtrare e trovare, ed evitarci la terribile sensazione di quando si scopre che la conoscenza specifica che ci serve è sepolta in 15.000 pagine di informazioni.

i primi agenti software stanno diventando disponibili (ner esempio, WAIS e Rose bud), ma noi abbiamo già contratti sociali molto più sofisticati, anche se informali, tra gruppi di persone che ci permettono di agire l'uno per l'altro come agenti software. Se, nel mio girovagare attraverso lo spazio informativo, incontro cose che non mi interessano personalmente ma che so che sarebbero apprezzate da uno dei miei gruppi di amici on-line sparsi per il mondo, mando all'amico appropriato un'indicazione, o semplicemente rispedisco l'intero testo lung delle nuove possibilità della CMC e la capacità di usare lo stesso medium per pubblicare e conversare). In certi casi posso mettere l'informazione nei computer di 10.000 persone che non conosco, ma che sono interessale a quell'argomento specifico, in modo che la trovino quando ne hanno bisogno. E a volte, 10.000 persone che io non conosco fanno la stessa cosa per

Questo contratto sociale non scritto e non esplicito, un misto di relazioni forti e relazioni debali tra persone che hanno una miscela di motivazioni, richiede a ognuno di dare qualcosa, e permette a agnuno di ricevere qualcosa. lo devo tenere presenti i miei amici e spedire laro indicazioni, invece di gettare i miei scarti informativi nel cestino virtuale della carta straccia. Non ci vuole molto per farlo; infatti, devo comunque vagliare quella informazione se voglio trovare la conoscenza che cerco per i miei scopi personali; bisogna premere due tasti per cancellarla, tre tasti per rispedirla a qualcun altro. E con schiere di altre persone che hanno un occhio per i miei interessi quando esplorano settori dello spazio informativo che io normalmente non frequenterei, trovo che l'oiulo che ricevo valga malto più dell'energia che spendo aiutando gli altri: un matrimonio di altruismo e interesse personale

La prima volta che mi sono reso conto di quel particolare potere del cyberspozio è stato agli inizi della storia di the WELL, quando fui inizi della storia di the WELL, quando fui inivitato a una riunione di esperti per una consulenza per l'Office for sperti, nology Assessment (OTA) del Congresso degli Stati Uniti II tema di discussione eta "Sistemi di comunicazione per l'era del l'informazione". In ono sono un esperto in tecnologia o politica delle telecomunicazio-

ni, ma so dove trovare un gruppo di esperti simili, e come farmi dire da laro ciò che sonno. Prima di andrare a Washington per il mio prima incontro, aprii una conferenzo su the WELL e invitai un assortimento di freak dell'informazione, tecnofili ed esperti in comunicazione per aiutarmi a trovare qualcosa da dire. Una sorprendente raccolta di menti si riuni su quell'argomento e alcune di loro crearono intere nuove comunità quando si scontrarono.

Nel momento in cui mi sedetti al tavolo della riunione con canitani di industria. consulenti del governo ed esperti accademici, avevo altre 200 pagine di consigli competenti provenienti dalla mia conferenza personale. Non sarei stato capace di integrare tutto quel sapere sull'argomento in un'intera carriera accademica o industriale, e richiese (a me e alla mia comunità virtuale) soltanto pochi minuti al giorno per sei settimane. Avevo scoperto che the WFLL è una risorsa assolutamente magica. professionalmente. Un editore o un produttore o un cliente può chiamarmi e chiedermi se so qualcosa sulla Costituzione, o sulle fibre attiche, o sulla proprietà intellettuale "Mi lasci tornare da lei tra venti minuti", dico, raggiungendo il modem. Se penso al mode in cui he imparate a usare the WELL per avere la giusta informazione al momento giusto, direi che le ore che ho speso immettendo informazioni dentro the WELL si sono dimostrate l'investimento professionale più remunerativo che abbia mai fatto.

La stessa strategia di coltivare e fore uso di libere condivisioni di informazioni attraverso la rete può essere applicata a infiniti ambiti: dalla critica letterario alla valuta-

zione del software. È un modo facile e preciso con cui un gruppo sufficientemente ampio e diversificato di persone può moltiplicare il proprio grado di competenza individuale, e io credo che ciò potrebbe essere fatto perfino se la gente non fosse coinvalla in comunità diverse da quella della propria specialità di ricerca. Penso comunque che i benefici aumentano auando il modello concet tuale che la comunità ha di sé è più coope rativo che competiti-

vo. La reciprocità è un elemento chiave di qualitata cultura basola sul mercoto, ma la soluzione che sio descrivendo mi sembra più come una specie di economia del dono in cui la gente fa le cose per gli altri con lo sprito di costruire qualcasa tra loro, piutto obi con un un scientifico e calcolato interesse. Quando esiste questo spirito, ognuno riceve qualcasa in più, un piccolo luccichio exira, dalle sue transazioni più prainche, diversi tipi di cose diventano possibile quando c'è questa disposizione mentale. Al contrario, persone che avvebbero valide. Al contrario, persone che avvebbero valide.

bassare la testa e a tenersi per sé le proprie idee quando un'entità mercenaria o ostile domina una comunità on-line.

Se offri liberamente informazioni utili, senza chiedere di avere per forza qualcosa in cambio, le tue richieste vengono soddisfatte più velocemente e dettagliatamente che in qualsiasi altro modo. La persona che aiuti potrà non essere mai in grado di aiutarti, ma qualcun altro la sarà. Questo è il motivo per cui è difficile distinguere la conversazione svolta per passare il tempo da quella seria con objettivi precisi. In una comunità virtuale. la libera conversazione ha obiettivi precisi. La libera conversazione è il momento in cui la gente impara che tipo di persona sei, perché dovrebbe o non dovrebbe fidarsi di te, cosa ti interessa. Un'agorà è più di un posto per commerciare; è anche un posto în cui la gente si incontra e si misura a vicenda

Un mercato dipende dalla qualità della conoscenza detenuta dai partecipanti, i compratori e i venditori, su prezzi e disponibilità e mille altre cose che influenzano gli affari; un mercato che ha un forum per le comunicazioni informali e di servizio è un mercato meglio informato. Il London Stock Exchange si è sviluppato dalle transazioni informali in una caleteria: auando diventò il London International Stock Exchange pochi anni fa, e abolì il salone delle contrattazioni, l'impresa perse qualcosa di vitale nel passaggio da una vecchia sola, dove si incontravano e facevano i loro affari i vecchi ragazzi, agli schermi di migliaia di workstation sparse per il mondo.

Il contesto della comunità informale di chi condivide la conoscenza cresce fino a inclu-



dere anni di relazioni sia professionali che personali. Non è nuovo che una rete di persone giuste passa servire come sistema di ricerca delle informazioni: si lancia la domanda e quodeuno in rete conosce la risposta. Se ne può fare un gioco, in cui si guodagna prestigio simbolico tra i propri pari virtuali conoscendo la risposto. E se ne può fare un gioco tra un gruppo di persone che sono uscile fuori dalle loro vite professionali ortodasse, dove alcune di loro vendono questi servizi di informazione a prezzi esorbitanti, con lo scopo di partecippre volontoromente al gioco della comunità virtuole.

Le comunità virtuali hanno diversi svantagai rispetto alla comunicazione faccia a faccia, svantaggi che devano essere tenuti presenti se si pensa di fare uso di questi gruppi di discussione mediati dal computer. Il filtro che impedisce a uno di conoscere la razza o l'età di un altro partecipante impedisce anche alla gente di comunicare le espressioni del viso, il linguaggio del corpo e il tono di voce che costituiscono l'inaudibile ma vitale componente della maggior parte delle comunicazioni faccia a faccia. Ironia, sarcasmo, compassione e altre sfumature sottili ma impartanti che non vengano convertite in semplici parole varno perdute quando tutto ció che si può vedere di una persona sono parole su uno schermo

È sorprendente come l'ambiguità delle parole in assenza del linguaggio corporeo porti inevitabilmente a incomprensioni online. E siccome l'assenza fisica delle altre persone sembra anche indebolire alcuni dei vincoli sociali che trattengono la gente dall'insultarsi quando si incontrano di persona, le incomprensioni possono crescere fino a livelli veramente spiacevoli prima che si possa sbrogliare l'incomprensione originaria. Diatribe bollenti e conflitti interpersonali, che non capiterebbero spesso nei discorsi faccia a faccia e nemmeno per telefono, sembrano apparire con relativa frequenza nelle conferenze elettroniche. L'unico antidoto attualmente disponibile a questo difetto della CMC come mezzo per la comunicazione umana è la diffusa conoscenza del difetto — vale a dire la netiquet te (neologismo composto da "net" e "etiquette"), ossia una sorta di galateo telema-

comp re casi", ricordo che qualcul scocciatore particolarmente caparbio, smetteremo di darti ascolta". Questo è tecnicamente facile da fare su Usenet, in cui mettere il nome di una persona o il soggetto del messaggio in un "kill file" (noto anche come "bozo filter") significa non vedere più i futuri contributi di quella persona o altri messaggi con quel soggetto. Si può semplicamente scegliere di non vedere nessun messaggio di Ric Rosen, o che contenga la parola "aborto" nel campo destinato al soggetto. È una società in cui la gente si può rimuovere a vicenda dalla visibilità, o può rimuovere interi argomenti di discussione. The WELL non ha un bozo filter, sebbene la necessità di averne uno sia spesso argomento di dibattito.

Prestare attenzione alle comunità è un atto sensato. Alcune persone sembrano essere portate ad agire li; altre ci piombano in preda alla disperazione, magari in seguito a qualche frustrazione. Avere a che fare con gente completamente "fuori-tema" o apparentemente immersa nell'incoerenza e nell'irruenza è una delle cose che imponcono a una comunità di decidere quali sono veramente i suoi valori, o quali dovrebhero essere

Qualcosa sta accadendo, lo non sono sicuro che ci sia già qualcuno in grado di capirlo. So che the WELL e la rete sono parti importanti della mia vita e devo decidere da solo se questo é un nuovo modo per impegnarsi autenticamente con gli altri, oppure un'illusione di comunità indotta dal silicio. Invito tutti ad aiutare a risolvere questa questione in ogni modo, finché siamo in tempo. Le dimensioni politiche della CMC possono condurre a situazioni che potrebpero svuotare le domande su altri effetti sociali; le risposte al bisogno di capire le potenzialità della CMC sono ben rappresentate dall'Electronic Frontier Foundation e da altri. Abbiamo bisogno di imparare molto di più, molto velocemente, sul tipo di posto che le nostre menti stanno costruen-

Il futuro delle comunità virtuali è legato al futuro di cani altra cosa, a cominciare da ció che di più prezioso la gente ha da guadagnare o da perdere — la liberta politica. La parte giocata dalle tecnologie comunicative nella disintegrazione del comunisma, il modo con cui la televisione si è anpropriata dei processi elettorali americani, la potenza del fax e dei network durante il periodo di repressioni politiche come Tienanmen o il colpo di stato sovietico, il pote re del giornalismo elettronico, le manipola-zioni delle forze dell'ordine e dei servizi seji per limitare i dirilli di ciliddiganza ed

Krožići. descrizione del dallo schermo ? rà un brillante mezzo per manipa

struire la pubblica gamione al servizio del poteres

Chi vigila sul tipo di informazione trosmessa nei network internazionali in cui vivono le comunità virtuali? Chi censura, e cosa viene censurato? Chi salvaguarda la privacy degli individui di fronte a tecnologie che rendono possibile ammassare e trovare dettagliate informazioni personali su qualsiasi membro di un'estesa popolazione? Le risposte a queste questioni politiche possono rendere superflua qualsiasi altra domanda più astratta sulle culture nel cybersagzio, la democrazia stessa dipende dal flusso relativamente libero di informazione. Le seguenti parole di James MadiSOR sono scolpite nel

marmo nella biblioteca del Congresso degli Stati Uniti d'America: "Un governo popolare senza informazione popolare o i mezzi per assumerla non è altro che il prologo a una farsa o a una tragedia, o forse a entrambe. La conoscenza governerà sampre sull'ignoranza, coloro che intendono essere i governanti di se stessi devono armarsi con il potere che ci è dato dalla conoscenza." È tempo per la gente di armarsi assumendo il controllo sul futuro della tecnologia della CMC.

Chi controlla il mercato delle relazioni sociali? L'infrastruttura comunicativa mondiale, sempre più interconnessa e potente e sempre meno costosa, verrá controllata da un ristretto numero di compagnie molto grosse? Il cyberspazio sarà privatizzato e svenduto a chi se lo potrà permettere? Se anche le forze politiche non chiuderanno l'intero campo stroncando l'attuale libero scambio di idee, è comunque possibile che anche una forma più benevola di controllo economico impedisca l'evoluzione delle comunità virtuali, se un ristretto numero di compagnie raggiunge il potere di installare strade a pagamento tra le reti informatiche e se le compagnie più piccole non so-

no in grado di competere con loro. Oppure ci sarà un libero mercato nel quale i nuovi arrivati come Apple o Microsoft possona diventare i leader dell'industria? Il terreno di gioco nell'industria telecomunicativa globale non sarà mai uniforme, ma il grado di libertà individuale disponibile in futuro attraverso le tecnologie telecomunicative può dipendere dalla possibilità che il mercato di beni e servizi nel cyberspazio rimotigi compagnie che voglione cierco successi lizzi per la CMC.

Presento queste asservazioni come una <u>nde, n</u>on come affermazioni noi abbiamo bisagno MC. del cyberatuali in tutti÷∂i emente, soci nitivam vela qualcoino. Ogni diversa gno di p sando confini e discipline accademi affiliazioni industriali. per riacquistare il controla) come le comunità umane siano trasformate dalle tecnologie telecomunicative. Non possiamo fare ciò come semplici osservatori appassionati, sebbene ci sia certamente un enorme bisogno per la valutazione distaccata della scienza sociale. Ma la comunità è una questione di cuore e di coraggio tanto quanto di testa. Alcuni dei più importanti insegnamenti dovranno sempre essere tratti saltando da un angolo all'altro del cyber-

spazio, vivendoli, quardando senza paura ai problemi che le comunità virtuali devono affrontace



A una manciala di anni dal nuovo secolo, Big Brother pare farsi più minaccioso. O meglio, quali diriti civili sulla frontiera elettronica?

La domanda è rimbalzata con preoccupazione nelle comunità virtuali del pianeta dopo le recenti mosse dell'amministrazione Clin-

All'inizio di febbraio, c'è stato il varo della proposta-Clipper. Sivetto di proprieta AT&T, il computer chip così denominato dovrebbe diventare l'unica sistema di crittazione consenitto sui sistemi di intercomunicazione made in Usacompresi apparecchi telefonici, fax, computer Le chiavi di decirazione sarebbero possedute soltanto dalla aggenzie federali, con conseguente ampio potere discrezionele nel loro uso (ed abuso).

Meno di un mese dopo, l'FBI annuncio la presentazione al Congresso di un disegno di legge per facilitare e ampliare la sorveglianza elettronica, Industrie costruttrici e compagnie telefoniche dovrebbero garantire la spionaggio governativo inserendo apportuni congegni negli apparecchi e trasmettendo immediatamente i dati in loro possesso all'agenzia federale, pena pesanti multe e perfino la chiusura. Si tratta, in questo caso, della riproposizione di un elaborato della presidenza Busa già

bocciato do polítici e industriali nel 1992. Ambedue le proposte sono state mativate con la necessità di un adeguamento tecnologico nella sempre più difficile lotta contro il crimine organizzato, in particolare narcotrafficanti e terroristi internazionali. A supporto di questa tesi, intatti, è stato

ter di New York, che ha causato danni per oltre 5 miliardi di dollari.

Notevole l'allarme suscitato all'interno di piccoli e grandi network elettronici, come pure tra le associazioni per la difesa dei diritti civili.

spesso citato l'attentato dello scorso anno al World Trade Cen-

Computer Professionals for Social Responsibility (CPSR), Electronic Frontier Foundation (EFF), ACLU (American Civil Liberties Union) hanno lanciato diverse iniziative per bloccare le due proposte, muovendosi sia a livello parlamentare e sia attraverso la sottoscrizione di petizioni pubbliche.

Le riviste specializzate si danno da fare per chiarire retroscena implicazioni dei piani governativi; "Wired" ha preannunciato un infuocato numero anti-Clipper e articoli critici sono apparsi perfino sul "New York Times". "Ulteriore invasione della privacy o necessario sicurezza per l'era dei computere" chiadeva un pezzo sulla proposta dell'ERI; e ancor più chiaramente, William Safire, noto e temuto commentatore politico dello stesso quotidiano, ha scritto un editoriale dat titolo: Affondare il Clipper chip.

Öwiamente, c'è grande spazio per l'informazione e la discussione nelle comunità online. Numerosi i siti Internet dove è possibile trovare notizie utili, inclusi i testi ufficiali delle proposte governative (vedi altra parte della rivista), con talk, politics, crypto nei gruppi Usenet e The WELL (conf EFF, topic 555) che ospitano le tastiere più calde. Migliai di proteste



via e-mail sono arrivate direttamente sui videoterminali di Clinton e Gore, e il maggior numero di firme a sosteana della petizione anti-Clipper di CPSR arriva addirittura dal prestigioso Massachusetts Institute of Technology (MIT). Dibattiti, conferenze e incontri pubblici sono in calendario per le prossime settimane, mentre nuove iniziative sono in fase di progettazione, tra cui una clamorosa azione di disobbedienza civile elettronica. Questo il avadro della situazione, inizio primavera, anno 1994

Un momento cruciale per il futuro della democrazia elettronica. Per la prima volta nella storia si tenta di legalizzare la costante intrusione dello Stato nella sfera privata e intima dei singoli. Sigmo di fronte all'esplicito tentativo di codificare il controllo della libertà d'espressione e della privacy di ciascuno di noi. E se è pur vero che già oggi i nostri movimenti possono essere seguiti elettronicamente attraverso carte di credito, tessere telefoniche, e-mail e quant'altro, formalmente esistono delle garanzie costituzionali da rispettare. In ogni stato del mondo un'autorizzazione scritta è ancora necessaria per consentire a polizia e servizi segreti di origliare conversazioni te-lefoniche o perquisire proprietà personali, mentre diverse banche non consentono l'accesso della magistratura ai conti dei propri

clienti. Ma nel cyberspace, l'elemento dove altre 20 milioni di persone spendono attualmente gran parte del loro tempo, pare non debbano esistere garanzie.

Proprio come nel mítico Far West, la frontiera elettronica richiede passione, coraggio e inventiva. Bruce Sterling in Giro di vite contro gli hacker ha ben chiarità come il 95% degli hacker rispetti un preciso codice deontologico basato su professionalità, serietà e cooperazione, sforanda a volte un ingenuo infantilismo. Grazie a queste bande di coraggiosi cybernauti il villaggio globale sta diventando realtà e si vanna aprenda le porte a interessi commerciali e culturali di enorme portato per l'inter a popolazione del pianeta. Tuttavia, per gran parte delle società umane di fine secolo, si tratta solo di banditi senzi arte rei per l'arte per l'arte originali informatici de perseguire anche a costo di calpestare ogni garanzia costituzionale: l'Operation Sundevil insegna.

E se a quattro anni dall'episodio il clima generale è cambiato (vedi i successi legali del caso di Steve Jackson, ad esempio), ancora molta strada resta da fare per garantire il rispetto dei diritti civili nel cyberspace.

Con le proposte legislative più sopra esposte, lo stato pretende di limitare e controllare idee, comunicazioni e movimenti di ciascuno di noi. Non sì creda infatti che tale scenario interessi solo l'attuale minoranza di gente che vive tra monitor e tastiere. Presto la televisione interatifiva sarà una realtà in ogni casa e molto probabilmente fra qualche anno potremo usare un unico apparecchio con comandi vocali per fare telefonate, collegarsi via modem, inviare fax, guardare la TV, fare acquisti. Forse tuto ciò sembra lontano per il Vecchio Mondo e ancor più per l'Italia, mo pensiamo soltanto a come ci sentiremmo se i servizi segreti elettronici avessero la facoltà di monitorare a piacimen-

to il contenuto di agni nostra telefanata o fax, avendo libero e legale accesso a informazioni personali a professionali. O anche se, grazie al Clipper chip, le nostre traversate notturne in cyberspace venissero registrate per "futuro memoria". Certo, potremmo sempre ricorrere o mailer anonimi o altri sistemi criptici (PGP soprattutto) per le nostre comunicazioni via modem: mo non dimentichiamo che aui ci si riferisce anche ad apparecchi di uso comune, compresi telefoni. fax, computer. Potrebbero essere scoperti e registrati perfino i nostri gusti personali in fatto di videogames, compresi quelli a standa sessuale o violento

È inutile negare, infatti, che qualora queste misure dovessero venire approvate dal governo Usa, ben presto tutti ali altri stati si adequerebbero. O, ancor peggio, si scatenerà una grossa bagarre commerciale a livello internazionale per imporre la migliare tecnologia di crittazione magari con standard diversi nei vari continenti ed enormi problemi per

l'esportazione

Riguardo infine la necessità di difendere la società dal crimine organizzato mediante maggiori controlli personali, l'esperienza ha dimostrato che i segreti governativi restano tali solo per brevi periodi e ci sarà sempre qualcuno che in-

venterà un sistema per verificarli e infrangerli, come testimoniano le continue intrusioni su Internet Infine, come non dubitare dell'abuso di potere da parte di giudici e agenti segreti poco scrupolosi di eventuali direttive federali "garantiste"? Nei prossimi mesi il futuro della democrazia

elettronica sarà in ballo nelle aule del Congresso Usa. È urgente attivarsi nella diffusione delle informazioni e delle possibili implicazioni future Se le attuali proposte dovessero passare casì came sono, si darebbe via libera a un reale scenario da Big Brother, giustificando intrusioni elettroniche nella nostra privacy do parte dello stato e impedendo la libera circolazione delle idee. Verrebbero così irrimediabilmente lesi i diritti civili basilori per le moderne democrazie del XXI secolo. Con gravi implicazioni per il "cittadino comune" così come per le prossime generozioni di ogni paese del mondo.

Si trotta di difendere l'essenza stessa della frontiera elettronica, impegnandosi per la costruzione del Bill of Rights del cyberspace. Qui e ara, prima che sia

trappo tardi

# cos's it PGP

Come mai tanto casino a causa di un programma che è una semplice imple mentazione di algoritmi matematici studiati da anni?

La crittagrafia a chiave pubblica nasce per ovviare a uno dei principali inconvenienti della crittografia tradizionale: la disponibilità di un canale di comunicazione sicuro attraverso il quale scambiarsi la chiave di codifica/decodifica. Se A vuole mandare un messaggio segreto a B, tale che possa essere letto sala da quest'ultima. A e B devano travare il modo per concordare e scambiorsi una chiave, possono vedersi di persona o usare altri mezzi (telefono, radio, altro) ma in ogni caso esiste la possibilità che la chiave venga intercettata nel momento in cui passo da uno all'altro degli interlocutori.

La crittagrafia a chiave pubblica non fa uso di un'unica chiave comune a tutti i partecipanti, bensì di una coppia di chiavi personali specifiche per ciascuni individuo. Ognuno genera in privato la propria coppia: una è la chiave privata che andrà tenuta segreta (e alla quale è associata per maggior sicurezza una parola d'ordine), l'altra è la chiave pubblica vera e propria che andrà diffusa in rete. Ogni chiave è costituita da stringhe di poche centinaio di byte, facilmente trasportabili nel cyberspace. Le due chiavi sono legate da una relazione algebrica, ma conoscendo la chiave pubblica non è in alcun modo possibile risalire a quella privato in tempi computazionali ragionevoli (diverse de-

cine di anni di calcolo con la migliore tecnologia attuale)

Le due chiavi si dividono i compiti: quella pubblica codifica i dati, senza poterli decodificare, se A vuole comunicare con B, userà la chiave pubblica di B per crittografare il messaggia, sicuro che solo 8 è in possesso della corrispondente chiave privato (e della parola d'ordine) che consente di risolire at testo in chiaro. Naturalmente A deve essere in passessa della chiave pubblica di B e per questo motivo è interesse di Biche la propria chiave pubblica venga distribuita il più possibile su tutti i canali del c-spazio, tonto più che essa ora può essere vista anche da terze parti "male intenzionate", che non essendo in possesso della chiave segreta non avrebbero comunque più la possibilità di decodificare il messaggio. Detto per inciso, questo ha fatto nascere una delle tante made an-line: la configurazione personalizzata del proprio editor allo scopo di aggiungere la propria chiave pubblica alla fine di ogni messaggio

immesso in rete; inoltre, sempre l'esigenza di diffondere il più possibile le chiavi pubbliche ha condotto

allo creazione di archivi/databose in cui si può eventualmente cercare la chiave di una persona specifica con cui si vuole comunicare in perfetta privacy - un primo tentativo in Italia in questo senso è stato intrapreso su BITs Against The Empire BBS (la tana di chi scrive).

Una seconda caratterístico della crittografia a chiave pubblica è la possibilità di firmare un messaggio con la propria chiave privata, lasciandolo in chiora (senza necessariamente crittografarlo). Si tratta del processo inverso: B scrive un messaggio, lo sottopone a un algoritmo in cui vengono usati come argomenti la chiave privata le la parola d'ordine) e il messaggio stesso; il risul-

tato è una firma elettronica costituito da una stringa di caratteri che viene aggiunta in fondo al testo. A riceve il messaggio firmato, la sottopone a verifica utilizzando la chiave pubblica di B e ottiene la conferma che solo B può avero scritto

I fandamenti della crittografia a chiave pubblica, cioè ciò che spiega come tutto questo sia possibile, vengono trottati in testi specifici reperibili nelle librerie scientifiche. Il software PGP è disponibile su molti nodi di Cybernet, in versioni eseguibili in ambiente MS-DOS, Amiga e UNIX, e sotto forma di codice sorgente compilabile su qualsiasi altra piattaforma hordware.

### RIBLIOGRAFIA ESSENZIALE:

(tatti i documenti elettronici sono dispatribili su vari nodi della rete Cybernet) PGP Pretty Good Privacy User's Manual (allegate al pacchetto PGP) David Chaum, Achieving Electronic Privacy, in "Scientific American", agosto 1992 Chuck Hammil, From Crossbows to Cryptography: Thwarting the State Via Technology, documento elettronico, 1987

Eric Hughes, A Cypherpunk's Manifesto, documento elettronico, 1993 Timothy C. May, The Crypta Anarchist Manifesto, documento efettronico, 1988

# CALCODIA MANDEC

Da questo numero inizia una collaborazione con l'inviato cyberspaziale Ben Porrella, il quale ci fornirà le più interessanti novità che circulano sulle reti telematiche e umane americane.

# RE: WHOLE EARTH REVIEW

Dopo il vendutissimo Whale Earth Catalog del mitico 1968 californiono, tocca ora al catalogo del Millennio. Il prossimo autunno la Harper and Row pubblicherà infatti Whale Earth Catalog Millenium, un'enorme collezione di strumenti, conoscenze, idee e quant'altro per "combiare il modo di pensore della gente all'alba del XXI secolos", come dice Stewart Brand, uno dei curatori di entrambi i cataloghi. Infatti, gran parte delle oltre 30 persone coinvolte nell'opera-

# RE: VIRTUAL COMMUNITY

Una nuova *virtual community* sta nascendo ad Austin, Texas: The Spring, con circa 100 linee telefoniche e 1200 abbonati. Naturalmente The WELL rimane l'esempio da imiliore....

# RE: A GATHERING OF THE MINDS

Dopo il riuscito Psichedelic Summit dello scorso primovera a Sonta Cruz e San Francisco in occasione del cinquantenaria della scopera dell'EDp, il prossimo 28 aprile l'evento si riproporra a Orange, nei pressi di Los Angeles. Sotto il Itolo "A Gathering of the Minds" parteciperanno, tra gli altri, Paul Krossner, Timothy Leary, Oscarioniger, R.U. Sirius, Alexander Shulgin, Charles Grob, Robert Anton Wilson e Dennis McKenna. Sponsorizzato dalla rivista "Psichedelic Illuminations", l'incontro prevede numerosi panels, tra cuj. "Sciama-

nismo nella Società Moderna", "Cannabis e Allucinogeni", "Nuove Frantiere nel XXI Secolo".

Per informazioni, e-mail: 71554.3523@compuserve.com.

# flash dalla Silicon Valley

anni fa coniarono il riuscito slogan "Access to tools and ideas", proponendo e stimolando nuove solu-

zioni per niovi stili di vita, alcuni riusciti, altri meno. Le comuni e le cupole geodetiche non sono diventate le fondamenta di quella società alternativa allora idealizzata, ma il "think globally, act localiy", le appassionate ricerche per l'espansione della coscienza, l'appropriazione della tecnologia verso nuove frontiere hanno costruto cultura e forgiato le vite di milioni di persone sul pianeta. Il germe di tutto questo (e altro ancora) pulsava forte già nel primo Whole Earth Catolog, poi aggiornato e ripubblicato più volte fino al 1981 e infine riversatosi in "Whole Earth Review" e The WELL (Whole Earth Tectronic Link). Il catologo del Millennio riprendero i temi della solute, dell'ambiente, dell'accesso ai dee e strumenti

sono le

stesse che 25

> per il cambiomento, proponendo un'ampio sezione dei dicata alle nuove tecnologie, cyberspace e virtual communities comprese. "Techno-hippie at the Millenium", come ha detto qualcuno qui nella Bata. Whole Earth Catalog Millenium costerà 30 dollari. Prenotazioni e informazioni: ver@well sic aus.



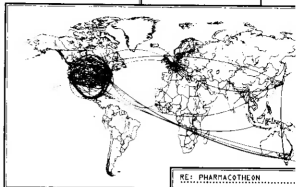
Carl Malamud, ideatore di Internet Talk Radio, e Arlington Hewes stanno lavorando su un nuovo progeto elettronico: come integrare macchine speciali (tipo il lax) sullar organatela di Internet. Diverse organizzazioni, istituzioni e privath hanno gia dato il via all'esperimento, collegando computer e fax-modern alla rete. In pratica, e possibile inviare un fax con una semplice e-mail, specificando nell'inviare di Exado antica e antica e propiate de la situation e-mail a situation e-mail a situation del e-mail a situation del propiation d



### RE: SUPERINFORMATION HIGHWAY

Giusto un paio di minuti dapo il discarsa di Albert Gore a Los Angeles, nello scarso gennaio, il salito Howard Rheingold ha dato il via su TheWELL a una discussione sul tema Superinformation Highway: Uses and Abuses of the Me-

taphor, raccoaliendo altre 400 posting in paca più di un mese. Dobbiamo innanzitutto confrontarri con una guerra d'immagini: avremo un passivo conduttore di servizi a domicilio a una piattaforma per costruttive interazioni tra individui? La risposta, qui e ara, sta a ciascuno di noi", suggerisce Rheingald on line. C'è anche chi scrive che più che un'autostrada, comoda e gratuita perché costruita dal agyerna (almeno negli Usa), ci troviama davanti a una railroad con treni in perenne ritardo, stazioni incspitali, corruzioni continue per le gare di appalto. Insomma, la meta di una reale democrazia elettronica non pare affatto vicina. La questione rimbalza anche in un ampio articolo sul "San Francisco Chronicla" d'inizio febbraio. Ci si interroga sulla promessa del governo e delle com-



pagnie di telecomunicazioni di datare biblioteche, scuole e agni altra sito pubblico di accessi gratutti alla "Superhighway". Ed è ancora Rheingald che interviene: "L'unica possibilità che le multinazionali si occupino realmente del settore pubblico è di avere delle regale precise e spetta al governo emanarle. Ciò può accadere soltanto se c'è abbastanzo pressiane dalla gente. E non c'è pressione se non si comprende l'importanza della questione. Ecco perché la guerra delle immagini è vitale: l'autostrada contro la comunità". Il dibattito è aperto più che mai, e potete dire la vostra con un e-mail direttamente a Rheingalci. Hietwell si co. us

### RE: CLIPPER

Fervono le iniziative per bloccare il progetto governativo Usa di approvazione del "Clipper chip" (il sistema di crittazione creato dalla AT&T) come unico codice nazionale "consigliato" per i sistemi di telecomunicazione. Computer Professional for Social Responsibility (CPSR) ha lanciato una petizione diretta alla Casa Bianca dave si sostiene la necessità di una più ampia discussione sul tema, chiedendo l'immediata cancellazione del piono Clipper. In dieci giorni sono arrivate oltre 20.000 adesioni elettroniche, da circa 2000 domains di 30 paesi diversi [e-mail: clipper.petition@cpsr.org can il messaggio: "I Oppose Clipper"]. Electronic Frontier Foundation (EFF) si sta invece muovendo a livello parlamentare. Si richiedona adesioni sulla proposta del senatore democratico Patrick Leahy (Vermont) di tenere guanto prima una seduta pubblica al Senato sull'intera questione (e-mail: leathy@eff.org, scrivendo: "I ask the Senate hald hearings about Clip-per") e sul disegno di legge presentato dalla deputata repubblicana Maria Cantwell, che vuole eliminare le restrizioni per l'esportazione di diversi sistemi di crittazione [e-mail: cantwell@eff.org, con il seguente testo: "I support H.R. 3627"]. Si sta lavorando alacremente per una più ampia diffusione delle iniziative, che vanno riscuotendo l'appoggio di numerose ditte costruttrici, professionisti, sysop, semplici cittadini, comunità virtuali e organizzazioni per i diritti civili, tra cui American Civil Liberties Union (ACLU). C'è da ricordare che il piano dell'amministrazione Clinton mira di fatto ad autorizzare lo spionaggio elettroni co governativo, in quanto è previsto esplicitamente che le agenzie investigative restino in possesso delle chiavi di decitrazione del Clipper. Proponendo di dar via libera alle intrusioni dello Stato nella vita e negli affari personali dei singoli, si va così a ledere il diritto individuale alla privacy e alla libertà d'espressione, formalmente sanciti dalla Costituzione americana.

Pharmacatheon è l'opera più aggiornata, comprensiva e multidisciplinare mai apparsa in Occidente in tema di piante psichedeliche, inebrianti sciamanici, funghi allucinogeni. Oltre 600 pagine, una bibliografia con 2440 vo-ci diverse, un dettagliato indice chimico-farmacologico sui camposti enteogenici e un'ampia prefazione dove l'autore supporto dettagliatamente la sua tesi a favore della cultura deali allucinogeni (sia nel passato remoto che nelle società moderne) e della necessità di una corretta informazione al riavardo, Jonathan Ott, biochimico tedesco-americano che vive tra il Messico centrale e la California del Nard, traduttore inglese di LSD: My Problem Child di Albert Hofmann, ha riassunto qui molti anni di fatiche, studi e ricerche sul campo, soprattutto in territori sudamericani. Dopo Pihkal di Alexander e Ann Shulgin, la bibbia degli psichelidici chimici. Pharmacotheon arriva a colmare la lacuna in tema di psichedelici naturali: ambedue le opere meritano un posto di rilievo negli annali della ricerca scientifica così come nelle barse delle nostre traversate quotidiane. Pharmacotheon, in paperback, costa 40 dallari, e si può richiedere direttamente a: Jonathan Ott Books, P.O.Box 1251, Occidental, CA 95465, USA.

### E: NET GUIDE

Net Guide, la guidatv del cyberspace o anche "your personal network" (YPN), sta andando a gonfie vele. Pubblicato a febbraio, il bra (paperback, 384 pagine, 19 dollari) è tra i più venduti in libreria, mentre in paco più di un mess sono arrivate oltre 10.000 cichieste d'obbanamento alla versione anchine (intorno ci 15 dollari mensili). Così gli ideatori-ciattori dell'operazione, Michael Wolff & Co. in New York City, sono stati costretti ad avviare l'upgrade del software ancor prima di partire ufficialmente. Offendo miglicio di cin New York City, sono stati costretti ad avviare l'upgrade del software ancor prima di partire ufficialmente. Offendo miglicio di cin New York City, sono stati costretti ad avviare l'upgrade del software ancor prima d'altro. Net Guide ha rapidamente superato le 10.000 voci, proponendosi come le vere e proprie pagine gialle del cyberspace. Per saperne di più, e-mali: info@go-netguide.com

### LIFORNIA WIRE

RE: WOMEN'S WIRE

Dopo vari mesi di gestazione, è partito a metà febbraia WOMEN'S WIRE (Worldwide Information Resource & Exchange), il nuovo network dedicato completamente a "informazioni e bisogni telematici delle danne". Con il server a San Francisco, il sistema offre notizie da numerose fonti, incluse quelle governative, e ospita conferenze interattive su vari temi tra cui politica, salute, arte, carriera, tecnologia - il tutto, ovvigmente, riferito a interessi e attività delle donne. WOMEN'S WIRE affre anche accesso ad alcuni servizi Internet (e-mail, mailing lists, Usenet). La maggiore particolarità del sistema riguarda l'interfaccia grafico molto semplice ed efficace, basato su First Class, il software usato anche da America-On-Line. Il tipico punta eclica su icone colorate (perfetto per Macintosh e Windows) è stato curato da Brenda Laurel, nota studiosa dei sistemi interattivi e autrice di diversi libri sul tema, tra cui The Art of Human-Computer Interface Design nel 1990. Con un 15% di abbonati di sesso maschile, WOMEN'S WIRE costa 15 dollari al mese. comprensivi di due ore gratis

di collegamento (+ \$2.50 per ogni ora successivo). Per maggiori deltagli e-mail: info@wwire net



La Dolphin Software (48 Shattuck Square #147, Berkeley, CA 94704, tel. 510.464,3009) ha rilasciato alcuni interessanti programmi di crittazione e relative utility, versioni MS-DOS. I prezzi variano da 175 dollari per Dolphin Encryption Library (permette a programmi in C di codificare e decodificare bilacchi di

dati nella memoria e nei file su disco) e Dolphin Encrypt Advaced Version Iprevede tra l'altro decritirazione e di-splay automatico sullo schermo, compressione dei file cifrati, script per la completa automazione dei comandi, crititazione di interi floppy) fino ai 95 dollari di Delphin Encrypt, programma-base che nasconde i dati usando un cadice a chiave simmetrica lunga 10-60 caratteri, con la possibilità di solvare il tutto sia come binary che come text anfly.

### RE: COMMUNITY NETWORK CONFERENCE

Sponsorizzata da Apple Library of Tomorrow e Mario Morino Foundation, si svolgerà a Cupertino, California, 4-6 maggio 1994, la prima Community Network Conference. L'incantro vuole essere occasione di scambio d'idee tra individui e gruppi coinvolti a diversi livelli nei community sy-stems di ogni parte del mondo. Chiamati con i nomi più diversi, tali sistemi rappresentano oggi efficaci soluzioni per una migliore organizzazione della vita sociale a livello locale e regionale, fornendo informazioni e servizi di pubblica interesse e favorendo la comunicazione interattiva. Diretto a operatori, educatori, utenti, gruppi e fornitori d'informazioni, il forum prevede la presentazione di diverse esperienze autogestite, tra cui Big Sky Telegraph, Infozone, IN-DIANnet, Freenet. Ci sarà uno spazio anche per Decoder e CyberNet, Sarà disponibile una linea T1 connessa a Internet per dimostrazioni on-line, insieme ad ampie strutture audio video, spazi vari per diffusione materiali e per meeting

ad hoc oltre a quant'altro i partecipanti sapranno inventare. Contatti: sac@apple.com.

### RE: SAFER SEX SLUT

Tra luci soffuse e musica hard-core a tutto volume, due donne in tenuta da macellaio hanno messo in scena il loro spettacolo – completo di manette, guanti in lattice, condom e protesi falliche per ogni esigenza – durante una conferenza di educatori per il essos sicuro svoltasi a San Francisco ai primi di marzo. Parliamo del Safer Sex Slut Team, una delle poche organizzazioni che dal 1992 lavora per la prevenzione dell'HIV tra donne lesbiche e bisessuali. Mentre i rapporti ufficiali sulla diffusione del virus continuano praticamente a ignora et all'i arruno; un recente studio del Son

re tali gruppi, un recente studio del San Francisco Health Department ha trovato che l'1.2% delle 498 donne lesbiche e bisessuali controllate risultavano HIV positive. E le cifre collezionate da Stut Team vanno anche oltre, dimostrando come il 22% delle donne lesbiche e il 78% di quelle bisessuali abbiano avuto rapporti sessuali con uomini durante gli ultimi tre anni. Meno del la metà di esse usa regolarmente condom, con un sensibile aumenta dell'uso di droghe iniettabili. Ancor peggio, circa l'80% non si preaccupa delle pratiche di sesso si curo con altre donne: "Emalte diffusu ana storia del lipo I miei amici maschi se ne sono andati, ha già sepolto i miei fratelli". C'è un notevole livello di resistenza al fotto che anche i gruppi di donne lesbiche e bisessuali possano essere colpiti dall'HIV", ha rilevato in una recente intervista Cianno Stuart di Stut Team. Per diffondere una maggiore coscienza intorno alla diffusione del virus – presente anche nel sangue mestrua e nelle secrezioni vaginali – il gruppo fa informazione unendo fantusie sessuali a consigli protici su come usare, ad esempio, un preservativo tagliato per il sesso arale. Una specie di erotismo teotrate che ha permesso finoro a Safer Sex Stut Team di raggiungere e informare oltre 2000 donne nella sala Bay Area.

### RE: COMPUTER, FREEDOM AND PRIVACY

Dal 23 al 26 marzo si è svolta a Chicago la IV edizione di "Computers, Freedom and Privacy" (CFP), sponsorizzata da The John Marshall Li School. Nel bel mezzo delle polemiche su Clipper e digital telephony, i tre giorni hanno ospitato un'attento e vivace dibattito tra le comunità or ne americane (ma non solo). Tra i numerosi interventi, segnaliamo quello di Mr. Baker, in rappresentanza della National Security Agency (NX che la ribadito la necessità di difendere la società dai parnokid e dai criminali elettronici, e del senatore Leohy, che da buon politica ha inve sottolineato l'importanza di essere cauti e di avere un ampio dibattito pubblico prima d'imporre leggi lesive della privacy on-line. Incaricato di rare le condussoni del meeting, Bruce Sterling ha infine fornito stimula officiale di sirva per le prossime bantaglie in difesa dei ritti civil inel cyberspace. "Sono veramanete stuto di sentir partare di pedofilia on-line. Sappiamo bene che solo una percentuale molto bassa di eBBS sen eo cupa, e sinceramente credo che ci si debba presoccupare molta di più delle condizioni di vita dei bambini nelle strade di Chicag ad esempio, o di ogni altra metropoli americana. (...) Dopo aver proposto leggi repressive delle libertà personali, non copisco quale reazione NSA e il governo aspettassero dai cybernouni. Accettazione supina? Serenità? Mi dispiace, amici, ma perfino le teste sane di Sculley e Gates xe no bene quanto possa essere pericoloso per agni singolo citatatino il piano Clipper (...) Quella che stiamo affortantando si ma battaglia contin governi latalitari, così come è successo durante tutta questo secolo. Oggi la spettra del Brave New World'e molto vicino, e mi dispiace che la ni stra giovane comunità anha debba affontarla così presto. Ma un anno nel cyberspace equide a sette anni di vita di un conce e in rete nessus può riconoscere un cane. Immagino percià che agnuno di voi qui a CFP IV abbia almena 28 anni. E per la salvezza dei nostri figli, è meglio di imporiate presto ad agire secondo la vostro età. B

RE: WIRED

L'80% è costituito da maschi, oltre il 50% usa più di un computer, il 40% ha una laurea (graduate) e uno stipendo medio annuale di circa 85.000 dollari: questo il ritratto del l'ettare medio" di "Wired" la cyber-rivista californiana che va fortissimo. "Se cerchi l'anima della nuova società in selvaggia metamorfosi, il nostro consiglio è semplice: get wired", diceva la prefazione al prima numero del gennaio 1993. Da allara, grazie a un'attenta politica manageriale e a un costante rigore informativo, la rivista è cresciuta rapidamente, diventando

mensile sei mesi primo del previsto e andando a ruba nelle edicole perfino sulla East Coast, sempre molto critica rispet-to ai technogadgets in arrivo dal For West. Oggi sono quattro le persone che si occupano a tempo pieno del formato elettronico. curandone i numerosi sili (info@wired.com). "Wired" è ormai punto di riferimento stabile per net surfers, info-addicted, patiti dell'high-tech e perfino superbusinessmen. Anzi, il sempre più pesante e sofisticato advertising degli ultimi numeri va suscitando paure e polemiche. Secondo John Batelle, 28 anni, managing editor della rivista, "la gente deve capire che Internet è soltanta un nuovo medium che va sostenuto commercialmente e dove vigono le comuni regale di mercato. Avremo sempre più sponsor e pubblicità per il semplice motivo che è necessario far funzionare il commercio". Il mito della cybercultura per tutti va shiadendo e la polemica divampa anche on-line. Recentemente Cliff Figallo, originario direttore di The WELL, ha aperto la discussione elettronica sulla pesante pressione operata da "Wired" nei confronti del nascente Wire (Women's Information Resource and Exchangel affinché cambiasse nome e domain" per evitare confusione d'immagine". Gli avvocati della rivista hanno sostenuto che se non avessero difeso il copyright sul nome con le piccole organizzazioni, si sarebbero creati dei precedenti e avrebbero potuto essere facilmente plagiati e divorati dalle megacorporazioni dell'informazione più avanti. Una squisita questione d'immagine. Prima di finire in tribunale, Wire si è trasformato in Women WIRE (wwire.net), mentre "Wired" ha mantenuto il suo wired.com. Ed anche la strenua battaglia in difesa dell'anima della frontiera elettronica contro le intrusioni governative, di cui "Wired" è acceso portavace, pare non essere del tutto disinteressata, "Siamo qui per vendere l'intera cultura", dice Kevin Kelly, executive editor. Intanto, la rivista è sempre più "HOT-Wired", come titola la cover del "S.F. Bay Guardian" di metà marzo. E sempre più decisa a cavalcare la tigre del futuro techno-cibernetico. Ma per Louis Rossetto, direttore/editore, "il futuro può essere migliore. Non tutto procede a spirale verso la devastazione nucleare. La spirita umano non può vivere nella disperazione senza fine. Devono esserci periodi di speranza"



RE: BIOSPHERE 2

Biosphere 2, l'ambiziosa e controversa realizzazione di un prototipo di colonio marziona iniziata nel 1991 in Arizona, dai primi di

marzo ospiła una nuova savadra di bionauti. La cupola di vetro (circa 200.000 metri cubi) situata 40 miglia a nord di Tucson accoglie otto persone di diverse nazionalità insieme a migliaia di specie diverse di piante e animali, in particolare, sono state introdotte alcune decine di aechi e rospi che, nutrendosi esclusivamente di insetti, dovrebbero risolvere uno dei maagiori problemi riscontrati nell'esperimento preceden-te. La prima fase di Biosphere 2 si era conclusa lo scorso settembre, facendo uscire ali otto bionauti dopo due anni ininterratti di permanenza nella cupola. Stavolta l'esperimento durerà 10 mesi



RE: F-B-I-

Big Brother sempre più vicino? Dopo la presentazione del progetto Clipper, ai primi di marzo-(FBI Jancia un disegno di legge per facilitare intercettazioni te<sub>1</sub> lefoniche e telematiche. Ricalcando una proposta già presentata al Congresso nel 1992 e pai abbandonata per l'opposizione di industria, politici e cittadini, lai industria, politici e cittadini, lai

"nuova" bozza stavolta viene presentata sotto il nome di Digital Telephony and Communications Privacy Im-

provement Act. In pratica, i produttori di strumenti di comunicazione eletronica e le compagnie telefaniché dovrebbero garantire, tramite opportuni congegni e immediata trasmissione dei dati in loro possesso, lo spionaggio telematico do parte dell'FBI. Sarebbero i contribuenti americani a finanziare il necessorio adeguamento tecnologico per una cifra intorno al mezzo miliardo di dollari, mentre le compagnie "fuorilegge" potrebbero essere multote fino a 10 000 dollari giornalieri prima di subire la definitiva chiusvar. La proposta di legge, che al momento non ha il supporto di alcun membro del Congresso, è stata avanzata sull'indoa dell'attentato al World Trade Center dello scorso anno a Manhattan, i cui quattra autori hanno ricevuto pesanti condanne nel processo di prima grado appena conclusosi. La maggiore preoccupazione governativa rimane, infatti, quella di prevenire il terrorismo internazionale e i danni che comporto, soprattruto o livello economic, chiedenda contributi a chi paga le tasse per organizzore un più vasto ed efficiente sistema di sorveglianza elettronico. Molte e aspre le critiche al piano FBI, in particolare dalle organizzazioni per la difesa dei diriti civili. Computer Prollessionals for Social Responsibility (CPSR) sta diffendenda un testo molto chiaro sull'intera questione. Serving the Community: A Public Interest Vision of the NII, che può essere ricevuto automaticamente inviando una e-mail a listerv@cpsr orge scrivendo nel carpo del messaggio: get cpsr nii.policy. Alter informazioni si possona lavere dalla EFF: ftp://fip.eff.org/pub/EFF/Policy/Digital\_Telephony/digie194\_analysis.eff

RE: CLIPPER

John Gilmore, "prominent cypherpunk", ha presentato un Freedom of Information Act (FOIA) con la richiesta specifica di pubblica divulgazione

delle chiavi di lettura del sistema cifrato adottato dal Clipper chip. Se il Dipartimento del Tesoro dovesse rilasciare toli informazioni, il sistema di crittazione sorebbe facilimente risolto da chiunque. Infine, il senatore democratico Patrick Labora ha assicurato che la seduta pubblica sul Clipper si svolgerà quanto prima nelle aude del Senato USA.

RE: CLIPPER

Aggiornamenti dell'ultima ora (inizio aprile) sull'opposizione al piano Clipper. La petizione promossa da CPSR (vedi sopre) ha superato le 50.000 adesioni, con lirme che arrivano da altre 2600 siti, compresi 1100 compagnie e 800 college.

RE: HARD CORE BBS

Too name to the continua la repressione federale contro le BBS erotiche. Il caso più recente è occoduto a Milpitas, Nord California, Robert e Carleen Thomas, proprietori di una BBS locale contenente oltre 17.000 fotografie 
erotiche e di un cotalogo postale del medesimo tenore, sono stati denunciati per violozione delle leggi federali con 
l'accusa di oscenità e pedofilio. La trappola stovolta è scattota grazie alla sagacia di un ispettore postale del Tennesse, David Dirmeyer. Dopo aver regolarmente aperto un acconto sulla BBS. Dirmeyer ha richiesto una dei top vided disponibili, proponendo poi l'inserimento di alcune sue riviste porno-kid nel catalogo postale dei Thomas. Non 
appena la coppia ha ritirato il materiale dalla propria casella postale, sono stati colti con le mani nel sacco dagli 
agenti federali che li andavarno scrupolosomente pedinando. "Ci sono molte cose poco chiare sul modo in cui il co-

RE: PROSTITUZIONE A SAN FRANCISCO

Si è tenuta a metà marzo nell'ufficio della Human Rights Commission la riunione di fondazione della San Francisco Task Force on Prostitution. Valuta e appaggiata fin dalla scorso novembre da Terence Hallinan, supervisor del consiglio comunale, la Task Force ha come obiettivo finale la piena legalizzazione della prostituzione a San Francisco. Un affare certo non semplice, perché si tratta di sesso e del suo commercio, "... e la nostra società ha grossi problemi col sesso", come ha detto lo stesso Hallinan. Divisa in auattro commissioni (Neighbors, Health, Law, Research) che produrrano nuovi documenti di lavoro per la prossima assemblea di aprile, la Task Force pare tuttavia non raccogliere l'interesse dei diretti interessati/e. Tra le circa 20 persone che hanno risposto al pubblico appello, troviamo, infatti, attivisti politici, operatori sanitari e sociali, avvocati e una sola persona (di sesso maschile) dedita alla professione. Inoltre, una recente cover story del "Son Francisco Weekly" (True stories from the working lives of "middle class" prostitures) dice che è meglio depenalizzare piuttosto che legalizzare: "La maggior parte delle prostitute ritiene che legalizzare sarebbe ak se non ci fosse l'atavico stigma legato alla professione", afferma Carol Leigh, scrittrice e attivista molto nota in città con la pseudonima di Scarlot Harlot, "Essere registrate come prostitute può portare alla restrizione dei movimenti personali, al rifiuto dell'assistenza sanitaria e perfino alla perdita legale dei propri figli." La regolamentazione approvata recentemente in alcune contee del Nevada, intraducendo bordelli legali, ha fatto precipito re le usuali tariffe da 200 a 25 dollari per cliente, con massacranti turni di 14 ore al giorno per tre settimane. In que sto caso si tratta esclusivamente di prostituzione femminile, ma a San Francisco "circa il 25% delle quasi 5000 persone che lavorano è costituita da uomini, con un buon 30% di travestiti e transessuali", spiega ancora Carol Leigh E così conclude: "Qui la gente che lavora sul marciapiede fa parte a pieno titolo della collettività cittadina, portando il proprio apporto quanto gli artisti, i giornalisti e gli attivisti politici. Le donne avvocate e altre professioniste sono rispet tate, e anche noi pretendiamo il medesi mo rispetto"

so è stato montalo", ha dichiarato Dave Banisar, analista politico per Computer Professional for Social Responsibility (CPSR) che sta organizzando la dilesa legale dei Thomas. "Qui nello Boy Area casi simili sarebbero immediatamente protetti dal primo emendamento sulla libertà d'espressione". Attualmente, infatti, si sta cercondo di spostare il processo in Californio, sede della BBS, anzichè in Tennes, dove le leggi sulla pornografia sono più severe e dove, soprattutto, non esisto no precedenti sulla libertà d'espressione on-line. Infine, il caso dei Thomas sembro essere la prima azione repressiva contro la pornografia nel cyberspoce organizzoto e diretto dal Dipartimento di Giustizia americano.

### RE: PUBLIC INTEREST TELECOMMUNICATIONS SUMMIT

Presentato dal vicepresidente USA Al Gore, lo scorso 29 marzo si è svolto oll'Hyatt Regency Hotel di Washington, DC il Public Interest Telecommunications Summit. Con la partecipazione fisica di oltre 600 persone laltre a quelle presenti elettronicamente), la discussione si è facolizzata sull'impotta della infohighway su individuì e comunità, proponendo panels qualti: "Applicazioni pubbliche e private", "Comunità ed economia", "Far funzionare la democrazia", "Educazione e salute, universal service". Sponsorizzato da fondazioni private e preparato da gruppi di pubblico interesse e organizzazioni non-profit, il summit è stato preceduto da una serie di domande inviote a vari network, BBS e siti Internet: coso richiede e cosa si aspetta dalla National Information Infrastructure (NII) il vostro gruppo? Secondo voi, che tipo di connessione pubblica va approntata e quali gli aspetti specifici do privilegiare per consentire l'accesso ai singolis Oltre a servizi live su radia e ne pubbliche, c'era ovviamente la piena connessione Internet, con numerose domande e suggerimenti elettronici proiettoti su uno schermo gi-gante. Diversi i siti che vanno aspitando il dibottito on-line e le relazioni in diretta dei reporter relettronici (alti, pol datalni, list pubbloti). Proponiamo



qui alcune brevi citazioni. "Pur se le faccende economiche sono importanti, altrettanto devono esserlo le questioni connesse al linguaggio e alla cultura. Chiungue abbio bassi stipetidi deve poter avere il medesimo accesso di tutti gli altri. Abbiamo bisogno della piena diversità di ciascuno in rete" (Deborah Kaplan, World Institute on Disabilityl, "La nostra amministrazione crede che dobbiamo collegare agni gula scolastica, clinica e biblioteca del poese e farlo entro i prossimi cinque anni. Abbiamo la tecnologia, ma ci manca ancora l'infrastruttura" (vicepresidente Al Gore). Sicurezza e privacy sono fondamentali: non devano esistere controlli o censure in rete. Ognuno dei presenti dovrebbe darsi da fare per proteggere la privacy e combattere il progetto Clipper" (Nadine Strosser, American Civil Libertes Union). "C'è un enorme potenziale di democrazia in refe, ma non è semplice da usare. È ora di sviluppare software gratuito per far funzionare meglio la struttura" (Mitch Kapor, Electronic Frontier Foundation)



# CILICON VALLEU VALLEU

Camminando lungo la cresta che domina la Death Valley, il caldo del deserto salendo riempi i nostri pori. Eravamo tecnici della Silicon Valley alla ricerca di una tranquilla solitudine.

All'improvviso un rombo riempi il cielo. Un'aereo simile a un f-14 blu scuro ("Nauye") senza alcuna insegna ("sperimentale?"), ("Certo, il Poligono di tira di China take è a ovest di quil") ci sovvolo acirca 1000 piedi (330 metri) Guadagnando quota sopra la valle, l'aereo fece un tonneau , scesse in picchiata in avvitamento, facendo solo per noi lutte quelle straordinarie cose che la sua struttura in lega di alluminio guidata dal computer poteva permettergli.

Inquadrammo a furno questo angelo blunei nostri mirini, contrapponendo al suo rombo supersonico i colpi secchi e i loro lunghi echi delle nastre Magnum 357. I nostri proiettili non raggiunsero il bersoglio e vogarono per molto miglia lungo la valle.

L'aereo ritornò a sonvolarci a bassa quota, ma i nostri sorrisi scintillarono in quel sole di mezzogiorno di tardo autunno. Segretamente giocammo con una forza molto più potente di noi stessi.

Quello che trovammo alla Death Valley era un rumoroso ricordo della morte che pensovamo di over lasciato alla Silicon Valley. I missili nucleari, i centri di comantion de controllo, i sistemi di office automation del Grande Fratello e i campi di battaglia simulati che i tecnici creavano laggiù.

Quel giorno nella sollitudine sopra la Deoth Valley noi sperimentammo la potenza di uno dei lara prodotti. Come avremmo potuto confrontarci con il Leviathan tecnologico della Silicon Valley con la nostre timitate possibilità?

Ora di punta. Una stazione radiofanica

heavy metal di San José trasmette un bando di concorso per dei i posti di lavoro per la Valley Corporation. Una voce offascinante descrive "la straordimaria cultura ROLM" dove "il futuro è adesso". I tecnici ROLM progettano sistemi di guida dei missili Cruise e sistemi di sicurezza per office comunication system.

Il lavoratori della FMC progettano e costruiscono carri armati, carri da trasporto truppe e veicoti per il lancio del Pershing II.

All'IBM, difficilmente gli ingegneris scherzano sulla prossima fatalità sulla Blood Alley, un maligno oilungamente dell'autostrado US 101 Commule Sud di Son José. Si lamentano delle squadre di guardie di sicurezzo che entrano casualmente negli uffici voto i per controllare documenti lascioti sulle scrivanie. Troppi "rifravamenti" hanno messo nei guoi ingegneri IBM.

IBM ha recentemente firmato un contratto con l'Air Force per l'ottimizzozio a ne dei sistema di comunicazione al "Blue Cube", il guartier generale di controllo dei satelliti di Moftet Field vicino a Mountain View. Il Blue Cube comanda e controlla praticomente agni servizio segreto militare americano e la navigazione spaziale dei satelliti, come pure avamposti d'ascolto dalla Greenlandia alla Turchia.

Cli affari prosperano in una Valley desertica che offre drinks per sponsorizzare i loga sulle magliette dei giocalori di polo. I lavoratori della lockheed Space and Missile cercano maldestramente di essere ascoltati mentre porlano di lavoro. Si la mentano delle orde di guardie di sicurezzo, che elaborano sistemi di sorveglianzo, e dei fatali incidenti nei grossi porcheggi della lockheed. La lockheed produce missili su ordinazione, la maggior parle degli ordini provengono dalla Lawrence Livermore Lobs (ILLabs). La LlLabs immagazzina spolette di plutonio ed è annidato tra le crepe della faglia rellurica ottiva nell'entroterra della Silicon Volley. I tecnici della LlLabs, che è stata fondata dal Department of Defense ed è diretta dall'University of California Board of Regent, hanno progetato praticamente gon, thanno progetato praticamente gia manucleare americana del Manhattan Project.

### i chip delle nostre Vite

Allo Stanford Research Institute [SRI] di Palo Allo, ricercatori parlano segretamente dei nuovi computer che richiederanno per soddisfare i contratti del dipartimento della Difesa. I tercini delle SRI svolgono esclusivamente R&D (ricerca e sviluppo) militare su VISI (Very Large Scale Integration) computers per applicazioni di guida missilistica; progettano anche complicati progetti per caricare la massima polenza di fuoco sugli aerei da trasporto C-130 per un rapido spostamento delle truppe

locale e impiegati, e in alto i tecnici che progettano e supportano le tecnologie della Vallev).

deird valley).

Localmente, circo 200.000 mila persone lavorano per ditte ad alta tecnologia. I più grandi utilizzatori sono le aziende di elettronica militare, come la Lockheed Space and Missale, società di semicondutori, come i giganti produttori di chip Intel di Santo Clara. Solo la Lockheed impiega circa 21.000 persone nel suo complesso di Sunnivale.

### SI TIENE TUTTO INSIEME TENENDO TUTTI DIVISI

Le condizioni di lavora per la maggior parte dei lavoratori locali sono tra le più pericolose del mondo. Lo situazione è terribilmente peggiore per i lavoratori all'estero e generalmente più sicura per ingegneri, scienziati e specialisti come me Isono un technical writer – programmatore).

Nella peggiore condizione tro i lavoratori della Valley sono i lavoratori stranieri ("unseen"). Le donne che assemblano ed inscatolano i chip per le ditte di semiconduttori della Silicon Valley a Singapore, hong Kong, nelle Filippine, Malaysia, Corea del Sud e Taiwan. La maggior parte delle ditte di semiconduttori ha circa metà della forza lavoro all'estero. In cambio di 7-8 anni di lavoro queste donne ricevono una paga minima (circa 30 cents all'oro) e una vita piena di malatite deri



vanti dalle pessime condizioni di lavoro. Tragicamente la moggior parte dei lavorotori locali ignora i loro sconosciuli colleghi esteri. I datori di lavoro all'estero, spalleggioti da un pressoché totale blacocot dei mass media sull'argomento, tengono la bocca chiusa sui dettogli delleoperazioni estere.

La divisione del lavoro fra i lavoratori locali riflette la situazione di fatto della Valley sulla discriminazione sessuale e razziale, così come le agitazioni corotteristiche delle compagnie di high technology.

La classe operaia è costituita prevalentemente da femmine: chicane, filippine ed

nologie indocinesi; nologie lo stipendio iniziale è di





6-7 dollari Jaliora.
Gli impiegati fino a qualche tempo fa erano prevalentemente bianchi e di sesso femminile, ora invece la percentuale dei

bianchi è diminuita Ingegneri, scienziati e specialisti tendono a essere maschi bianchi (inclusi i ritugiati dal blacco dell'ex-URS), e in una percentuale bassissima giapponesi, indiani, cinesi ed europei laureati in Istituti teonici americani.

I salari iniziali variano da 22.000 a 30.000. Forse la maggiore discriminante fra i lavoratori della Valley è il loro salario: operai e impiegati vengono pogati e ore, ingegneri, scienziati e specialisi honno un salario (e molti di loro timbrano il cartellino). La divisione principale è quella tra "non esenti" el "esenti". I lavoratori salariati sono esenti dal Fair Labour Standard Act che regola l'ammontare di ore straordinarie che i lavoratori possono essere obbligati a fare. I loro salari teori-camente riflettono gli straordinari nan po-

I l'ovoratori a ore sono "non esenti" dall'applicazione del Fair Lobour Starndard Act. Le loro paghe, generalmente metà o meno dei solari. La tendenza è quella di ammassare quella con paga che e i professionisti esenti con il settore vendire e management. Ma c'è un compromesso. E il management ricalta i tecnici spesso crudelmente sfruttando l'orma dell'esenzione.

In ur ozienda di media grandezza nella quale ha lavorato per un anno, il management un giorno improvvisamente annunció che si aspettava che i lavoratori esenti facessero 10 ore al giorno per i sei mesi seguenti. Molti di noi semplicemente ignorarono l'offermazione, ma altri obbedirono senzo sollevare obiezioni.

All'Intel i lavoratori esenti sono informalmente obbligati dal management a lavorare più di 8 ore al giorno e nei fine settimana.

IBM e Hewlett-Packard si vantavano del la sicurezza del posto di lavoro e della formale politica di non licenziamento. Ma IBM e HP domandano regolarmente periodi di straordinari ai loro impiegati.

### PRODUZIONE AUTO-DISTRUT-TIVA: PERCHÉ?

Perché i tecnici spesso acconsentono di progettare e produrre questa tecnologia astile e pericolosa concepita dalle loro società e da uomini di governo?

Parte della risposta giace nell'isolamento che le Compagnie hanno creato intorno all'ambiente dei tecnici esenti.

Pago, benefici ed esposizione a pericoli fisici dividono gli ingegneri di hardware e di software, tecnici e, technical writers dagli operai e dogli impiegati.

Molte tabbriche medio grandi della Valley montengono un set di edifici, sale da pranzo, servizi e sale da ricreazione per i avoratori esenti e altri complessi meno

rei antisommergibile P-3 Orion volono mi nacciosamente con le loro cariche di profindità nucleari atterrando e decollondo da Moffett Field in continuazione. Al meno due volte nei recenti mesi degli enormi incendi sulla pista sono stati ignorati e non riportati dai mass medio. Moffett Field è il quarrieri generale delle operazioni aeree della marina dell'Ovesi del poese ed è un centro ricerca della NASA. Le terre, una volto fertiti, lungo la US

Le terre, una volta fertili, lungo la US 101 da sud di Palo Alto a San José assorbono più fondi per ricerca e sviluppo di agni altra posto del mondo.

Sillicon Valley è anche la contea più economicamente dipendente dal settore militare. Miliardi addizionali provegono da banche, compagnie di assicurazione e speculatori immobiliari ad alimentare il motore tecnologico.

Il lavoro ruota interno a una scambio: per paghe relativamente cospicue persone dotate progettano e sviluppano nuove (o rivoluzionano vecchie) tecnologie che persone meno dotate e meno pagate producono e spediscono. Per le società che gestiscono lo scambio i profitti sono immensi e la concorrenza spesso schiacciante, quindi, meno si parla di acque avvelenate, autostrade intasate e applicazioni militari, mealio è. La tecnologia prodotta dallo scambio è una delle più sofisticate e astili immaginabili. Questo scambio genera orribili conseguenze: una cultura mutante, un ambiente tossico e una contraddizione: i lavoratori producono una tecnologia che minaccia i loro cari, e tutti noi, con pericolo imminente.

Il managment è responsabile della creazione della contraddizione. Mo la responsabilità è condivissa dai tecnici che, dopatutto, progettano e producono la tecnologia e spesso collaborano intimamente con il managment in questo processo.

I tecnici qui creono anche tecnologie utili e adattabili, ma solo se i dirigenti vedono un chiaro e definibile profitto. Gli individui che possono permettersi queste tecnologie – come gli home computers – possono prendere beneficio o divertimento dalla tecnologia.

Ma nella progetazione e applicazione, la maggior parte delle tecnologie della Siticon Valley riflette bisagni militari a delle Corporate. E perché no? Multinazionali e Pentagano sono di gran lunga i maggiori consumatori di tecnologia. La lora concezione di quesi ultima e della guerra influenza infimamente il modo in cui ultiti noi possiomo far uso della tecnologia ed esseme usuiti.

La logica di questo ordinamento dipende dalla lealtà di tecnici che trasformano in reoltà i sogni (progetti irrealizzabili) di società e militari, Ingegneri, scienziati e specialisti

l tecnici sono l'anella debole della catena. Raramenete così poche persone riescono a detenere un tale potenziale sovversivo.

Ci sono tre categorie di lavoratori: "offshore" (lavoratori all'estera, produzione desiderabili per ali operai.

ROLM ha la sua divisione "Military SPE-Cification" in un posto e la sua divisione "Office Automation" e il suo quartier ge nerale in un altro.

La gerarchia creata dalla divisione del lavoro si aggiunge all'isolamento. I lavoratori salariati hanno scarsa accesso a conoscenze tecniche, essi progettano servizi che rendono il lavaro degli operai un processo alieno, vuoto - decifrare cianografie, collegare misteriosi chips a misteriosi circuiti

Questo contribuisce a una relazione inconscia tra ali operai e i progettisti che prende forme familiari: sulla linea il lavoro della donne dipende da uomini pagati profumatamente che distribuiscono il lavoro.

La separazione dell'applicazione di un prodotto dai lavoratori che lo progettano impone un altro isolamento cruciale. Inoltre, ingegneri meccanici ed elettronici e programmatori ingenuamente ignarana la precisa applicazione dei prodotti che progettano. È ormai una pratica standard dividere il lavaro di progettazione in base al sistema "task by task basis".

I progettisti hordware lavorano su un cir-

cuito o su un chip alla volta senza pensa-

re alla sua applicazione.

Un nuovo approccio strutturato alla proprommazione formolizza una protica simile nel computer software. I programmotori scrivano moduli di codici slave che fanno una semplice operazione come contare le transazioni e immagazzinare il totale in un file.

I capi progetto possono assegnare la progettazione di un intero programma senza esplicitamente menzionare che per esempio il Pentagono userà il software per affinare un missile sperimentale. Un team di progettazione può così essere pienamente soddisfatto della sfida intellettuale di progettare con successo un prodotto, anche senza sapere per cosa sarà usato. In questo modo tutte le applicazioní sembrano uguali; non c'è bisagno - a desideria da parte del management - che più di un gruppo ristretto di capi progetti sti e esperti di marketina conosca l'applicazione finale.

Il management beneficia direttamente di questa separazione. A molte persone potrebbe non far piacere ricreare tecnologie per office automation a per sistemi di armamentí che schiavizzano e distruggono la vita. Ma se il lavoro appare innocuo come il gioco degli scacchi e offre un'alta paga, ciò va tutta a vantaggio del manogement. Con abili satterfugi siamo tutti in ostaggio di queste divisioni o manipolazioni di bassa legg.

Havoratori salariati sona spesso profondamente divisi fra loro. Dovunque io abbia lavarato essi non erano a conoscenza ad esempio dei salari altrui, dato che i salari sono negoziati individualmente. In alcune ditte chiedere aumenti di salario è un attimo modo per essere licenziati. Questo rende più facile al management nascondere differenze di stipendio delle donne, delle minoranze, dei dissidenti e di quelli che non hanno idea dell'alta salario che potrebbero nego Il mistero è celebrato nel mito della professionalità aziendale che assimila i tecnici ad avvocati e dottori mettenscenti problemi Molte persone nan bevono più acava naturale del rubinetto, né a casa né al lavoro. Altri hanno imparato la lezione nel modo più tragico: disastri ambientali - e solo il tempo dirà quante altre cose – apparsi nei dintorni della Fàirchild

do a confronto imprenditori professionali con segreti da mantenere.

Come sorpresa alla vigilia del giorno del Ringraziamento del 1982 l'illusione della professionalità fu scoperta quando molti dei miei calleghi furono accolti ai loro posti di lavoro dalle guardie di sicurezza. Con una scena messa in atto molte volte le guardie annunciavano la "termi-nation" di impiegati, controllavano la rimozione degli aggetti personali dalle scrivanie e scortavano i lavoratori storditi direttamente alla porta. La lara ultima paga li stava aspettando. In questo modo i licenziati sono tenuti senza possibilità di comunicare fino a che non sono sicuramente fuori dal posto di lavoro. Quelle società in questo modo eclatante sollevano questi lavoratori dai loro compiti altamente specializzati in modo da sottolineare la loro potenza nell'infliggere distruzione e desalazione.

Prima che tutto fu finito il 10% della forza lavaro era scomparsa.

### STRANGE FRUIT

Molte operaie sono figlie di agricoltori immigrati che un tempo piantarono, raccalsera e inscatalarono frutta e verdura nella Valley. Oggi la maggior parte dei campi è cementificata e le industrie conserviere demolite o messe all'asta: effetta della potenza devastante e distruttiva della nuova tecnología.

La nuova generazione di produttori la vora in serre fluorescenti tra gas e sastanze chimiche, sostanze velenose per la salute e per le falde acquifere che un tempo nutrivano frutta e ortaggi.

L'acqua della Valley è ora solo fonte di

hanno causato una grande contaminazione delle falde acquifere nei pressi di San Josè nel 1983 Recentemente una compagnia privata

rifornitrice d'acqua ha annunciato che non si sarebbe più preoccupata di trivellare nuovi pozzi in un'area di San José densamente popolata, a causa dei risultati totalmente negativi di numerosi test svolti nei luoghi dove sono già presenti e erana in progettazione nuovi pozzi.

Il divieto violento della Contea di Santa Clara alla diffusione pubblica di informazioni sulle sostanze chimiche e industriali ha rafforzato le terribili abitudini delle industrie del luogo.

I mass media locali e le unità di governo reagiscono alla notizia di sostanze inquinanti lavandosene le mani e deliberando che nuovi grandi appezzamenti incontaminatí e aree agricole nel sud di San José signo destinate allo sviluppo industriale.

### CORPORATE CULTURE

Sono molti i paradossi nella Silicon Valley. Nel cuare della sviluppo tecnologica, la più grande scuola di ingegneri della Valley (San José State) ha annunciato che probabilmente chiuderà i battenti a tempo indeterminato.

o indeterminato. I salari degli insegnanti, re<sup>-11</sup> There's plenty : lativamente bassi, non costituiscono un'attrattiva per ingegneri della Valley. אַנְיָּאַי Nel 1983. l'intero stretto scala

stico chiese e ottenne il fallimento (il primo caso dopo la seconda guerra

mondiale in California) e negare il ricorso degli impiegati regionali. La situazione degli alloggi è letteralmente impossibile per decine di migliaio di cittodini nella Valley che arriano impedimenti alle autostrade locali usando appezzamenti di terreno per costruire appar-tamenti che spuntano nelle lontane piorifure e sulle colline.

Si deve o ereditare una ricchezza a mettere incieme due stipendi per pensare seriamente di comprare una casa. Il casto medio delle case nella maggior parte delle "comunità" della "Yall 100,000 dollari. Molte coppie che percepisceno due comprano una caso diventano immediatamente "propri 1 monolocali in affitto per gli scapoli a Senta Clara Valley 450 a 575 dollari – e persina questi sago scersiz

Ciò che si può attenere sono apparatione il cai pareti di ca stemati in modo inimmaginabile in solette multiuso nella zo trale.

l locali di norma sono freddi, umidi e pieni di mutta verno, e il ritorno a casa non è certo dei più piacevol di gumento di densità della popolazione della Valle trasferivano in un unico apportamento e passavan liberi ad amici e parenti pet evitare gli agra accompagnono i nuovi contratti:

Le associazioni dei propietari legrieri evita

voro offrono un orario flessibile ai lavoratori tecnici s plicemente per assicusarisi che arriverancio al lavoro. Un spone di mezzi di trattiprto pubblici; una lista rete di struo tobus e una vecchia rafe ferroviaria sono state sotto attimi ne controllata negli ultimi dieci anni. In genere una bici lutamente fuori questione. Una macchina è necessaria.

Il costo fisso ed elevata degli allaggi e dei trasporti nella Valley rafforza l'attaccamento all'assegno paga. Il risultato è una schiavitù da salario – i lavoratori altamente retribuiti, ad esempio, si possono permettere una casa di proprietà, ma poco altro.

I residenti della Valley pagano caro per un po' di ricchezza, nega ta a molti altri in questi giorni, ma che un tempo era a portata di ma no dei lavoratori industriali nelle ciminiere.

La gioventù benestante della Valley percorre le strade su wheel-drive mentre i giov chicaní gli passano a fianas

ronzini.

Viali dove fare shopping, con pour ri... non c'è una variett sale da soi il senso di comunitate scarsat a ipa menti . villette montrio re il morale nella

unte deve provvive e consumo comparer. Anche cemente non ci son molte core inter mente, la droga fàisce par riemptre l casa e ajoco.

Durante una recente serata di festo, le autoriali ca 1300 autisi ubriachi selle strade della Valler.

in molti eleganti e lussuosi complessi residenzian lina, come Saratogo, comina e quaatudes sono emente nei locali pubblici.

Nei latti dave vengano depositate le piante coltivate, il su tutte le qualità circola tra gli operai. Julle montagne di 6or che circondano la valle, morijuano per sirca 100 milioni di d viene raccolta due volte l'anno.

Contro una vita culturale e sociale grigia, animazioni conte le ste della birro del venerdì sero sponsorizzate dalle aziende e te tutte le mattine creano una parvenzo di calore e amicizia. Molte dit te stanna costruendo club sui terrazzi dei propri edifici. VA ROLM si può giocare a squash, tennis, basket, volley, andisse in piscina palestra e fare sauna, senza nemmeno lasciare il pasto di divoro. Per gli ultimi immigrati, e ce ne sona molti, una Corparate può di-ventare un'oasi nella cultura razzista dalla Valley. L'effetto desiderato è uno stile di vita comunitario che c**erca d**i attirare i lavoratori tecnici, le cui "scarse abilità" sono indispensabili per far fronte alla competizione. La ROLM è un investimento calcaloto e i suoi dirigenti probabilmente cantano sul fatto che gli utili nella Valley sono notoriamente alti, dal 29 al 35% alt'anno

### SUBVERSION

Venerdî notte ci siamo riuniti in quattro in un appartamento di un motel con un computer, un modem, conoscenze acquisite e tutti i numeri telefonici che abbiamo potuto raccogliere. In questi casi, "prendiamo in prestita" computers alle Università.

I miei amici recentemente, sono passati tramite un piccola computer al sistema informatico di un grosso produttore di chip della Val-ley: TRASHING.

Stanotte è speciale. Ci siamo collegati con successo un host appartente al laboratorio di software della più grande società mondiale. Guardo mentre professionisti acquisiscono informazioni preziose e inseriscono trojan horses. Come la maggior parte delle persone i programmatori della Valley sono cresciuti senza esporsi quasi mai o mai, la loro era una ribellione kollettiva contro l'autorità prestabilita. Sono abituati a correre rischi - come bere l'acjua sul posto di lavoro – e occasionali ribellioindividuali - come lasciare il lavoro per un rragionevole sovraccarico di compiti o per i apporti con i superiori – tattiche che generalnte riducono i rischi individuali.

C'è poca verità negli stereotipi degli îngeineri come conservatori con poca scarsa o iulla cascienza sociale e senza sentimenti mani.

Durante il movimento prima della guerra in Vietnam, molti inacaneri della Vallev erano Chiusi in istituti tecnici o dipartimenti di matematica o ingegneria delle università. Altri erano desiderosi di accettare trasferimenti in cambio di lavori/incarichi di rilievo alla Lockheed o alla Boeing. Oggi, molte di queste persone sono ingegneri elettronici o meccanici che progettano tecnologia antisociale e credono onestamente in una forte difesa americana contro il diavolo comunista senza cuore.

Dopatutto gli ingegneri laureati sono stati condizionati ad accettare le richieste tecnologiche del governo come facevano con le loro nerendine dai tempi delle elementaril

Ci sono anche lavoratori qui che si ribellarono in modo culturalmente e politicamente attivo durante i fermenti di fine anni Sessanta e l'inizio degli anni Settanta.

Molti erano studenti radicali della Scuola Suvaperiore o dei corsi di arti liberali all'università che da allora hanno lavorato sui computer attraverso corsi o preparazioni personali

Oggi queste persone tendono a raggrupparsi in occupazioni come operatori su computer e programmatari, artisti grafici e scrittori tecnici, e sono generalmente aperti a idee sovversi-

Poi c'è una intera generazione di giovani ancora una volta soggetti ad iscrizione alla leva

che non credono in nessun tipo di autorità. È da questi ultimi gruppi che si sono fatti sentire scintille di ribellione.

L'hacking e il raiding – sondare e sabotare il-legalmente da parte di hobbisti del computer – sono un fenomeno rilevante. I manager del computer hanno paura al solo pensiero di irruzioni nei compute

Ma generalmente non esiste alcuna difesa contro questa situazione

La gente che scrive software dei computer inclusi i protocolli di sicurezza - è una parte molto pericolosa. La maggior parte dei programmatori conosce o imporo obbastanza bene da riuscire ad entrare... a proprio piacimento e installare bockdoors – entrate private – ai sistemi.

E il cameratismo che si sviluppo naturalmente tra i programmatori al lavaro finisce nel giaco. È comune tra i programmatori scambiarsi numeri telefonici, posswords e se necessorio backdoors per per uno o più dei computers della corporazione.

Spesso questi doni vengono scambiati con serie di codici per un sistema operativo o per alcuni nuovi programmi in sviluppo.

Allora, al lavoro o fuori, molti programmatori hanno l'accesso segi to al sistema di ogni oltro – una specie di undergrand nebberk.

Alcune persone rifiutano il sabotaggio di alta telmologia perché può prendere direzioni antisociali che sono terrificanti. Mano respari sobilità dell'hacking spetta proprio al sistema.

Le corporazioni che condannano l'irresponsabilità sociale del l'hacking, ma costruiscono sistemi di guida di missili nucleori, mette no quello che gli hackers fanno loro: trashed disks, topeworms, incute ed emicronie.

La tecnologia ostile sta alimentando una strano ribeltione di cui l'hocking è l'unica forma evidente.

Non è attività apenta e costruttiva come una ripestione sesiole, ma è una forma accessibile di ribellione attorno alla quale portebbe sorge re una sorta di contro-cultura. Quella contro-cultura the colo una indipendenza necessaria dalla cultura pericolosa i service delle Carporation che dominano la Valley. Sorebbe sbaglia territaria are sutti i tecnici della Valley come una parte spregevol

Le Corporation che li usano tendono a importi di del la voro sempre più irrazionale e rigida che rende la comina di divorci intellettualmente stimolante.

Gli organigrammi stile militare delle Corporo base naturale per lo sviluppo del malcontento.

I lavoratori tecnici, specialmente quelli esenti sono ati vizitali di molti benefici e alti solari che essi possono negoziare individualmente a causa dell'attuale alta richiesta delle loro "scarse" abilità.

I tecnici non potrebbero ssoddisfore queste esigenze se un gran numero di ingegneri e programmatori rendesse meno favorevole l'ottuale mercato della manadapera.

Potrebbero perfino iniziare a scoprire la loro potenza collettiva. L piccole ribellioni collettive sono già un evento prigravole stione della Valley.

Aumentare la militanza tecnica potrebbe chientario de qui divide e allo stesso tempo avvicina la contra mana Ma i prospetti per le battaglie tra impiegati e datori di la contra teva essere confinata a una questione di uno spli di la contra reguardante il posto di lovoro come salari e benefici.

Un'altra dimensione aprirebbe se i tecnici con control di dimensione aprirebbe se i tecnici control di dimensione aprirebbe se i tecnici control di dimensione aprirebbe se i tecnici della vista di affori e commerciali. Perché qui è ta l'agnologia che rende il potere del dissenso sociale potenzialmente esplesivo per i tecnici della Vallev.

Se i tecnici continueranno a essere fedeli allaCorporotion came sago ora, ci sarà poca speranza per il resto del mondo, perché il controllo della conoscenza tecnalogica è concentrato solo in poche menti.

La stessa tecnologia è diventata così potente che il suo controllar, la conoscenza tecnica è cruciale per la monifestazione di quali inivievante cambiamento sociale. Dopotutto, chi è più qualifi arig per smantellare con sicurezza un missile, un generatore, i ribi schimatio un supercomputer del Pentogono, di tecnici che programa costruiscono e mantengono tole tecnologia?

La società ha dototo i tecnici dell'enorme potere di dore pré il Borore la tecnologia de alla logica con te correntemente la domina. Occasi città do ricostruire e vite da rifare. Abbiamo il potere e le immaginazioni per portare gli ultimi contributi a una nuova società di meno lovora e più gioco per lutti; oppure possiamo svolgere un ruolo tremendamente distruttivo se poniamo ostracoli a queste opportunità.

Questa non è la Volley della Morte – e non lo deve essere. Non lo sarà se iniziamo ad assumercene la responsobilità e se cominciamo a stidare la logica.



Per groupware si intende quella categoria di software espressamente progettati per supporrare l'attività lavorativa di gruppi di persone. O meglio di persone che lavorano in gruppi che si costituiscono e definiscono come tali in funzione di un processo produttivo o di un obiettivo che li occomuna.

L'origine di questa tecnologia vo ricercata in due tottari convergenti: l'affermorsi di parti-colari filosofie di organizzazione aziendale, orientate appunto al lovoro di gruppo, lo disponibilità di tecnologie quali la trasmissione di informazioni tramite reti telematiche, le reti locali e geografiche di personal computer, e infine i sistemi aperativi multitask (che consentono cioè di operare in più programmi contemporaneamente con la possibilità di interscambio di inamico di datt).

possibili di rinescambi di lavoro che il groupware promette di supportare sono: la comunicazione, il coordinamento e la cooperazione.

Si possono condividere orchivi elettronici geograficamente distribuiti e composti da informazioni di differente natura (documenti, messaggi vocali, immagini, dati strutturati).

Disegnatori, project manager e funzionari commerciali possono dovorare contemporaneamente allo stesso progetto e controllarne ogni fose, riunendosi virtualmente, se necessario, grazie a un sistema di lelevideo-conferenzo attivabile direttamente dalla cropria workstation.

Ma ciò che è più significativo è la capacità di un sistema groupware di integrare questi ambiti rispettando un copione prestabilito, un processo, che si basa su filosofie e metodologie produttive di nuova ispirazione.

Questi processi possono essere particolarmente definiti e rigidi, ad esempio l'iter (workflow) che deve seguire la richiesta di gner, sistemisti, psicologi, linguisti ecc. si riuniscono per elaborare modalità produttive e conperative sempre più efficaci, per voltare e anticipare possibili difficoltà di inserimento di tecnologie groupware nel mondo del lavoro. Essi asseriscano, in modo abbastanza uniforme, l'ossolutà importanza del "sistema gruppo": si deve lavorare in gruppo, si deve saper lavorare in gruppo. Basta gerarchie, basta funzioni e ruoli prestabiliti. È ciò che il gruppo produce a determinare la composizione e i ruoli dei suoi componenti. Le responsabilità e capacità dei singoli si devono armonicamente fondere in un tut'uno chiomato "gruppo". Il gruppo, inoltre, non è

una tribiz: non ha dunque radici profonde, caratteristiche uniche e tendenze sclerofizzonfi. Un gruppo deve potersi trasformare secondo i compiti che svolge, deve essere assolutamente aperto ad altri gruppi. Si parta di incentivi di gruppo, obiettivi di gruppo, glorie e dolori di gruppo.

a gruppo, gunte a outra la gruppo.

Questa rivoluzione sienziosa, dalle caratteristiche così democratiche, solleva inevitabilmente qualche perplessità nella comunità degli imprenditori/clienti. Essi avvertono istintivamente
quanto di buono c'è in questa nuova filosofia (si pensi alla stimolazione del singolo inserito in una squadra compatta, o alla
straordinaria flessibilità di una tale organizzazione), ma chiedono maggiori garanzie rispetto alla distribuzione del patrimonio
informativo.

I progettisti di sofware vengono loro incontro con due elementi caratteristici delle tecnologie groupware: Controllo e Security.

La quasi totalità delle applicazioni groupware consente di registrare qualsiasi evento si verifichi al suo interno. Per eventi si intendono tutte quelle operazioni, come messaggi di posta, produzione di lettere e documenti ecc., che vengono realizzate all'interno di un processo. Questi eventi vengono puntigliosamente

## GROUPWARE

fido in un istituto di credito: dallo sportello alla sede centrole attraverso i vari contraller. Il sistema permetterà di guidare gli interessati lunga questo traccioto, provvedendo lui stesso a rendere disponibili le informazioni alla persona, nel luogo e nel momento giusto. Vi sono per contro processi molto flessibili, nei quali la varietà e il numero degli operatori e di ciò che viene prodotto, à tale da necessitare un sistema capace di assumere forme e logiche differenti, in funzione delle attività svolte. Esempi di processi flessibili sono la progettazione e messo in opera di un adificio, di uno stobilimento, al 'ottività di un Ufficio Informazioni,

La comunità di accademici, esperti di organizzazione e produttori di software legoti alla sua nascita e al suo sviluppo sostiene che grazie al groupware le tecnologie informatiche giocheranno nel prossimo futuro un ruolo fino a poco tempo fa impensabile nel mondo della produzione di beni e servizi. Con enfasi entussistica si afferma che le aziende che sapranno ridisegnare la propria organizzazione, sia produttiva che gerarchica, attraverso il lavora di gruppa e il workgraup computing, potranno vincere le nuove stide del meroto.

Nasce a metà degli anni Ottanta una vera e propria disciplina accademica chiamata CSCW [Compuler Supported Caoperative Work] che studia le possibilità di utilizza di tecnologie intor maliche per supportare il lavoro svolto in gruppo. La composizione degli operatori in questo ambito è tra le più eteragenee, esperti di organizzazione, antropologi, analisti, software desir

memorizzati în una sorta di database parallela. L'accesso a questo database può essere limitato a chi *amministro* il sistema nel suo complesso, con benefici ufficiali di tipo diagnostico fricostruire, in caso di malfunzionamento, le fosi operative che l'hanno determinato. In realtà questi controlli permetatono di stabilire statistiche d'uso delle varie funzioni, di valutare i tempi di risposta a un determinato compito assegnato, o di identificare ottività non precisamente attinenti al processo produttivo.

Per quanta riguarda la security, i più usati strumenti graupware consentano la determinazione dei diritti e delle modalità di accesso dei singoli utenti a qualsiasi informazione contenuta nel si stema informativo (sebbene il paradigma del groupware sia la condivisione di informazioni): si può perfino stabilire che lo stesso documento sia nascosto in più parti a seconda di chi vi accede. L'utente non saprà neppure se ciò che sta leggendo è il documento nella sua integrità originale, o soltanto una sua copia monca.

Tornando agli imprenditori, essi richiedano sistemi aziendali privi di inerzie produttive, di lassismi e demotivazioni: servono modelli organizzativi capoci di motivare e stimolare la produltività di una moltitudine operativa con un grado medio di scolarizzazione decisamente superiore a due decenni fa; modelli in grado di ridutte al massimo gli sprechi e le scorte di produzione, pensati per intervenire immediatomente sul problema proprio li dove esso si verifico; modelli che consentano infine all'aziendo di consentano infine all'aziendo. di trasformarsi rapidamente a seconda delle esigenze a delle apportunità che il mercato riserva.

În altre parole serve la possibilità di poter gestire non solo il regalare svolgersi del pracesso produttivo, ma anche le innumerevoli sue eccezioni: si devono dunque poter gestire forme di comunicazione più vicine alle reali modalità di interazione tra persone che lavorano inistieme.

E chi meglio di una costellazione di gruppi affiatati e ben gestiti può garantire flessibilità, spirito di iniziativa e coinvolgimento?

Prendiamo ad esempio le aziendo del terziario del terziario avanzato. In questi ambiti la possibilità di creario del transpi temporanei è spesso condizione necessario de admentale per la creazione del profito se non addirittura di alcuti casi, garanzia di soppravvivenzo.

Le nuove teorie di organizzazione rispondono la quelte esigenze partecipondo alla nascita del groupware. Verigono elaborati concetti come "azienda-rete", ovvero un sistema produttivo composto da tante unità elementari a composizione mobile, perfettamente collegate e coordinale tra loro. O ancora il concetto di "azienda-virtuale", complesso insieme di nuclei di competenza e produzione in grado di assumere mille forme, mille litterità in funzione del mercato (ben lontane quindi dal concetto di fabbrica - cosa - sistema sociale degli anni Settanta-Ottanta). Si immaginano e si propongono dunque sistemi produttivi di lipa molecolare in cui esistono elementi primari, nuclei-gruppi, collegate pro loro da potenti infrastruture telemante. L'identità qui mazienda si trasforma così in identità "virtuale", si

idens.come superflui a lenti, tutti quegli ambiti di comunicazione e di identificazione propri della vecchia fabbrica. La compresenza fisica dei componenti il gruppo viene ridotta all'indispensabile: le comunicazioni verbali sono ottimizzate e razionalizzate attraverso un sofisticato processo di classificazione che trasforma discussioni, commenti, scambi di opinione e di esperienze in atti linguistici gestibili tramite computer. Per fare ciò, strumenti indispensabili sono le tecnologie informatiche, che non devono però costringere a una forzasa uniformità tutte le comunicazioni che scaturiscono dall'attività lavorativa. Le applicazioni graupware devano potere gestire queste camuzazioni nella loro intrinseca varietà e ricchezza mattyo

poco lempo fa infatti, le informazioni che il software il software

La maggior parte della produzione di informazioni complementari, non strutturate (relazioni, lettere, disegni, previsioni economiche ecc.) veniva effettuata individualmente, in modi e con software spesso diversi, con l'ausilio di personal computer o di workstation scollegati tra loro.

La caratteristica più significativa del groupware, è di aver permesso la creazione di sistemi informativi che comprendessero entrambe le tipologie di informazione.

Il groupware considera di cruciale importanza tutti quegli ambiti e forme di comunitazione che gli uamini utilizzano per mi gliorare la proptia ambizione e capacità di lavoro, per ammarbidire e arrochite in imprevisti o di storie immaginarie un abvità spessa di routine. Catista evoluzione consentirà di attuate sistemi di spetia e e considera di comprendere di consentazione consentira di attuate di comprendere di consentazione consentira di attuate di consentazione consentira di consentazione consentira di consentazione consentazione di consenta

Sorge spom riflessione sui pericoli di una tale in denza.

Il tecnico specializzato impiegato nel nuovissimo stabilimento Fiat di Melfi (dove la produzione è per lo più composta da circa un centinaio di UTE - Unità Tecnologiche Elementari) sarà disposto a condividere ciò che sa su un determinato componente annotan-

dolo all'interno di una "bacheca elettronica" accessibile a tutti? Un ingegnere surà disposto a condividere un progetto con un consulente che potrà domani essere suo accerrimo concorrente? Un implegato particolarmente ambizioso permetterà che gli onori di un successo ricadano sul gruppo di cui la parte, e non solo su di lui che, in effetti, ne è il principale artefice?

Un funzionario della pubblica amministrazione, abituato a ritmi di lavoro estremamente dilotti (spesso il risultato di procedure a dir poco demenziali) riuscirà ad adattarsi a un processo rozionale studiato per ottimizzare i tempi e consentire la completa visibilità di ogni fase realizzativa da parte di tutti (cittadini compressi)?

Il groupware è, per sua stessa notura, diffusivo, deve cioè essere condiviso da <u>unità partecipanti, pena il fallimento degli obiet-</u> tivi per cui la **ciè thini il Sia**, una sistema produttivo. Tutti gli ute**nti devono spos**arne la causa, credere nella suo **filio** 

Tutti gli ute**at devono spos**arne la causa, credere nella suo **tito** solia. In un gruppo i principali meccanismi di monitoringgio dell'efficenza produttiva non sono più rappresentati dei vari livelli dirigenziali. Essi si trovano al suo interno: un formidabile at stema di autocontrollo.

I sistemi groupivare potronno si migliorare produttività ed efficenzo, ma dovranno farlo nel pieno rispetto degli aperatori coinvolti. Dovranno essere garantite delle possibilità di interpretazione dei processi, sebbene essi siano e saranno sempre più fortemente legati a strumenti elettronici. L'utente sarà partecipe e cainvolto in modo complessivo nel ciclo praduttivo in

cui è inserito, superando così il limite alienante della rigida suddivisione di competenze e mansioni (il

modo più comune di classificazione del lavoro), ma la sua disponibilità al cambiamento dovrà essere contraccambiata con maggiore libertà di azione e di chiarezza nella distribuzione delle responsabilità.

Una possibile via d'uscita sarà rappresentata dalla stessa quantità e qualità delle introcmazioni che progressivament si riversoramno lungo questi percorsi elettronici. L'annullamento dei confini spaziali simolerà nuore tenme di linguaggio e di interazione tra persone (come già succede nelle BBS). Le comunità produttive si integreranno con quelle telematiche.

Anche chi produce sarà dunque introdotto nel cy-

berspazio gibsoniano: si lavorerà in uno spazio virtuale ad alto velocità e contaminazione, nel quote quotidianamente si creano e distruggono torme di linguaggio, in cui convivono caos ed efficenza, produttività e irrazionalità Senso e folla:

### IL MERCATO

È bene specificare che le caratteristiche finora descritte sono quelle presenti nel groupware in modo tendenziole, La applicazioni effettivamente realizzate sono, nella stragrande maggioranza dei così, a supporto di processi molto rigidit, in cui querte caratteristiche appdiono adipin modo latente. In esse Cinterazio, ne degli utenti con il sistema consiste per lo più nella produzione e spedizione di documenti e tronici lungo percorsi rigida maggiorestabiliti, in cui l'imperitari he metodologie e i comportamenti lavorativi è decharatte e felativo. Casi di applicazioni evalute, come ad esempio la progettazione di gruppo o i Group Decitona Supporto System, sono attualmente presenti nel mercato solo divello di prototipi sperimentali, di cui è difficile avere testimo-tivi di controli di cont

Te (vedi box a pag 686).

Per dimensionare il fenomeno groupware nel mondo, si pensi
che attualmente vi sono più di sessanta applicazioni disponibili.

Parte sono prodotti off-

the shelf, parte prototipi o sperimentazioni di cui si ha esquriente documentazione. Altri sono veri e propri ambienti di sviluppo, adattabili dunque alle specifiche regltà produttive nelle quali vengono introdotti. Citiamo "Notes", della Lotus Development uscito nel 1989, senza dubbio il più venduto nel mondo, con al suo attivo più di mezzo milione di utenti, protagonista la scorso anno di una impennata del titolo della software house quotato a Wall Street. La leggenda norra che l'embrione di "Notes" fu originariamente progettato per supportare una particolare esigenza di archiviazione della CIA. Dall'immancabile Microsoft citiamo "Windows for Workgroup", un'evoluziane del famoso sistema operativo con implementate funzioni di e-mail evoluta. In verità la tecnologia groupware appartiene storicamente a colossi come Digital, Rank Xerox, Bull e, in parte, IBM, che gia negli anni Settanta avevano sviluppato a livello di prototipo alcune applicazioni per il lavoro cooperativo. Essi faticano però a introdursi nei mercati cresciuti con l'avvento del personal computing e successivamente con la sviluppo dei sistemi LAN (Local Area Network), particolarmente adatti alla diffusione del groupwa-

Tra i progetti europei più importanti, citiamo il "Polikom", sistema informativo voluto nel 1991 dal parlamento tedesco per supportare progressivamente la condivisione tra Bonn e Berlino del ruolo e delle funzioni di capitale della Germania. Si può ben immaginare che solo una forte tensione alla cooperazione e alla comunicazione, potrà consentire il successo di "Polikom"

Infine si ricordano i prodotti della "Action Technologies, i cui fondatori sono i padri della teoria degli atti linguistici, con al loro attivo la prima applicazione groupware in ambiente LAN, chiamata 'The Coordinator", ed oggi presenti sul mercato con un prodotto integrato per l'analisi, la realizzazione e la gestione di sistemi di workflow management: "The Action Workflow System",

### BREVE BIBLIOGRAFIA:

D. Ettinghoffer, L'impresa virtuale, Muzzio, 1993.

C. Cresson, Principles of Secure Information System Design with Groupware Example, in GroupWare 92

G. De Michelis, Computer Support for Coope rative Work, Butler Cox Foundation, 1990 C. Holtham, The Impact of Groupware on Your Corporate Culture, in GroupWare 93.

J. Manzi, Working Together, intervento a Groupware '02

S. Pruitt & T. Barrett, Spazio di lavoro virtuale aziendale, interventa tratto da Cyberspace, Muzzio, 1993

T. Winograd & F. Flores, Understanding Computers and Cognition, Norwood, 1986. M. Hammer, Reengineering the Corporation.

Il caso qui esposto riguarda una società di servizi italiana di medie dimensioni. I servizi offerti da questa società sono: manutenzione di Impianti, pulizia industriale, trasporti particolari, traslochi a supporti logistici.

Le aziende a cui questa società s<u>i rivolg</u>e sono generalmente quelle di grande di mensioni che necessitano di servizi di que prin modo spesso discontinuo, predifigende il supporto di società esterne miglio organizzate e più economiche. La tipologia dei servizi richiesti si coratterizza per urgenza imprevedibilità e distribuzione geográfica: essi debba de sere offerti con tempismo a con un altó lixella di qualità. Più di divecanto operatori assicurano la copertura dei labbigagni del diente su tutto il territorio nazioni le. La particolarità di questa azionda stavi Lighto che essa garantisce su larga scale una serie di servizi solligimente erogativila tante piccole azione

geograficamente vicine alle varie sedi della società committente. Questa frammentazione del servizio penera disecompinie e disono generia in I trattamento offerto, lattori che appesantiscono il committente in termini di gestione organizzativa e atminini strativa deal interventi richiesti.

Questo capacità di coordinamento di prestazioni e di servizi, etrulordi un sistema informativa di supporto che strutta al massimo le tecnologie di condivisione di comniti e di comunicazione telematica.

Le prestazioni richieste a questo sistema sono le seguenti:

Qualità del conscipiente deve poter inoltrare la richiesta di interveno nel modo deve poter essere rassito nel modari curato su disponibilità degli opera 😘 i tempi di risposta.

Anchestel caso di ritardi o di imprevisto ttente deve essere te intomato per poter provvedere diversamente

Coordinamento degli operatori coinvolti - Tutti gli operatori devone poter ricevere tutte le informazioni necessarie per pater intervenire correttamente: essi sono collegati tra loro tramite una centrale operativa che provvede a ricevere le informazioni e a ridistribuirle agli interessati, compresi i rappresentanti del commi**si**nte.

Visibilità - Durante l'erogazione del servizio sia la direzione organizzativà della società erogatrice sia il committente hanno la possibilità di verificare la stato di avanzamento dei tavori (se sono problemi insorgenti, ritardi inconvenienti (c.), il tutto tramite la sva workstotion collegata alla centrale operativa.

Amministrazione - La completa assenza di documenti cartatei lungo il placesso di erogazione del servizio, consente il veloce e accurato distago delle procedure amministrative per una veloce e delicalicia fatturazione.

Information Management - L'intervento richiesto general insieme di informazioni su come si è risalto un particolare problema, su chi la h to, su quali terze parti sono eventualmente state cainvolte ecc. Queste informazioni vengano inserite in un archivio che, nel tempo, diventa una preziosa risorsa per successivi interventi analoghi.

L'Intinastruttura sulla quate poggia questo sistema informativo e costituita da pre rie di detabase server localizzata nella centrale operativa e da numera il personal npular portatili (lap-top) muniti di modern cellegati a essa. L'applicazione da a "sincronizzare" gli archivi di tutti gli operatori che disportanno com la constitu si talunie, di archivi contenenti le stesse informazioni.

Finalema gestisce attualmente anche messaggi telefonici convertiti in the punc the vengono riconosciuti e inoltrati ai diretti interessati.

to Estatione consiste nel fatt adia per supportare quei gruppi di lavoro che spontaneame accuna determinata richiesta di intervento. In questo caso per o'un insieme di persone della medesima società, bensì il p provenienza che virtualmente si costituisce per risolve

Anche se i campa. Il del gruppo sono di volta in volta tivi in cui essi si ritrovano oborare sono precostituit

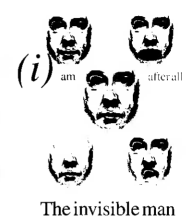
se. Serà i plicazione goldarli i illo svolgimento del lav le un mazioni ritenuto necessario e più udendo in modo autom e renderle disponibili agli interessati.

### DECODER dei PICCOLI



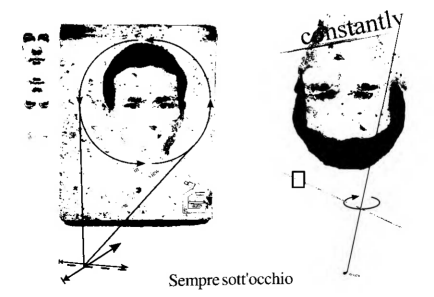






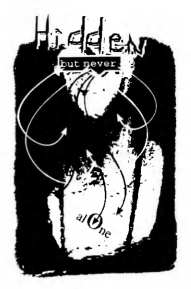
Avrò quello che hai tu

Dopo tutto sono l'uomo invisibile





Uno dei prigionieri volontari



Nascosto ma mai solo

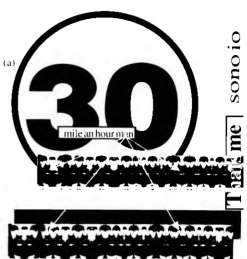




Il nostro solitario confino condiviso tra quelli che hanno da guadagnare di più



Così ligio al dovere





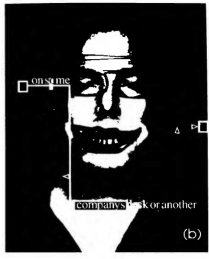




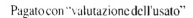
Mai in anticipo

La stima di me stesso abbandonata ad una banconota





Sul tavolo di una qualche ditta





Per un qualche servizio dimenticato



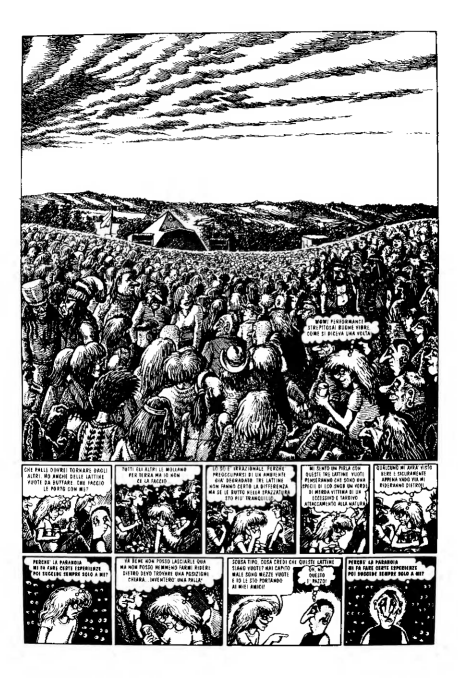














POGGI SE NE ANDATO CON DEI SUDI AMICI. QUI TUTTO O.K. ABBIAMO TAGLIATO UN MUCCHIO DI COPRITAZZA. COSI' ADESSO ANDIAMO NOI AL CONCERTO....YA BENE?



AVREI DOVUTO SAPERLO CHE C'ERA DA PAGARE QUALCOSA DOPO IL MIO GIRETTO. IL BELLO CHE DOVEYO SOLO GUIDARE IL FORGONE E INVECE ECCOMI QUI BLOCCATO A SMENAZZARMELA MENTRE



MENTER MÉL MONDO MORMALE (VE LO RICOPOSTAT?). LA CENTE NORMALE PROCÉDE SU UNA TRANGUILLA STRADA DRITTA, BERCHE: QUANDO ARRIVA LA SERA COM IL SUO FRESCO E BENEFICE INFULSSO SORPRENDENTEMENTE LE HOMEFOSS MINORANZE CHE HANNO LAVORO INTÁSANO PRESTO LE STRADE CON LE LORO PRESTO LE STRADE CON LE LORO





COV ME DOWNEL PREMIANO QUESTA SCORCIATOIA
ATTRAVERSO IL BOSCOI

OPSI CI SONO DECLI
INCONVENIENTI IL NOSTO
CAMMINO E SARRATO DA
FILO SPINATO.
TANTO I NOSTRI
STIVALI SONO AITI
PERCIO POSSIANO
SCAVARCALO FACILMENTE.

MANOM
ANDIMA
CONTRO LE
REGOLE?



STRAND: NON VEDO
IL RECINTO DEL FESTIVAL
INFATTI SHIBRA DI LESSERE
IN UN NORNALE CAMPO
AGRICOLO ARATO





E POSTIBLE CHE STAND CAMPINADO
FUDRI OLLA MOSTRA AUTORITI
FUDRI OLLA MOSTRA GIURISDIZIONE
ALL'INTERNO DEI COMFINI PROIBITI
DEL FESTIVAL DEI GIOVANI?









NO VISTO GIUSTO?? O ERAMO ALLUCIMAZIONII? FORSE TUTTO QUESTO CASIMO E' STATO TEOPO PER ME, NON SONO MAI STATO UN BUON COMMERCIANTE. FORSE UNA RETATA, DALL' ALTRE. PARTE DEL FESTIVAL.



POI C'E' TUTTA QUESTA CALMA, QUALCUNO DEVE AVERLI VISTI PER FORZA MA SUPPONIANO DI NO, COME NAI POTRO' SAPERI BE C'ERANO O MENO? COMUNQUE E' MEGLIO ASPETTARE E GUARDAREM



















NO DI CERTO! NA NON C'E















# L'ECOLOGIA DELLA PAURA

### 1. OLTRE BLADE RUNNER

Ogni città americano ha i suoi simboli ufficioli e il suo motto: certe hanno delle mascotte, dei colori, delle canzoni, degli uccelli, degli alberi; talvolta anche delle montagne. Ma solo Los Angeles ha adottato un incubo come simbolo ufficiole.

Nel 1988, dopo tre anni di dibatitto, una galassia di pezzi grasi e società commerciali sottopose al sindaco Bradley un dettagliato piano strategico per il futuro della California del Sud. Sebbene la maggior parte di "LA. 2000: Una città per il futuro", questo il nome del progetto, sia dedicota a una iperbolica retorica riguardo alla irresistibile ascesa di Los Angeles come "crocevia del mondo", un capitolo nell'epipogo (scritto dallo storico Kevin Starr) prova a immaginare cosa potrebbe succedere se la città fallisse nel creare un nuovo "sistema dominante" per governare le sue straodinorie diversità etniche: "C'è, naturalmente, lo scenario Blade Runner. la fusione di culture individuali in un popolare policialottismo sinistro con astilità irrisolle".

Blade Runner: l'alter ega distopica della stessa L.A. Prendete il Grayline tour nel 2019: la piramide neo-maya alta due chilometri della Tyrell Corporation stilla piaggia acida sulle masse bostarde nella brulicante Giza giù di sotto. Enormi immogini al neon fluttuona come nuvole sopra la strade fetide e i perviolente, mentre una voce intona canzoncine pubblicitorie per cittadini di periferia che vivono nell'Off-World'. Deckard, un Marlowe postapocalisse, combatte per salavare la sua coscienza e la sua donno, in un labirinto urbano governato da società bio-tech molvatie.

Con il ripristino da parte della Warner Bros. dell'originale del film (molto più dura) qualche mese dopo la rivolta di Los Angeles, la versione del 1982 del regista Ridley Scott, ispirata al romanzo

di Philip Dick, riafferma la sua sovranità sopra i nostri sonni sempre più inquieti. Virtualmente tutte le elucubrazioni riguorda al futuro di Los Angeles danno aggi per scontalo il cupo immoginario di Blade Runner come un possibile, se non inevitabile, punto terminale della "sunskine land".

Tuttavia o parte il fascino di Blade Runner come estrema distapia della fantascienzo, io trovo questo film stranamente anocronistico e sorprendentemente inodeguoto. Scott, in collaborazione con il suo futurista visuale" Syd Mead, il designer Lawrence Paul e l'art director David Synder, ci offre un incoerente pastiche di orizzonti immoginativi. Ma una volta ri-mossi i cascami del "pericolo giallo" (Scott è notorigmente ossessionato - vedi onche Black Rain - dol Giappone urbano come immagine dell'inferno) e quelli "noir" (tutti ali interni marmorei neri stile Déco], oltre ogli incombenti stabili high-tech travolti da una radicale decadenza urbana, ciò che rimane è la stessa riconoscibile visione di gigantismo urbano che Fritz Long celebrò in Metropalis (1931).

Il sinistro Everest, creato dalla mono dell'uomo, della Tyrell Corporation, esat-



me tutte le macchine-razzo-truccate che sfrecciana nello spazio aereo, sono avvia progenie, sebbene ora fasciata nelle tenebre, della lamosa città grattacielo della borghesia di Metropolis. Ma Lang stesso plagià i suoi contemporanei futuristi americani; dopatutto, l'architetto Hugh Ferris, che insieme al designer di graffacieli Raymond Hood e l'architetto-archeologa messicano Francisco Mujica (visionario di piramidi urbane come la torre della Tirali), rese popolare la futura "Titath City" dei girattocieli, narrati da mide racconti, con le autostrade su ponti scepezi e ceroporti sui tetti. Ferris e compagnia, a loro volta, rielaborarorus fantasie già esistenti, comuni sui giornali della domenica già dal a, su come sarebbe stata Monhattan alle fine del secolo.

"Blade Runner, in altre parole, rimane un'altra edizione di questa visione modernista del centro, alternativamente utopia o dissipzia, ville radieuse o Gotham City, del futuro dell'armetrepoli, come Manhottan-Mostro. È una fontasia che sarebbe meglia chiamare "wellsiana", giacché non più tardi del 1906, nel suo Il futuro in America, H.G. Wells stova già tentanda i raffigurare il tardo XX secolo con "l'estensione del presente" (rappresentato da New York) per creare "una sarta di gigantesca caricolura del mondo esistente, tutto sammerso da gigantesche proparzioni ed enomità oltre misura".

La particalare "gigantesca caricatura" di Ridley Scott potrebbe catturare le ansie etnocentriche riguardo alla corso selvaggio del poliglotismo ma fallisce quando si cimento in moniera immaginaria con il paesaggio della vero Los Angeles – specialmente le grandi distese ininterratte di baracche fotiscenti, casotte e cose stile ranch – come si sto sviluppando socialmente e fisicamente ne XXI secolo.

Nel mio recente libro su Los Angeles (Città di Quarzo, Manifestolibri, 1993) enumero varie tendenze verso la militarizzazione del panarama. Eventi came la rivolta della primavera del 1992, inclusa una recessione progressiva, la fuga di capitali, selvaggi tagli di bilancia, un tasso d'omicidi in crescita (nonostante la tregua tra la gang nere) e il boom degli acquisti di armi nelle periferie, confermano solamente che la polarizzazione sociale e l'apartheid spaziale stanno accelerando. Mentre l'"estate senza fine" sta per finire. sembra assai probabile che la Los Angeles del 2019 potrebbe comodamente sto re in relazione distopica con ogni ideale di città democratica.

Ma che tipa di scenaria urbano, se non Blade Runner, potrebbe pradurre questa maligna evoluzione dell'ineguaglianzo? Invece di vedere il futuro semplicemente come una magnificazione grottesca e wellsiona dello tecnologia e dell'archite tura, ha tentato di estropolare con cure le tendenze spaziali esistenti per vederne i loro modelli emergenti. William Gibson, in Neuromante e in altri racconti, ha proposto esempi sbalarditivi che dimostrano come la fantascienza realista ed "estrapo-

lativa" possa operare una prefigurazione della teoria sociale, come una politica di opposizione anticipatrice al cyber-fascismo che sta in agguato dietro l'orizzonte futuro.

In ciò che segue, offro una mappa "gibsoniana", già parzialmente elaborata, per il futura di Los Angeles. Paradossalmente, la mappa stessa (se ne osservi il centro), sebbene sia ispirata da una visione del marxismo per cyberpunk, assamiglia non poca alla venerando "cambinazione della mezza luno e del bersaglio per le frecce" che Ernest W. Burgess dell'Università di Chicago fece diventare, molto tempo fa, "il più famoso diagramma nella scienza sociale".

In aiuto di coloro che non hanno familiarità con il gruppa della Scuola di Sociologia di Chicago e con i suoi studi canonici della "citià nord-americana", mi sia concesso di dire che il bersaglio per le frecce di Burgess rappresenta le cinque zone concentriche della citià nella quale la latta per la sopravvivenza del più forte (come immaginato dai darwinisti socioli) si suppone generi le classi sociali urbane e il lipo di abitazioni. Esso ritrae una "ecologio umana" organizzata da forze biologiche di invosione, competizione, successione e simbiosi. La mia rimappotura della struttura bispona riporto Burgess nel futura. Conserva certe determinanti "accitagiche" come il solario, il valore dei terreni, la classe e la rezzza, gratti aggiuga un nuovo decisivo fatore: la poura.





### 2. SCANSIONE DELLO SPAZIO (SCANDRAMA)

C'è qualche bisogno di spiegare il perché la paura si inghiatte l'anima di Los Angeles?

L'assessione ricorrente della propria sicurezza personale e dell'isolamento sociale è superato sola dal terrare della borghesia di pogare sempre più tasse. Di fronte a una disoccupazione e a un problema della casa su una scala mai eguagliata dal 1938, luthi i partiti continuano a ripetere che il bilancio deve essere poreggiato e l'assistenza ridotta. Con il rifiuta di fare nuovi investimenti pubblici per riequilibrare le condizioni sociali, noi cittadini siamo obbligata fo fare investimenti privati nella sicurezza pubblico. La retorica della riformo urbana persiste, ma la sostanza è estinta. "Ricostruire L.A." significa semplicemente rinforzare il bunker.

Mentre la vita in città, di conseguenza, diviene sempre più bestiale, le diverse classi sociali adottano strategie e tecnologie di sicurezza proporzionali ai loro mezzi. Come nel bersoglio per le frecce inventato da Burgess, il modello che ne risulta si condensa in zone concentriche. Il luvoco è Downtown (il centro).

In un almo saggio ha raccontato nel dettaglio come un comitato d'emergenza segreto di Downtown guidato da proprietari immobiliari consociati (il casiddetto Comitato dei 25) rispose alla percezione della minaccia della rivolta di Watts del 1965. Messi in guardia dagli organismi di controllo che una "invosione" nera del centro della città era imminente, il Comitato dei 25 abbandonò gli storzi di ristrutturazione e vendita dei vecchi uffici del centro. Pai usarano il potere sulla città di un'eminente proprietà terriera per radere al suola dei quartieri e creare un nuova centro finanziario a qualche isolato di distanza da quello precedente. La commissione urbanistica, che agisce virtualmente come il loro pianificatore privato, prese come garanzia al investimenti del Comitato dei 25 nel vecchia quartiere degli affari offrenda ampi sconti, a un valore ben al di sotto del mercato, su lotti nel nuovi centro.

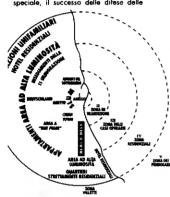
La chiave del successo dell'intera strategia (celebrato cor irrinascita" del centro di L.A.) fu la segregazione fisica del centro e del suo valore immobiliare dietro un bastione di te, pilostri di cemento e muri di autostrade. Il tradizione menti per pedoni tra la Bunker Hilli e il vecchia centi mossi, il traffico pedonale nel nuovo quantiere finani lo sopra il livello della strada su marciapiedi l'al era controllato dai sistemi di sicurezza di agni;



lo. Questa privatizzazione radicale della spazio pubblica del centro, con le s acutissime sfumature razziali, accadde senza significativi dibattiti pubblici e senza proteste.

Le rivolte del 1992, per di più, hanno solo messo in luce la previdenza degli architetti della fortezza di Downtown, Mentre venivano infrante le vetrine del vecchia quartiere degli affari tra la Broadway e la Spring street, la Bunker Hill ha reso onore al proprio nome. Solo premendo qualche bottone sulle laro tastiere, le squadre di sicurezza dei grandi stabili delle banche sono stati in grado di chiudere gli accessi dei loro castosi beni immobili. Le porte metalliche d'acciaio anti-projettile si sono chiuse sopra le entrate al livello della strada, gli ascensori si sono immediatamente bloccati e sono stati chiusi gli accessi alle scale mobili. Ma, come il "Los Angeles Business Journal" ha recentemente puntualizzato in un servizio

speciale, il successo delle difese delle



compagnie di Downtown durante la rivolta ha so a stimulato una domanda di un li-vello di curezza fisica nuovo e niù alto

o luogo, il confine tra l'architettu In. torità di polizia si è ulteriormente a palizia di L.A. è diventata attore ale nella progettazione di Down-Nessun grande progetto viene vaenza la sua partecipazione e in cer-come ha dimostrato il recente disulla messa in opera di gabinetti olici nei parchi e nelle stazioni della ropolitana (al quale si è opposta), la zia può apertamente esercitare il poe di veto

condariamente, il monitoraggio video elle zone ristrutturate di Downtown si è steso ai parcheggi, ai camminamenti priati, alle piazze e così via. Questa sorvelianza pervasiva costituisce la scanorama, una scansione della spazia virtuale, uno spazio di visibilità protettiva che definisce ulteriormente i luoghi dove gli impiegati e i turisti borghesi si possano sentire sicuri. Inevitabilmente la videocamera del posto di lavoro o del grande magazzino si estenderà ai sistemi di sicurezza

domestici, ai "bottoni antipanico" personali, gali antifurto per auto gi

telefoní cellulari e così via, in una continuità senza strappo della totale sorveglianza sulla vita quotidiana. Così, molto presto, lo stile di vita degli yuppie potrebbe essere stabilito sull'abilità di aggregare dei "guardian angel" elettronici che li controllino. (Nel frattempo, questi sono anni di boom per i produttori di tecnologia di video-sorveglianza. Il leader del settore, una società svedese, è oggi la sponsor ufficiale della famosa Maratona di Londra Í

Quando tutto il resto fallisce, la "casa intelligente" diventa una combinazione di un bunker e un deposito d'armi. Recentemente un organo federale ha preso in esame gli assetti di una secie nanziaria e ha scoperto che il presidente, tale Thomas Spiene aveva convertito il sua quartier generale a Beverly Hills in fortezza segreta a prova di terrorista. Oltre ad avere degli ela rati sistemi a sensori di sicurezza, un seffeticata sistema inform tizzato che memorizzava tutte le or ioni terroristiche nel do, un'armeria nel parcheggia, il palazzo al 8900 di Wilsh aveva anche il più insolita

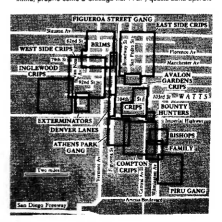
gno di Los Angeles: 🏋 di Tom Speiae

"alfa potenza".

### 3. ZONA DI GUERRA

Oltre la scansione dello spazio del centra fortificato c'e la cintura del barrio e i ghetti che circondano il centro di Los Angeles. Nello schema originale di Burgess, ispirato a Chicago, questa era la "zona di transizione". Le case a schiera e le vie operaie, mischiate con le vecchie fabbriche e le infrastrutture dei trasporti che danno asilo ai nuovi immigranti e ai lavoratori maschi sinale. L'anello interno dei quartieri latini di Los Angeles divisi dall'autostrada ricapitola ancora queste funzioni classiche. Qui nelle Boyle e Lincoln Heights, Central Vernon e MacArthur Park ci sono i porti d'entrata degli immigrati delle regioni più povere, come i serbatoi di manodopera a basso costo degli hatel di Downtown e i garzoni dei magazzini di vestiti. Le densità di popolazione, come si vede nel diagramma di Burgess, sono le più alte della città. (Secondo il censimento del 1990 un isolato di MacArthur è di circa il 30% il più abitato di Midtown Manhattan!)

Infine, proprio come a Chicago nel 1927, queste zone operaie



l"dove cao

ticamente un aran numero di bambini affalla un'area limitata"] rimangono il terreno di cultura delle gang giovanili di stroda (circa un centinaio secondo le informazioni del distretto scolastico). Ma mentre la "Ganaland" del 1920 a Chicago era studiata essenzialmente come interstiziale per l'organizzazione sociale della città - "come i quartieri residenziali recedono davanti all'invasione del commercio e dell'industria, le gana si sviluppano come una manifestazione della frontiera economica. morale e culturale che delimita l'interstizio" – una mappa delle gang oggi a Los Angeles è coestensiva alla geografia delle classi sociali. La violenza giovanile tribolizzata ogai sprizza fuori dall'anello interno dentro le vecchie zone periferiche

A causa di tutto ciò, comunque, l'anello interno rimane il settore più pericoloso della città. La "divisione difesa" della polizia, che pattuglia proprio la zona ovest di Downtown, investiga regolarmente su più omicidi di qualsiasi altro commissariato della nazione. I dintorni di MacArthur Park, una volta il fiore all'occhiello del sistema dei parchi di L.A., sono ora una zona di guerra dove gli spacciatori di crack e le gang compiono le loro scarrerie armati di mitragliatori e Uzi. Nel 1990 vi sono state uccise 30 persone.

Per loro stessa ammissione, i sovraccaricati distaccamenti della polizia nell'anello interno, non sono in grado di tenere il conto di tutti i corpi sulle strade e si occupano molto meno di rapine comuni, furti d'auto o dell'estorsione organizzata. Mancando le risorse o una scudo politico dei auartieri più ricchi, la disperata popolazione dell'anello interno viene lasciata al suo destino. Come ultima risorsa si sono rivolti al signor Smith & Wesson, il cui nome segue un "protetto da.. " scritto sulle porte di molte case. Nel frattempo i proprietari deali slum si stanno costruendo un proprio regno privato del terra-

re contro gli spacciatori e la piccola criminalità. Di fronte a una nuova legge che autorizza il sequestro delle proprietà invase dalla droga, stanno assoldando strampalati savadroni di mercenari armati per "sterminare" il crimine nei loro quartieri. Il "Los Angeles Times" ha recentemente descritto le spavalde avventure di uno di questi gruppi nel la Pico Union, a Venice e a Panorama City ISan Fernando

Valley) Guidata da "saldata di ventura" metri per 120 kg di nome Da vid Royball questo sauadra di Sicurezza

è ben conosciuta tra j mobili per la sua **dicit** spetti spacciatori e i loco cilenti ma di che semplici balordi e altro **vente die r** piace ai proprietari, sono fisicamen tati luori dalle cose con una pistola alla tempia. Coloro che resistono o protestano sono picchiati senza pietà. In un raid a Panoroma City qualche anno fa, annota il Times", Royball e il suo gruppo rastrellarono così tanti residenti e occupanti a causa della droga da trasformare una stanza per ricreazione in una cella di sicurezza e ammanettarano i cosidaetti arrestati a un muro chiazzato di sangue" La polizia era a conoscenza di questa da lera privata ma respinse le lamentele dei residenti "perché serviva a nobili scopi"

Royball e la sua gang ricordano da vicino i cosiddetti matador, o savadre armate in affitto, che pattugliano i quartieri urbani brasiliani e frequentemente, mentre la polizia deliberatamente volta le spalle. ajustiziano criminali abituali, ma anche aualche ragazzo di strada. Il loro motto è che "si occupano di un lavoro quando tutti ali altri hanno fallito". Come spiega uno dei più aggressivi concorrenti di Royball: "Qualcuno deve comandare, e auando siamo là, noi lo facciamo. Quando aualcuno fa lo spiritoso, lo buttiamo a terra davanti ai tutti i suoi amici. Lo ammanettiamo e lo prendiamo a calci e avando arriva l'ambulanza ed è sulla barella ali diciamo: 'Hey, denunciamil'

A parte la pratica di "affittare un killer" la città interna produce anche un alta fatturato per le ditte produttrici di sbarre e grate per la protezione domestica. La naggior parte delle baracche qui sembrano più gabbie di uno zoo che case. Come in un film di George Romero, le famialie operaie si devono chiudere ogni notte bene al riparo dalla città esterna zombificata. Una conseguenza inaspettata è la terribile frequenza con cui intere famiglie, intrappolate dalle sbarre delle loro case, vengono uccise dalle fiamme

2. molti negozi di anchi di pegno, obiato la zodo discre d'ali senza finestr**è com** graffitare, si sono cennio nel panorama giovanile. Oggi le compo

ima dell'esplosione

zione hanno reso questi di rivolta" virtualmente obbligatori ricostruzione di molte zone

Le scuole medie inferiori e superiori, nel frattempo, sono diventate sempre più indistinguibili dalle galere. Mentre la spesa procapite per l'istruzione a Los Angeles è precipitata, le scarse risorse sono state assorbite nel fortificare le scuole e nel pagare la polizia privata. Gli studenti si lamentano amaramente delle classi sovraffollate e dei docenti demoralizzati per dei campus che sono diventati poco più che riformatori per una generazione abbandonata. I cortili delle scuole sono diventati terreno di battaglia. Come i loro genitori che una volta avevano imparato a stendersi sotto il banco in caso di attacco atomico, agli studenti oggi "viene insegnato a buttarsi a terra al segnole del docente in caso di... sparatoria, e a s<del>tarsene il fin</del>ché non abbiano ricevuto un altro segnale altrettanto chiaro

I sovvenzionomenti federali e i progetti di edilizia popolare, dal canto loro, cominciano a ricordare gli infami "villaggi strategici" che erano usati per incarcerare la popolazione rurale del Viemam. Sebbene nessun progetto edilizio sia così sofisticato come il Cabrini-Green di Chicago, dove la scansione della retina (come la sequenza d'apertura di Blade Runner) è usata per controllare l'identità, la polizia esercita un controllo crescente sulla libertà di movimento. Come abitan-

> ti di una nazione nemica, i residenti delle case popolari di ogni età sono fermati e controllati a completa discrezione della polizia e le loro case sono perquisite senza mandato In un episodio particolarmente grave, solo una paio di settimane prima della rivolta del 1992 la polizia di L.A. ha arrestato più di cinquanta persone nel corso di un raid a sorpresa contro le case del progetto Watts' Imperial

> > Nella città con i peggiori tagli all'edilizia, gli abitanti delle case popolari, terrorizzali dalla minacdegli sfratti, sono sempre più riluttanti a reclamare i



propri diritti costituzionali contro le perquisizioni illegali. Contemporanegmente sono state approvate delle linee auida nazionali (che saranno di certo riprese da Clinton) che permettano alle autorità preposte all'edilizia di sfrattare le famialie degli spacciatori e dei loro complici. Questo apre la parta a una palitica di punizione collettiva come quella praticata, per esempio, dagli israeliani contro le comunità palestinesi nella West Bank.

### 4. LE MEZZE LUNE DELLA REPRESSIONE

Nel diagramma originale di Burgess, le "mezze lune" delle comunità etniche "Germania", "Little Sicily", "Black Belt" l e le ecologie architettoniche specio ("hotel residenziali", ue piani" ecc.) tagliaoglio per le frecdello socioeconomics damentale della città. Nota Los As aeles metropolitana contemporanea sto , emergendo una nuova specie di comunità speciale in sincronia simpatetica con la militarizzazione del territorio. Per co-/ modità potremvortieri del controllo socia-i le" (d'ora in poi dono le sanzioni del codice penales e civile con la pia-1 nificazione del territorio per creare \ ciò che Michel Foucault avrebbe senza dubbio riconosciuto coulteriore istanza dell'evoluzione dell'"ordine disciplinare" della città del XX secolo.

Ecca come Christian Boyey brafrasa Foucault: "Il controlla ciplinare si estende distribuendo à nello spazio, collocando ogni ins in una partizio ne cellulare, cr a spazia funzionale a parti esta collocazione spaziale g la fine questa matrice spor sia reale sia ideale: e gerarchica di spazio e puramente ideale che ora le sue forme.

esistenti (simultaneamente possono essere distinti a ella loro modalità giuridica di na" spaziale. I quartieri di *dimi*e, oggi rafforzati contro i graffiti e ostituzione nelle zone propriamente os Angeles e West Hollywood, hanno esteso i tradizionali poteri di polizia sulle infrazioni (la fonte legale del finanziamento di tutto il piano regolatore) dalla fabbrica nociva ai comportamenti nocivi. Poiché sono auto-finanziati dalle multe o dalle imposte aggiunte (sulle vernici spray, ad esempio) i quartieri di di-

ZONA DI QUARANTENA DELLA MOSCA

CEDITE PRAMEA

CENTRO

ZONA DI

CONTENIMENTO DEI SENZA CASA

SOBBORGHI FER IMPRIGATI

OS SEAN SORIO

minuzione permettono ai proprietari di case o ai gruppi di commercianti di definire un intervento intensificato della polizia contro gli specifici problemi sociali.

quartieri di espansione, rappresentati lung Jutta la California del Sud dalle zone "senza droga" che cirq bliche, aggiungono pene extra federali/si ai criubbliche. I mini commessi entro un raggio specifico, in quarante quartieri di contenimento sono progetto na potenziali problemi sociali epider nno dall'insetto illegale immigrato, la mosca della f erranea, fino alle sempre più numerose masse di sen ngeleni. Sebbene la zona di contenimento dei senza e el centro di Los Angeles non rispetti il preciso, anche se to statale dell'agricoltura che e, cartello del Dipartimen-"Zone di guarantena della mosca mediterranea", questa purtuttavia una dei più drammati-ci esempi di QCS. Per regolamento, il traboccare di insediamenti

di senza-casa nei distretti limitro-70NA D fi, o dentro i recinti più ESCLUSIONE 'in" della zona scanora-DELLE MOLESTIE mica di Downtown, è AI BAMBINI controllato dal loro "contenimento" (termine ufficiale) all'interno di quelle zone sovrappolate e totalmente degradate come Central City East (o "Nick-Je" per i suoi abitanti. come dire "100 lil'esplosione della spopolazione degli homeless, doin latti vuoti dei all'anello centrale, la polizía di L.A. mantiene la sua política impieto sa di riportarli nella 'squallore del "Nickle".

Sebbene

uta alla recessione, ha ineso-

rabilmente fatto

Gente di strada anche sui viali e

quartieri vicini

**benetrare** 

La strategia contraria è,

'naturalmente, la formale

'esclusione dei senza-casa e

degli altri gruppi di paria dagli

spazi pubblici. Una marea di città

- della zona Sud, da Orange County a - "Gelta zona Suo, ac Urange Courry a
- Santa Barbaro, inclusa anche la "Repubblica
- Popolare di Empta Monica", hanno recentemente approvato l'ordinanza "artibompeggio" per levare gli homelessi
dalla lora vista. Mentre Lee Mageles e Pomona stanno emulando
la cittadina di San Femondar le vitrà narale di Richie Valens, cantante rock n'rollemex, il soggiate del illin La Bamba) nell'espellere tante rock'n'roll-mex, il sog e Qesti "parchi senza gang ì membri delle gang dai p ste contro i membri delle rinforzano le sanzioni non gang (specialmente il recent un atto legislativo che one) come esempi di stabilisce misure di antiterrorist "criminalizzazione sulla base ge l'appartenenza al gruppo, anche in assenza di criminale, porta all'incriminazione.

La condizione criminale, per sud in gioco le bulla natvprojezioni delle classi medie e le ra delle "classi pericolose". Così traprese una crociata contro una antasmagorica "minaccia dei barboni" e, nel XX se o una allucinatoria e domestica "minaccia rossa". A me gli anni Ottanta, tvttavia, il fantasma di Cotton Mather riapparve improvvisamente nella California meridionale. Le affermazioni che i locali asili nido



streghe dalle perversioni sotaniche cir butta indierto nel XVII secolo al tempe dal processo contro le streghe di Soleira. Nelcorso del processo per le molestipa di caipiù lunga e costoso dell'intera storia americano, i bambini furono interrogati riguardo alle maestre-molestatrici che gli volavano intorno sedule sulle scope e riavordo ad altre monifestazioni del "mali-

fossero con-

gno". Uno strascico che ha accompagnato l'isteria collettiva, che ha indubitabilmen te minato l'immensa miniera del senso di colpa paterno, è stata la creazione nella cittadina di San Dimas della prima "zona di esclusione delle molestie ai bambini Questo sobborgo, stile Twin Peaks, nella San Gabriel Valley orientale, fu riempito di avvisi quali: "Giù le mani! I nostri bambini sono stati fotografati e gli sono state prese le impronte digitali, per la loro protezione". Non so se le armate di bavosi pedofili sulle montagne sopra San Dimas fossero veramente spaventate da questi avvertimenti, ma ogni mappatura di spazio contemporaneo deve far prendere coscienza dell'esistenza di tali zone oscure,

sociale" scarica le sue fantasie. Al contempo la California meridionale del dopo-rivolta sembra sul punto di creare ancora più QCS. Da una parte, l'introduzione del programma federale "Strap pa le erbacce e semina", che mette in collegamento i fondi di sviluppo comunitari con la repressione anti-gang, mette a di sposizione una nuova serie di incentivi per gli abitanti per adottare l'escusione e/o le strategie di espansione. Come mol ti attivisti hanno avvertito, la "Strappa le erbacce e semina" è simile a una carica tura di stato di polizia della "Guerra gi del Poveri"

"lynchigne", dove

l'"immaginario

1960.

con rtimento della Giustio in un manager co. Il povero sarà Il a suo stessa crimicione del piano

portur
nomiche perito come un'alteri
grammi per la costitu.
Guidato dall'ideologo dell'
tute, Charles Murroy, la oui polemi,
tro il programma di spesa sociale oc1984 a favore dei poveri, chiamata Perdendo terreno, è il più potente monifesto
dell'era reganiana, i teorici conservatori
stanno esplorando le implicazioni pratiche della città carceraria descritta in opere l'antascientifiche come 1997 Fugo da
New York.

L'Idea di Murray, proposta per la prima volta nel 1990 in New Republic, è che "le zone libere dalla droga a uso della

4444

maggioranza" implicano mucchi di rifiuti sociali per la minoranza criminalizzato: "Se il risultato dell'implementazione di queste politiche (diritto illimitato di podro il e impiegari di discriminare nella sociali di avoratori e assistenti) è di concentrate le mele marce in pochi quortieri iperviolenti e anti-sociali, così sia. Ma come confinare veramente la sottoclasse nel suo riperviolento" super-OCS e tenerla fuori dolle zone libere dalla draga delle classi superiori?

Una possibilità è la sistematica installazione di discreti cancelli di sicurezza che useranno dei criteri biometrici, universalmente registrati, per controllare le folle e i passanti. La "soluzione più elegante", secondo un recente articolo dell'"Eco-nomist", "è un apparecchia **biometrico** che agisce senza che il soggetto debba assolutamente portecipare". Ad esempio la trama dela rètina, diversa in ogni uomo, può essere scansiona. ta da te ecaтеге nascoste "senza che soggetto se ne accor-Questo ga

potrebbe essere

utile negli

gero-

porti, per controllare gli occhi di una tigre Tamil, o di qualsiasi altro che possi inosservato alle augralie di sicurezza."

Un'altra tecnologia emergente è l'utiliz-zo della polizia dei satelliti "LandSat" collegati con il Servizio Informazione Geografica (SIG). Quasi certamente entro la del decennio nelle più grandi aree tane americane, inclusa Los Anno usati sistemi geosincrani governare gli ingorghi usionare la pianificaprerogative del re ottimizzate con le stazioni at movi menti di decine marchiati elettronican tamahili. Sebbene questo monitoraggio,

mediato serva a satvaguardare le costa

macchine sportive e altri giocattoli dei ricchi, sarà veramente possibile usare la stessa tecnologia per mettere l'equivalente elettronico di un poio di manette sulle attività di interi strati sociali. Tossicodipendenti e membri di gang possono essere "codificati a barre" è liberati sotto la tutela della savardo annisciente di un satellite che traccerà i loro itinerari 24 ore su 24 e suonerá automaticamente se varcano i confini dei loro quartieri di sorveglianza Con queste tecnologie di controllo di stampo orwelliano, il confino delle comunità e le comunità al confino significhe ranno in definitivo la stesso cosa.

### 5. IL VICENATO TI STA GUARDANDO

Un'ansiosa delegazione di funzionari di polizia dall'ex Germania Est ha recente mente contattato il diportimento di polizia di Los Angeles: davanti a un massiccio ri sorgere del crimine e della violenza etnica in seguito alla "occidentalizzazione" volevano disperatomente saperne di più sulle personalità poliziesche più celebrate di Los Angeles. Ma non fecero domande sul commissario Willie Williams o sul suo predecessore Daryl Gates. Piuttosto vo vano informarsi su "Bruno il Ladra" dele cartone animato con che appare in innumera deliminano i contini d vatorio di vicinato"

Il programma dell nato", che compre ciazioni di vicinato ne da San Pedro a tonte innovazione campo della po Himserso ciò che Burgess se opergie", che igeles comprenetà degli inquilini de i quartieri d nel centro delle e anche i sobborghi operai della Sinternando e San Gabriel Valley, un'amplissima rete di obitantiguardoni mette a disposizione un sistema di sicurezza che è una via di mezzo tra l'anomia assediata e armota dell'anello

interno e le forze private di polizia dei più ricchi quartieri recintati

L"Osservatorio di vicinato" ora emulato da centinaia di città nordamericane ed europee, da Rosemead a Londra, è una brillante idea dell'ex capo della polizia Ed Davis, del 1965-71 ciclo di sommmo se in Southcentral e Est L.A., Davis considerò il programma come il punto fermo di una più ampia stategia di "auto di base" disegnata per ricostruire il sostegno alla polizia di L.A. e per stabilire una identità territoriale tra unità di pattuglia e abitanti Sebbene Daryl Gates preferisse ali SWAT team di sua invenzione alle "auto di base", il programma "Osservatorio di vicinato" continuò a svilupparsi attraverso lutti gli anni Ottanta

Secondo il portavoce della polizia il sergente Chistopher West: "le associazioni di auartiere dell''Osservatorio di vicinato' servana ad accrescere la solidarietà locale e la fiducia in se stessi di fronte al crimine. Abbandonati dai loro responsabili di

vicinato, gli abitanti diventano niù vigili nella protezione della cietà e dei beni reciproci. Il amento sospetto viene immediamente riferito e gli inquilini si incontrano regolarmente con gli agenti delle pattuglie per pianificare delle tattiche di prevenzione

Un agente fuori-servizio in un negozio fu più pittoresco: "L"Osservatorio di vicinato può essere considerato come una locomotivo in un treno dei film dei cow-boy. I cittadini sono i passeggeri e lo scopo è di fargli fare un cerchio intorno ai loro vagoni e combattere ali indiani finché la cavalleria, cioè la polizia, non possa arrivare a cavalla in lara aiuta"

Non c'è bisogno di dire che questa analogia con il West ha il suo lata ascura. Chi, per esempio, si i**scarico di** decidere quae comportamento è "sospetto 'à chi assomiglia a un "india-

no"? Il pericolo, ovvio in agni programma 🕳 🞢 ruoli migliaia di cittadini come 🐝rmatori della polizia sotto lo slogan infficiale "Occhio agli estranei!", è che inevitabilmente vengono colpiti anche gruppi o individui che non hanno commesso reati. I ragazzi del cerchio interno sono in particolar modo vulnerabili a que sto modo chiarissimo di etichettare e infastidire

Tanto per capirci, fatemi raccontare cosa è successo a una recente assemblea dell'"Osservatorio di vicinato" del mio quartiere (nello zona di Echo Park vicino a Downtown). Una donna bianca anziana chiese a un giovane poliziotto come identificare i giovani delle gang dure. La sua risposta fu sorprendentemente succinta: "I gangster hanno delle scarpe da ginnastica costose e pulite e magliette ben stirate." La vecchia annui con approvazione per questo consiglio da "esperto" mentre gli altri tra il pubblico si contorcevano sulle sedie al pensiero di quei giova-

ni alla moda che sarebbero stati feri mati e interrogati per via di questo

stereotipo idiota.

I critici si lamentano inoltre del fatto che l'"Osservatorio di vicinato" è lo strumento per manovre politiche di parte. Anche il sergente West se n'e reso conto: "i responsabili degli isolati ricevono l'incarico dagli agenti delle pattuglie e il programma tende certamente ad attrarre gli elementi dell'intera popolazione più vicini alla polizia". Questi attivisti pro-polizia, inoltre, tendono a essere socialmente non rappresentativi dei lara vicini di casa.



Nelle zone a componente messicana, povere e giovani, i capi del cinato" sono frequentemente scelti

tra i più anziani e tra i pochi di origine bianca. Nelle gree dove c'è una maggioranza di persone che vivono in case in affitto, gli attivisti pro-polizia sono tipicamente proprietari di casa o piccoli padroni. Sebbene i regolamenti ufficiali affermano che l'"Osservatorio di vicinato" è tendenzialmente apolitico, i suoi responsabili sono de facto generalmente considerati i secondini del Parker Center. Nel 1986, ad esempio, il sindacato di polizia ha svolta. senza problemi una campagna d'apinione nei comitati di vicina-

to per la revoca della maggioranza "liberal" alla corte tupos

Le nuove "community policing advisory board" lung sorta di "consulte al comunità" i nate al sequito del pestoquio di Rodney King por sono molto più indipendenti. Sebbene la commisione per le riforme quidata da Warren Christopher abbia criticato il fallimento della polizia di L.A. nel rispondere aì reclami dei cittadini, non si è però occupata delle questioni delle consulte. Proprio come l'"Osservatorio di guartiere", i membri delle consulte agiscono a discrezione dei comandanti di polizia. Quando la consulta di Venice, ad esempio, osò sottoscrivere una proposta di ballottaggio per la primavera del 1992 (la "Proposition F") sostenuta dall'ispettorato di polizia, ma invisa al sindacato della polizia, essi furono immedialamen-

te esautorati dal capitano del reparto di polizia della zona. I timorosi ispettori rifiutarono successivamente di intervenire a sostegno dei loro stessi sostenitori.

Sebbene la retorica risuoni con tonalità da pionieri usciti da un film western di John Ford. le pratiche reali dell'"Osservatorio" e delle consulte evocano più spesso i modelli dell'ex Germanio Est o della Corea del Sud, dave gli informatori della polizia in ogni isolato controllano i loro vicini di casa e fanno la guardia suali estranei sospetti.

### 6. MINI-CITTADINE E SERONTOCRATI

Quando ho iniziato a studiare le "comunità imprigionate" della California del Sud nella metà del 1980, questa era una tendenza che riguarda solo i quartieri veramente ricchi o i nuovi insediamenti sulla lontana frontiera metropolitana (ad esempio le aree che Burgess descrisse come i "quartieri strettamente residenziali" o le zone degli abbonati ferroviari"). Dalla ribellione della primavera del 1992, comunque, decine di normali quartieri residenziali di Los Angeles hanno rivendicato il diritto di auto-segregarsi dal resto della città. Ecco come questo fenomeno viene descritto da un giornale: "Dopo il 1980 c'è stato il



mini-market: dono il 1990 ci sarà la tendenza al rialzo delle mini-città

Sebbene la criminalità e la sicurezza signo le motivazioni addotte in pubblico. il valore immobiliare potrebbe essere la ragione più profonda di tali ristrutturazioni. Alcuni agenti immobiliari hanno stimato che la "carcerizzazione" può far lievitare il valore delle case di almeno il 40% in dieci anni. Mentre le comunità - incluse zone di media borghesia nera come Windsor Village e Baldwin Hills – fanno a gara per raccoglierne i frutti, la "zona residenziale IV" comincia ad assomigliare a un alverare fortificato, con agni isolato residenziale ara incasellato nella sua singola cella. In molti casi, le associazioni dei proprietari della zona mettono a contratto la loro "risposta armata" con una delle numerose multinazionali specializzate nella sicurezza residenziale. Ovviamente questo fatto non fa che aumentare il "differenziale di sicurezza" tra la città interna e le periferie.

Le famiglie i cui figli sono già andati ad abitare altrove sono particolarmente appassionate nel difendere quartieri ad accesso limitato. Ciò introduce un nuovo importante elemento: Los Angeles non è semplicemente polarizzata tra ricchi e poveri, bensì tra giovani poveri e vecchi ric-

Per di più, il censimento del 1990 ha mostrato che nella zona metropolitana di Los Angelesil rapporta tra lo spazio famiglia e lo spazio vomo è il meno equilibrato del Paese. Sulle Westside e Hollywood Hills, dave la "villificazione" era di mada, le più vecchie e piccole dimore dei bianchi occupano spazi sempre più grandi, mentre nel resto della città le numerose famiglie latine sono compresse in appartamenti sempre più ridotti.

La California nel suo complesso è uno gerontocrazia incipiente e ogni distopia post-Blade Runner deve tener conto dell'esplosiva fusione delle contraddizioni classi-The state of the s Constitute ste, etniche e generazio noli. Tre dei maggiori istituti demografici of Market Mild. statali ci hanno re centemente dato una previsione i di

ciò che

prossimo futuro ci potrà riservare. Secondo loro, nel "peggiare dei casi", la guerra civile scoppierà nel 2030, dopo che la classe dominante di anziani bianchi figli del baby-boom, che vivono nei quartieri "controllati dalla squadre di sicurezza" e che hanno confiscato la maggior parte deali intraiti fiscali per sostenere i loro servizi geriatrici, avrà oppresso duramente un'enorme sottoclasse di giovani latini che vivano in "barrios senza illuminazione e non asfaltati": "Nelle assemblee verranno pianificate rivolte, i muri di sicurezza verrano dati alle fiamme e cralleranno, la vendita di armi, e i loro prezzi, andranno alle stelle nelle gree più vecchie. I giovani latini dipingeranno i più vecchi come parassiti che hanno goduto di tutti i benefici della società quando questi erano gratuiti e ora continuano gaiamente a tassare i lavoratori per mantenere il loro tenore di vita. I più vecchi dipingeranno i più aiovani latini come estranei che hanno goduto di benefici che sarebbero dovuti andare agli anziani, e li dipingeranno come "non americani" che minacciano la purezza della cultura americana, come criminali contagiosi e senza leggi. Ogni parte sarà preparata all'ultimo as-

Alla fine dell'estate del 1992 l'apparato legislativo della California ha fatto passi da gigante nella realizzazione di questo scenario quando ha tagliato selvaggiamente il budget per le scuole e i servizi sociali. I Democratici sconfitti dall'attacco intransigente del governatore Pete Wilson, che ha

enfatica.

mente ri-

petu-

f o

(3) (3)

jt<sup>qr;</sup>

che la questione di fondo "non è la recessione attuale, è quella demografica". Wilson naturalmente stava calcolando che i votanti bianchi di mezza età lancora una maggioranza elettorale) non volevano più sostenere i tradizionali standard di alta qualità dell'educazione pubblica californiana, ora che le scuole sono piene di bambini latini e asiatici. Il voto sul budget ha casì effettivamente ratificato due ordina inequali di cittadinanza e di diritto

### 7. UNIVERSI PARALLELI

Burgess e i suoi studenti, che presero la Chicago degli anni Venti come un vasto laboratorio di ricerca, non ebbero mai dubbi sulla "cruda realtă" dei fenomeni che stavano sistematicamente studiando. Un metodo empirico combaciava con una realtà empirica. L'immagine o la mitografía della città non si frappone, anche se le spetterebbe di diritto, come sottofondo sianificativo. Né la scuola di Chicago prestà attenzione al ruolo critico della "Columbian Exposition" come un ideaHipa dello lo sviluppa programmato per la città. Sebbene le espasizioni universali Chicago del 1892 e del 1933 fossero parchi a tema ante litteram, la sociologia urbana non pateva ancora creare uno spazio per la città come simulazione.

Oggi il problema non può essere deluso. La città contemporanea simula o si allucina almeno in due sensi decisivi. Primo: nell'era della cultura elettronica e dell'economia, la città si riduplica attraverso il complesso dell'architettura della sua informazione e delle reti dei media. forse, come suggerisce William Gibson, le interfacce tridimensionali dei computer permetteranno presto ai fláneurs post-moderni (o "cowboy della consolle") di vagabandare attraverso la luminosa geometria di questa città mnemonica dove i data-base sono diventati "piramidi blu" e "fredde armi a spirale"

In questo modo, il cyberspazio urbano come la simulazione dell'ordine dell'informazione cittadina, sarà vissulo come sempre più segregato e privo di un vero spazio pubblico a differenzo della castruzione della città tradizionale. Soprattutto Southcentral è un buca nero di dati e media, senza una programmazione TV locale via cavo o collegamenti con i maggiori network di dati. Proprio come si trasformò in un ghetto abitativo/lavarativo all'inizio del XX secolo nella città industriale, si sta ora evolvendo in un ahetto elettronico all'interno dell'emergente città dell'informazione

Secondo: l'immaginario sociale si sta sempre più incorporando in panarami simulacrali, come parchi a tema, quartieri storici e iper-mercati, che sono tagliati tuori dal resto della città. Tutti i "mostri sacri" della filosofia post-moderna (Baudrillard, Éco ecc.), naturalmente, sono d'ac-cordo nel definire Los Angeles

capitale mondialité dell'iiper-realté". Tradizionalmente i siviei più grandi parchi a tema sono stati foralomentalmente simulazioni architettoriche dei film o della televisione. Al vecchio Salig Zoo, ad esempio, si può entrore dentre al set della giunglo di Tarzon, mentre alla Knotts Berry Farm o alla città fantasma di Calico si può partecipare a un classico western. Disneyland, naturalmente, appre i concelli al "magico mondo" dell'acroni animati e delle caricature di permonggi storici.

Oggi, comunque, la città stesso, o piulbosto la sua idealizzazione. è diventara il soggetto della simulazione. Con il recente declino dell'industrio aeromilitare spaziale nella California meridionale, il settare turistico/alberghiero/ricreativo è diventato la maggiare fonte d'impiego a livello regionale. Ma i turisti sono diventati sempre più riluttanti ad avventurarsi negli evidenti pericoli della "giungla urbana" di los Angeles. Recentemente così si è espresso un fuzzionorio dell'MCA. "Ciè qualcuno su ogni angolo di strada con un contello "Un lavaro per mangiare" e la città non è più così divertente".

La MCA è la Disney ritengana che la soluzione sia di ricreare i bit vitali della città all'interno dei sicuri confini degli hateHortezza e dei parchi a tema cinti da mura. Come risultato, la las Angeles artificiale sta gradualmente venendo alla luce. In essenza, è un arcipelago di sportelli bancari ben sorvegliati dove i ricchi turisti possono rilassarsi, spendere un sacco di soldi e "divertiris" ancora. Un invisibile esercità di lavoratori poco pagati, che vivono essi stessi in quei bantustan come il barrio Sonta Ano (a Disneyland) o i barrios del Lennox (LAX), fa funzionare armoniosamente la mocchina della simulazione.

Poiché questi scenari simulati competono l'uno con l'altro sull'autenticità", ne derivano delle strane relazioni dialettiche. Le simulazioni tendono a copiare non il loro "originale" (ove questo esista), ma le altre simulozioni. Considerate, od esempio, le multiple o esponenziali iperrealtà coinvolte nelle battaglie industriali per monopolizzare "Hollywood".

#### I POTERI DI SIMULAZIONE: (OI) HOLLYWOO

Lungo gli ultimi 25 anni c'è stato un non facile accoppiomento tra il fascino mode in HOLLYWOOD e i degradati quartieri di Hollywood. Le star del cinema, naturalmente, non hanno mai vissuto nei quartieri popolori e la maggior parte del grandi studios ha traslocato già da tempo versa. La vera Hollywood degli anni Trenta è stata descritta perfettamente da Nathanal West come la caso dei "misera-bill": comporse, facchini e star decadule.

La Hollywood nell'immaginazione del pubblico mondiale del cinema, di conseguenza, è stata tenuta sottilmente ancorata all'amonima collocazione attraverso rituali a scadenze regolari (le anteprime, gli Academy Award ecc.) e la magica investitura di una dozzina di posti o giù di li (I Bowl, Groumann ecc.) a reliquie turistiche. Ma dopo l'ultima generazione, mentre la vera Hollywood è diventa-



ta uno slum iperviolento, i rituali sono finiti e la mogia è svanito. Mentre le relozioni tro il significante storico e il suo significato sono decadute, è nota un'opportunità di rissuscitare Hollywood in un quartiere più sicuro. Così, a Orlando, Disney ha creato uno stupefacente miroggio ari Déco dell'era MGM, mentre l'arcicompetitiva MCA vi si è contrapposta con le sue versioni idealizzate di Hollywood Boulevard e Rodeo Drive agli studi Universal in Florida.

Al contempo, la fuga di Disney e la Hollywood in Florida deprimono ulteriormente la situazione immobiliare nella Hollywood reale. Dopo battaglie assoi aspre con i piccoli proprietari lacali, i maggiori proprietari terrieri sono riusciti a attenere l'autorizzazione della città per una operazione estetico da un miliardo di dollari sull'Hollywood Boulevard.

Nel loro sche-

ma il Boulevard sarebbe stato trasformato in un parco a tema lineare, recintato, collegato do megacomplessi commerciali a ogni capo. Ma mentre i ristruburatori stavano ancora trattando con i potenziali investitori, l'MCA ha rotto le uova nel paniere annunciando che la sua enclave quasi esentasse, Universal City, ovvebbe costruito una realtà urbana parallela chiamata CityWalk.

Col design del moestro illusionista Jon Jerde, CityWolk è una "realtà idealizzata", le migliori attrazioni di Olvera Street, Holywood e il West Side sintelizzate in "emozioni tranquille" per il consumo da parte di turisti e residenti che "non hanno bisogno dell'eccitante attività di scansare pollatote... in quella città del Terzo mondo" che è diventata los Angeles. CityWolk incorpora esempi di "Mission reviad" e di "LA. Vernacular" (il Brown Derby), come i cartelloni pubblicitari 3-D, "un enorme King-Kong blu appesa a un tottem al neon alto 200 metri", e una sottotazione dello sceriffo per la sicurezza. Per alleviare il senso di artificialità in questo melange, sono state aggiunte una "patino d'antichità" e una "manciata di ghiaia".

"Usando un gioco di prestigio decorativo, i designer progettano di camuffare le strade nuove con un mantello di storia istantonea, il giorno di inaugurezione alcuni edifici saranno dipinti in modo tale da dare l'impressione di essere già stati occupati prima. Corte di coramella saranno fissale al povimento del terrazzo come se fossero state scartale da precedenti visitatori".

I ristruturatori di Hallywood hanna immediatamente risposto alla costruzione di CityWalk con un piano di abbellimento del costo di 4,3 milioni di dollori che include la povimentazione di Hollywood Boulevard con del "glitz", materiale derivato da vetro ricialta. Benche splendido e luccicante non c'è possibilità che il vecchio Boulevard riesco a competere con l'iper-reale perfezione della collina della Universal. Come i proprietari della MCA si sono preso la briga di sottolineare, il CityWalk non è un "iper-mercato" bensì una "rivoluzione" nel design urbano... un nuovo tipa di quartiere". Un simulatore urbano. In realtà alcuni critici si do-

- - -

DLOGIA DELLA PAUF

non al

l'equivalente morale di una bombu di neutrone, la città svuolata di tutte le susrienze di vita umana. Con tutte le susse carte di caramella fossili e altre tri u-CityWalk ci prende in giro mentre canala ogni traccia della nostra vera giora del dolare della fatto.

#### IL CONFINE TOSSICO

Dove finisce l'incubo? Burgess non era molto interessato ai confini della città. Il suo "bersaglio per le frecce" di Chicago svanisce semplicemente nella "zono dei pendolari" e, più in fò, nella "Corn Belt". I margini della città di Distopio sono comunque un problema intrinsecamente affascimante. In Blade Runner, si ricorderà, l'oscura megalopoli si trasforma nella sua periferio, in maniera improbabile, in Ecolopia, foreste sempreverdi e sconfinali territori selvaggi.

Nessun lieto fine di questo tipo sarà possibile per la Los Angeles del 2019. Il geografo post-moderno Edward Soja ha constatato che la California meridionale è già delimitata, lungo un perimetro deserlo quasi ininterrotto, da enormi basi aeree militari e poligoni per bombe e riserve per simulazioni di guerra nel deserto. Ora una seconda circonferenza, ugualmente sinistra è stata disegnata intorno a questo deser to dal Pentagono. Soffocata dai suoi stessi rifiuti, con le discariche traboccanti e le sue acque costiere inquinate, Los Angeles si sta preparando a esportare le sue immondizie e gli usi pericolosi del territorio nell'Eastern Mojave e in Baia California, Invece di ridurre la sua produzione di rifiuti pericolosi, la città si limita a progettare la regionalizzazione della loro collocazione.

Questo confine tossico emergente include discoriche gigantesche sulla Eagle Mountain (la ex

miniera a cielo aperto di ferro Kaiserl, e forse vicino ad Adelanto (la delunto base aerea), la controversa discarrica radioatti va della Ward Valley vicino a Needles e la ricollocazione di industrie imquinanti, come i mobilitici e le industrie per la placcatura metallica, nella faacia della maquidadora di Tijuana. Le conseguenza ambientali potrebbero essere collastrofiche.

I previsti 300.000 contenitori di scorie nucceri, ad esempio, nelle non delineate trincee della discarica nucleare di Ward Valley rimarranno letali per almeno 10.000 anni. Essi reppresenteranno il rischio perenne di fuoriuscita di trizio radioattivo nelle vicinanze del fiume Colorado, avvelenando così le insostituibili sorgenti d'acqua di gran parte della California meridiande. Da parte sua, l'immensa discarica di Eagle Mountain, le l'immensa discarica di Eagle Mountain, l'immensa di Eagle Mountain, l'imm

d d d d d

n, larga 1 e profonda 6, non solo inerà la falda acquitera ma creerà na cappa di inquinamento aereo la regione del Riverside. Al cono fuga di industrie pericolose ol fine, includendo alla fine un amento della produzione petrolchio de los Angeles, aumenterà la possi-de passirio come quella di Bhopal. p, la formazione di questa lacommun, la rormazione di questa fa-lla di riliuti accelererà il degrado am-initata e ell'intera America occidentale indi una il arte del Messico). Oggi un ter-s diagni alberi sulle montagne della Ca-prina maridinanta à districti. omia miridianale è già stato soffocato b smoll e alcune specie animali etce alcune specie animali stanp**idarl**ente estinguendosi in tutto l'in-i**tto del**etto del Mojave. Domani, i rincen geni radioattivi di Los Ange-rebbero cancellare ogni forma di alla Utah o a Sonora. Il confine fiuti : les po vita fin tossico erà terra bruciata.

#### PRIMA DE RISVEGLIO...

Alla fine, la tiando alle spalle tutti i diagrammi di Butgess e le analogie, quale sarà il reale destino di Los Angeles? Le tecnologie emergenti di

e sorveglianza e repressione possono stabilizzare le relazioni di classe e rozziali altraverso l'abisso della nuova diseguglianaza? L'ecclogia della paura diventerà l'ori, dine naturale per la città americana del
c XXI secolo? Il filo spinato e le telecamere
di sicurezza soranno un giorno un ricorndo sentimentale della vita nei quartieri residenziali in perifiera così came i coletti
i

moti Fido?
Una prospettiva globale potrebbe essere utile. Los Angeles nel 2019 saró il centro di una galassia-metropolitana di 22-24 milioni di persone estesa alla California meridionale e alla Baja. Con Tokyo, San Paolo, Città del Messica e Shangai, reppresenterò una nuova formo evolutiva: la mega-città do 20:30 milioni di abitanti. È importante sottolineare che non stemo partonale sottolineare che non stemo partonale sottolineare di modelli più

bianchi delle recinzioni e i cagnolini chia-

ampi di un vecchio tipo a nai familiare, ma di una specie assolutomente originale e inaspettata di vita sociale.

4444

Nessuno sa, infatti, se i sistemi fisici o biologici di questo grandezza e complesità sono in realtà sostenibili. Molti esperti credono che le città del Terzo Mondo, come minimo, agevoleranno olocausti ambientali e/o imploderanno in guerre civili urbane. In ogni caso il "nuovo ordine mondiale" contemporaneo offre certamente a sufficienza sinistri esempi della totale disintegrazione sociole, dalla Bosnia alla Somalla e al Rwando, che rendano evidente le realistiche paure dell'appocialisse di una mega-città.

Se Tokyo è un'eccezione, nonostante gli inevitabili disastri naturali, lo solo a forza di straordinori livelli di investimento pubblico, ricchezza privata e disciplina sociale (il Giappone, inaltre, è culturalmente molto più urbano che perifericoresidenziale). Nel recente passato, comune, los Angeles ha cominaciato ad assomigliare più a San Paolo e Città del Messico che alla post-moderna Tokyo-Yokohama.

Potrebbe essere teoricamente possibile, naturalmente, per un'amministrazione de mocratica a Washington nel prossimo cennio iniziare a invertire il pro-

decadenza urbano con massico

vori de la constantia del c

gestito per tenere insieme ogni risoluzione della crisi urbana.

Se certe speranze di riforma urbana, ora cautamente sollevate dalla maggioranza di Clinton, saranno un'altra volta infrante, questo accelererà solamente le tendenze distopiche descritte in questo articolo. Per quanto riguarda il caso specifi-co di los Angeles, dove la recessione ha già spazzato via un quinto dei lavori monufatturieri della regione, c'è un piccolo aiuto in vista da parte del settore privato. Anche i più tradizionalmente ottimistici modelli econometrici delle businessschool prevedono ora una depressione regionale di stile texano che durerà fino al 1997, mentre le previsioni delle associazioni governative della California meridionale parlano di tassi fissi di disoccupazione del 10-12% per i prassimi venti

Come il sogno dorato appassisce, così

potrebbe appassire la fede in una riforma sociale non-violenta. Se le rivolte del 1992 segnano un precedente, la violenza anomica di quattiere potrebbe incominciare a trasformasi in una violenza politica più organizzatta. Sia la polizia sia i membri delle gang parlano giò di raggelenti dati di fatta rigurato all'inevitabilità di alcune forme di guerriglia urbana. E malgrado tutti i nuovi muri residenziali e gli scanorami, futuro occhio della polizia nel cielo, la caotica Los Angeles è una metropoli vulnerabile unicamente dal sabotaggio strategico.

Come gli esempi di Belfast, Beirut e, più recentemente, Palermo e Lima hanno dimostrato, l'auto-bomba è un'arma di terrore urbano anonimo par excellence (o, come un esperto dell'antisommosso uno volta sentenzió, "il sostituto dell'oviazione per il poveraccio). Le auto-bomba hanno ridotto mezza Beirut in un cumolo di rovine, spazzato via un quartiere conosciuto come la "Beverly Hills di Lima" e massacrato i funzionari pubblici più sorvegliati d'Italia.

"Se solo la British Army è riuscita alla fine a prevenire le quirobomba. è stato solo dopo anni desforzi e dapo la costruzione di un'immensa gobbia di sicurezza intorno all'intero contro dalla citàl. La Angeles uno storzo preventivo di questo genere, che ad esempio



preveda la chiusura delle autostrade e la fortificazione di tutti i servizi pubblici, di raffinerie, oleadatti e centri commerciali, non solo costerebbe decine di miliardi ma anche dissolverebbe la città come entità funzionante.

Il sistema stradale di Los Angeles, in effetti, garantisce al futuro del terrorismo urbano ciò che la foresta tropicale delle Ande offre al guerrillero rurole: un terreno ideale.

Se continuiamo a permettere che i centri delle nostre città degenerino in "terzi mondi" criminalizzati, tutta l'ingegnosa tecnologia di sicurezza, presente e futura, non salverà l'ansiosa borghesia. Il suono della prima autobomba sulla Rodeo Drive o di fronte alla City Hall ci risveglierà dal nostro falso brutto sogno e ci metterà a confronto con il nostro vero incubo.





19.740 AE

Riflessioni sugli ipertesti, alla luce della conferenza mondiale "Hypertext 93" di Seattle (14-18 novembre).

#### ANTROPOLOGIA DEGLI IPERTESTI?

Andare alla ricerca delle origini degli ipertesti sarebbe un'operazione stimolante ma alquanto laboriosa, a causa dei numerada assi di utilizza non lineare della scritura sin dalle sue arigini. Ma credo che sarebbe socialmente etti, anche una ricerca su come le classi dominanti da sempre abbiano inibita la diffusione di arritti che rivelassera diverse possibili verità. Questo perché la gestione del patte la bisopre di verità inconfutabili, di leggi scritte (non certo in forma i pertestuale) e deguni che indirizzino agnuno verso un ciclo esistenziale prefissato e ben precisa: aggi, del fi-po product-consuma-crepa, ieri (nelle società schiavistiche ad esempio) del lipo product-crossuma-crepa, ieri (nelle società schiavistiche ad esempio) del lipo product-crossuma-crepa.

Ipertesti e testi-inconfutabili si trovano nelle stesse società della stessa epoca e il fatto che la scrittura sia stata utilizzata con un fine dispotico non dimostra che un sistema abbia concellato l'altro. Ci troviomo quindi oggi in un momento interessante in cui riemerge spontaneamente un concetta di scrittura libero che secoli di "potere stompoto" non sono riusciti a debellare.

Nell'antico Egitto traviamo diversi esempi eloquenti sull'utilizzo di ipertesti Gli scribi non esitavano a spostore i segni in seno a una parolla per fini estetici (metatesi grafica) e, con lo stesso criterio, le linee e le colonne delle iscrizioni erano incise a forma di stella e si incrociavano al fine di rappresentare meglio le entità divine, in molti bassorilievi è presente una compenetrazione dei personaggi e delle scene didascaliche che le accompagnano

Esempi dello stesso genere sono presenti in molte società in epoche diverse.

È ovis che la cristallizzazione dei lesti si realizza sopratutto a partire dall'ovvento della stampo. Il libro acquista una diffusione (potenzialmente) planetaria, ma allo stesso tempo perde la fluidità che aveva nella fase manuale. Niente più note a margine, scompaiono i colori e le rappresentazioni grafiche, compaiono i numeri di pagina che danno definitivamente la sequenzialità al lesto.

Nell 1600-1700, ad esempio, la rilegatura dei libri (simbolo potente della cristallizzazione) non era uguale per tutte le classi sociali; anzi, quanto più alto era il ceto, tanto più preziosa era la rilegatura. I principi rilegavano i testi usando l'ora, i borghesi budella di vitello e i pochi lettori poveri compravano testi non rilegati e li rilegavano solo nel caso in cui fossero stati di lora gradimento.

L'istinto di esprimersi secondo forme libere è in qualche modo sopravvissuto sia perche la rappresentazione di forma rizomatica è insita in molte strutture, sia perché delle isole libere sono sempre spuntate come per un processo naturale inevitabile. Non va inoltre tralosciato il fatto che una realtà complessa come quella adierna avrebbe in agni caso richiesto delle forme di rappresentazione nuove e più flessibili Se gli ipertesti non fossero stati tramandati, aggi si sarebbe comunque sentita la necessità di qualcosa di simile.

#### HYPERTEXT 93

Vonnevar Bush ebbe le sue prime visioni i permediali intorno agli anni Quaranta; Ted Nelson diede staga alla propria sensibilità visionaria intorno agli anni Sessonta. Le idee i petrestuali di questi precursori hanno tracciato il percorso che poi è stato seguito da tutto il settore.

Le peculiarità degli ipertesti sono certamente entudiammenti e il sistemo economico non si è fatto scrupoli quando ha intravisto passibilità di profitto. Infatti, è iniziato da pochi anni un massiccio studio teorico sugli ipertesti, samo profitorati i fibri utili argomento.

Ad Hypertext '93 di realizzazioni pratiche non se ne sono viste molte; tirili, parò, parlovano di ipertesti come se fossero ovunque ed esistessero già dei diffusi sistemi ipertestuali. In realtà siamo ancora molto lontoni dallo possibilità di utilizzo quotidiano degli ipertessi.

La prima distinzione che andrebbe fatta è tra gli ipertesti e i Data Base relazionali "avanzan". Modissimi a Seattle erano alla ricerca di Data Base per gestire in modo distribuito le informazioni andondole a calturare ovunque. Ad esempio a molti giuristi interessa trivarre il modo per interrogare gli archivi di tutti i tribunali distributi in gro per la Stato In questo caso siamo di fronte a uno dei tanti passi compiuti dalle organizzazioni statali verso il panaptico. La ensozzione è che essi vadano solo alla ricerca di collegamenti a informazioni che possano servire un fine gia stabilito.

Gli ipertesti (nel senso libero del termine) sono testi non lineari che permettono al lettore di perdersi nell'iperspazio di una lettura intuitiva e senza costrizioni. Il lettore va alla ricerca di emozioni e quesiti più che di risposte.

Quello che conterà da adesso in poi saranno le applicazioni, non tanto perche non c'è più biosgna di teorie quanta piutosto perchè la diffusione del fenomeno avverrà tramite i computer e le reti telematiche. Se progetti come quello di Nelson non vedranno la luce e invece nasceranno progetti pseudo-liperti testuali (per il controllo, la gestione e la cattura delle informazioni con solo fine commerciale a repressivo) la teorie originali saranno servite solo per supportare ingiustamente un sistema con fini completamente apposit a quelli visionari di Nelson, Bush, Engleberte altri ancora.

The possibilità concrete di riscatto per chi crede nelle utopie sono motispitati ad essempio il passaggio da testo a i pertesto è un processo il reversibile a meno che non si lengo una copia dell'originale. Il testo acquietta nuove dimensioni, prende una forma rizomatica che non permetterrà più di castruire l'originale senza mutitare l'ipertesto.

E auspicabile quindi una corrente iper-strutturalista che smonti secoli di scrittura lineare dandogli una forma ipentestuale irreversibile. Si spera anche che i futuri romanzieri scrivano sola ipertesti (inconvertibili) in modo da poter immaginare un futuro prossimo senza dogmi.

#### **TED NELSON A HYPERTEXT 93**

Ted Nelson si aggirava tra la gente durante la cena che ha preceduto la sua conterenza. Osservava in silenzio e sembrava avere le orecchie lese per ascoltare cosa dicevano di lui. Una volta che tutti si erano seduti nella grande sala dell'Hotel Sheratan ed è intiziato il discorso di presentazione, si è vista una persona che con il pietto e il bicchiere comminava distrattamente sul palco.

Ovviamente era Ted che non aveva ancora finito di cenare e quando è stato introdotto si è precipitato sul palco portandosi dietro le vettovaglie.

Qualche "scrupoloso" ha intravisto in lui dei gesti teatrali, quasi demagogici. Probabilmente essi non sapevano ancora che Nelson proviene proprio dalla vita di teatro, i suoi genitori recitavano e anche lui aveva intrapreso l'attività recitativa.

Il suo symposium è consistito in una sorta di iper-rappresentazione della propria vita le avindi deali ipertesti).

Dietro di sé aveva fatto montare tre schermi dove praiettava alternotivamente delle slídes. Il discorso ha catturato l'attenzione di tutti i partecipanti e grazie alle doti recitative di Nelson si è creato subito un clima di partecipazione.

Fare una sintesi del suo discorso sarebbe decisamente troppo complesso (come farei a scrivere sequenzialmente ciò che veniva proiettato parallelamente nei tre schermi? Sarebbe necessario un iper-articolo).

Ted Nelson ha narrato la sua vita, ha raccontato di quando suo padre gli impose una scella tra gli ipertesti e il teatro, mentre lui avrebbe voluto continuare entrambi. La sua scella comunque è caduta sugli ipertesti e anche lui non sa decidere se è andata meglio così.

A un certo punto della propria vita ha immaginato Xanadu, è piaciuto a una sorta di paradiso terrrestre. Il progetto Xanadu è piaciuto a per camprese le più grandi software house del mondo che, do per compt concesso dei finanziamenti, lo hanno scoricato accusorialo dei inconcludenzo.

Xanadu avrebbe davuta essere un network planetario che permettesse a tutti di pubblicare opere a casti decisamente bassi aggirando le norme attuali relative al capyright. Chiunque può copiare (pagando la stessa quota che avrebbe pagata leggendo) ciò che qualcun altro ha pubblicato e a sua volta lo può ripubblicare.

Nell'ambito del proprio discorso Ted non ha risparmiato colpi contro Microsoft (da tenere presente che eravamo nella bocca del leone) e contro i Word Processing.

Ha detto: "Processing! What do you process?".

Ha raccontato di quando tentavo di spiegare cosa fosse Xanadu a chi doveva finanziare il suo progetto e che dopo ore di spiegazione gli è stato chiesto "It's a tape?"



Oggi Ted Nelson vive finanziandosi da solo vendendo olcuni suoi libri, Tshirt e spille con la X fiammonte di Xanadu. Altro sistema di finanziamento che gli permette di continuare e perseguire i propri obiettivi sono le conferenze grazie alle quoli guodagna parecchi soldi. Infati non si può parlare di ipertesti senzo parlare di Ted Nelson, se non altro perché è lui che ha conioto il termine "hypertext".

Ma Nelson è un personaggio scomodo per tutto quella serie di commercializzatori reazionari che non vedono di buon occhio le sue teorie sull'editoria elettronica. La sensazione è che egli venga invitato alle conferenze per for divertire la gente e farlo sognare un po', una sorta di menestrello insomma. Ma intanto egli insiste e grazie alle sue capacità ironiche, grazie al fotto che fa ridere, sferra duri colpi a tutto il sistema miliardario dell'informatica e della telematica. Ha sferrato colpi contro il progetto telematica di Bill Clinton che egli usa esclusivamente per ricevere popolarità e non certo perché ne comprenda il significato. Quando ciava nomi come CD-ROM o spreadsheet diceva: "oht sorry it's a trademark" mettendo in evidenza l'assurdità di un sistema di commercializzazione globole che ingabbia e inibisce gli uomini dal pensare a scrivere liberomente.

Verso la fine del discorso Nelson ha proferito delle parole magiche: "I hate hierarchical filest" una cinquantina di spettatori (su oltre mille presenti) sono esplosi in un applauso appassionato e lui ci in ringraziati di cuore.

Il discorso è durato un paio di ore, che sono passate velocissime, al termine delle quali Ted è stato tempestato di domande. Uno studente, rimasto affascinato, ha chiesto dove fosse possibile trovare il suo ultimo libro Literary Machines: casualmente ne aveva portate con si ése i copie che ha vendulo a 258 l'una. I più temerari (tra cui il sottoscritta) hanno aspettato Ted fino alla fine per riuscire a parlare con la personalmente e lui ha dimostrato disponibilità e sensibilità per tutti noi.

Temi del nostro colloquia sono stati l'applicazione degli ipertesti alla telematica, alla narrativa, alla sociologia e, novità assoluta, l'autobiografia che sta scrivendo in questo periodo intitalata World Enouah.

Due o tre settimane dapo il mio incontro con Nelson mi sono visto arrivare a casa il libro Literary Machines (al prezza di 40\$) e alcune pagine prese a caso dalla sua autobiografia non ancoro terminata. Tanto per non tradire l'ariginalità e la creatività del personaggio. Ped offre la possibilità di "pre-acquistare" il libro, la cui data di pubblicazione è ancora sconosciuta.

Per le affermazioni riguardo la storia della scrittura e il mondo degli ipertesti ha attinto caaticamente alcune informazioni dai sequenti testi:

Henry Jean Martin, Storia e potere della scrittura

Giorgio Raimondo Cardona, Storia universale della scrittura Giorgio Raimondo Cardona, Antropologia della scrittura

Ted Nelson, Literary Machines Hakim Bey, T.A.Z.

G. Deleuze e F. Guattari, On the line (Rhizome)





"Puoi dire quello che vuoi sono sicuro che tu non sei una donna..." Ospite 14 on line sul chat di una bbs milanese.

"Così come i media precedenti

Howard Rheingold.

hanno dissolto i confini sociali relativi a tempo e spazio, l'ultimo media di comunicazione via computer dissolve i confini dell'identità. Una delle cose che noi, fi

gli di Mc Luhon di lutto il mondo, cresciuti con televisione e linee telefoniche dirette, dobbiamo fare [...] è pretendere di essere quolcun altro o, addirittura, di essere diverse persone contemporaneamente."

The Virtual Community
istono su INTERNET luoghi sociali do-

Esistono su INTERNET luoghi sociali dove il concetto di identità, non solo sessuale, viene messo continuamente a dura prova. In questi spazi non è possibile parlare di presenze maschili o temminili



questo è vero nel senso letterale del termine.

I comandi sono inviati a una MUD via tastiera e le risposte vengono sotho forma di testo sullo schermo. Gli utenti vengono generalmente chiamati giocatori sebbene non si possa paragonare la situazione a un gioco. Una MUD, infatti, non ho un inizio o una fine o qualcosa che a un certo punto comporti uno vitorrio, benché vi sia una sorta di punteggio per cui da un certo punto in poi si può entrare a far parte della categoria dei "Wizard", un gruppo che ho un potere maggiore nella gestione della comunità.

Dal punto di vista sociale, infatti, le MUD possono essere definite comunità. E

ne esistono di diversi tipi.
Alcune costruiscono il loro ambiente basondosi sulla struttura dei giochi di ruolo come Dungeons and Dragons (sono le Adventure Game Shyle Muds le prime ad apparire alla fine degli anni Settonta) dove l'ambientozione estetico è di gusto medievoleggiante, l'atmosfero può essere anche violenta e può prevedere l'eliminazione-morte di altri caratteri. Qui il pre-

# SLITTAMENTO DI Genere ON LINE

## LA COMUNICAZIONE ELETTRONICA È UNA PALESTR PER

## ··> L'IDENTITÀ MUTANTE <·····

quanto di "female-presenting character" o di "male-presenting character". La presenza può anche scegliere di non avere ganere, di essere neutra a plurale.

"Questi luoghi si chiamano MUD", dove l'acronimo sta per Multi User Dungeon o Multi User Dimension

Dal punto di vista tecnico si tratta di realta virtuali accessibili via network, multipartecipanti in cui il rapporto intertaci a/utente e esclusivamente testuale

Una MUD é un software che accetta connessioni do più di un utente contemparaneamente utilizzando un qualche ti po di rete come quella relefanica a quelle dedicate (in questo e simile a una chat li nel e larnisce a agni utente accesso a un database condivisa che cansiste in "stanze "uscite", 'entrate e ultri loggeth' che vengano cartra ti dagli stessi parteci pant poiche in: MUD e estensibile dall interno. Alcune MUD dispongono di un linguaggie di programmazione con il quale ali utenti possono determinare nuo vi comportament per gri oggetti che vo gliane inserire all'interne della comunità a questo proposita sono stati citati Marx e Wittgenstein e si e detto che "l'attività sociale **à un** processo continuativo di co struzione del mondo" perché nelle MUD



stigio sociale si ottiene attraverso l'abilità nel padroneggiare le tecniche di partecipazione

Altre, definite Tiny Style MUD, hanno una filosofia completamente differente, l'unico scopo è divertirsi: ci sono puzzle da risolvere, scenari da visitare, gente da incontrare e non ci sono vincitori o vinti, ma solo partecipanti. All'interno di avesto secondo tipo di comunità elettroniche lo status sociale si ottiene attraverso la capacità di costruire oggetti e ambienti utili o divertenti per tutti ali altri utenti. Di solito si strutturano attorno a temi che hanno suscitato una qualche forma di fun Culture (ci sono MUD come TREKMUSE, basate su serie televisive particolarmente famose come Star Trekl e hanno la tendenza a crescere a dismisura occupando una quantità di memoria spaventosa

La prima Tiny SNJe MUD è stato scritto do James Aspines della Carriegie Mellan University nel 1988; i valori egualitari e pacifisti di questa varietà di MUD sono mollo diversi da quelli delle precedenti. Si bosono su software differenti ed evidentemente attraggano un genere differente di utenti: Insomma in qualche modo sono una dimostrazione del fatto che "gli artefatti hanno una politico".

Va specificato che dalle seppur empiriche statistiche a disposizione risulta che le donne non preferiscono una delle due tipologie a vantaggio dell'altra: sono equamente distribuite fra le due.

Pavel Curtis\*, che come ricercalore presso lo Xerox PARC di Polo Allo si è occupato delle implicazioni sociali di queste forme di comunità, stima che la presenza maschile sulle MUD sia del 70% circa: sebbene sia piuttosto difficile considerare questi dati in valore assoluto, questo 70% la dice lunga sulla difficoltà di accesso alle tecnologie per le donne.

Amy Bruckmann' ricercatrice presso il Media Lab del MIT ha condotto un'indogine più approfondita basata su un compione di 57 risposto al posting di un questionario. Se ne icroava che la presenza femminile è del 16% rispetto a un 84% di presenza maschile; che le donne presenti sono più adulte con una media di 25 anni rispetto ai 21 degli uomini; che le oro settimanali tra-scorse in "mudding" sono più o meno le stesse, con una media che sta tra le 16 e le 20 ore (sebbene ci sia gente che sta in connessione dalle 40 alle 80 are a settimana, e sono i casi in cui si parla di "MUD-addiction") e che nessuno dei due sessi dimostra una preferenza spiccata per uno o per l'altro tipo di varietà (Adv. Syle e Tiny Style).

Una MUD, quindi, è un tipo di spazio rappresentato elettronicomente che gli utenti possono visitare ed eventualmente decidere di abitare con una rappresentazione del sé che viene definita "personagajo".

ne definita "personaggio". Chi entra in una MUD si trova davanti a una descrizione dello spazio in cui si trova ed è pregato di dare un nome e una presentazione dell'identità con la quale intende rappresentarsi. Evidentemente è libera/o di fare quello che vuole in questo senso. In base al suo lavoro su una MUD gestita da lui stesso al fine di studiare il fenomeno (Lambda-MOO, era questo il nome della MUD), Curtis dichiara: "Non ero in grado di calcolare esattamente il numero di 'misteriose ma inconfondibilmente patenti figure: che vagavano su LambdaMoo. Alcuni giocatori utilizzano descrizioni del sé estremamente corte, sia per essere criptici (ad esempio: il possessore delle gemme dell'infinito) sia per essere diretti (un elfo di media taglia, scuro con occhi color lavanda). Altri fanno un grande sforzo di descrizio ne e arrivano a riempire col loro sé immaginario anche alcune pagine'

È quindi evidente che le MUD possono essere considerate una palestra per il concetto di identità.

L'impatto di un contesto simile sulle interazioni sociali è sorprendentemente evidente, molto più che nelle relazioni non mediate elettronicamente, questo per una serie di motivi: uno, più ovvio e banale, è semplicemente la scarsa presenza femminile che porta tutti i maschi presenti in una stanza a precipitarsi su ogni nuovo personaggio che entri con presentazione femminile (e questa è comunque un'esperienza che chiunque può fare entrando in una chat e salutando con un "Ehila, sono Susie, come "); un altro meno evidente che non riquarda solo le donne, è che l'assoluto anonimato, la mancanza di presenza fisica dell'"altro", la difficile percezione di quest'ultimo come persona reale porta a un comportamento che è si molto più diretto e libero, ma che è anche causa di alcuni atteggiamenti apertamente aggressivi che tendono ad aggettivare pesantemente le altre identità. Come esempio calzante si possono citare i ripetuti episodi di molestie sessuali (il sesso in questo ambiente può essere di gran lunga più suggestivo di quello offerto dalle messaggerie erotiche su minitell). Oltre a ciò si rischia di essere "uccisi" dopo accurate sevizie psico-fisico-telematiche, così come si rischia lo stupro o l'invito a fare mercimonio di prestazioni sesso telematiche in cambio di qualunque cosa possa essere indispensabile per sopravvivere nell'ambiente (pietà, informazioni utili, armi,

viveri ecc.). Infatti può succedere di vedersi digitare un invito di questo tipo: "Ethi, folletto, questo scudo sarà tuo se mi segui nelle segrete e fai tutto quello che ti dica". E una volta melle segrete: "Inginocchiati su quei gradini aprimi la corazza e succhiami il cazza").

Come detto in precedenza la grande maggioranza dell'utenza è maschile e sceglie di presentorsi come tale. Alcuni maschi, comunque, decidono di trarre vantaggio dalla relativa scarsità di femmine presentandosi come tali per suscitare interesse attorno el lorto personaggio. Per alcuni si tratta semplicemente del gusto di ingannare gli altri, per altri invece dello più nobile curiosità di scoprire cosa significa essere dell'altra metò del ciello. A proposito di questo tipo di episado Bill' scrive.

"[...] Anche io ho interpretato un personaggio femminile. E ho trovato l'esperienza straordinariomente interessante. Mi ha dato una comprensione più ampia di quello intendono alcune donne quando affermano che il comportamento dei maschi può essere contemporaneamente divertente le e fastidiciso".

Altri ancora utilizzano l'espediente al fine di portare

Altri macchi in discussioni esplicitamente sessuali. Insomma, si tratterebbe di una sorta di tirocinio per le proprie eventuali tendenze omosessuali; questo idea sembra plau-

sibile soprattutto considerando che l'anonimato che caralterizza le MUD tende a liberare la gente dalle inibizio-

> I personaggi femminili, oltre alle molestie, hanno un certo numero di problemi, non ultimo quello di essere sottoposti a un trottamento speciale. A proposito di questo

Carol' scrive: "Quello che trovo strano è questo pregiudizio per cui le donne non sanno giocare nelle MUD, non sanno risolvere i puzzle, non sono neppure capaci di battere sulla tastiera il comando KILL MONSTER senza aiuto. [...] la mi connetto, loro copiscono che sono femmina e il divertimento comincia. (...)". Ma è interessonte anche quello che un uomo, Dennis<sup>7</sup>, ha da dire circa i comportamenti che si è trovoto a dover fronteggiare presentandosi come femmina: "Ho giocato un paio di MUD come personaggio femminile, una volta sono ar

ma cosa che ho notato è che quello che dice Carol è vero. Alcuni giacotari, per cominciare ti offrona cosè vero. Alcuni giacocatori, per cominciare è mai successo quando ero moschio. E poi cominciana a sentire che possono starti attaccati per sempre. E si sentono feriti se vuoi andare in giro a esplorare per conto tuo (...)".

rivato anche a livello di "Wizard". E la pri-

A un fovore, quindi, segue quasi sempre un obbligo: offrire aiuto tecnico, così come prendere il conto del ristorante a cena può essere un modo per conquistare il favore di una donna; mentre questo può essere sottile nella vita fisica, diventa spesso plateale in assenza di corpo.

Ma il trattamento speciale non si limita a una offerta di ciuto in cambio di "amicizia". la cosa veramente interessante è che a causa del gran numero di maschi che si presentano come femmine molte donne sono spesso stidate con una certa aggressività a provare la loro femminilità. Mentre molto difficilmente questo occade a caratteri che si presentano come maschili.

Tutto questo spinge a due ordini di considerazioni diverse: una, di ordine pratico, è che sulle MUD, e più in generale nella comunicazione elettronica, le donne finiscono per vivere alcune situazioni che replicano esattamenSLITTAMENTO DI

quelle

della vita fisica indesiderate, avances, messa in discussione dell'identità sessuale se il comportamento non è conforme agli stereotipi). Se questo non contribuisce a rendere l'ambiente confortevole per una parte di loro, l'altra parte come al solito sembra adattarsi. e malte si troyana a replicare senza nessun disagio gli stessi ruoli generati dolla cultura maschile, sono cioè scarsamente solidali con le altre lidentificandole come concorrenti) e decisamente seduttive con i maschi... A riprova di questo basta dare un'occhiata agli pseudonimi scelti glalle ragazze sulle bbs milanesi che non fanno parte del circuito di con troinformazione. Mi è capitato d assistere allo spogliarello tel matico di una fanciulla, disturbe ta da altre presenze femminili che non ha trovato di meglio per attirare l'attenzione e sboragliare la concorrenza (sigh!). E devo dire che le è riuscito piuttosto bene (in realtà tutto quello che faceva era digitare sulla tastiera frasi come "E ora via i jegagagans... Accidenti, sono tropicali chi... Oh, oh, oh, Eco hi... Oh, oh, on, ou, L'altra considerazione, invece, è ai o affatto vero ch invece, è di or nella comunica \_un'idilliaca indifferent

Esistono infatti in rete pal lutamente non contemplate a gioco la presenza del corpo, co la di scegliere pronomi neutri per si... Questo provoca un fuoco di domande al line di scopirie il gene suale e scatena una piacevole ca ne negli interlocutori nel caso si fa non dare indizi.

suale, è p

zioni perdi maggior fai

Resta solo da s

Sembra una strategia vinceri costringeril/le a riflettere su levanza delle questioni pa Questo tipo di definizione, ini fi, sembra essere assolutamenta fondamentale per l'interazione umano, l'idea stessa di un essere (umano o no) senza genere sembra essere, in teoria, molto più assurda di quanto non finisca poi con l'essere nella pratica.

A proposita di questo si possono citare due esempi: uno tratto dalla cultura popolare e l'altro no. Il prima è Pat, un personaggio del famosissimo "Soturda" day Night Live". Pat non ha un genere apparente, e l'audience è invitata a indovinare quale sia ottraverso una serie di indizi, ad esempio, in un episodio va a la gliarsi i capelli; c'è un cartello nel negozio che dice che il taglio da una costa 7 dollari e auello da donna

9; tutti pensano che, pagando, Pat rivelerà finolmente chi è. In realtà paga con 10 dollari e dice al ragazzo di tenere pure il resto... Il divertimento della serie sta proprio in questo: la speranza viene costantemente delusa.

L'altro esempio è di Elizabeth Badinter. nel suo libro XY L'identità Maschile afferma: "Quando gli organi genitali esterni sono ambigui alla nascita i genitori devono rimandore la dichiarazione civile fino al momento in cui siano stati esequiti esami più approfonditi (...). La ærie di richiesti può portare, attesa. I me a trattare nere neut ne di asse mbiare Lun possil ostro che none ΔĪΙα

Irij , chat ci si rova a postare, n per ore, con qualcuno la cu , non solo può essere volontari definita ma può agdirittura ; zia, tempora di mente fisiolo di Ma cosa significatione.

he decidono c

oir esperienza di gender swoop le femmine. Anche se în realita ado molto più influenzo anche relazioni sociali

nere seslità di sperisunle à mentazione offerte dalle MUD: infatti le MUD sono, anche all'interno della comunicazione elettronica, la miglior palestra a disposizione per esercitare un'identità mutante che sembra profilarsi come probabile per il prossimo millennia. È un peccato limitarsi a cambiare sesso quando è possibile dare sfogo a salutari e liberatorie tendenze schizofreniche e costruirsi una serie di identità/caratteri che possono spaziare dall'alieno ermafrodita, alla I.A. passando per ibridi organico-meccanici e vicini di casa ...

#### NOTE

<sup>1</sup> Caratteri che si presentano come moschili e caratteri che si presentano come famminili

\* MUDs, MUSEs, MUSHs & MOOs:
l'abbreviativo MU e utilizzato per per riferirsi all'unione di rutti i differenti tipi di Multi User Games, letteralmente MUD è un tipa specifico di MUL le lettere MOO, ad esempio, stanno per MUD Object Crientes, and til linguaggia di programmozione MODies superiore a quello di qualisissi alma MUD Per semplicità di testa MUD qui è utilizzata per definite i diversiti fici.

<sup>a</sup> Langdon Winner

\*Langdan Winner in una conversazione via e mail con James Aspnes il 29 febbraio 1992. Questa citazione è stata ripresa da Donna Haraway nel saggio Women Simians and Cyborgs.

Pavel Curlis ha gestito continuativomente per più di un anno una MID e ho analizzato il fenomeno della vita di queste comunità in diversi saggi reperibili su INTERNET. In particolare Multi Social Phenomena in Text Bosed I Realities che è stato uno dei testi ugini ber la documentazione necessaria alci questa articola.

ckmonn é candidata al dottorato in epistemologia al Media lab del Massachusset Technology, Luureata in fisica arvard nel 1987, é autrice di numerosi sopo ra cui identify Workshop: Emergent Sar de Psycological Phenomena M Bost (Reolity, Val al quale sono iti e delle informazio ni oricolo. Sta esplonielle MUD come menta per i bam-vora all'utilizzo oggiare la ragazzassate ai computer. s sono "ABITANTI" di VTERNET.

dei dati e dei contributi necessari allura dell'articolo è avvenuta esclusivonte via Internet con regolare procedura l' considerazioni si basano anche su esperieno personali roccoles con la requentazione di clore bbs commerciali che mettrono a disposicione degli utenti la funzione di choti.

Per chi fosse interessata a tentare una connessione in MUD ecco alcuni indiriz-

-TREKMUSE (Tiny style USA basata sul serial Star Trek organizzata in vis spaziali, kederazioni, impero romuliano ecc.) Telnet excalibur: mit edu oppure 18.80 0.247 1701.
-DIRT (norvega) Ulrik uio.no 67 15 oppure 129 240.12.4 6715.

-GWest guo.biostr.washington.edu 9999 ap pure 128.95.10.115 9999

-LambdaMOO di Pavel Curtis può essere reggiunta con il protocollo telinat standard su Internet all'host lambda por seroa.com oppure 13 2.116.36.8888, disponendo di Unix il comando telinate lambda, porc. seros con 886 et sufficiente per effettuare una connessione. Povel si connette coi nomi di Haakon e Lambda e gli fo piacere essere chiamato.

Ho sentita di non più di una o due bbs in Italia che hanno una MUD. Mi è stata fisicamente impossibile connettermi, al punto che ho dubitato della correttezza degli indirizzi o addirittura dell'estetaza delle bbs stessa.

## ABBONATI E SOSTIENI LE EDIZIONI SHAKE

Fino a ora non abbiamo mai accettato abbonamenti per la rivista "Decoder", nonostante le numerose richieste. Questo perché costruire una rivista underground di qualità richiede tempi lunghi e non volevamo illudere le aspettative di nessuno sulla date d'uscita. Ma, ora che la ShaKe ha approntato un nutrito catalogo di pubblicazioni che usciranno entro un anno, proponiamo uno strumento che permetterebbe ai lettori di ricevere rivista e libri direttamente a casa e di sostenere concretamente le edizioni ShaKe

INVIA LA CARTOLINA O TELEFONA ALLO 02/58317206 PER RICEVERE IL CATALOGO COMPLETO DELLE NUOVE USCITE FINO AL 1995

\* ATTENZIONE! GRANDI NOVITA EDITORIALI: >

ROMANZI E LETTERATURA RADICALE, SAGGI TECHNO E CYBERPUNK, CULTURA AFRO-AMERICANA, RE/SEARCH, RADICALITÀ DEL CORPO, LAVORO POST-FORDISTA



PUOI ESSERE UN ABBONATO SHAKE SE:

abiti in una città dove il nostro materiale non arriva
 vuoi ricevere la rivista e i libri con un mese d'anticipo rispetto alle librerie, senza perderti nessuna uscita

3) vuoi avere uno sconto sulle spese postali e il prezzo bloccato per un anno

4) ti sei accorto che Decoder-ShaKe non ha padroni, non ha mai accettato pubblicità né lavora a scopo di lucro pur mantenendo alta la qualità delle pubblicazioni

5) pensi che la stampa underground vada sostenuta, nonostante tutte le barriere e le censure che i grandi distributori, le librerie "regolari", i mass-media e la cultura dominante

oppongono ogni giorno alla sua libera diffusione

LA FORZA DELLA STAMPA UNDERGROUND, STA SOLO NEI SUOI LETTORI: SE IL TUO AIUTO NON ARRIVA DECODER-SHAKE POTRÀ IN FUTURO AVERE GRAVI PROBLEMI ECONOMICI

#### COME SI FA AD ABBONARSI-SOSTENERE:

Devi compilare la cartolina allegata o telefonare alla ShaKe. Riceverari il catalogo con le forma d'abbonamento o potrai fare l'abbonamento via telefono!
Abbiamo formulato quattro ipotesi per le diverse disponibilità e sensibilità:

ACQUISTO TIPO A): Puoi acquistare in anticipo titoli singoli scelti nell'intera lista delle prossime uscite oppure dei titoli arretrati. In questo caso tutte le spese postali sono a nostro carico. Se acquisti titoli singoli per un prezzo di copertina superiore a L. 100.000

copertina superiore a L. 100.000
avrai uno sconto del 10%.

ABBONAMENTO TIPO B): Con L. 100.000 ti abboni alle prossime sei uscite. Hai
in questo caso uno sconto automatico dell'11% sui prezzi di copertina e tutte

le spese postali sono a nostro carico.

ABBONAMENTO TIPO C): Con L. 240,000 ti abboni a tutte le prossime 14 uscite della Shake fino al maggio 1995, compresi "Decoder" n. 10 e n. 11. Hai in questo caso uno sconto automatico del 14% sui prezzi di copertina e tutte le spese postali sono a nostro carico.

ABBONAMENTO TIPO D): Se sei un fratello, una sorella, un compagno/a, insomma un sostenitore della causa underground, puoi scegliere l'opzione "abbonamento sostenitore" con L. 300.000.

Avrai tutte le prossime 14 uscite della ShaKe e in regalo una T-shirt del Prof. Bad Trip.

SE VUOI UN ABBONAMENTO "PERSONALIZZATO" OPPURE SE HAI BISOGNO DI

CHIARIMENTI TELEFONACI ALLO 02/58317306,
DAL LUNEDI AL VENERDI DALLE ORE 9,30 FINO ALLE 19,00
SI ACCETTANO ANCHE ORDINI TELEFONICI PER LIBRI SINGOLI



In una videocultura come auella nordomericana, dove in media si fissa la luce azzurrina di un teleschermo per almeno sette ore al giorno. la pagina scritta parrebbe destinato ad assumere un rualo vicario e ancillare. Nella moltitudine di stimolazioni e di messaggi elettronici in cui siamo immersi, la voce del narratore rischia di farsi più fioca. Naturalmente, i toni millenaristi non possono mancare nel secolo che sta per chiudersi, ma è ormai evidente che, come ha dichiarato Gore Vidal definire "famoso" uno scrittore è già un anacro nismo, ammesso che non si parli di alacri produttori come Stephen King, pronti a sceneggiare e a tra durre in immagini i suoi romanzi. Mo quale futuro ha la letteratura nell'era dei computer?

Se ne è parlato in un convegno a Salisburgo ("Literature as a Political Force", 11-23 luglia 1993) dove, tra toni apocalitica e qualche sprazzo di sana aubirionia, si è discusso del ruolo della scrittura nel Ventunesimo secolo. Il recente esordio di libri elettronici e di ipertesti, in cui è il rapporto interattiva con il lettore a prevalere sul protagonismo della voce autoriale, è apparso a molti un motivo di preoccupazione. Erica Jong ha espresso il suo smarrimento di fronte all'idea che al libro si sostituisca un "collage di immagini elettroniche che mescoli opere di epoche possate senza (or conoscere o dar credito alle fonti" (loga, 1993). Si confinua dunque a identificare l'ipotesi del libro elettronico con la fine del romanzo, spesso sottolineando, come ha fotto Vidal, che la ricca praduzione etinica oggi diffuso nei mercati accidentali proviene dal Sud del globo, come se la relativa povertà e la mancanza di mezzi tecnologici sofisticati lasciasse più spazio alla fabulazione, offrendo una riserva di narrazioni sommerse. Ma non è proprio il potenziamento dell'industria editoriale e l'apertura dei mercati a for emergere altre voci dal mando?

Nell'ex Unione Sovietica – un altro grande serbătoio di risorse letterarie appena schiuso al libero mercato – lo scriihore può contare su un pubblico ansioso di leggere, anchi in versione pirata, i romanzi praibiti dalla censura sovietica e quelli dell'Occidente corrotto, come Justine, oggi sugli stessi banchi di vendita di Lalita, di Mein Kampf e della stampa pornografica, grazie a un processo di liberalizzazione che promette di essere ancora lungi dal completarsi. Ma c'è davvero bisogno di affidarsi al sottosviluppo a alle censure del possoto per salvare il destino dell'editoria? La narrativa, ha detto saggia-

le, è anche una "Tetteratura dell'esqurimento" (Barth, 1968), un racconto che ha spezzato definitivamente il suo rapporto "naturale" con la parola (W.Gass), giungendo all'estenua zione dei significati. Lintensa negoziazione tra narrativa americana ed elettronica nasce nel romanzo postmoderno degli anni Sessanta come critica della tecnocrazia e dei grandi apparati burocratici che avevano dominato l'America della guerra fredda. Ciò avvenne, però, anzitutto attraverso una rilettura della seconda guerra mondiale: una guerra "fantasmatica" in cui esordi il radar, il primo strumento elettronico in grado di trasformare l'uomo in telecommuter

Rievocando gli effetti catastrofici prodoti do radio comunicazioni e raggi elettromagnetici a caccia di missili, V. e Gravity's Rainbow di Pynchon, Slaughterhouse Five ar the Children's Crusade 1969d di Vonnegut manifestano nel lessico e nei temi una tecnofilia che fino agli anni Cinquanta era rimasta appannaggio di generi "popolari" come la fantascienza. In quegli stessi anni psichedelici, autori come Philip K. Dick si accorgevano che per fare dell'uomo un viaggilatore nello spazo non era più necessario mendardo sulla

# CHINERE E COMPUTER 'VELLA FICTION POSTMODER'NA AMERICANA

mente Victor Erofeev, autore del best-seller (a belfa di Mosca (1989), non morirà nè con né senzo computer, perché agni società, sio essa regime tololitario o democràzia tollerontemente repressiva, è imperfetta e quindi non smetterà mai di produrre racconto.

L'immaginaria letteraria americano è di certa fra quelli che meglio è riuscito a incorporore sulla pagina gli effetti della comunicazione elettronica, proponendo nuove forme di
"tecnocritico". Con la crisi del fordismo e la proliferazione capillore e immoteriale di segni in forma di merce, il romanzo ha saputo registrare quanto di nuove e di straordinorio si centrato nel nostro campo di percezione. In particolare, sin dogli onni Cinquanta,
i racconti della generozione di scritori postmoderni (Kurt Vonnegut, William S. Burroughs, John Barth, Thomas Pynchan, Donald Barthelme), hanno saputo raccontare quanto
sia combiata la nostra vita accanto a fax, voci pre-registrate, posta elettronica, VCR,
wallimon, stampanti laser, telefoni cellulari, terminali. E infatti questa la generozione di
autori che per prima ha fatto paralare della nascita di una "fiction cibernetica" (Porush,
1985) capace di rivolgersi a un pubblico di non letterati (come fa Vonnegut in Piano
Plave), e di produtre opere da destinare non solo alla stampo ma anche alla registro
concere ad altre forme di oralità medicita da strumenti elettronici.

Questa narrativa nata in un eccesso di linguaggi, con il sorgere dell'industria cultura-

luna. Proprio sbarazzandosi di marziani e di viaggi interplanetari, in Myths of the Near Future (1984) J.G. Ballard inscendla crisi dell'astronauta Sheppard dovanti alla piatroforma di lancio in disuso di Cape Kennedy, dichiarando che era la TV a viaggiare per lui, e che la materia dei suoi racconti magico-realistici era tratta da serial americani come Kojak, Vegas, The Rockford Files, Ballard riconosceva, in altre parole, che il suo immaginario di scrittore inglese era totalmente colonizzato dalla cultura televisiva degli Stati Uniti; che l'America entrava nelle sue pagine senza che si fosse mai dato la pena di arrivore laggiù.

La "letteratura dell'esaurimento" degli

anni Sessanta nasce dunque come discorso globale e unificato dai media. Nei collage spazio-temporali prodotti dalle telecomunicazioni, i segnali e le identità nazionali si confondono. La nozione di "entropio" diviene metafora principe per descrivere la svuotamento graduale ma inesorabile di segni diventati segnali equivocabili. Com'è noto ai lettori di Pynchon, il termine, mutuato dalla secondo legge della termodinamica, nella teoria dell'informazione allude a un surplus di segnoli in circolazione ininterrotto continuo, che entro nel nostro campo semiotico producendo interferenze e rumore.

Certo, su questa visione di saturazione linguistica pesa ancora una concezione positivista e antropocentrica dell'esperienza tecnologica: l'idea di un organismo mosso da ritmi naturali e di una macchina soggetta al suo controllo e modellata sui meccanismi del cervello umano. Non a caso, la stessa etimologia della parala "cibernetico" (kybernos, "che governo") dichiara di per sé il suo carattere normativo e razionale.

Nell'ipotesi di Wiener (1954), teorico dell'entropio che pubblicò il suo saggio negli anni dell'esordio dei narratori postmoderni americani, l'organismo si appone al caos come il messaggio si appone al rumore. Le strutture meccaniche, non semioticamente integrate rispetto a quelle umane, rischiano di degenerare nel caos al di fuori del controllo razionale dell'uomo.

Per ali anni a venire anche in autori come Pynchon. Barth e Burroughs permarrà la dicotomia uomo/macchina dettato dalla pesante eredità distopico dell'Ottocento e dalla protesta neo-luddista dei movimenti contro l'uso monopolistico delle tecnologie elettroniche (Dickstein, 1977). Al tempo stesso, però, in questo rocconto si profilovo uno nuovo estetica non più estraneo all'automazione. L'ipotesi del "computer-autore" prende corpo in Giles Goat-Boy (1966) e in Chimera (1972) di John Barth dove un calcolatore centralizzato e annisciente assume il ruolo di Gran Maestro di un'università cosmica, aspirando ad appropriarsi come la macchina di Turing - di una delle più grandi prerogative umone: l'apprendimento e l'eloborazione dei dati.

Un Ur-computer, i cui messaggi intergalattici impongono il codice autoritario di un potere totalitario, appare in The Sirens of Titan di Vonnegut, preparando il clima paranoico del romanzo di Burroughs The Soft Machine, dove l'elettronica è al servizio della "Nova Police" e assume le forme di un mostro repellente, una creatura verde, con artiali neri, coperto di sottili fili magnetici e con antenne pronte a captare ogni segnale di dissidenza. Anche il più tardo The Ticket that Exploded segna una fase di tecnodipendenza ancara colpevale in cui l'androide resta l'alter-ego persecutorio dell'uomo, impiantandosi in agni sistemo nervoso come un virus che non offre possibilità di fuga. L'unico via d'uscita e miraggio di libertà rimane affidata alla manipolazione mediale, all'interferenza e al sobotoggio.

Eppure, prima di rimanere fagocitato dai suoi stessi med canismi, è il mostro tecnologico a imporre la sua voce artificiale e il suo rocconto innaturale al lettore. In Burroughs, l'entropio del linguaggio come strategia di resistenza al controllo della grande macchina burocratica della Stato, viene suggerita dalla macchina stessa. Il sabotaggio del linguaggio del potere passa attraverso una sospensione del codice di comunicazione mediale (cut-up) che non può concepirsi al di fuori di esso

Doi mostri antropologici, nati nell'immaginario mediale grazie a una lenta ma inevitabile simbiosi con la tecnologia, fioriscono nuove alchimie della scrittura. L'interruzione del segnale, l'implosione di messaggi indecifrabili entrano nel processo di letturo. L'atto del narrare diviene un atto innaturale, che si aggiunge al "rumore bianco" dei media elettronici (De Lillo, 1984). I testi si fanno progressivamente sempre più disturbati, frammentari: The Atrocity Exhibition (1970) viene definito dallo stesso Ballard "una raccolta di romanzi condensati e parzialmente collegati". Si moltiplicano sulla pagina i nervosi sintomi di un recupero delle tecniche dell'avanguardia: pun, refusi simulati, ellissi e altre forme di agglutinazione del discorso esibiscono intenzionalmente il lo-

ro artificio. I media, impadronitisi dell'inconscio, portano sullo pagina tracce di discorso registrato, gerghi pubblicitori e televisivi. L'effetto é ossessivo ma, insospettabilmente, umonizzo ali strumenti tecnologici i quali, come gli uomini, cominciono o presentare problemi di trasmissione, interrompendo goffamente le lara comunicazioni per giustificare - come accade negli apologhi di Lourie Anderson - la loro identità nel mondo.

Allo svolgimento lineare della quest si sostituisce un plot informe tendente alla rarefazione o all'ipertrofia. Al viaggio di conoscenza tra i nuovi codici si sastituiscono paradie della detective story che disseminano tracce senza svelare misteri, imbrigliando il lettore in un meandro di intrecci secondari fino a mostrarne i paradossi. Tra antinomie e interferenze, Pynchon lascia gli innumerevoli enigmi dei suoi plot all'interpretazione di chi legge. Anche gli eroi di Burroughs diventano "messaggeri incerti" (Tanner,

1971), veicoli di un'informazione che non giunge a segno e che si trasforma a sempre nuovi incroci. Davanti a queste forme di racconto abnorme, dove l'attenzione del lettore pulsa avanti e indietro tra diversi livelli di norrazione, la perce-

zione di chi legge si to intermittente, astiamatica. Il rocconto sembro richiedere uno sforzo di ricezione si

multanea; cospira contro la logica razionale rinunciando alle conclusioni. L'orgia di riferimenti,

di intrecci e personaggi secondari esprime un'intossicazione anzitutto semiotica. Nell'esqurimento del segno, i messaggi recepiti dal lettore differiscono da quelli trasmessi.

La mostruosa compresenza di umano e meccanico produce parancia ma anche altre "perversioni" del senso. Essa configura una soggettività che trascende implicitamente i suoi limiti biologici. In Naked Lunch, le negoziazioni "innaturali" con la macchina coinvolgano la possibilità di una liberazione libidica che passa attraverso una confusione e revisione dei ruoli sessuali. Anche Gravity's Rainbow, prima di concludersi con la finale fusione di un individuo in un missile, ostenta unioni perverse, incesti, scene di pedofilia e coprofilia volte a sottolineare la rottura degli equilibri naturali. Tossicomania mediale e pornografia diventano territori confinanti: anticipando il Videodrome di Cronenberg, Ballard rappresenta in Crash l'interpenetrazione mostruosa tra uomo e macchina, tra soggetto e oggetto come copulazione violen-

Negli anni Settanta - ove la negoziazione con i bio-robot si fa

### HIMERE E CON

quotidiana – il romanzo cibernetico trova itinerari ancor più spregiu-

dicati. Mentre la polarizzazione uomo/macchina va riducendosi, la misantropia neo-luddista dei primi "romanzi cibernelici" lascia spozio all'humor nero e a una più autorionica logarrea. La dipendenza medicle (information addiction) produce creature chimeriche e amplia il suo bestiario, passando dal clima paranoico della prima "cyberiction" a quello grottesco della spitterpunk. Come scrive Mabille sul meraviglioso, la paranoia, primo effetto del perturbante, esprime la paura davanti al mostro, ma una fella di mostri non produce più choc (Mobille, 1946).

L'entropia come tattico e cifra stilistica del romanzo postmoderno volge persino al comico in outori come Donald Barthelme e Mark Leyner. Nella loro prosa densa prevale l'idea di un universo discontinuo retto dal caso e non più analizzabile in base a metodi empirico-razionali. Essa registra il profilorsi di una lase epistemologico più anti-sistematico e probabilistica, corrispondente alla "terza ondato" teorizzata da Alvin Toffler (1980) in cui il campo sensorio, dominato dal linguaggio delle macchine, tende a rendersi più autonomo dal senso. La cifro di questa racconto è il paradosso e la performance del lettore.

La narrazione paranaica dell'incontro con il meccanico e il perturbante diventa la cronaca disincontata di una più sinistro osmosi: essa configura una soggettività non più organica e una sessualità svincolata dalle norme di comportamento erotico che la cultura giudaico-cristiana ha identificato con le leggi di natura. Il confluire di nature opposte ("organico" versus "inorgani-

co") in un unico istante produtivo della fantasia è una tecnica di memoria surrealista che configura nuove realtà. Essa cela il desiderio di acquisire facoltò sovruman accostando forme e modi di esistenza apparentemente incompatibili.

A sottolineare questo solto epistemologico appaiono nella scrittura americana contemporanea nuove "chimere": formazioni dell'inconscio non razionalizzabili, creature del sogno che suggeriscono, nella loro capacità di condensare l'obnorme, il ripensamento della divisione lagocentrica tra uomo e macchino, tra maschile e femminile, tra alieno e familiare, tra osno e sensorio.

la miscegenation tra aggetto e soggetto si realizza con tutto il suo potere defamiliarizzante, invitando a ripensare totalmente, quasi in una vertigine, le categorie lagocentriche di natura e di cultura. Le nuove forme del perturbante pongono il problema della difficoltà di situarsi nel mondo in modo coerente e detinitivo (Resnick, 1984), restituendo alla soggettività uno statuto di alterità radicale.

Nel dialogo con le tecnologie dell'informazione, l'underground americano, non più anti-tecnologico fonde cyber e punk incrociando i suoi percorsi genealogici con quelli della generazione letterario postmoderna. Negli Stati Uniti, la rivista

di Sylvère Lotringer "Semiotexte" è una delle fucine underground dove prende forma l'iconografia splatter e una nuova algebra dei bisogni Essa rinnova, nell'immagine e nei comportament, il gesto deformante e iconoclasta di una musica disarmonica che supera la soglia dell'udibile. Le forme di deviante alterità che annovera la splatter-punk – transessualità, palinsesti interraziali, bio-robot – configurano un soggetto non più razionale ma post-anallitica, e composito che, come l'unomi illustrato; di Ray Brad-

bury (1951), diviene maniacale bricoleur del proprio corpo, e porta stampati su di esso – come lotuoggi – storie e oggeti altrui. Assecondando un rocconto che disperde le tracce di un plor riconoscibile, il soggetio rinuncia alla ricomposizione del sé. Il suo è un universo fluido, tossico e interattivo che, come scrive Ronell (1989), spezza il senso della biografia e si interpone tra vita e rardia per diventare "biofonia". La dispersione della soggetivia.

nel campo di comunicazione segna la fase post-fordista dell'eclis-

si della società dello spettacolo, in cui i media diventano produzione e non solo merce

Dalla pesante invasione di una tecnologia immaginata come grossa struttura burocratica ('hardware') e Leviatano, nel racconto postmoderno di Donald Barthelme si passa alla trasfigurazione della scatola nera, di un cervello nascosto, non più visualizzabile, sui cui dispositivi non si hanno informazioni sufficienti. In The Explanation (1968), una scatola nera monolitica fa da sfondo alla conversazione apaca di Q. e A., un tecnocrate inquisitore contrapposto a un interlocutore/narratore esitante e dubbiasa. La macchina è reticente: riempie la pagina con un il diseano di quadrato nero: è la macchina muta e interattiva i cui messaggi sono privi di valore simbolico. Se la scienza positivistica ha le sue scatole nere, anche le operazioni del cervello umano diventano incomprensibili (Bateson, 1972); i suoi meccanismi di "chance operation" non sono più rappresentabili, come nella concezione di Wiener, in termini antropomorfici. Il lettore ideale di questa fiction si percepisce già come cyborg: è una creatura post-umanistica e cibernetica che si colloca volentieri "nel ventre del mostro" (Haraway, 1991).

Dove il computer diventa elettrodomestico, l'uomo trasforma in osmosi problematica – "narcossistica", direbbe Ronell

(1992) – il suo incontro con il perturbante. Il pun, figura retorica dell'ambivalenza, è alla base della strategia di discorso plurivoco e ossimorico di Barthelme. I suoi racconti sono narrati secondo una modalità col-

> genei e non sintetici. La mera contiguità dei segnali discreti si sostituisce alla prevedibilità dell'ordine sintatico. Questo scrittura ibrida ed eterogeneo esibisce creature composite, strutture della compresenza e della contraddizione in grado di raccogliere il massimo dell'informazione senza processarla o razionalizzarla come comunicazione trasparente.

lagistica che riunisce materiali etero-

La chimera, il mostro mitologico ucciso da Bellerofonte in groppa al suo cavallo alato, con la sua testa di leone, il corpo di capra e la coda di serpente, è una figura della condensazione che suggerisce una disposizione a non preservare il senso di un'integrità individuale La facoltà che ha il mostro di incorporare oggetti e corpi elerogenei esprime, infat-

ti, il rifiuto di un'identità monolitica. Allo

stesso modo, nella fiction postmoderna il mostro non minoccia più e continua a porre molli interrogativi. La stinge, la più enigmatica e roppresentativo delle chimere, esprime uno stato d'incertezzo antropologica che

terriggiant di simpe, a più emplianta e oppresentano delle chimere, esprime uno stato d'incertezza antropologica che preannuncia identità inesplorate, facendo riemergere le creature rimosse dalla cultura occidentale: travestiti, cyborg, transessuali, etnici, freak, tutte soggettività fuori della norma che resistona a una concezione monolitica di identità e di natura.

A Duluth, città della soap opera di Gore Vidol (1983), la finzione e il travesimento entrano prepatentamente nell'esistenza: l'autore, come il Terry Gillian di Brazil, rappresenta le meraviglie della rinoplastica, passa in rassegna embrioni congelati protti per



l'inseminazione; protesi; alchemiche magie di minitel. I personaggi, creature amnesiche e senza passato, diventano comparse televisive che, valicando i limiti della natura, muoiono sui teleschemi per poi risorgere in altri serial.

L'uso grattesco dell'ibrido nella narrativa pastmoderna degli anni Ottanta alloniana l'incuba della macchina del potere per sconfinare nella fantasy, nel meroviglioso. Il mostro esibito lla voce latina manstrum racchiude in sé l'idea di mostrare) sovverte l'ordine naturale. Esso prelude a una revisione/reinvenzione della natura; o un'intossicazione che è critica dell'autentica, a una forzatura dei limiti biologici che mette in campo la tecnologia come veicolo per un nuova desideria di vivere nella "straordinario". La ripetizione di rituali sado-masa nei

racconti di Burroughs, di Kathy Acker,

come in Gravity's Rainbow mostrano che l'integrità mana è irrilevante; che la normalità è una
simulazione mediale. Partendo dalla denuncia del monopolio della tecnocrazia, essi
svelano, in tempi più recenti, un universo elettronico
come spazio non omogeneo e non totalitario:
un'"eterrotopia" che segno il passaggio dalla
linguistica del significante a aveila del flusso non disci-

plinabile.

È infatti interessante che, mentre i narratori postmoderni americoni sperimentano strategie di scrittura derealizzante e magicorealistica, nel quotidiano televisivo entrino generi televisivi confessionali che simulano una comunicazione trasparente. Mentre
le tecnologie elettroniche ad alta definizione si sforzano di annullare ogni distriazione tra media e reattà, tra ricevente ed emittente rinnovando il sogno nostalgico di una realità im-mediata, il
contributo della letteratura resta invece non-realistico e defamiliarizzonte.

Marjorie Perloff, conoscitrice delle forme composite e allegoriche del postmoderno, ha parlato di una tendenza verso l'artificio in poesia come nella narrativa, di strutture obnormi che alludono all'iperreale in cui navighiamo, in questa fase di transizione verso l'interfaccio. La computer poetry, la narrativa ipertetaule, l'orte enigmatica della performance franco spesso disintegrare nel nonsense e in un'intenzionale opocità il ritratto antropomorfico della macchina su cui aveva insistito la generazione cibernetica precedente.

La fiction postmoderna insiste, quindi, con il suo "rumore bianco" a contrapporre la tecnica additiva del cataloga e la sua intenzionale strategia di ridondonza all'illusione dell'oralità e dell'intimità prodotta dai tubi catadici. Le fabbriche del realismo domestico televisivo che propongono sogni attraverso un'averdose di interviste e di talk show, spettacolarizzano il parlato atraverso un discorso mediale che resta, di fatto, sofisticato e tecnologicamente mediato (Boudrillard, 1981).

In questo millennio che si chiude, il dialogo con l'informazione è già addiction. Il sublime tecnologico spezza la superficie li neare del libro: la sua costruzione ellitica rillette un soggetto tecnologizzato operto all'invasione tossica e alla seduttività empatica, sensoria, messo in otto dallo schermo. Tole cosciente tossicomenia segna il declino del soggetto colpevole e delle distopie di tanti romanzi di fantascienza per sostituirlo all'esistenza chimerica, al mostro postmoderno.

La macchina narrativa postmoderna esibisce tutta la forza derealizzante della semiosi contemporanea. È una forma mutevole che ostende "pratiche indicibili, atti innaturali" (Bartheme, 1964) e avvicina spozi e tempi distanti. Essa imposto un contato to mai permanente, ma intermitente, riproducendo una virtualità che non produce empotia e identificazione, ma la facoltà che ha lo schermo di superare il limite naturale e di generare chimere.

#### BIBLIOGRAFIA DELLE OPERE



- J.G. Ballard, The Atrocity Exhibition (1970), ed. it. La mostra delle atrocità, trad. it. Antonio Caronia, Milano, Rizzoli, 1991.
- Myths of the Near Future [1984], London, Grafton, 1987.
- Crash (1985), trad. it. Gianni Pilone Colombo, Milano, Rizzoli, 1990.

John Barth, Giles Goat-Boy (1966), ed. it. Giles ragazzo-capra, o il nuovo programma ripetuto, trad. L. Erba, Milano, Rizzoli, 1972.

- Chimera, Greenwich (Conn.), Fawcett, 1972
  - Lost in the Funhouse. Fiction for Print, Tape, Live Voice (1968), ed.
     it., La casa dell'allegria: storie da stampare, incidere su nastro, recitare, trad. P. Paolini, Milano, Rizzoli, 1974,

Donald Barthelme, Unspeakable Practices, Unnatural Acts (1964), ed. it., Atti innaturali, pratiche innominabili, trad. R. Carano, Milano, Bompiani, 1969.

City Life, New York, Farrar, Straus and Giroux, 1968.
 Jean Baudrillard, For a Critique of the Political Economy of the Sign, trans. Charles Levin, St. Louis, Mo., Telos Press, 1981.

Gregory Bateson, Steps to an Ecology of Mind, New York, Ballantine, 1972.

Ray Bradbury, The Illustrated Man (1951), ed. it. in Il

meglio di Ray Bradbury, trad. G. Griffini, Milano, Longanesi, 1971. William Burroughs, Naked Lunch, ed. it. Il pasto nudo. trad. Claudio Gorlier e Donotella Manganotti, Mi-

lano, Sugar, 1964. -The Ticket That Exploded, ed. it. Il biglietto che è esploso, trad. G. Saponaro, Milano, Sugar, 1970.

The Soft Machine, ed. if. La morbida macchina, introd. Giansiro Ferrato, trad. D. Manganotti, Milano, Sugar, 1965.

Don De Lillo, White Noise (1984), ed. it. Rumore bianco, Milano, CDE, 1988.

Sylvère Lotringer (cur.), Semiotexte, New York, Autonomedia, 1987. Morris Dickstein, The Gates of Eden, New York, Basic Books, 1977. William Gass, In the Heart of the Heart of the Country' (1968), ed. it. Nel cuore del cuore del passe, Torino, Einaudi, 1980.

Donna Haraway, Cyborgs at Large, intervista con Constance Penley e Andrew Ross, in Technoculture, Cultural Politics 3, Minneapolis, Minnesota U.P., 1991, pp. 1-20.

Erica Jong, The Devil at large, New York, Turtle Bay, 1993

Pierre Mobille, Le merveilleux, Paris, Les Quatre Vents, 1946.

Marjorie Perloff, The Changing Face of Common Intercourse: Talk Poetry, Talk Show, and the Scene of Writing, Radical Artifice. Writing Poetry in the Age of Media, Chicago-London, Chicago U.P., 1991, pp. 29-

Thomas Pyrichon, V. (1963), ed. it. V., trad. L. M. Johnson, Milano, Bomojani, 1965.

- Gravity's Rainbow, New York, Bantam, 1973

David Porush, The Soft Machine. Cybernetic Fiction, New York, Methuen, 1985.

Solomon Resnik, Le chimere di Notre-Dame, in Vittore Branca, Carlo Ossola, Salomon Resnick (cur.), i linguaggi del sogno, Firenze, Sansoni, 1984, p. 90.

Avital Ronell, The Telephone Book, Technology, Schizophrenia, Electric

Speech, Lincoln-London: Nebraska U.P., 1989.
– Crack Wars, Litterature, Addiction, Mania, Lincoln, Nebraska U.P.,

Tony Tanner, City of Words, New York, Harper, 1971.

Alvin Toffler, The Third Wave, New York, Marrow, 1980.

Gore Vidal, Duluth, New York, Random House, 1983.

Vonnegut Kurt, Pigno Player, New York, Avon, 1952.

Slaughterhouse Five or the Children's Crusade, ed. it. Mattatolo n. 5,
 o la crociata dei bambini, trad. L. Brioschi, Milano, Mondadori, 1970.
 The Sirens of Titan, ed. it. Le sirene del titano, trad. R. Rambelli, Pia-

cenza, S.F.B.C., 1965. Robert Wiener, The Human Use of Human Beings, New York, Basic

Book, 1954.

"Questo articolo riprende in forma più estesa i temi trattati in un mio intervento al convegno "Immaginario tecnologico di fine millennio", tenutosi il 16 onobre 1993 alla libreria Calusca di Padova.



#### PREMESSA: IDENTITA' MULTIPLE E SISTE-MI MEDIALI PLURILINGUISTICI

Il "nome" ha un ruolo burocratico nella società. È utile per certe necessità, ma diventa un limite per altre. L'identità fornita dal nome è la password di accesso gali archivi che contengono la parte burocratica della nastra storia sociale. Ma evidentemente la nostra vita non si esaurisce nelle pratiche burocratiche, e mette in gioco un insieme di relazioni per le quali il dover fare riferimento sempre a un unico nome è di fatto un limite. L'impossibilità di assumere identità multiple impedisce l'uso della metafora per descrivere noi stessi. Inoltre il dover fare riferimento al nome sempre attraverso una parola rende dominante il linguaggio verbale nella comunicazione.

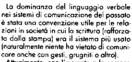
#### LE TAG SUI MURI

Nel 1967 la direzione della subway di New York multa di \$25 chi scrive nella metropolitana in questo periodo le scritte più ricarrenti sono di lipo politico, osceno, religioso, filosofica a ironico. Già di molti anni esistano le scritte delle gang mentre iniziano a fare la loro prima opparizione i primi pseudonimi quali "Wil-LIE AS PAPO", "FRANKIE AS THE MONSTER", etc. La funzione delle scritte fatte delle gang non si pone il problema di definire un'identità quanta quello di definire i confini e la proprietà di un territorio.

Nel 1968 "JULIO 204", da alcuni riconosciuto come il primo scrittore di graffiti, inizia a scrivere regolarmente il suo nome affiancato dal numero della strada in cui

# DENTITA! E ANONI

AGLI SCRITTORI DI



Attualmente, con l'avvento e la sempre più larga diffusione di tecnologie mediali che permettono l'uso di ipertesti e del cyberspace nella comunicazione di massa, is pane l'evidenza di come la parola possa essere integrato in un modello plurilinguistico che fa uso contemporaneamente di immaggini, suoni e senazioni lattili,

La parola esplode per contenere altre forme linguistiche. Con essa crolla l'utilità delle convenzioni sociali che imponevano all'identità di fare riferimento in modo statico a una parola.

Se questo discorso va inteso come una constatazione pragmatica delle consequenze di un sviluppo tecnologico, si può affrontare la stesso problema del un necessità di adottare i dentità multiple nella comunicazione va ricondotto o un problema della necessità di adottare i dentità multiple nella comunicazione va ricondotto o un problema della di diditare i di diritto di la privacy (e quindi alla anonimato) e dall'altre il diritto di rendere pratica sociale agni potenziale forma del nostro immaginario. Che al giorno d'aggi può significare tra le altre cose il diritto e la libertà di concretizzare la propria fantasia nella "realtà" del cyber-space.

vive (le ultime notizie che si hanno di lui, intarno alla fine degli anni Settanta, lo danno ricoverato in un ospedale psichiatrico). "THOR 191" scrive la O del suo pseudonima con l'emblema del simbolo pacifisto.

Questi primi pseudonimi degli scrittori di graffiti si differenziano dai nomi delle gang in quanto indicano un'attitudine del proprio comportamento.

Nel 1971 esce il primo articolo sui graffiti nel "New York Times" indica in "TAKI 183" il primo graffitisto.

183" il primo graffitisto. All'inizio del 1972 il treno diventa il mezzo per una comunicazione tra scrittori di diversi distretti che scrivono le loro tag (firme) sui vagoni della metropolitana. H. Martinez fonda la United Graffiti Artists tra le critiche di malti scrittori che avrebbero preferito chiamare il gruppo Graffiti Guerrilla e dare a esso metodologie di azione differenti. Martinez avrebbe voluto che i graffiti fossero fatti su tela. Non tenne conto che il linguaggio non prevedeva solo l'immagine ma anche e soprattutto l'azione, con tutto ciò che essa implica: il rischio, la casualità, la sfida e la comunicazione urbana. Dopo un'iniziale decimazione dell'U.G.A. nel gruppo rimasero solo una ventina di scrittori reputati i migliari (tra questi "COCO 144", "LEE 163", "PHASE 2" e SNAKE

Nel 1973 viene fatta la prima mostra di tele realizzate da scrittori di graffiti presso una galleria ufficiale: la Razor Gallery.



Intorno alla metà degli anni Settanta si contano circa 10.000 scrittori di graffiti in tutta New York.

L'identità dello scrittore di graffiti non si fonda sul suo vero nome, ma sullo pseudonimo che ognuno si crea e sviluppa per concentrarvi le qualità di base del suo comportamento e del suo stile di vita. Tale pseudonimo riesce a rappresentare 'identità attraverso un segno che gli rende più facile trovare contatti con altri che la pensano o si sentono simili a lui. Scrivere una tag su un treno significo lanciare la propria identità in giro per la città con la consapevolezza che altri ti risponderanna mastrandati solidarietà a differenza. Inoltre, grazie a questi scambi di segnali, nascono i primi luoghi di incontro tra scrittori di graffiti (quali il Writer's Corner 188 all'incrocio tra Audubon Avenue in-



# RAFFITI

torno al 1971-72) che si riuniscono per discutere delle passioni comuni o per andare a scrivere insieme sui vagoni.

Questa forma di denominazione simbolica è negata dalla nostra struttura sociale, che impone a ciascuno il suo nome proprio e un'individualità privata, infrangendo qualsiasi solidarietà nel nome di una socialità urbana astratta e universale. Questi nomi, al contrario, queste denominazioni tribali hanno una vera carica simbolica: sono fatti per scambiarsi, per trasmettersi, per darsi il cambio indefinitamente nell'anonimato, ma un anonimato collettivo, in cui questi nomi sono come i termini d'una iniziazione che corre dall'uno all'altro e si scambiano tanto bene che non sono - non più della lingua proprietà di alcuno"

#### IL LINGUAGGIO COME STRU-MENTO DI CONNESSIONE ANZICHÉ DI DESCRIZIONE

L'uso del linguaggio da parte degli scritori di graffiti è teso prevalentemente a stabilire un contato. Non vengono fornite descrizioni o verità sul mondo. L'atto di scrivere un graffito non implica la richiesta di una sua messa in discussione quanto quella di una risposta che mostri l'identità e le qualità del ricevente. Teorie come quella di Rammellzee sul Panzerismo Iconoclasta hanno come linolità quella di distruggere il linguaggio imposto dalla cul-

tura al potere per sostituirlo con uno basato sulle pratiche auotidiane.

Il linguaggio non deve imporre descrizioni ma tavorire la connessione. In tale modello linguistico il senso non emerge da una singola affermazione ma nello scambio e nel confronto tra affermazioni differenziata.

In un modo analogo, mettere su una BBS non è utile per imporre un determinato modello culturale, quanto per favorire lo scambio e il dialogo tra individui. Da tale scambio emerge il senso della BBS.

#### I VIRUS DIGITALI COME FORMA MEDIALE NON STRU-MENTALIZZATA

È difficile indicare una storia dei virus diaitali. Gli studi matematici di Von Neumann (Theory and Organization of Complicated Automata, 1949) e le ricerche successive sugli automi cellulari e la vita artificiale possono essere considerate il passo principale verso la loro realizzazione. Alcune importanti pubblicazioni del passato sono state The Mathematical Theory of Epidemics (1957), ACM Use of Virus Functions to Provide a Virtual APL Interpreter under User Control (1974) e The Worm Programs - Early Experience with a distributed Computation (1982). Il libro che diffonderà in modo determinante tali ricerche sarà Computer Viruses: Theory and Experiments di Fred Cohen (1984). La prima seria epidemia di virus viene datata intorno al 1986.

In linea di massima i virus si basano sul principio dei Worms, Trojan Horses, Logic Bombs e Trapdoors <sup>3</sup>.

Molti virus concellano alcune parti della memoria di un computer o ne compromettono il funzionamento. In realtà esistano anche virus che si limitano ad autorepitcarsi e far apparire dei messaggi sul inonitor senza danneggiare il computer. Eccone un elenca e le relative caratteri-Eccone un elenca e le relative caratteri-

Eccone un elenco <sup>4</sup> e le relative caratteristiche (l'anno è relativo a quando è stato individuato):

nome: AIDS II VIRUS effetto: messaggio e melodia anno: 1990

nome: ARMAGEDDON

effetto: il virus manda una stringa alla COMI con il messaggio "Armogeddon the GREEK"; tra le 5:00 e le 7:00 tenla di chiamare il numero dell'ente per le informazioni dell'ora a Creta in Grecia. Non è in grado di effettuare chiamate da fuori della Grecia

anno: 1990

nome: ATTENTION!
effetto: beep quando si preme un tasto
anno: 1990

nome: CASCADE
effetto: fa cascare le
lettere verso il basso
del monitor



nome: CHRISTMAS IN JAPAN

effetto: messaggio "A merry Christmas to you" il 25 dicembre

anno: 1990

nome: FORM-VIRUS

effetto: rumore dall'altoparlante anno: 1990

nome: FU MANCHU

effetto: messaggio "The world will hear from me again!" e altri messaggi che commentano il nome di alcuni personaggi politici

anno: 1988

nome: GREEN PEACE

effetto: messaggio "Green Peace"

anno: 1991

nome: GROEN LINKS

effetto: musica di "Stem op groen links" ogni 30 minuti. Relativo messaggio che trodotto in inglese è "Vote green left" (un partito della sinistra olandese)

anno: 1990

nome: HOLLAND GIRL 1 e 2

effetto: nel codice del virus è trascritto il nome "Silvia", il suo indirizzo e la richiesta di mandarle una cartolina. Si presume sia stato scritto dal fidanzato

anno: 1989

nome: INVADER

effetto: suona una melodia finché non si spegne il computer

anno: 1990

nome: JOKER

effetto: mostro i seguenti messaggi: "End of worktime. Turn system offt", "Water detect in co-processor", "I am hungry! insert hamburger into drive A:", "Insert fractor toilet paper into printer", "Another cup of co

anno: 1989

nome: JOSHI effetto: messaggio anno: 2

È su quest' ultimo genere di virus che mi interessa porre l'at-



ENTITA' E ANUMIN GLI SCRITTORI OI C olle sue co-

contaminazione senza essere diretto o qualche individuo o luogo in particolare. Se il virus è potente riuscirà a far arrivare il suo messaggio a un gran numero di persone senzo dover for uso di mecconismi di masso che "manipolono" il messaggio a la rendano comunque strumento per altri interessi. Così come le TAG si alfidano oi treni o ai muri ignorando l'establishment artistico, così i virus utilizzano i computer per orrivore nelle cose di chiunque.

pacità

Questo genere di virus può essere considerato un sistema di comunicazione del tipo unidirezionale e indiretto.

Il limite "attuale" dei virus rispetto alle TAG è che non mi sembra riescano a strutturarsi in uno forma linguistico quanto essere più semplicemente l'aggetto di studio e incontro tra individui durante particolari meeting o convegni. Non è detto comunque che la situazione non debba evolversi.

In ogni caso quello del virus mi sembra essere un importante modello di comunicazione. Dimostro la volontà di lanciare messaggi al mondo senza mostrare interesse verso il destinatario, il mittente o verso giochi strumentali collegati all'atto stesso. Ciò che conto è semplicemente il voler diffondere un messaggio, senza secondi fini e senza voler in qualche modo procurorsi con ciò dei vantaggi. La libertà di poter parlare al mondo senza essere strumentalizzati è costantemente negata dai sistemi di potere che controllano i mezzi di comunicazione di massa,

È di questi ultimi onni la nascita di una nuovo formo editoriale legato al mondo dell'elettronica. Sebbene si ovvalga degli strumenti informatici. la maggio-

ranza di toli nuove case

editrici presenta gli

stessi metadi d

manipolazione

dell'informazio

ne tipici dell'editoria cartacea. I meccanismi economici e giuridici tendono o favorire i gruppi editoriali più potenti che in questo modo possono controllare lo svi-

luppo culturole della società Credo che insieme all'uso del mezzo informatico vadano dunque cercate anche nuove forme di distribuzione e presentazione del messaggio. I virus, grazie alla loro capacità distributiva e alla possibilità di soltare anonimomente le vorie forme di controllo, potrebbero diventare la forma integrante per un nuovo tipo di editoria elettronica. Il distribuire testi di pochi Kbyte per mezzo di virus potrebbe essere un nuovo modo per fore fanzine e cultura alternativa. Ognuno potrebbe vedersi arrivare messaggi da tutto il mondo senza pagare niente. Anche in questo genere di diffusione credo che sarebbe importante adottare una formo di correttezza che renda consapevole l'utente della presenza del "virus-book" dandogli la facoltà di decidere se leggerlo oppure distruggerlo. Tutto ciò fino a che qualche agenzia pubblicitaria non capirà che i virus sono un ottimo mezzo per propagandare i propri prodotti e non invada il mondo dei PC con virus-pubblicitari sublimina-

#### LE FACCINE TELEMATICHE COME EQUIVALENTE DI UN SISTEMA CINESICO DI COMU-NICAZIONE

"Quattro sona (secondo Fraser) i sistemi nei quali è scomponibile una interazione comunicativa

sistema verbale

2. sistema intonazionale

sistema paralinguistico

4. sistema cinesico Il sistema cinesico (la comunicazione attroverso movimenti e gesti) trova evidentemente uno difficile attuabilità nello scambio di messaggi telematici. Tale lacuna viene evitata attraverso un porticolare espediente: l'uso delle faccine telematiche. Queste faccine

te da alcuni

caratteri

ASCII della ta-

stiera (ad esempio

l'altro riprodu-

cono abbastan-

za fedelmente

alcune espres-

sioni di un vol-

Se, ad esempio, pro-

vate a leggere i

sequenti tre caratteri

tenendo la testa inclinata di 90 aradi in senso antiorario, avrete di fronte un volto sorridente che nelle comunicazioni telematiche sta a indicare che la frose che lo precede è scherzoso. Ecco un esempio di alcune foccine tipiche \*:

faccia triste o infelice

sono sorpreso

messaggio che prende in giro qualcuno

bacio sulla punta del noso.

Associare queste faccine a una frase serve a far capire se questo va intesa in senso ironico, serio o in qualche altro modo che in un dialogo normale viene fatta intendere attraverso l'espressione del volto, tramite gesti o con una determinata in-tonazione della frase.

Un altro modo per ovviare alle carenze del linguaggio telematico è l'uso di acronimi. Oltre ad accelerare i tempi di scrittura tali acronimi permettano di sintetizzare un concetto in una sigla. Eccone una breve lista 2

POV Point Of View

RTFM Read The Fucking Manual TTBOMK To The Best Of My Knowledge IMOBO In My Own Biased Opinion BTW By The Woy

ASAP As Soon As Possible

#### LE TAG DIGITALI

Le firme digitali possono essere conside-rate a tutti gli effetti la diretta conseguenza delle tag sui muri o sui treni della metropolitana. La firma digitale sotto i messagai telematici, che spesso è uno pseudonimo, non si limita al nome composto di lettere, ma assume una veste grafica realizzata grazie ad alcuni particolori ca-rotteri ASCII o per mezzo della grafica ANSI. Associate frequentemente a una frase (origin) che diventa un motto, le tag digitali riescono talvolta a esprimere meglio di ogni altra cosa che tipo di persona sia l'autore del messaggio. Grazie ai network telematici questi segni digitali sono in grado di far circolare nel giro di una notte in tutto il mondo lo pseudonimo grafico e verbale con cui ci vogliamo presentare agli altri. A differenza

delle tag sui muri, la qualità digitale delle tag telematiche rende possibile una loro duplicazione esponenziale senza deterioramento della copia. Ciò permette a chiunque non solo di copiarne lo stile, ma di riutilizzare alcune parti dell'originale per crearne una nuova.

L'evoluzione delle tag digitali nelle comunità telematiche patrebbe dare luogo a nuovi alfabeti della comunicazione sviluppati dal basso come è successo per gli scrittari di graffiti dei ghetti di New York. E come è successo per quest'ultimi, la "qualità artistica" di certe firme potrebbe crearvi intorno un interesse di mercato che ne stravolaerebbe il senso.

Eccone alcuni esempi e il tentativo di in-

728



zioni stilistiche.

#### GLI A.R.E. (ANONYMOUS ROUTING EVENT)

Sia le log sui muri che quelle digitali (ma anche la mail art, le fanzine, gli happening e altro) rientrano in quel lipo di evenli che delinisco A.R.E. Tradotto in italiano 
significa "Evento di Instradamento Anonimo" ili routing è lo scambio automatico dei messaggi nelle reti telematiche) e vuole indicare ogni forma di comunicazione che permette al messaggio di contaminare e l'asciarsi confaminare senza porre l'attenzione sul mittente del messaggio, quanto piuttosto sull'evento di scambio e l'asformazione anonima che tale messaggio subisce durante il suo percorso.

#### ANONIMATO COME FORMA DI DEMERCIFICAZIONE

L'assenza del nome nella comunicazione non va intesa con l'assenza di norme sociali (l'anomia) <sup>1</sup>. Semmai può essere sintomo dell'assenza di norme sociali imposte dall'alto. Le regole devono emergere e affermarsi all'interno dei ropporti sociali e possono avere un senso esclusivamente nell'ambito in cui sono emerses.

Una delle importanti caratteristiche della comunicazione anonimo à sicuramente quella di voler eludere le logiche del mercato imposte dalla comunicazione. Si deve dunque "comprendere se la cosidetta idematerializzazione" non sia piuttosto un processo di demercificazione, ovvero se la preconizzato rarefazione dei rapporti con la realtà fisica non consista invece in un allentamento dei rapporti con il sistema di mercato".

#### DENARD ELETTRONICO E PRO-TEZIONE DELLA PRIVACY

Un altro esempio dell'importanza della protezione della privacy, e dunque l'anonimato nella comunicazione, e evidente in ciò che sarà il denaro elettronico nelle società future. Se alla cifra pagata in ogni scambio di natura economica fosse correlato un nome ben preciso, si correrebbe il rischio di avere una forma di controllo possibile sulla vita quotidiana di ogni in-dividuo. Così come il denaro corrente è anonimo e nessuno lascia il proprio nome sulle banconote che consegna al momento di un acquisto in un negozio, allo stesso modo gli acquisti nel cyberspace devono essere protetti da una forma di anonimato che tuteli il diritto alla privacy di ogni persona. La possibilità di individuare i gusti di un individuo mediante l'analisi dei suoi acquisti potrebbe essere facilmente struttata per reinterpretare l'"utilità" sociale di ognuno di noi da parte di chiunque si trovi in una condizione di potere rispetto ad altri. 14

\_\_\_\_

#### LA FISICITA' DEL LINGUAGGID

NEL CYBERSPACE

Nel cyberspace la stessa definizione di "anonimo" rischio di esaurirsi in una quesione linguistica. Ciò che manca è di fatto solamente il "nome burocratico", ma per il resto siamo di fronte a un corpo virtuale e a un comportamento di questo corpo che in nessun modo nasconde le caratteristiche comportamentali del corpo recile. L'anonimato nel cyberspace elude semplicemente la parte "burocratica" del linguaggio, mentre mantiene inalterate le qualità e le modalità comunicative che in cetti casi sono addiritura potenziale. La possibilità di assumere horme diverse aumento le potenzialità espressive di agni individuo.

Una qualità importante del linguaggio nel cyberspace è che i simboli e le me tafore utilitzzate nella comunicazione non sono espressi mediante forme astratte, overo forme che si limitationo a "evocare" sensazioni. Tali forme simboliche nel cyberspace dovrebbero diventare indistinguibili dalla stimolazione "reale" di sensazioni nel soggetto ricevente. Il rappresentare un fuoco nel cyberspace non si esaurirebbe nella sua immagine o suono, ma potrebbe produrre la sensazione tattile del colore.

Di fatto il sistema neuronale del soggetto comunicante sarà "connesso" altraverso la rete telematica al sistema neuronale del soggetto ricevente, creando un'unica enorme rete di trasmissione di impulsi. Ogni soggetto sorebbe dunque il singolo neurone del sistema nervoso del mondo. È in previsione di queste mutazioni tecnologiche, e conseguentemente linguistiche, che bisogna interpretare in senso olistico la comunicazione sociale: ciò che conta non è il nome della singola parte, ma il risultato globale che emerge dalla connessione di ogni singola parte con ogni altra. Ciò che conta è il comportamento delle parti e la la roconnettibilità, non il loro no

E interessante pensare a quella che sarà l'evoluzione delle tag nel cyberspace. La firma non sarà semplicemente un'immagine collegata a un testo, ma potrà avvalersi di più forme mediali che vedranno riunite in un unicio nisteme la scritura, l'immagine, il suono, così come le sensazioni tatili e gustative quali il calore, il peso, l'odore etc.

La firma sarà un'"esperienza totale", La logica del linguaggio del cyberspace (nell'ipotesi che la scienza realizzi ciò che promette) dovrà essere reinterpretata in un ipotetico futuro in cui il "nome" non sarà una "necessità" astratta che si limita a descrivere "qualcosa" del mondo, ma sarà una proiezione virtuale di quel "qualcosa".

Una proiezione virtuale che si avvarrà della capacità di simulare agni sensazione legata alla fisicità di quel "qualcosa" e forse in certi casi anche di una parte della memoria a essa collegata.

### DECODER 9

#### BIBLIDERAFIA:

[1] Le informazioni storiche sugli scrittori di graffili sono state ampiamente saccheggiate da A. Nelli, Graffili a New York, Lerici, 1978. Altre informazioni possono essere trovate in T. Tozzi, Dia Graffili all'Est Willage, test presso l'Accademia di Belle Arti di Firenze, 1984. (2) Tratto dallo splendido saggio Kool Killer o l'insurrezione mediante i segui, in J. Baudril, do scambio simbolico o la morte, 1976. (3) Per ulteriori approfondimenti sull'argomeno potete dare un'acchiata ai seguenti libri: -R. Burger. Virus, Free Time Editions, Milano, 1988.

 I. McAfee e C. Haynes, Computer Viruses, Worms, Data Diddlers, Killer Programs and other threats to your system, St. Martin Press, New York, 1989.

 M. Ludwig, The Little Black Book of Computer Viruses, American Eagle Publ., Tucson (Arizona), 1990.

(4) L'elenco è stato tratto da Patricia M. Hoffman, Virus information summary list, 1991, Sonta Clara, CA.

(5) Testo tratto da un messaggio telematico di UGO riportato nel libro Conferenze Telematiche Interattive, a cura di Tammaso Tozzi, Galleria Paolo Vitolo, Milano, 1992.

(6) Per una lista vedi l'articolo Curiosità: le faccine, in «Telematicus», vol. 1, n. 1, e pubblicato anche sulla rivista «Metanetwork 2000», n. 1, primovera 1993, Global Publications, Pisa. [7] Per una lista più completa si legga il mes-

[7] Per una lista più completa si legga il messaggio telematico di Alfredo Persivale ai Cybernauti con soggetto Acronimi scritto il giorno 8-01-1994 nell'area messaggi Cyberpunk di Cybernet.

(8) Grazie Vitolo per la puntualizzazione.

[9] Testo tratto da Feticcio, articolo/messaggio inserilo da Fiammenta all'interno dell'area messaggi Metanetwork Materiali Utenzi di Hacker Art BBS e pubblicato nella rivista su floppy disk «Metanetwork 2000», n. 2, inverno 1993/94, Global Publications, Piso.

(10) Per informazioni specifiche consultare l'articolo di H. Finney, La protezione della privaço con il denarco elettronico, su «Extrago», vol. 4. n. 2, tradotto in italiano e pubblicato nella rivista su floppy disk «Metanetwork 2000», n. 2, triverno 1993/94, Global Publications. Pisa.





Un sorridente e gentile alchimisto, perfettamente camuffato da scienziato svizzero, è l'autore di una delle più felici e nobili cospirazioni del secolo volto al benessere della specie umana. Dalle sue provette (o dal suo cappello a punta) ha estratto una delle più potenti pozioni tonico-detergenti per lo spirito della storia.

Il lungo parassita della segale cornuta, l'ergot, dopo continui titillamenti e assidue attenzioni in laboratorio, insinuandosi da vero briccone nei tessuli cutanei del dito di Albert Hofmann, provocò un cortocircuito nel suo sistema neuronale, amplificandogli il voltoggio della consapevolezza interiore, connettendolo direttamente con la Dinamo Celeste. Il suo viaggio di ritorno a casa in bicicletta, pedalando per i sentieri del proprio cuore e in contemporanea per sobborahi di Basilea, hanno già un alone di leggenda.

Con una tecnica cara ai servizi segreti, quella dell'Agente Dormiente, l'ergot era stato richiamato in servizio dopo un'attività di parecchi secoli. Era presente nella Grecia classica, tra ali ingredienti del kikeon, la magica pozione assunta daali iniziati dei Misteri di Eleusi, il primo acid test della storia. Si fece poi notare come uno dei responsabili della resistenza pagana esplosa tra il medioevo e il Seicento, nota come periodo delle streghe. Poi il silenzio vigile, sino all'apice di una nuova crisi cosmica: mentre nei deserti del New Mexico gruppi di scienziati pasticciavano con l'atomo, cercando nuove vie creative per spazzare la vita dal pianeta, mentre l'Europa era nelle mani di serial killer psicopatici che si erano dati alla politica, con chiari programmi per la razza umana (e soprattutto per chi non era alto, biondo e con gli occhi azzurri) — il 19 aprile 1943 l'ergot manipolato e impollinato dalle attenzioni di un curioso chimico trentasettenne, diede alla luce la dietilamide

dell'acido lisergico alias LSD. Per chi fosse in vena di speculazioni, ricordiamo che era lo stesso giorno della sollevazione del ghetto di Varsavia ed era la Pasqua ebroica, la festa della libertà...

Era noto un bambino superdotato, il cui benevolo padre ben conscio dei suoi super-poteri cercò di introdurre nella "buono società". L'ISD fece subito attima impressione tra i dottori del tempio, nell'ambiente medico-

scientífico. Fu pai benevolmente accolto da saggi uomini di cultura... ma poco a poco il suo carattere avventuroso e irrequieto lo portò ad accompagnarsi con strane compagnie, a volte non proprio raccomandabili. Dai tranquilli circoli intellettuali mitteleuropei alla folla dei cinquecentomila di Woodstock, quanti strani percorsi... quanti personaggi e quanti avvenimenti sono stati influenzati da quel monello chimico: Ernst Junger e Aldous Huxley, Cary Grant e gli astronauti della NASA, Dubcek e la primavera di Praga, Alan Watts e la riscoperta del buddhismo, i Kennedy e la nuova frontiera, Philip K. Dick e la nuova fantascienza visionaria, Stanley Kubrick e Stanislav Grof, nuovo cinema e psicoterapia, John Lilly e gli studi sui delfini, Anaïs Nin... e naturalmente tutto il caledoscopico circo, Timothy Leary, Allen Ginsberg e gli hippy, l'Estate dell'Amore... mentre già si vocifera sui personaggi che hanno iniziato la glasnost e la caduta del muro di Berlino, siamo già arrivati alla terza generazione di consumatori mistici e raver.

Il suo passaggio non è stato indolore. L'essere stato



adottoto dal movimento antiautoritario nella metà degli anni Sessanta negli Stati Uniti, gli costò la perdita della cittadinanza, fu dichiarato fuorilegge e la sua sperimentazione legale ebbe fine. Strano destino per una sostanza i cui sponsor principali erano stati i due famigerati servizi segreti, la CIA e il KGB, in gara per la ricerca dall'arma chimica totale contro il nemico, e che l'avevano usato in modo criminale su cavie umane inconsapevoli. Un'arma che si era trasformata imprevedibilmente in sostanza sacramentale.

Quando svaniranno la paranoia e lo scandalismo che hanno accompagnato le scorribande del "bambino difficile", termine col quale ama definirlo il padre Albert Hofmann, quando si potrà serenamente parlarne, molte saranno le sorprese che verranno a galla.

Certo comprensibilissimo è il disagio che ha creato in una società in cui l'atto di "rendere manifesta l'anima" non ha più cittadinanza da secoli. Nessuno è passato indenne dalla iniziazione: aprire le porte dell'inconscio ha provocato un fuggi-fuggi di proporzioni epiche e non pochi sono finiti sotto le sue zampe; da troppo non aveva avuto occasione di sgranchirsi le gambe e per giunta non c'era più nessun mandriano che si ricordasse come comportarsi. Per troppo tempo la nostra cultura aveva spinto sotto il tappeto la visione interiore e vedersela sbucare davanti all'improvviso splendente e terrificante senza neanche il tempo di pettinarsi, è una cosa che può losciare perplessi (se non addirittura fulminati).

L'incoscienza e la faciloneria con cui molti gli si sono avvicinati è stata ripagata con disastrose conseguenze

> sulla psiche, confrontarsi coi propri fantosmi interiori non è cosa per tutti, soprattutto se questo avviene da parte di adolescenti. I cattivi viaggi putrroppo non sono una leggenda. Le tecniche dell'estasi presenti in tutte le culture arcaiche non erano certo un possatempo né un gioco, richiedevano anzi massimo rispetto per il veicolo e una intensa preparazione spirituale e culturale, luoghi adatti e un controllo da parte di "uomini di potere". Il recupero del rapporto con

la natura e col sacro, la riscoperta dei sentimenti e delle emozioni, la coscienza dell'interdipendenza tra tutte le forme del creato e di consequenza della nostra responsabilità nel rendere il pianeta più vivibile, sono tutti regali che ha sparso in giro quella teppa di bambino arrivato oggi alla verde età di 50 anni. Un bambino inviso alle autorità per la sua capacità di scombinare i ruoli, di mettere in discussione schemi consolidati, di non dare nulla per scontato, di vedere le cose da un altro punto di vista. Un bambino sfuggito troppo presto alle amorevoli cure di uomini che volevano preparare il mondo alle sue performance con maggiore attenzione. Trattato come un pericolo pubblico è venuto forse il momento di riconsiderario sotto una luce diversa, meno spettacolare e demagogica, darali una chance per poter manifestare i suoi super-poteri, per vedere, come si aspetta il suo saggio padre, se sarà capace di trasformarsi da bambino prodigio in adulto coscienzioso.

# <u>Nomads</u>

Vic e Jeremy vivono fra i camion. Lei ha venduto il suo e lui anche: sono in procinto di comprane uno più grande e migliore. Sarebbero disposti a pagare mille steriline alla donna che glielo sta vendendo, ma dal momento che il motore non è in perfette condizioni varrebbero uno sconto o che



venissero fatte le riparazioni necessarle.
Vic metterà tutto a posto mentre
Jeremy è in tournée in Europa con II
suo gruppo "The Levellers". Lei si
tiene occupata ritagliando foto di
Keanu Reeves dalle riviste e attac-

candole per tutta la casa. È uno scherzo per quando Jeremy tornerà a casa.

Hanno affittato un appartamento a Brighton per qualche mese mentre rispivevano i loro problemi. È stato un anno eccitante per entrambi. Sono stati via (per i fatti loro) giusto qualche mese . volevano stare soli per un po', avere un po' di pace, loro e I due cani, Grim dog e Trebor. È per entrambi la prima volta che vivono legalmente in una casa da guando hanno lasciato i genitori. Pensano che sia uno spreco di soldi: tutti questi pagamenti, gas, elettricità. Non ne vale la pena. Non vedono l'ora di tornare per la strada, ma vogliono vivere un po più tranquilli d'ora in poi. Porteranno con loro il pulmino ovungue Jeremy registrerà il prossimo album dei "Levellers" e quando lui non sarà occupato con la banda vlaggeranno e si fermeranno in giro con i loro amici Scott e Jane. Hanno una vaga idea di poter vivere un giorno in una casa galleggiante, ma al momento tutto ciò che hanno in mente è prendere il camion e tornare per strada. Vogliono essere prontl per aprile.

Penso che sia nella mia natura essere irrequieta, andare in giro senza mai vivere nella stesso posto per trappo tempo. Non ho mai messo radici da qualche parte. Non vengo da nessun posto in particolare. I miei genitori nan hanno mai vissuto in un posto per più di due anni, sono come me, non si sono mai stabiliti da nessuna parte, non hanno mai avule un buon rapporto con il lavoro e cose del genere. Me ne sono andata di casa

quando avevo quindici anni. lo e il mio tipo obbiomo vissuto in una tenda perché nan avevamo nessun altra pasto dave stare. Ho incontrato il suo migliore amico che studiavo a Birmingham. Lui diceva che avrei potuto andare a vivere con lui e alla line ho deciso di accettare l'afferta. Ma le cose non funzionavano bene, era uno studente modello e io non ero proprio adatto a questo stile di vita.

Ho incontrato dei traveller, molti dei quali squatter, che vivevano in comion e case occupate orribili, posti senza acqua, senza elettricità. Uno di loro era chiomato Pinner, e io pensavo che lavorasse in una miniero di carbone, che era sempre dovvero sporco.

Fondamentalmente andavamo nei pub a possore il tempo. Ci stavamo tutto il giorno. Siccome passavo tutto il tempo con questi ragazzi, fra me e il mio tipo e finito. Sono andato con lora a Nottingham con il camion. Credevo di aver fotto un'ottima coso quel giorno e lo chiamani dicendagli: Mey, siamo a Nottingham è fantastico". Lui mi disse soltanto: "Non ti disturbare a tamare"

Quando mi cacció non sapevo dove stare, cosi mi sistemati in queste care occupate per un po'. Dormivomo allo meglio, spesso, quando non avevamo voglia di camminare per tornare a casa la notte, fuori dai pub. Erano sistemati tra una serie di case a Moselev. Birmingham può non sembrare il posto ideale per dei troveller



ma il villaggio di Moseley, dove ci sono tutte le case accupate, è veramente un posto carino, come un villaggio dentro la città con alberi e parchi. Avevo diciassette anni allora e fu il primo anno che andai a Glastonbury, partecipando ai festival e

iniziando a viaggiare.

Pinner, il tipa con cui uscivo, aveva un piccolo Bedford, un vecchio pulmino con trenta posti. Il parabrezza si era fracassato così era un vero incubo guidare quando andavamo in giro per i vari festival: faceva un freddo cane, il vento soffiava attraverso il parabrezza e ci raggomitalavamo tutti dietro nella cuccetta. Era orrendo.

Non ero mai stata a un festival prima di allara. Avevo sempre vissuto in campagna o al Nord dove non c'erano mai stati dei veri e propri festival. Ho pensato che era drivero strano. Confuso. Questa è stata la mia prima impressione: la confusione. Fra eccitante. Non avevo mai vista casì tanta polizia e così tante droghe, la non ho preso niente. Bevevo solamente tutto il tempo. Non avevo mai visto dei teepee prima: ce n'era uno enorme a Pilton quell'anno e pensavo fosse davvero strano che la gente potesse vivere dentro cose del genere. Non ho curiosato molto in giro. Non sono mai stata molto socievole, ma mi divertivo a camminare e incrociare gruppi di persone. Passavo il tempo divertendomi a inseguire la gente che delirava. Mi piaceva farlo, mi tirava su e mi facevo un sacco di risate

Amavo le band che suonavano dal vivo che allora erano ovunque. Era auando i rave iniziavano a prendere piede, ma c'erano ancora le bande, in particolare era il periodo dei traveller a Glastonbury. Questo fu il periodo in cui vidi i "Levellers". Incontrai Jeremy per la prima volta e pensai: "Oh! È veramente carino". Due anni dopo iniziai a uscire con lui. Pensavo che la situazione fosse eccitante, con tutta quella gente: non avevo mai visto così tanla gente riunita prima di allora. Era bellissimo. E non aveva nulla a che fare con le "mode". Negli ultimi anni è diventato di moda essere un traveller o un occupante e le persone che happa

da per anni sono riguardo. Non me era davvero to a qualche mia chicchessia: "Oh na banda di tipi con

sata che era una casa trem para ora se ne sente parlare ui ₱ ro tranquillamente. È un po' una au sono e alata quell'estat sola, ero agli nte con cui stayo

sui giornali tutte le stramb "viaggiatori". Mia madr se abbastanza eccitante e carino. Andando sul discorso avrebbe detto: "Ah, sono i tuoi amici?", ma non avrebbe mai cercato di fermarmi

Dopo tutto questo andai a Nottingham. Facevo spesso colletta con la mia amica Lou, circa un anno e mezzo fa, quando era disaustosamente "abbestia". Mi ci divertivo. Lei stava in piedi facendo tintinnare i penny e il mio ragazzo, Daz, faceva giochi di prestigio, lo stavo dall'altro lata della strada e chiedevo soltanto soldi, di solito prendevo sempre più di loro. Probabilmente perché canticchiavo, avevo una parlantina più sciolta, un po' più di storiel-le come dar da mangiare ai cani o non riuscire a mandare avanti il bilancio di cosa, che era una grossa balla perché vivevo in una casa occupata e non avevo nessun affitto da pagare. Mi dava qualcosa da fare, andare a far colletta era meglio che starsene seduti a far niente tutto il giorno. Parlavi con la gente e alcune persone erano molto gentili, ti davano cibo o altre cose. Se ci fossi andata con i cani la gente mi avrebbe portato bidoni di cibo per cani. Non mi rendevo conto che era illegale. Non mi arrestarono mai ma una volta chiesi dei soldi a un tipo che mi diede due sterline e mi disse: "sono un poliziotto in borghese e quello che stai facendo è illeaale, è mealio se te ne vai ora".

Ho provato a farlo anche a Londra ma è praticamente impossibile, c'è troppa gente che lo fa. Ti dicono dietro di tutto: a lavorare!", "Caprona!" o cose del genere. Ma ci fai l'abitudine. Una volta mi hanno picchiato solo perché sembravo "saarbata", lo e il mio ex. Daz, una volta stavamo lacendo colletta a Nottingham e facevamo casino fuori da un club. Deve aver detto qualcosa di troppo a qualcuno perché un enorme tizio uscito da un club dietro l'angolo, una montagna con sei ragazzi asiatici, spuntarono all'improvviso e ci riempirono di botte. Il tizio grosso, un ragazzo bianco, mi picchiò davvero malamente. Ma succedono spesso di queste cose a Nottingham. Al tempo eravamo uno perfe

data - De ng a ma ava che la cosa gli same naltro odo. Per un período mi e andata bene pêrchê viaggiave da sola, senza un mezzo, incontrando altri gruppi di traveller e girando con I loro camion. Quando ho incontrato Daz e ho iniziata a girare con luí è diventate tutto più scamado. Lui aveva due curii, ia anche, così ci ritrovammo con quattro cani e accumulammo un bel po' di Oceanne impossibile girare, così rimmo e prendemmo un comion.

I mio primo comion era un minibus con un motore serie BMC A. La pagai setteceno merline, davvero tanto. Tornando indietro pan pagherei così tanto per qual ca-mion; quelli sono buoni camien per luno distanze ma li devi insgre sempre perano. Tolsi tutti i sedili, ci cina e rivestii tutti i lati merci un comion



pen isolato dal freddo

Avere un propria mezza è un altra paia di maniche. Prima casa diventa tutto più difficile. C'è tutta la parte legale, la manutenzione e il parcheggio. Arrivare in una città sconosciuta e non sapere dove fermarsi può diventare una vera menata. Una volta, ad esempio, andammo a Liverpool pensando che ci dovesse essere per forza un posto dove fermarsi, molta gente parcheggiava al Wirral oltre il fiume. Ci andammo e non c'era nessuna, nessun posto per parcheggiare in tutta la città, così ce ne dovemmo andare. Delle volte fi-



nisce che vai a chiedere alla polizia; può sembrare ridicolo, ma sono le uniche persone a cui puoi chiederlo. lo l'ho fatto migliaia di volte. Una volta siamo stati scortati dalla polizia in un posto vícino a Glastonbury chiamato lyythorne. Per fortuna non ci hanno guidato proprio fino al posto o non saremmo stati troppo i benvenuti.

Daz conosceva della gente a Bradford così ci andammo. C'erano moltissimi posti dove fermarsi fra le case occupate e anche fra altre case. Non si potrebbe fare una cosa del genere a Brigthon, ma lo puoi fare al Nord perché la gente se ne frega. Non sono così indiscreti e snob come sono al Sud. C'è una grossa comunità asiatica a Bradford e quella gente non fa domande e non sta a chiedersi perché c'è un grosso camion parcheggiato di fianco a casa loro. Non gli dà alcun fastidio, non li riguarda. La gente sembra più amichevole e gentile. Al Nord non c'è tutta quella roba cosmico-hippy e questo mi va bene.

Principalmente la gente ama far casino, l'immagine, dell'"ubriacone" è ancora malto forte qui al Nord. Quando andammo da Corriwall a Birmingham il mio amico Boop aveva un vecchio camion della BBC per trasmissioni in esterno con la scritta BBC sulla fiancata e tutti ci scherzavano sopra per il fatto che poteva diventa-re "Birmingham Brew Crew" (la compagnia della birra di Birmingham). Questa è l'immagine che al Sud hanno della gente del Nord, veramente "abbestia": dreadlock, jeans stracciati. Può anche essere vero in un certo senso, non gliene frega un cazzo, ma li trovo più simpatici e amichevoli. Sembrano essere più pratici e a loro agio nei camion e si divertono. Se ti fermi con il camion, li in giro, ad esempio, la gente può essere contrariata, non parlatti per tre giorni e poi magari ti chie**de di** andarrene

A Bradford i traveller, tutti zinink e gli ac cupanti erano soliti andare el "One in twelve", un club punk. Averdano una squa-dra di biliardo e facevarao gase tulto le se-re contra i pub tradizionali. Diffici particore contro i pub tradizionali. Nanci partico-parama valentieri. Non ciera missuno che dicava: "el femao schiffo la vestre strone



abitudini".

mente perché ero una zona di lavoratori e ci prendevano per quello che carvamo, la sotto-classe urbano che cerca di costruisti una propria vita a suo modo, e ci rispettavano per questo. Non ci sono misricismi nel vivere in un camion per me, ha un senso solo dal punto di vista pratico. Sono sempre a corto di soldi e if fa risparmiare. È odio la convinzione di molti hippy secondo cui non devi avere niente, che se hai una tre e un video nel tuo camion c'è qualcosa di stagliato in te. Loro dicono: "non devi avere una TV, ne verresti risucciator". Patelico.

Ho sempre avuto una TV sul mio camion. Stiamo comprando un nuovo camion e quando ci vivremo avremo un generatore, una tv. video, musica eccetera.



Penso ci sia una grossa differenza tra la maggiar parte dei punk e i traveller "co-smici". Non ho molto tempo per le storie da hippy, probabilmente perchie sono proto cinica. Non sono per questo genere di misticismo. Non sona d'accardo con la band del mio lidanzato, ora come ora, per la sua romantica idea di traveller che cresce i bambini si immaginano tutti questi bus dipinti came caravane romane, gente seduta intorno al fuoco del campo. Tutti quelli che sono stati per strada sanno che sono futte stronzote.

Viaggiare è giusto un buon modo di vivere in termini pratici. È poco costoso, ti muovi, vai dove vuoi, fai quello che vuoi. È senti davvero di vivere fuori dalla società, che è quello che voglio.

Sono davvero una persona antisociale. Tutti a Brighton mi conoscono come la donna più infelice della città. Non faccio omicizio facilmente e trovo la società snoturala e contorta. Sono una delle poche persone che conosco a essere liera di far porte della closse operaia. Ma la coso pesante per la classe operaia in Inghillerra è che gli operai si vergognano di se stessi e pensano che devono sempre tendere al successo, ondore oltre, valorizzarsi. Non ne vedo la ragione.

Questo è quello che la società è, essere sempre alla ricerca del successo, progredire. Per coso? Non voglio valorizzare me stesso davanti a nessuno. Non voglio essere come tutti gli altri.

Sona una snab invertita, non c'è qualcosa di cui sano davvero fiera ma non posso facti niente. I traveller che sentite chiamare "Giles", i cui padri sono manager di banche o giù di fi, io non li sopporto. Ho lavorato in una fabbrica per un po' quanda avvo sedici anni e non pensavo che fosse ol di sotto di me. Non c'è niente di male nel fare un po' di duro lavoro e lo farei se e quando ne avessi bisogno. Lo farei anche adesso se avessi bisogno. di per qualche ragione.

Malte di queste persone vengano dalla classe media e non hanno mai neanche sognato un lavoro del genere. Sono auelli che mirano a essere i grandi "assaggiatori" di droghe, che hanno sempre i camion più belli perché mamma e papà gli danno saldi. Non voglio dire che tutti quelli che vengono dalla classe media sono così, alcuni di loro mi piacciona; quelli che sono ingenuamente convinti e che trattano tutti come loro pari. Ma gli altri sono diversi. Sono quelli che diventano traveller snob: "Oh, io viaggio da molto più tempo di te" E sono quelli che passano tutte le fasi del "viaggiatore", chi è passato dall'essere "l'alternativo" con i dreadlock e le droghe e chi si è tagliato i capelli ed è diventato il tipo "spiral tribe" e si aggira con gli "Spiral tribe" e va ai rave. Londra è pieno di spot antidroga alla TV?

Camincio ad averne abbastanza anche dei festival. Continuo ad andorci perché ci puoi incontrare gente che non vedi da tempo ma l'eccitazione che provavo una volta sta diminuendo per me. Ho avuto una brutta esperienza a Costemortan. Me ne stava seduta nel retro del camion a guardare la TV tutto il tempo. Ho venduto molto birra, pensavo, che è quello che faccio ai festival, cucinare e vendere bir-

Ma viaggeremo ancora. Quando io e Jeremy avremo comprato questo nuovo camion lo faremo. L'appartamento è softanto una rottura per noi: Jeremy non è veramente sicura di quello che farà e io ho passato un anno incasinato sulla strada. Ho lasciato Daz; sono rimasta incinta e ho aboritto noturalmente, perché quidavo tut-







gente casì. Voglio dire: questo non è "viaggiare", starsene parcheggialit à êtrixton tutto l'anno. Organizzano questi rave e fanno pagare anche quattro o cinque sterline per entrore. Tutto quello che gli interessa sembra essere il denaro. Tutti per loro diventano lessi a cui spillare soldi. Questo è il genere di gente con cui ce l'ho. E ne conosco tanti. I Wankers. Di fotto ho picchiato una delle loro ragozze l'altra settimana. Mi aveva davvera rotto. Brutta stronzo. È una di queste modaiole, girava can Chris di RDF, adesso si è togliato i capelli e gira con i raver perché va di moda.

Sono sempre più disillusa, Magari è perché sto crescendo. Era davvero grande all'inizio guando ho cominciato a viaggiare, ma avevo diciassette anni ed era tutto divertente, non avevo preoccupazioni. Ora non credo più a tutta questa storia dei "raver", il fatto è che l'unica cosa che gli interessa è lare i soldi. E non credo al modo in cui la gente ha perso le illusioni, se capisci quello che vaglio dire. L'apatia è dilagante. Non posso sopportarlo. Come per lo "Skool Bus". Una grande idea ricca di potenziale ma che è solamente starsene seduti ad arrugginire a Bristol, È triste. Non riesco a capire il motivo di tutta questa apatia di pensiero. È duro andare avanti quando lutto sembra venitti contro. Case come la campagna dei mass-media quest'estate appoggiata dalle forze dell'ordine; quando dilaga fra la gente, la gente inizia a odiarti. Lo fanno nella tua testa. E le droghe sono un fattore rilevante, le draghe pesanti e l'eroina sono molto convenienti e facili da trovare ed è un altro fattore importante. Sarei curiosa di sapere se si tratta di una cosa fatta deliberalamente dallo stesso governo. È molto conveniente per loro che la gente usi l'eroina, la tiene buona. Tutte le droghe chimiche proliferano ovunque. E quando è stato l'ultima volta che hai visto questo genere di

to il tempo e perché ero stressata dal fatto di litigare con Daz continuamente o per tutte queste case insieme. Ho una marea di mandati di comparizione al momento. Guidando senza patente ho tirato giù il muro di un giardino a Glastonbury. Il camion era assicurato ma l'assicurazione non era valida perché non avevo la patente. È stato divertente perché dopo averlo fatto l'ho raccontato sul posta ad alcune persone. Mi hanno chiesto dove fasse successo e altre due o tre persone avevano tirato aiù esattamente lo stesso muro. C'è un posto in fondo a questo vicolo e non puoi fare inversione quando arrivi alla fine, devi fare retromarcia. Non puoi vedere quello che stai facendo e per via di una leggera pendenza sono uscita di giri e sono tornata indietro. L'ho soltanto urtato a una velocità di 0,1 miglia orarie ed è crollato al suolo. In soli dieci minuti è arrivata della gente e l'ha ricostruito. Ho pensato che la facessero spesso per incassare l'assicurazione. Gli diedi il mio nome ed ecco che mi sono fregata da sola perché non ho la patente. Su tutti i documenti c'era il mio nome. Ho avuto molti problemi quest'estate: avando la polizio ti ferma devi seguirli in centrale con tutti i documenti di guida, Dubito che finirò in tribunale, Tutti i mandati di comparizione li rimetto nella casella della posta. Ma ho preso già un paio di lezioni di guida e guido comunque meglio di Jeremy, credo: lui non lo fa mai. È più facile comunque guidare un camion perché la gente ti lascia passare. Abbiamo anche una macchina ma mi fa davvero paura guidarlo. Mi sembra piccola e vulnerabile. Non posso più aspetto-



# RACCONTO ORALE DI MARK Degli 'SPIRAL TRIBE

Nell'estate del 1991 i vecchi festival hippu iniziarono a diventare lunghi di musica rave. Molti del vecchi traveller continuano a quardare con sospetto a questi nuovi raver. Odiano li casino e moiti di loro odiano anche queste nuove droghe sintetiche come l'ecstasy e i 'vistosi" spacciatori che le vendono. Ma la maggior parte odia l'attenzione che questi rave attirano. Nel 1992 il numero dei raver partecipanti aumentò a tal punto che non si vedeva così tanta affluenza dal festival del 1985 di Beanfield.

l festival rave nacquero e si svilupparono dalle feste nel denositi e da rave lilegali degli ultimi anni Ottanta, 611 "Spiral Tribe" furono fra i primi e sono tuttora i più connsciuti fra tutti i snund system che portarono Il rave nel festival durante l'estate del 1991, ma ce ne sono molti altri come i "Badlam", "Circus "Circus Normal" "Liberator" e "Circus irritant". I sound system non sono organizzazioni formali, sono soltanto liberi gruppi di persone, ma le feste che fanno sono Super-organizzate. | cosiddetti raver vengono a conoscenza di un numero di telefono alcuni giorni prima di un evento. attraverso volantini, il passaparola o ascoltando le radio pirata. Alcune ore prima della festa II telefono gli darà un

Indizio per trovore il luogo nello cui zona si riunirà la gente. Quando l'area è stato occupata il luogo esatto viene comunicato. L'idea è quella che nel tempo implegato dolla polizia per capire cosa sta succedendo il posto sarà taimente pieno di gente che diventa difficile uno sommbero.

Tredici membri della "Spirai Tribe" furono arrestoti dopo il festivol a Castlemorton nel 1992, quando oltre ventimila persone parteciparono a una festa di otto giorni.

Mark era uno degii arrestati. È sulla trentina, un uomo carismatico e di bella presenza, è

smattco e di bella presenza, è

ung sign semparti Centrall degli "Frft§" e una del lora "Spris" frft§" e una del lora della strano e mistico credo della strano e mistico credo della "Spiral". È intenso, maride quasi sempre mentre porio. Sta vivendo in una grande casa nel West Hompstead di proprietà di una dei membri della "Tribe". Nel seminterrato si trova una studio di registrazione, dave si sentono cassette techno quasi tutto il giorno. Il lora vicino di casa ha rectamato all'assessorato solute e ambiente.

Le magliette degli "Spiral Tribe", caratterizzate da motivi a spirale e dal lora mistico numero "23", erano famose nell'estate del 1992. Dopo Castlemorton gli "Spiral Tribe" hanno ottenuto un contratto discografico col la Big Life Label. Sono stati scritturati da Jazz Summers, che una volta era il manager del Whomi.

È "Spiral". Non c'è un vero inizio. Forse I giorno più importante è stato quanda portammo il saund system fuori da Londra, dove facevamo i rove party, per andre ai festival. Non fu una decisione conscia, le decisioni non fanno parte di questo processo. Evidentemente, era il momento giusto.

Il primo l'estival a cui andammo fu per il solstizio d'estate del 1991 che, visto i giorni e il periodo, non si svolgeva a Stonehenge, ma in un posto più facilmente raggiungibile. Quell'anno fu a Longstack.



#### No MADS

ma scettica

allora, ma mi successe qualcosa che non mi ero mai capitalo primo. Successe e bosta. Non mi ero mai sentilo energico come allora. Eravoma tralimente incantati dalla cosa nel suo complesso. Come un saund system uscimmo dalla porta principale e ancora no siamo tifornati.

la polizia era presente ovviamente in forze e gli elicotteri volavano sopra le nostre teste. Un periodo dirammolico stava cominciando. Il weekend successivo andammo a un altro festival e poi all'altro ancora... Quell'estate eravamo sempre fuori, una non-stop. I week-end divennero settimane intere.

In quel periodo averamo un camper Luton che non funzionava molto bene. Ci mettevamo sopra il sound system, chiedevamo in prestito a qualcuno la carta AA ("ACL inglese, N. d. T.) e acevamo qualche telefanata. Questo ci aiutava ad arrivare vicino ai posti bloccati dalla polizia rimanendo però fuori dalla loro portata. Il sound system trasmetteva così fuori da quella zona.

Ci sono alcune persone che si lamentano e lo fanno a gran voce, piagnucolano e lo fanno i capricci. Forse hanno delle ragioni dal loro punto di visto ma per quanto ne sappiamo noi ai festival si sente solo musico senza sosta. La techno è una musica folk. Mai è esistita musica popolare casi occessibile e forte.

Al primo solstizio c'era un ragazzo che veniva la domenica mattina a chiederci di abbassare la musica Guesta gente ha probabilmente viaggioto per anni, ma noi abbiomo passato l'inferno e "le inondazioni" per portargli questo sound system gratis e fanto funzianere. In questo situazione nai sramo molto cortesi, ma non in un mado del cazzo. C'è così tanta gente che ha provatto a tenere insteme questo casa per così tanto tempo che non vorremmo restore in prima linea se non per richiesta popalere. Noi facciamo la musica della gente.

La musica ha uno straordinario effetto transcolor un ogni persona che l'ascolta in trasporta nei regni dello sciamanismo. Ci puoi chiamara technopagani, o come vuo, ma quelle della techno soni davvero delle anetgin fontamentoli. "Spiral Tribe" è un cancetto che prova o tagliesi en chette propria essendo "Spiral Tribe", vili 1 tuto è intercaminariami. E ora è un giani de momento. La tecnologio sta acceleran



do notevolmente, ma è anche accompagnata da un processo globale di realizzazione personale.

Non c'è una vera e propria divisione tra noi e i vecchi "traveller" di Castlemartan. È una cosa inventata dalla stampa. È stato dapa Castlemartan, dopo gli arresti e le azioni legali nei confronti degli "Spiral Tribe", che abbiamo iniziato a dichiarare a ogni organo di stampa che non c'era nessuna differenza tra traveller e raver. Da allora le cose sono andato bene.

Aveamo lasciato Castlemarton di venerdi e siamo incappati in un posto di blocco della polizia. I "ragazzi" (i poliziatti) dicevano: "stramo facendo solo il nostro lavaro", e ti bastava un momento per capire che dicevano la verità. Sono le formiche-soldato sul formicaio delle convenzioni. Ci hanno sequestrato tutti i veicoli, in tutto sette-otto, così siamo rimasti senza casa, senza sound systeme e senza luci.

Ci hanno terruto in cella per un'a notte e poi, il giorno dopo, davanti alla carte ci hanno ritasciato alle più rigorose condizioni di libertà vigilato. Dovevama riferire i nostri indirizzi tre volte la settimana, non importava dove stavamo. Così siamo stati mallati in mezzo al diluvo, senza vosti, senza possibilità di trasporto, senza vestiti. Ci siamo accampati davanti alla porta della stazione di polizio per più di due settimane un poi troppo imbarazzante per loro. La situazione si è infatti completamente trasformata in protesta e la popolazione locale ci ho portabo tele cerale e sacchi a pela. Non c'era solo il nucleo duro dei vecchi ma c'erano anche famiglie e bambini.

La polizia riteneva che fossimo i responsabili per Castlemorton. Sette di noi dovettaro presentarsi in tribunale dopo due mesi con l'accusa di molestia. Ma noi preferiamo chio marla "nuova visione" pubblica. Alcuni i criticano dicendo che obbiamo esagerato, fornendo la spunto al gaverno per attaccare una cosa che altrimenti sarebbe andata avani indisturbata, ma quello che obbiamo fatto noi è stato di creare un elemento catalizzatore. Ci sano grasse ingiustizie e grassi errori e nai statamo in piedi e ci stano contando. Apparentemente le senlenze sano pesanti. Non lo sappiamo. Patrebbe accadermi di essere rinchuso per un para d'anni. Il mudo in cui la vediamo è che agni genere di polarità negativa genero il suo postituo.

A Constlementon abbiome fatto sei giurni nonistop. A Comet-Ford nell'agosto del 1991 quattardici giorni, ventiquattro ciri sii ventiquattro. Foi experienza di un mondo che non sapevi esistesse il sale tramatora e la luna sorge, vedi il mondo che giro. Il mio recard è di nove giorni senza dormire. E una cosa si utimonica.

E se arrivana a chiederci di abbassaro mi dispiace non la taremo.' Alziamo il valume in agni casa. Se hai voce, grida Il nastromotto e "Fo un po di fattulo rumore"





#### VIDEOZINE CYBERPUNK vol. II Videocassetta VHS con libretto

Filmati di: Reaftà virtuali a basso costo Movimento Anticopyright. Cyberartish, Traveller, Raver, Black Ice Cyber comics, Technomusic, Hacker 30 minuti Lit. 25,000

#### Raf Valvola Scelsi NO COPYRIGHT

Per un nuovo diritto positivo dell'uomo. Un testo che chiarisce la questione della trasmissione del sapere nella società postfordista.

Dal software al problema generale. pp. 272 Lit. 18.000

#### RE/SEARCH Edizione italian I.G. Ballar

Antologia del grande anticipatore de futuro prossimo venture Contiene 29 saggi origina inediti di non-fictio pp. 272 l ft. 20.00





















GIRO DI VITE CONTRO GLI HACKER Bruce Sterling - Testo fondamentale per chi desidera conoscere le dinamiche de cyberspazio pp. 254 Lit. 18.000 • T.A.Z. Hakim Bey - Dalle comunità dei pirati di Captain Mission alle comunità telemati che Cyberspazio pp. 254 Lit. 18.000 • T.A.Z. Hakim Bey - Dalle comunità dei pirati di Captain Mission alle comunità telemati che Cyberspazio delle controculture pp. 175. 80 foto Lit 15.000 • RE/SEARCH Edizione italiana W.S. Burroughs - B. Gysin - Questo libro rilegge "il demonel" Burroughs a partire da movimenti e dalle scene più radicali pp. 200 Lit. 20.000 • VIDEOZINE CYBERPUNK vol. 1 - Antologia di futuri contemporanei VHS, durata 80 min. Lit. 25.000 • DECODER ENCICLOPEDIA PER L'ANNO 2.000 - Raccolla volumi 1-4 Lit. 16.500 • Malcolm X CON OGNI MEZZO NECESSARIO - 1 discorsi e le interviste dell'ultimo anno di vita. Uno strumento indispensabile per la conoscenza delle lotte radicali nere pp. 224, 20 foto Lit. 15.000 • Professor "Bad Trip" II. PASTO NUDO A FUMETTI Introduzione intervista a Fernanda Pivano pp. 80 Lit. 20.000 • COMMISSIONER OF SEWERS William Burroughs Un film di Klaus Maeck in VHS 60 min. altamente professionali Lit. 35.000 • CYBERPUNK ANTOLOGIA DI TESTI POLITICI II ritorno ruggente della stampa underground, 33 metri di citazioni positive sulla stampa italiana, 12 edizioni, pp. 224 Lit. 15.000 • DECODER 8 - Rivista internazionale underground, B. Sterling, Mondo 2000, G. Harwood, Attualità di Malcolm X, P. Moroni, Katodika, Cromosoma X, N. Balestrini, Stelarc. Terminal Lit. 7500.



#### SHAKE EDIZIONI UNDERGROUND

via C. Balbo 10, 20136 Milano - tel. 02/58317306 Distribuzione Unicopli 2, tel. 02/70200611



# DECODERS



LA TECHNO-FAMIGLIA NON HA BISOGNO DI MINISTERI!

L 7500