

**Seminario della Consulta delle Associazioni Culturali del  
Comune di Modena  
“La Rete Civica del Comune di Modena per le associazioni  
culturali”**

**Internet e condivisione di  
interessi: social networking,  
blog, peer to peer**

Modena, 24 febbraio 2006

# Agenda

- Social tagging e social network
- Wiki
- Blog
- Open Source, creative commons e P2P

# Sintesi dello sviluppo

- Anni '80: BBS e prime esperienze;
- Inizio '90: WWW, Comunità Virtuali;
- Metà '90: WWW, Reti civiche (MO,BO,MI)
- Fine '90: esplosione diffusione web, boom economico e tecnologico  
(new economy)
- 2000-2006: boom tecnologico, P2P, diffusione, convergenza digitale, Rete come “common” e “diritto”.

# Elementi di continuità

- Crescente semplicità di utilizzo delle tecnologie a fronte di funzionalità sempre più potenti;
- Aumento dell'integrazione di tecnologie diverse;
- Incremento del numero di utenti totale (ma non necessariamente in poche comunità e progetti);
- Emergere di una spinta e “necessità” di rapporti sociali in Rete (i blog nascono come diari personali, così come le chat, o sistemi quali minitel e altri), anche come condivisione di interessi e pubblicazione di contenuti digitali

# Caratteristiche comuni di blog, wiki e peer to peer, open source

- Seppur con tecnologie diverse, condividono e posso sussistere solo “on line” ed in rete
- Sono nati con logiche e per rispondere ad esigenze diverse, ma sono ormai integrati tra loro: molti blog e wikipedia usano licenze *creative commons*, progetti OSS condividono e tengono allineati i processi di sviluppo con strumenti P2P (oltre a svilupparne sempre di nuovi)

# Blog

Il termine nasce dalla contrazione di web log e viene riferito ad un sito web gestito come se fosse un diario personale. La specificità è che su ogni contenuto i lettori (registrati o no), possono inviare propri commenti, vederli pubblicati in tempo reale e avviare discussioni con altri utenti o con l'autore e gestore del blog

# Blog

- I primi utilizzatori di sistemi di comunicazione (BBS, mailing list tematiche) erano persone con un certo livello di competenze tecniche;
- Con il passaggio al web ed alle prime comunità virtuali on line, c'è stata un'esplosione di partecipanti anche grazie al fatto che le competenze tecniche richieste erano nettamente inferiori;
- Lo stesso passaggio, in termini ancor più veloci è avvenuto con i tool per la gestione dei blog: le conoscenze tecniche richieste sono pressochè nulle.

# I blog nell'immaginario collettivo

- Seppur strumenti diffusi ormai da molti anni in ambito tecnico-informatico, i blog hanno ricevuto l'attenzione da parte dei principali media grazie ad iniziative editoriali (siti di informazione on line) o in eventi particolari: guerra Iraq, Tsunami.
- Questo anche grazie alla rapidità ed immediatezza della pubblicazione on line e per la rapidissima diffusione on line tramite link e gruppi tematici



# Blog e affidabilità

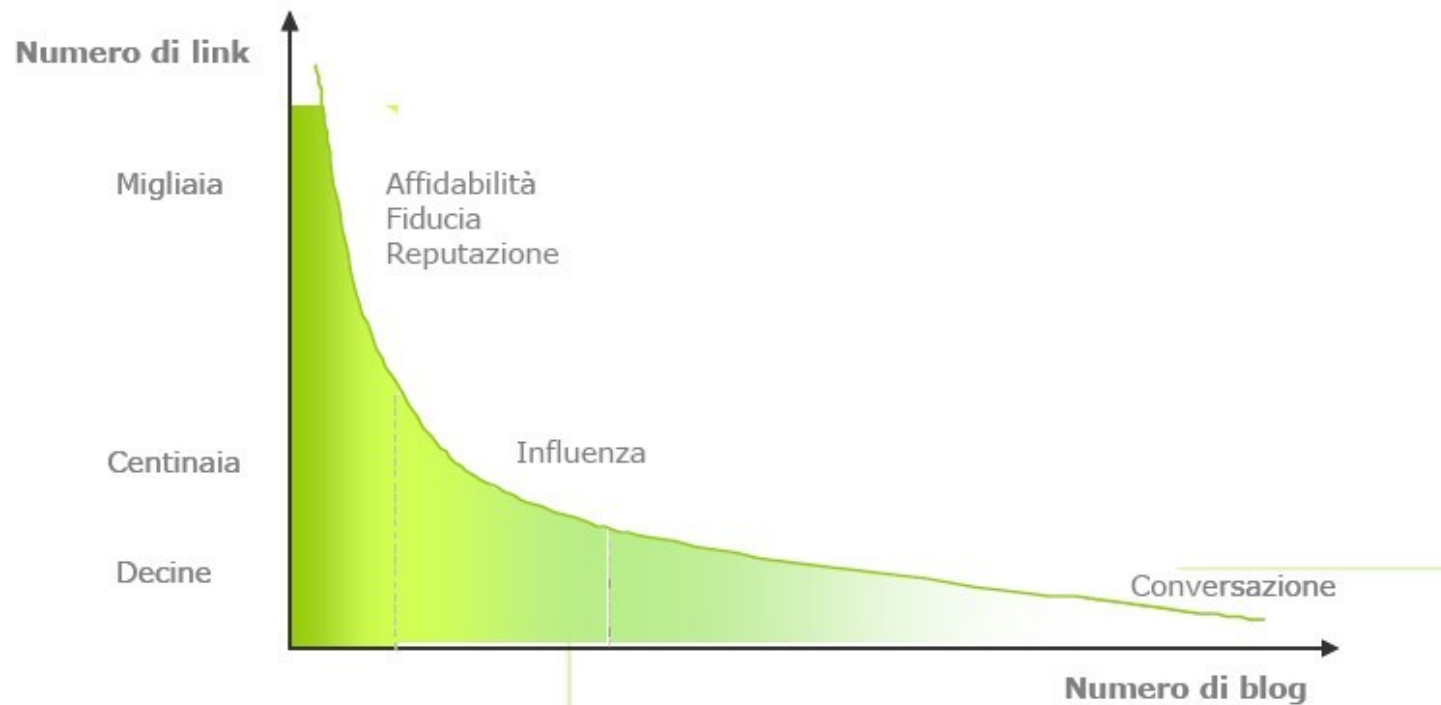


Fig. b. I passaggi di stato nella distribuzione dei link.

Fonte: Casaleggio Associati, 2006

# Blog e media - Italia

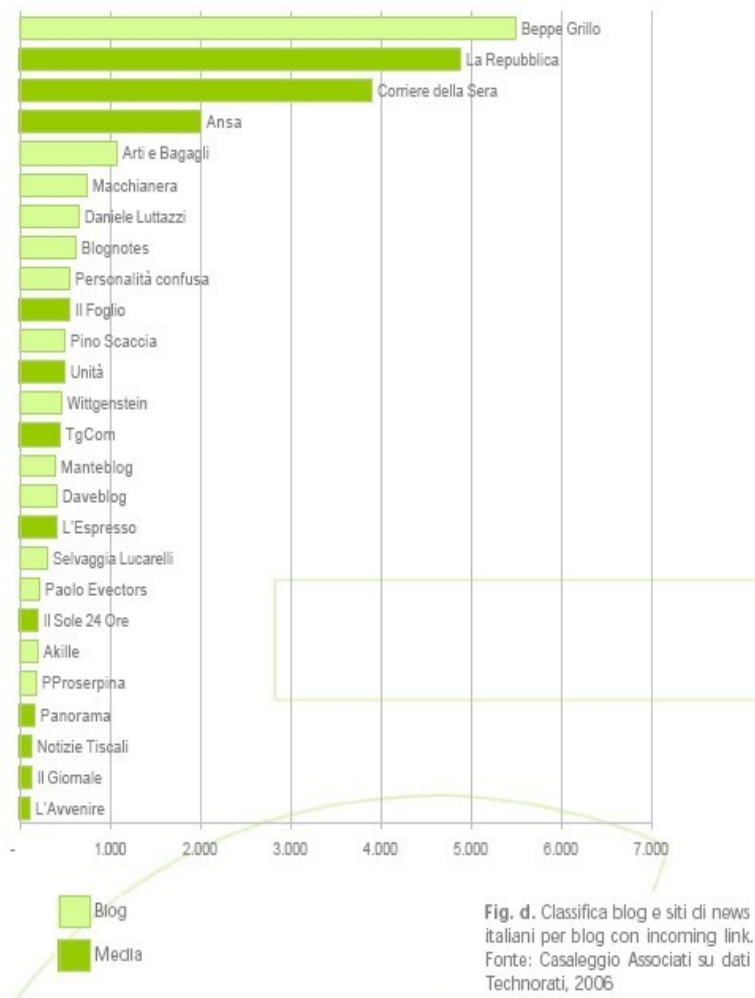
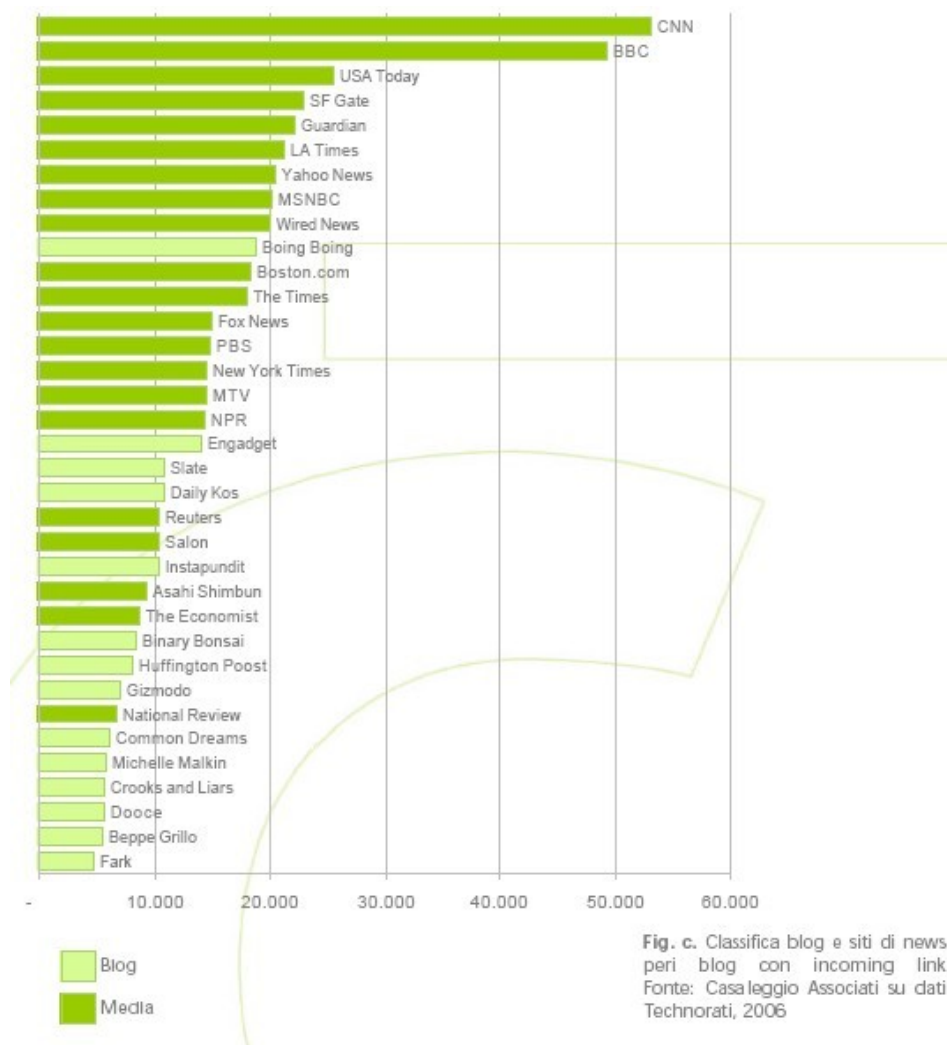


Fig. d. Classifica blog e siti di news italiani per blog con incoming link.  
Fonte: Casaleggio Associati su dati Technorati, 2006

# Blog e media - mondo

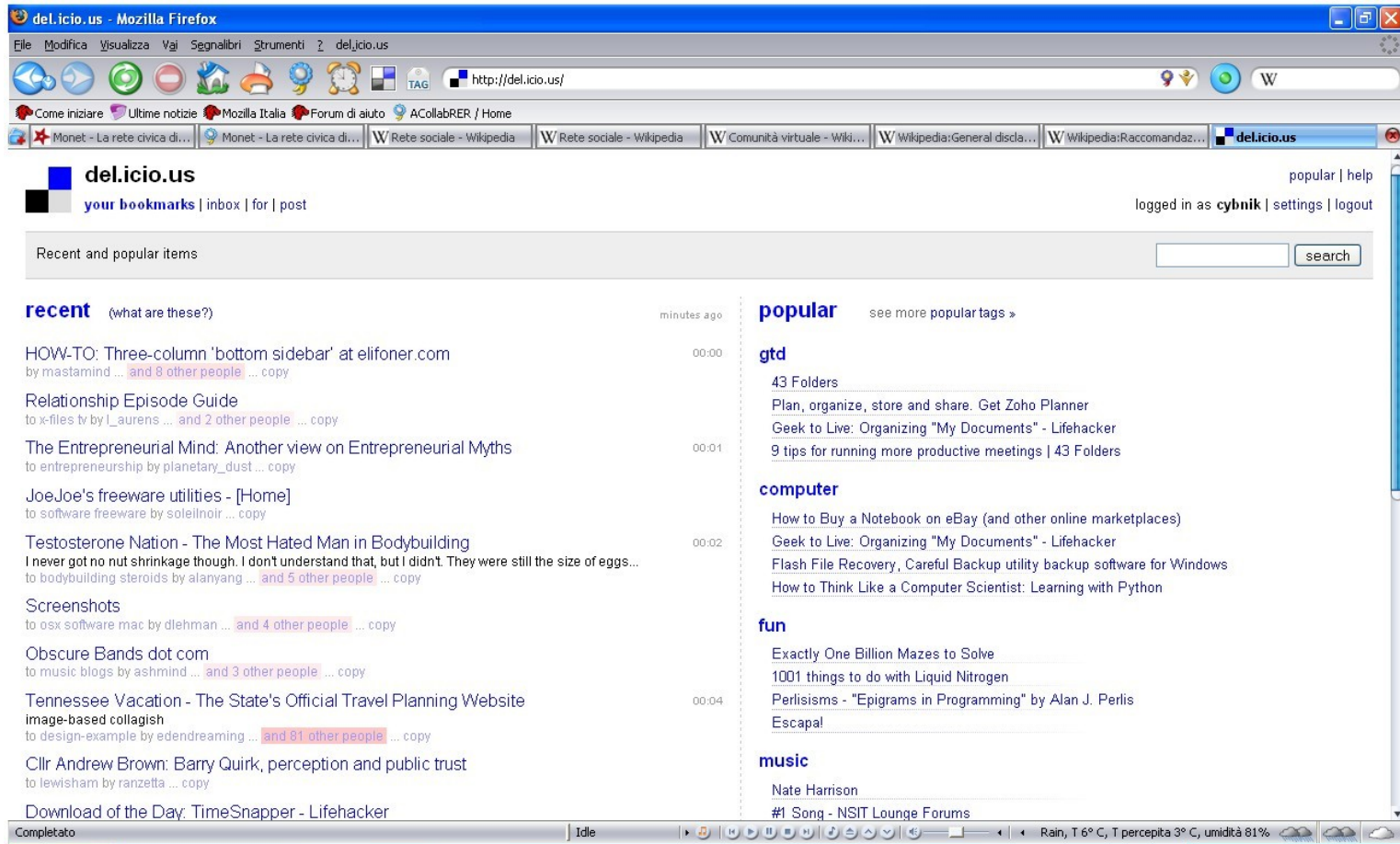


# Media tradizionali vs blog

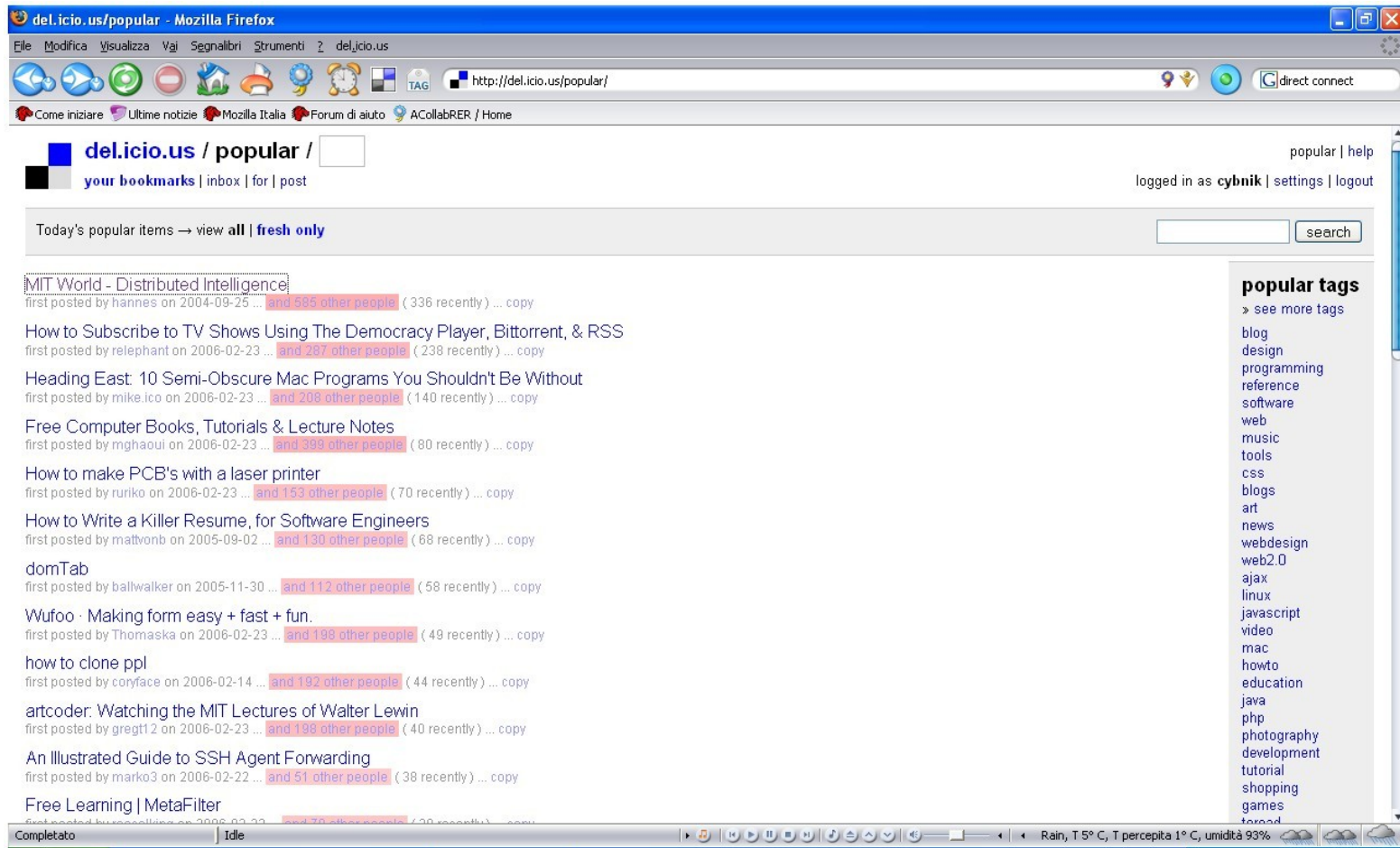
Punti di confronto	Media	Blog
Attendibilità	Brand	Individuale
Contribuzione	Controllata/ dipendenza editoriale - politica	Libera
<ul style="list-style-type: none"><li>• Proprietà dei contenuti</li></ul>	Copyright	Creative Commons e Copyleft
<ul style="list-style-type: none"><li>• Peculiarità contenuto</li></ul>	Informazione	Opinione, attualità
Pubblicazione	Pianificata	In tempo reale
Distribuzione	Broadcasting	Broadcasting e narrowcasting
Relazione con il pubblico	Indiretta (sondaggi, volume di vendite)	Interattiva e partecipativa
Ritorno d'investimento	Prodotti a pagamento, pubblicità di massa	Abbonamento su contenuti addizionali- complementari/ pubblicità mirata/ promozione individuale

Fig.i. Caratteristiche dei Media tradizionali rispetto ai blog  
Fonte: Casaleggio Associati, 2006

# Social bookmark and tagging



# Delicious - selezione





# Delicious

del.icio.us / url

your bookmarks | inbox | for | post

popular | help

logged in as **cybnik** | settings | logout

del.icio.us history for [http://mitworld.mit.edu/video\\_index.php](http://mitworld.mit.edu/video_index.php)

This url has been saved by 591 people. → show related items

2006-02-24 MIT World » : Video Index  
to MIT videos by dvdhldn ... copy

MIT World » : Video Index  
to coooooo by omurtopac ... copy

MIT lectures videos  
to MIT video education science free media by maski.net ... copy

MIT World » : Video Index  
to video education MIT free science by jraregris ... copy

MIT World » : Video Index  
to audio education free conference history media mp3 resources science video by tallguy171 ... copy

MIT World » : Video Index  
to education by domasm ... copy

MIT World » : Video Index  
to conference video science technology education MIT by parabol ... copy

MIT World » : Video Index  
by mnewyork ... copy

MIT World » : Video Index  
to video education MIT science free media history by simplon ... copy

MIT World » : Video Index  
to education video by jhbmks ... copy

MIT World » : Video Index  
to mp3 video mit science by dphicks1 ... copy

common tags

- 347 video
- 326 education
- 301 mit
- 162 science
- 149 free
- 88 media
- 53 lectures
- 49 learning
- 44 history
- 36 audio
- 34 videos
- 33 web
- 25 resources
- 23 technology
- 21 mp3
- 14 lecture
- 14 study
- 11 business
- 11 toread
- 9 elearning
- 9 reference
- 7 learn
- 7 school
- 6 university
- 5 knowledge
- 4 podcast

Completato Idle Rain, T 5° C, T percepita 1° C, umidità 93%

# Delicious – tagging

del.icio.us/cybnik - Mozilla Firefox

File Modifica Visualizza Vai Segnalibri Strumenti ? del.icio.us

http://del.icio.us/cybnik?url=http%3A%2F%2Fwww.howstuffworks.com%2F&title=howstuffworks&copyuser=maski.net&copyta

del.icio.us/cybnik

del.icio.us / cybnik /

popular | help

your bookmarks | inbox | for | post

logged in as cybnik | settings | logout

uri

description

notes

tags

save

▼ maski.net's tags  
education reference Science technology howto

▼ recommended tags  
project

▼ your tags  
management project

▼ popular tags  
reference Science howto technology education fun tech

» sort: alphabetically | by frequency

Completato Idle

Rain, T 5° C, T percepita 1° C, umidità 93%



Monet - La rete civica di Modena - Mozilla Firefox

File Modifica Visualizza Vai Segnalibri Strumenti ? delicio.us

http://www.comune.modena.it/

Come iniziare Ultime notizie Mozilla Italia Forum di aiuto Acciabrer / Home

**Segnalibri**

Cerca:

Cartella Barra dei segnalibri

Ricerche Rapide

Link su Firefox e Mozilla

segnalibri RSS

Punto Informatico, il quotidiano di Internet dal 1...

Sequestro Razorback, applausi da Hollywood

Sblocco delle SIM, ecco le regole

IDC incorona Windows re dei server

Evvai! TLC italiane modello per l'Europa

DivX, via Web con un plug-in

Vista, le versioni diventano otto

Un display organico supersottile

DVD, le major denunciano Samsung

Cracking online a scopo videoludico

E ora se la prendono con il GPS

L'antispam cinese sa di censura

Google condannata per le anteprime pornogr...

UE, i competitor si scagliano contro MS

E Intel apre un Centro. A Gaza

Giappone, in orbita il nuovo telescopio spaziale

WiFi? E' pericoloso, va messo al bando

Petizione sui geodati

Bookmarks Toolbar Folder

Firefox & Mozilla Information

Quick Searches

società informazione & C.

Il Secolo della Rete :: for a free knowledge society

Completato

**MoNet**  
Rete Civica  
Comune  
di Modena

la Rete Civica del Comune di Modena

Mail • SiteMap • Stats • Team • Faq • Mappa della città • cerca nel sito

**Mi interessa**

- > Ricerca per temi
- > [Animali...Casa...Lavoro...]

**Io sono**

- > Anziano
- > Associazione
- > Consumatore
- > Disabile
- > Donna
- > Genitore
- > Giovane
- > Imprenditore
- > Sportivo
- > Straniero
- > Turista

**Accedo a**

- > Appalti bandi
- > Calendario appuntamenti
- > Cartografia e foto aeree
- > Catalogo biblioteche
- > Concorsi
- > Delibere
- > Espropri
- > Fatture fornitori
- > Infotraffico
- > Iscrizioni a nidi
- > scuole centri gioco
- > Modulistica
- > Offerta culturale
- > Ordinanze
- > Pagamenti
- > Partecipazioni societarie

**RESPIRiamo MODENA**  
Lottando per la riduzione dell'inquinamento atmosferico

**iModena**  
Telematica per la città

**LIMITAZIONI ALLA CIRCOLAZIONE**

Dal 09.01.2006 al 31.03.2006 divieto di circolazione, per i veicoli benzina e diesel pre-Euro 1 e veicoli diesel Euro 1, nelle giornate non festive di lunedì, martedì, mercoledì, giovedì e venerdì, nella fascia oraria 8.30 - 18.30. **Nessun blocco totale della circolazione giovedì 23 febbraio.**

**I-MoDena - TELEMATICA PER LA CITTÀ'**

**Dieci anni della Rete Civica Mo-Net**

Da febbraio a marzo la città sarà teatro di numerose iniziative per presentare i servizi on line oggi a disposizione dei cittadini e per ipotizzare gli sviluppi dei prossimi dieci anni di telematica civica: seminari, convegni, corsi di formazione, attivazione di aree wireless per connettersi alla rete con i propri dispositivi portatili senza bisogno di fili.

**LA CITTÀ' RITROVATA**

Sabato 25 febbraio, presso la sede delle Raccolte Fotografiche Modenesi Giuseppe Panini, inaugurazione della mostra sulla città di Modena nella prima metà del Novecento attraverso le fotografie dell' archivio Testi e Gandolfi.

**SALUTE DONNA**

Mercoledì 1 marzo "Salute donna, cosa stiamo facendo per migliorare la qualità della vita delle donne ?" seminario sul

**Vado in Comune**

- > Sindaco e Giunta
- > Consiglio Comunale
- > Circostrizioni
- > Settori

**Publica Amministrazione**

**Filo Diretto**

- > Ufficio Relazioni con il Pubblico
- > Mail
- > UNOX1
- > Newsletter via mail - sms
- > Bilancio partecipativo

**Comunicati stampa**

**23/02/2006 - VIA ARCHIROLA, ALLOGGI AGIBILI SINO AL QUINTO PIANO**

**23/02/2006 - VIA ARCHIROLA, GLI EVACUATI AL TEATRO AURORA**

**23/02/2006 - A QUATTRO VILLE RACCONTI TRA FIABE E STORIA**

**23/02/2006 - ALLA SCOPERTA DEL SOFTWARE LIBERO TRA**

Curious Chill Lounge Nu-Jazz Mix [FROSTBYTE GROOVE LOUNGE] OverXposure.FM Seat | Rain, T 6° C, T percepita 3° C, umidità 81%

# Facilità e integrazioni

10 anni Monet Rete Civica del Comune di Modena - Mozilla Firefox

File Modifica Visualizza Vai Segnalibri Strumenti ? del.icio.us

http://www.comune.modena.it/storiaretecivica/

Come iniziare Ultime notizie Mozilla Italia Forum di aiuto ACollabRER / Home

**10 ANNI di**  
**Mo-Net** rete civica  
*Internet per Modena*  
Comune di Modena

**HOME**

10 anni di Mo-Net  
[file pdf 6.964Kb]

Atti e documenti  
dell'amministrazione

Statistiche

Premi e Riconoscimenti

Hanno partecipato

**qualità**  
della comunicazione online  
del Comune di Modena

**uno per 1**  
le informazioni  
come vuoi tu

**iModena**  
Telematica  
I-MODena  
Telematica per la città  
Dieci anni della Rete Civica Mo-Net

La Rete Civica Mo-Net  
protagonisti della realtà  
servizi on line oggi a d

La celebrazione del d  
Società della Conosc  
parte.

**Le iniziative di "I-M**  
Sono previste attività  
seminari e convegni d  
senza bisogno di fili.

Fra gli attori che hann  
sono centinaia di dip  
che hanno popolato il  
gestiscono punti di ac  
servizi.

**PRIME INIZIATIVE IN**

**24 febbraio**

Seminario con la Con  
"La Rete Civica del  
Baluardo Cittadella -  
Per informazioni: Con

**del.icio.us**

url

description

notes

tags  space separated

Completato Idle

Posta in arrivo ... 6 Firefox Microsoft Powe... Eudora per modena Microsoft Excel IT 13.00

Rain, T 5° C, T percepita 1° C, umidità 93%

**Mo-Net**  
Rete Civica  
del Comune di Modena

home monet  
sitemap  
cerca:  
  
  
ricerca avanzata

**DOWNLOAD**

Calendario  
completo delle  
iniziative  
[file pdf 416Kb]

Mappa delle sedi  
delle iniziative  
[file pdf 205Kb]

Il manifesto  
dell'iniziativa  
[file pdf 422Kb]

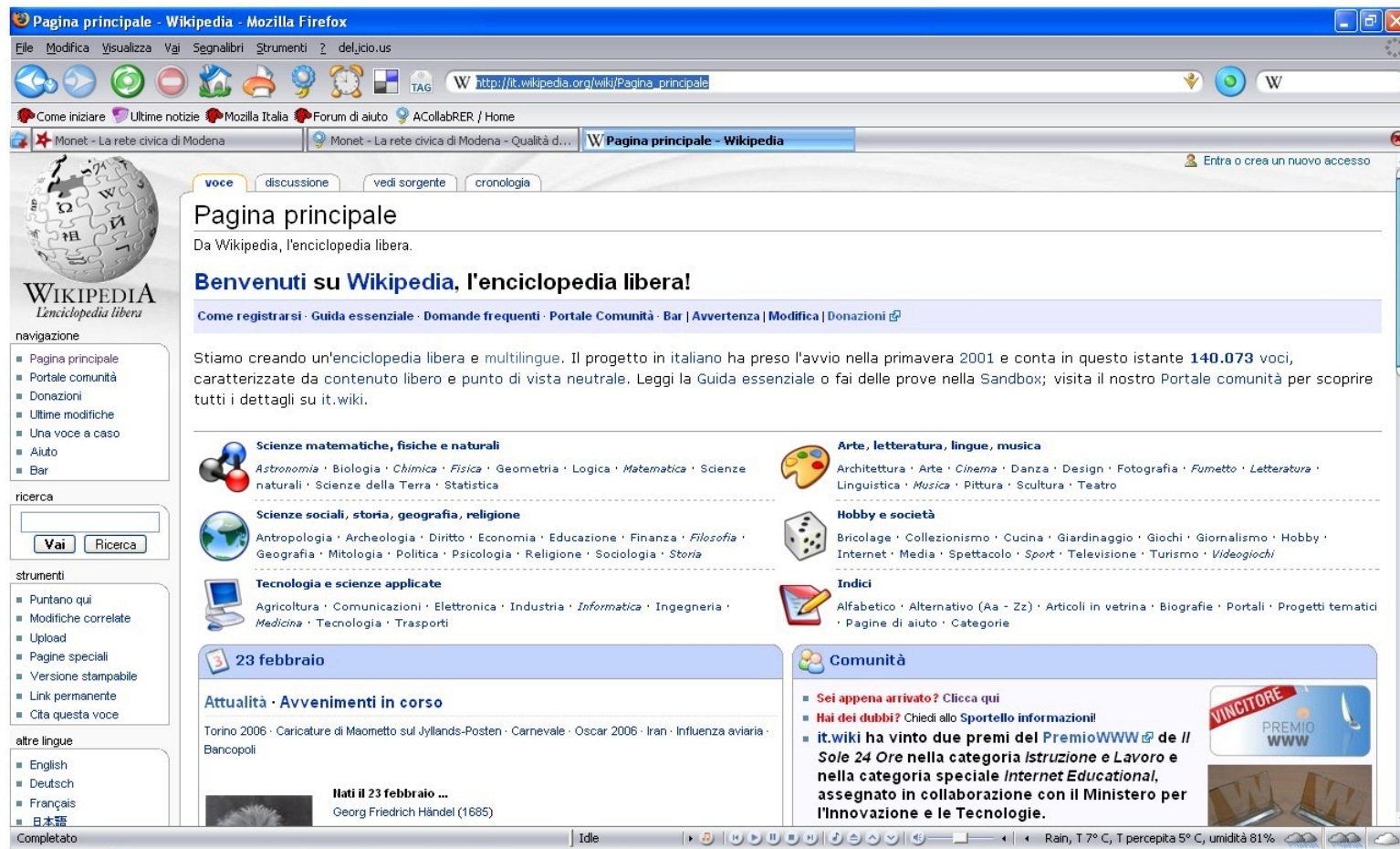
Per informazioni:  
Piazza Grande  
Tel. 059 203.12  
Fax: 059/202.2612  
e-mail: piazzagrande  
@comune.modena.it  
Orari:  
da lun-sab 9,00-13,00  
15,00-19,00 Chiuso  
mercoledì pomeriggio

# Wiki

- Progetto mondiale per la creazione di un'enciclopedia on line “libera”, condivisa e con la partecipazione volontaria degli utenti;
- Libera: i contenuti sono disponibili sulla base della licenza GNU Free Documentation License

Testo della licenza

# Progetto wikipedia.org





# Social network su wikipedia

**Rete sociale**

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.  
(Reindirizzamento da Social networking)

Una **rete sociale** (spesso si usa il termine inglese *social network*) consiste di un qualsiasi gruppo di persone connesse tra loro da diversi legami sociali, che vanno dalla conoscenza casuale ai vincoli familiari. Le social network sono spesso usate come base di studi inter-culturali in sociologia e in antropologia. Esiste anche l'"analisi delle reti sociali", ovvero la mappatura e la misurazione delle reti sociali. Le reti sociali sono studiate con un formalismo matematico usando la teoria dei grafi.

Più precisamente, il corpus teorico ed i modelli usati per lo studio delle reti sociali, sono compresi nella cosiddetta Social Network Analysis.

La **regola dei 150** dice che le dimensioni di una vera rete sociale sono limitate a circa 150 membri.

Questo numero è stato calcolato da studi di sociologia e soprattutto di antropologia, sulla dimensione massima di un villaggio (in termini più attuali meglio definibile come un *ecovillaggio*). Viene teorizzato nella *psicologia evoluzionista* che il numero potrebbe essere una specie di limite superiore all'abilità media degli esseri umani di riconoscere dei membri e tenere traccia degli avvenimenti emotivi di tutti i membri di un gruppo. In alternativa potrebbe essere dovuto a una questione economica, e al bisogno di individuare gli "scrocconi", in quanto gruppi più grandi tendono a facilitare il prosperare di ingannatori e bugiardi. Ad ogni modo, sembrerebbe che il capitale sociale venga massimizzato a queste dimensioni.

Joi Ito suggerisce che il concetto di rete sociale sia cruciale per quella che egli chiama "democrazia emergente" — il collegamento vitale tra la *rete creativa* di al più una dozzina di persone, le *reti di potere* create da religione, lingua, tribù e legami di parentela, e le *tradizioni etiche* ad esse associate. Queste sono da lui viste come l'unico percorso verso una cosiddetta *seconda superpotenza*.

**Indice** [nascondi]

- 1 Le reti sociali su Internet
  - 1.1 Come funziona?
- 2 Voci correlate
- 3 Collegamenti esterni

**Esempio di rete sociale**

# Ipertestualità di wikipedia

The screenshot shows the Wikipedia page for 'Comunità virtuale' in the Italian language. The browser is Mozilla Firefox, and the address bar shows the URL [http://it.wikipedia.org/wiki/Comunit%C3%A0\\_virtuale](http://it.wikipedia.org/wiki/Comunit%C3%A0_virtuale). The page title is 'Comunità virtuale - Wikipedia - Mozilla Firefox'. The page content includes a sidebar with navigation links, a main text area with a stub notice, and a list of related topics. The footer shows the date of the last modification as February 14, 2006, at 14:49.

**Comunità virtuale**  
Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

Questa voce è solo un abbozzo (stub). Se puoi contribuisci [adesso](#) a migliorarla secondo le convenzioni di Wikipedia. Per l'elenco completo degli stub di **informatica**, vedi la relativa categoria.

Con i termini **comunità virtuale**, **comunità online** o (in lingua inglese) **community** si definisce una comunità di persone interessate ad un determinato argomento comune che comunicano attraverso Internet. Tale aggregazione non è legata al luogo o paese di provenienza; essendo infatti questa una comunità online, chiunque può partecipare ovunque si trovi grazie all'uso dalla rete lasciando messaggi su forum (in inglese *Bullettin Board*) o attraverso le *chat room* e programmi di *instant messaging* (messaggistica istantanea) come MSN Messenger, Yahoo! Messenger, ICQ e altri.

Un esempio di comunità virtuale sono gli utenti iscritti a Wikipedia.

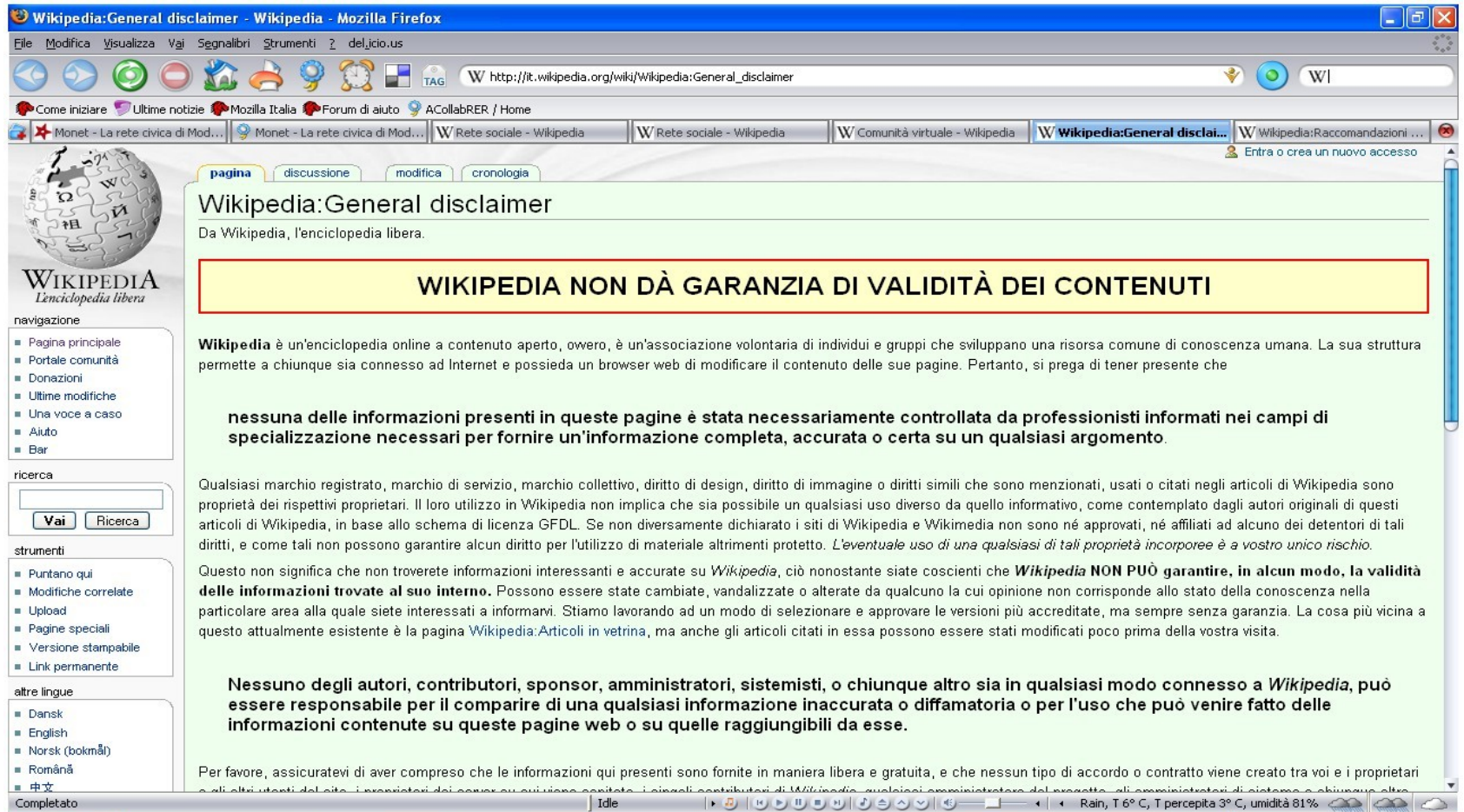
**Voci correlate**

- Fandom
- Portale:Comunità

Categorie: Stub informatica | Internet | Società | Comunicazioni

Ultima modifica 14:49, 14 feb 2006. Contenuto disponibile sotto GNU Free Documentation License. Politica sulla privacy A proposito di Wikipedia Disclaimers

# No warranty – ma condivisionee possibilità di integrazione



# I rischi

- Attendibilità delle informazioni e dei contenuti;
- Qualità dei prodotti (informativi, media digitali, sw, ecc);
- Overload informativo (legato anche ai due punti precedenti)
- Entropia



# Open Source nell'immaginario collettivo

- Linux
- “Roba da programmatori, smanettoni e hacker”
- E' un mondo complesso e eterogeneo
- Ha però contribuito alla diffusione di una cultura della condivisione e della libertà di comunicazione;

# Creative Commons

- La quasi totalità delle licenze (GNU e simili) sono nate e sono utilizzate per la diffusione di SW.
- Le creative commons sono licenze generate per garantire la condivisione e tutela della libertà di contenuti digitali (non sw)
- Esempi di licenza [Sito italiano Creative Commons](#)

# Peer to Peer

- Tecnologie, ambienti e reti dedicate allo scambio di contenuti digitali.
- Esistono sistemi ed architetture diverse, in termini di gestione ed organizzazione del servizio (nodi e server centrali, diffusi, ecc.)
- Ha contribuito allo sviluppo di VOIP (Skype)

## Nell'immaginario collettivo

- Serve per scaricare MP3, software, crack, video da Internet
- Usi illegali (pedopornografia, terrorismo, ecc.)

# Peer to peer

- Tecnologie e modelli nati in questo ambito stanno avendo importanti utilizzi in ambito commerciale e produttivo (BitTorrent)
- Applicazioni in ambito Istant Messaging (MSN, altri)
- Contributo allo sviluppo e diffusione di una cultura della comunicazione orizzontale, utilizzata anche in altri ambiti (VOIP).

# Integrazione di tecnologie e facilità di fruizione

Internet non solo una rete di reti;

E' un complesso sistema di tecnologie e protocolli che, condividendo alcuni elementi tecnologici di base, permettono la gestione e l'utilizzo di sistemi eterogenei

Grazie allo sviluppo tecnologico, ed all'integrazione l'utente può utilizzare un "unico" strumento per la fruizione di servizi basati su tecnologie diverse

Monet - La rete civica di Modena - Mozilla Firefox

File Modifica Visualizza Vai Segnalibri Strumenti ? del.icio.us

http://www.comune.modena.it/

W beer to peer

Motori ricerca

Segnalibri

Cerca:

Cartella Barra dei segnalibri

RSS Feed reader

link su Firefox e Mozilla

segnalibri RSS

Punto Informatico, il quotidiano di Internet dal 1...

Sequestro Razorback, applausi da Hollywood

Sblocco delle SIM, ecco le regole

IDC incorona Windows re dei server

Evvai! TLC italiane modello per l'Europa

DivX, via Web con un plug-in

Vista, le versioni diventano otto

Un display organico supersottile

DVD, le major denunciano Samsung

Cracking online a scopo videoludico

E ora se la prendono con il GPS

L'antispam cinese sa di censura

Google condannata per le anteprime pornogr...

UE, i competitor si scagliano contro MS

E Intel apre un Centro. A Gaza

Giappone, in orbita il nuovo telescopio spaziale

WIFI? E' pericoloso, va messo al bando

Petizione sui geodati

Bookmarks Toolbar Folder

Firefox & Mozilla Information

Quick Searches

società informazione & C.

Il Secolo della Rete :: for a free knowledge society

Completato

Monet Rete Civica Comune di Modena

Mail SiteMap Stats Team Faq Mappa della città cerca nel sito cerca

Ricerca Avanzata

MI INTERESSA

Ricerca per temi

[Animali...Casa...Lavoro...]

IO SONO

Anziano

Associazione

Consumatore

Disabile

Donna

Genitore

Giovane

Imprenditore

Sportivo

Straniero

Turista

ACCEDO A

Appalti bandi

Calendario appuntamenti

Cartografia e foto aeree

Catalogo biblioteche

Concorsi

Delibere

Espropri

Fatture fornitori

Infotraffico

Iscrizioni a nidi

scuole centri gioco

Modulistica

Offerta culturale

Ordinanze

Pagamenti

Partecipazioni societarie

RESPIRIAMO MODENA

Campagna per la riduzione dell'inquinamento atmosferico

LIMITAZIONI ALLA CIRCOLAZIONE

Dal 09.01.2006 al 31.03.2006 divieto di circolazione, per i veicoli benzina e diesel pre-Euro 1 e veicoli diesel Euro 1, nelle giornate non festive di lunedì, martedì, mercoledì, giovedì e venerdì, nella fascia oraria 8.30 - 18.30. **Nessun blocco totale della circolazione giovedì 23 febbraio.**

iModena Telematica per la città

I-MODena - TELEMATICA PER LA CITTÀ

Dieci anni della Rete Civica Mo-Net

Da febbraio a marzo la città sarà teatro di numerose iniziative per presentare i servizi on line oggi a disposizione dei cittadini e per ipotizzare gli sviluppi dei prossimi dieci anni di telematica civica: seminari, convegni, corsi di formazione, attivazione di aree wireless per connettersi alla rete con i propri dispositivi portatili senza bisogno di fili.

LA CITTÀ RITROVATA

Sabato 25 febbraio, presso la sede delle Raccolte Fotografiche Modenesi Giuseppe Panini, inaugurazione della mostra sulla città di Modena nella prima metà del Novecento attraverso le fotografie dell' archivio Testi e Gandolfi.

SALUTE DONNA

Mercoledì 1 marzo "Salute donna, cosa stiamo facendo per migliorare la qualità della vita della donna?" seminario sul

VADO IN COMUNE

Sindaco e Giunta

Consiglio Comunale

Circoscrizioni

Settori

PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

FILLO DIRETTO

Ufficio Relazioni con il Pubblico

Mail

UNOX1

Newsletter via mail - sms

Bilancio partecipativo

COMUNICATI STAMPA

23/02/2006 - VIA ARCHIROLA, ALLOGGI AGIBILI SINO AL QUINTO PIANO

23/02/2006 - VIA ARCHIROLA, GLI EVACUATI AL TEATRO AURORA

20/02/2006 - GLI SCOPERTA DEL SOFTWARE LIBERO TRA

Streaming audio

Completato

Curious Chill Lounge Nu-Jazz Mix [FROSTBYTE GROOVE LOUNGE] OverXposure.FM Seat

Rain, T 6° C, T percepita 3° C, umidità 81%





# Rischi

- Se rete – società la mancanza di una cultura di rete diventa rischio di mancanza anche di “cultura sociale”
- Rischi: Censura esplicita (es. Cina [ricerca google](#) )
- Rischi: censura latente: impossibilità di emergere
- Rischi: brevetti e Digital Rights Management
- Battaglia sui brevetti sw in ambito UE: si possono ed è legittimo brevettare idee ed algoritmi ?
- Licenze: esigenze di controllo delle comunicazioni vs. libertà di espressione, privacy, tutela della corrispondenza (costituzione italiana)



# Ricapitolando

Social network, blog, P2P, Open source  
e creative commons condividono:

- Alta frammentazione;
- Fortissime potenzialità collaborative e sociali;
- Spirito di condivisione e di partecipazione ad iniziative collettive e per la diffusione di strumenti e conoscenza
- Rischi per i controlli e le regolamentazioni (brevetti, DRM, ecc.);
- Problemi di affidabilità (no warranty);
- Problemi di sostenibilità nel tempo;

# Il contesto attuale

- E' disponibile un potenziale ed una varietà di tecnologie enorme (ed ignoto a molto utenti);
- Le esigenze tecniche che possono emergere, o sono già state affrontate o potrebbe non essere un problema farlo;
- Le risorse (tecnologiche, competenze ed economiche) per operare ed essere "presenti" in Rete si sono ridotte drasticamente;
- Esistono esempi anche molto eterogenei di partecipazione e di collaborazione on line (P2P, OSS, Wiki, ecc.);
- La copertura degli accessi in rete è forte crescita;

# Sfide

Rimangono però temi critici da affrontare:

Dal superamento del digital divide al knowledge divide (competenze ed utilizzo consapevole delle tecnologie);

Se la Rete impatta e determina sempre più sulla sfera sociale ed economica, le regole e le modalità di sviluppo della Rete devono diventare un tema di dibattito civico e sociale e non solo tecnico-economico;

Sviluppo della Rete come tecnologie e modelli di libertà, si scontra con logiche di controllo e di valorizzazione economica, non partecipative e “democratiche”;

Da utenti della Rete (anche a livello di comunità locali, reti civiche ecc.) a partecipanti attivi;

# Cosa ci aspetta ?

*“La fonte comunitaria della cultura di internet è estremamente differenziata. Internet è allo stesso tempo uno specifico medium tecnologico per la comunicazione orizzontale, getta le fondamenta per un'autonomia di relazione (self-oriented networking), rappresenta una nuova forma di libertà di esprimersi ed è strumento di organizzazione, azione collettiva e costruzione di significato” (Castells).*

Le potenzialità tecniche della Rete sono verificate e tendenzialmente illimitate, sui temi della partecipazione e delle regole di gestione e sviluppo della Rete (e quindi della società) la sfida è ancora aperta...

# Grazie dell'attenzione !

Per informazioni o approfondimenti  
[ncracchi@tin.it](mailto:ncracchi@tin.it)