

Dialogue Forum on Internet Rights 2

Verso il **G8**:
esperti, protagonisti
e testimoni sul futuro
del pianeta

ex Manifattura Tabacchi
Viale Regina Margherita 33
Cagliari
24 ottobre 2008

SARDEGNA



Internet è il luogo che permette la condivisione della cultura e della conoscenza. Perché lo sviluppo della Rete sia davvero democratico servono diritti e principi che tutelino la comunità digitale. La libertà è decidere le regole insieme.

Venerdì **24 ottobre**

08:30 | Reception

Registrazione

SALA 1

09:15

Saluti

Emilio Floris
Sindaco di Cagliari
Giacomo Spissu
Presidente Consiglio Regione Sardegna

09:30

Apertura dei lavori

Renato Soru
Presidente Regione Autonoma della Sardegna
Renato Brunetta
Ministro per la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione

10:00

Internet Bill of Rights: presente e futuro

João Luiz Silva Ferreira
Ministro della Cultura del Brasile
Shri A. Raja
Ministro delle Comunicazioni e Information Technology dell'India
Markus Kummer
Coordinatore Esecutivo presso il Segretariato Generale delle Nazioni Unite per il World Summit sulla Società dell'Informazione
Viviane Reding
Commissario Europeo per la Società dell'Informazione e i Media
Lee Hibbard
Divisione Media e Società dell'Informazione del Consiglio d'Europa
Stefano Rodotà
Professore di Diritto Civile all'Università Sapienza di Roma
Walter De Brouwer
Presidente Associazione One Laptop per Child Europe

11:30

Discussione aperta

15:00

Internet Bill of Rights: casi internazionali a confronto

Introduzione:
Claudia Padovani
Professore di Comunicazione Internazionale all'Università di Padova
Moderatore:
Juan Carlos de Martin
Direttore del Nexa Center for Internet & Society
Philippe Aigrain
Membro del Consiglio di Amministrazione del Software Pubbliche di Isoc (Internet Society)
Frédéric Donck
Direttore delle Politiche Pubbliche di Isoc (Internet Society)
Anriette Esterhuysen
Direttore Esecutivo di Apc (Association for Progressive Communication)

Isabelle Falque-Pierrotin

Presidente del Forum des Droits de l'Internet
Roberto Gaetano
Vice Presidente del Consiglio di Amministrazione di Ican (Internet Corporation for Assigned Names and Numbers)
Stavros Lambrinidis
Vice Presidente della Commissione Libertà civili, Giustizia e Affari Interni del Parlamento Europeo
Carlos Affonso Pereira de Souza
Membro della Dynamic Coalition on Internet Bill of Rights

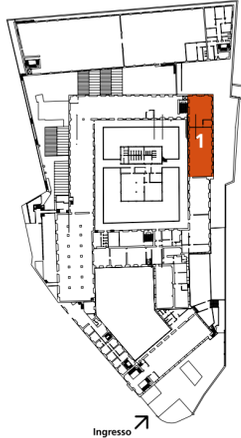
17:00

Discussione aperta

18:30

Chiusura dei lavori

Sale
ex Manifattura Tabacchi



Comitato scientifico:
Laura Abba
Vittorio Bertola
Giulio de Petra
Fiorello Cortiana
Matilde Ferraro
Joy Marino
Antonio Mazzeo
Antonella Giulia Pizzaleo
Stefano Rodotà
Stefano Trumpy

Comitato direttivo:
Laura Abba
Barbara Argiolas
Giulio de Petra
Antonella Giulia Pizzaleo
Stefano Rodotà
Stefano Trumpy

Informazioni generali:
Ingresso libero.
La registrazione online è consigliata, è in ogni caso possibile effettuarla direttamente alla reception durante le giornate dei lavori.
È previsto un sistema di traduzione simultanea.
Per ulteriori informazioni e per la registrazione:

www.towardsg8-2009.it

Il meeting è organizzato da:



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Viale Trento 69, 09123, Cagliari, Tel. +39 070 606 001
www.regione.sardegna.it

insieme a:



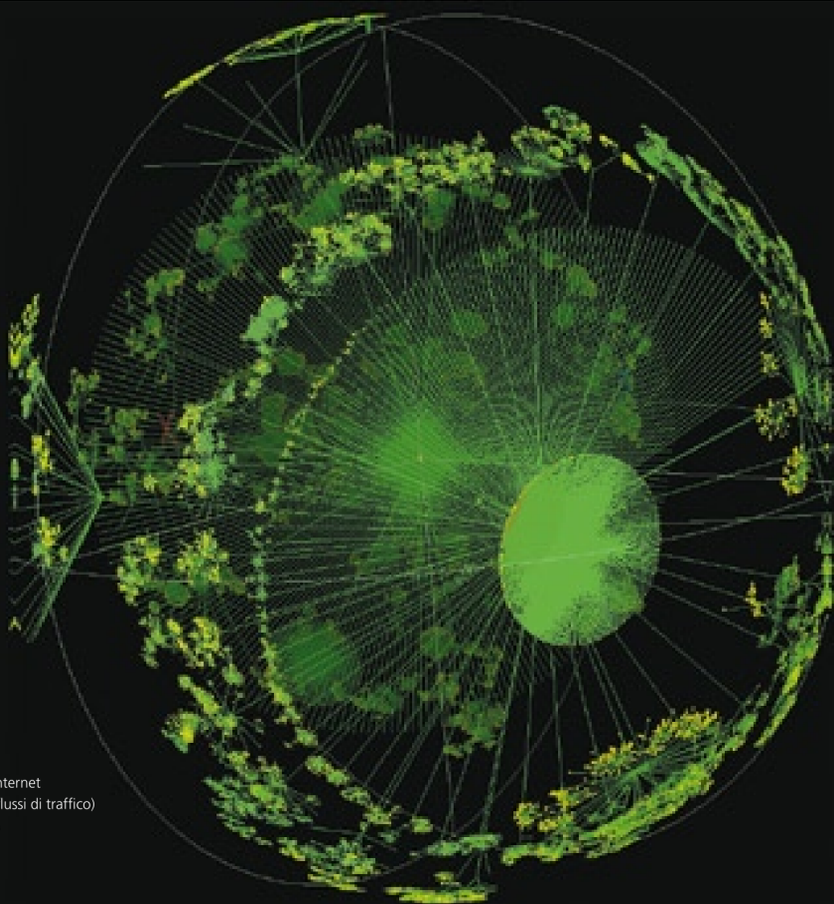
Il Ministro per la pubblica amministrazione e l'innovazione

Corso Vittorio Emanuele II, 116
00186, Roma, Tel. +39 06 68991
www.innovazionepa.gov.it

Internet Governance Forum Italia

Verso il **G8**: esperti, protagonisti e testimoni sul futuro del pianeta

ex Manifattura Tabacchi
Viale Regina Margherita 33
Cagliari
22 → 23 ottobre 2008



Grafici iperbolici della topografia di Internet (visualizzazione dei flussi di traffico) Young Hyun, CAIDA

Mercoledì 22 ottobre

14:00 | Reception

Registrazione

SALA 1

15:00 Apertura dei lavori

Giulio De Petra
Dirigente Regione Sardegna
Stefano Trumpy
Presidente Isoc Italia
Laura Abba
Dirigente Cnr, Istituto Iit

18:30

"Il villaggio elettronico" di Michelangelo Pira, l'antropologo di Bitti che 40 anni fa ha immaginato Internet

Intervengono
Bachisio Bandinu
Antropologo
Manlio Brigaglia
Storico
Pietrino Soddu
Politico
Renato Soru
Presidente Regione Sardegna

Seminari tematici con interventi su prenotazione e discussione aperta

SALA 2

ACCESS

Joy Marino
Milan Internet eXchange
L'accesso si riferisce innanzitutto alla possibilità di essere dotati delle infrastrutture e tecnologie di base per connettersi ad Internet: è quindi la condizione abilitante affinché si possa realizzare la società dell'informazione. Ad oggi soltanto un sesto della popolazione mondiale è collegata alla Rete e viaggia, tra l'altro, a velocità molto diverse. Il digital divide, il divario che esiste tra chi può collegarsi in Rete e chi non può farlo, tra chi accede a condizioni privilegiate e chi in modo svantaggioso, è il problema maggiore relativo al tema dell'access. Le disparità esistenti, che riguardano sia il singolo utente sia un intero Paese, non sono soltanto tecnologiche: l'accesso può essere limitato, ad esempio, anche dalla mancanza delle competenze necessarie all'utilizzo di Internet, da condizioni sociali o economiche penalizzanti, dalla carenza sul web di strumenti adeguati alle categorie più deboli (anziani e disabili).

15:30 **Lo stato delle Reti in Italia**

Giancarlo Capitani
Amministratore Delegato NetConsulting-Aitech-Assinform
Francois de Brabant
Amministratore Delegato Between
Stefano Quintarelli
Imprenditore

17:00 **L'accesso degli utenti alla Rete**

Emilio Garavaglia
Socio Anuit
Maurizio Gotta
Presidente Anti Digital Divide
Giorgio Sebastiano
Responsabile Ict di Adiconsum

SALA 3

DIVERSITY

Matilde Ferraro
Esperta di digital divide
Questo tema è relativo alla tutela della diversità culturale che, come patrimonio comune dell'umanità, va tutelata e valorizzata, sia in termini di multilinguismo, sia di incentivo alla produzione di contenuti locali. La tutela delle differenze è necessaria per uno sviluppo democratico e rispettoso delle minoranze della Rete ed è una delle condizioni per tutelare l'accesso e la partecipazione di tutti. Sul fronte della diversity sono numerose le questioni aperte, ad esempio, il problema di rappresentare in Rete nazioni che hanno più di una lingua ufficiale o comunità che utilizzano idiomi orali; l'opportunità di sviluppare strumenti per l'accesso di gruppi sociali non sufficientemente alfabetizzati; la necessità di sviluppare software e standard aperti per rendere economicamente sostenibile per tutti lo sviluppo di contenuti per il web.

15:30 **Un altro genere in Internet**

Enza Panebianco
Blogger
Antonella Giulia Pizzaleo
Esperta di governance di Internet
Marzia Vaccari
Responsabile Ced Università di Bologna

17:00 **La diversità culturale**

Consuelo Battistelli
Nicola Palmarini
Area Accessibilità Ibm
Andrea Beccali
Membro Divisione Società dell'Informazione dell'Unesco
Donatella della Ratta
Esperta di media arabi

SALA 4

OPENNESS

Vittorio Bertola
Isoc Italia
Riguarda il "carattere aperto" della Rete; comprende le libertà di espressione, di elaborazione e circolazione di contenuti sul web; di accesso alla conoscenza; di sviluppo e condivisione di software, formati e standard aperti. Le questioni che si possono comprendere nel tema dell'openness sono quindi numerose e diversificate e coinvolgono tutti i soggetti che partecipano alla Rete. Nonostante la libertà di Internet e i relativi diritti dei suoi utenti siano stati più volte riconosciuti, la loro affermazione è ancora una delle sfide maggiori per la comunità internazionale. Le violazioni della libertà di espressione e, in generale, i tentativi di controllare la Rete sono numerosi, come mostrano, ad esempio, le censure e le condanne ai danni di utenti di Internet da parte di governi illiberali. Dalla garanzia dell'openness della Rete discendono quindi il rispetto di alcuni diritti fondamentali dell'uomo e la possibilità di uno sviluppo democratico della Rete.

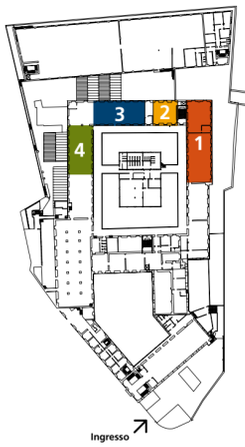
15:30 **Il controllo dei contenuti**

Arturo de Corinto
Docente Università Sapienza di Roma
Gianni Battista Gallus
Franco Paolo Micozzi
Avvocati Circolo dei Giuristi Telematici
Marco Pancini
European Policy Counsel di Google

17:00 **La conoscenza come bene comune**

Juan Carlos de Martin
Direttore Nexa Center for Internet & Society
Giulio de Petra
Dirigente Regione Sardegna
Enzo Fogliani
Docente Università di Udine

Sale ex Manifattura Tabacchi



Ingresso

Giovedì 23 ottobre

SALA 3

SECURITY

Antonio Mazzeo
Università di Napoli
Il tema della sicurezza, come gli altri, è molto ampio, e va dalla gestione dell'architettura fisica della Rete, alla tutela dell'utente finale. Pur essendo dimensioni intrecciate, possiamo distinguere due accezioni: la prima si riferisce più alla tecnologia ed è relativa a questioni quali la robustezza, la stabilità, l'affidabilità della Rete; la seconda attiene maggiormente ad un piano politico e legislativo e riguarda temi di grande attualità, come la tutela della privacy, l'integrità nella trasmissione dei dati, la garanzia delle transazioni economiche, l'autenticità delle identificazioni, la tutela dei minori. Le numerose violazioni della sicurezza, generalmente indicate col termine cybercrime, rendono la ricerca di soluzioni tecnologiche e la definizione di regole internazionali, questioni irrimandabili, che richiedono una stretta collaborazione tra le parti in gioco, dai governi agli operatori di Rete.

09:30 **La fiducia in Rete**

Remo Tabanelli
Esperto di sicurezza delle reti
Gigi Tagliapietra
Presidente Clusit
Rappresentante Abi

11:00 **La sicurezza e l'impatto socio-ambientale**

Paolo Cederle
Unicredit
Anna Maria Mazziotto
Dirigente Servizi Polizia Postale e Comunicazioni
Giovanna Sissa
Presidente Il secolo della Rete

SALA 4

INTERNET CRITICAL RESOURCES

Laura Abba
Dirigente Cnr, Istituto Iit
Il tema delle risorse critiche si riferisce alla gestione tecnologica della Rete e alla sua governance. Questioni quali il sistema di indirizzi di Internet, la gestione dei server, gli standard tecnici e di sicurezza, la definizione dei protocolli, pur essendo prettamente tecniche sono decisive per l'assetto infrastrutturale di Internet e ne determinano anche i termini di utilizzo per gli utenti finali. Altrettanto rilevante e molto problematico è il tema della governance di questi temi: alle organizzazioni che se ne occupano, a partire dall'Icann, si chiede di essere maggiormente rappresentative degli interessi in campo e dei diversi Paesi del mondo.

09:30 **La gestione degli indirizzi di Internet**

Roberto Gaetano
Vice chair del board di Icann
Domenico Laforenza
Direttore Istituto Iit
Stefano Trumpy
Membro Gac di Icann

11:00 **La transizione da IPv4 ad IPv6**

Antonio Baldassarra
Amministratore Delegato di Seeweb
Alessandro Berni
Senior System Engineer, Nato Undersea Research Center
Marco Sommani
Membro Comitato Tecnico-Scientifico Consortium Garr

SALA 1

12:30 **Relazioni sui seminari a cura dei Rapporteur**

Moderatore **Fiorello Cortiana**
Settore Innovazione Provincia di Milano

SALA 1

EMERGING ISSUES

L'area delle emerging issues comprende tutti i temi relativi ad Internet più innovativi, che non sono rubricati nelle aree sopra descritte o per la loro forte trasversalità o perché, di quelle aree, colgono aspetti di particolare urgenza. Alcune questioni che durante gli IGF di Atene e Rio sono state trattate come emerging issues sono state: difesa dei diritti umani, creazione di competenze per l'uso della Rete, coinvolgimento dei giovani negli IGF, individuazione di misure per favorire la presenza di piccole e medie imprese sul web, sviluppo sostenibile dell'Ict, funzionamento degli organismi di standardizzazione, ruolo dei governi nella promozione del dialogo multistakeholder, passaggio dal protocollo Internet Ipv4 all'Ipv6.

Tavole rotonde

15:00 **Le esperienze di governo locale di Internet**

Moderatore **Giulio de Petra**
Dirigente Regione Sardegna
Intervengono **Massimo Dadea**
Assessore Affari Generali Regione Sardegna
Rosa Maria Di Giorgi
Coordinatrice della rete telematica Regione Toscana, Ittig-Cnr
Luigi Gilli
Assessore Programmazione e Sviluppo Regione Emilia Romagna
Michele Vianello
Vicesindaco Comune di Venezia
Nicola Zingaretti
Presidente della Provincia di Roma

SALA 3

Internet e politica

Moderatore **Luca de Biase**
Responsabile di Nòva24, Sole24Ore
Intervengono **Fiorella de Cindio**
Professore Università di Milano
Carlo Formenti
Professore Università di Lecce
Anna Carola Freschi
Professore Università di Bergamo
Andrea Maggipinto
Docente Università di Bologna
Raffaele Mastrodonato
Giornalista di Totem
Omaggio a Franco Carlini

SALA 1

17:00

Conclusione dei lavori

Stefano Trumpy
Presidente Isoc Italia
Stefano Rodotà
Professore Università Sapienza
Giovanni Buttarelli
Segretario Generale Garante Privacy
Francesco Beltrame
Direttore Dipartimento Ict Cnr
Markus Kummer
Coordinatore esecutivo Segretariato IGF Nazioni Unite
Renato Soru
Presidente Regione Sardegna
Renato Brunetta
Ministro Pubblica Amministrazione e Innovazione

Il meeting è organizzato in collaborazione con:



Sezione italiana della Internet Society
www.isoc.it