

Programma

IGF Italia 2012 si svilupperà nel corso di due giornate, precedute da una giornata aperta a incontri e discussioni della società civile.

Giovedì 18 ottobre:

Sessione “unconference” aperta al confronto tra i partecipanti presso gli spazi dell’IGF.

Venerdì 19 ottobre: [09:00 - 18:00]

Apertura della conferenza (con interventi istituzionali e keynote speech su temi di rilevanza generale, contestualizzati rispetto al ruolo di IGF) e prime due sessioni parallele, dedicate ad approfondire la situazione italiana, e in particolare:

- le determinanti e le proporzioni del divari digitali, affrontati dai punti di vista tecnologico, culturale, infrastrutturale ed economico, di cui soffre l’Italia rispetto ai principali paesi avanzati;
- gli elementi infrastrutturali della Rete, con riferimenti mirati su aspetti chiave quali connettività (anche WiFi), neutralità della rete e processi di aggiornamento dei protocolli (in particolare IPv6).

[09:00 - 10:00]

Registrazione dei partecipanti

[10:00 - 12:30]

Sessione di apertura AUDITORIUM KYOTO

Coordina **Juan Carlos De Martin**, Co-Direttore, Centro Nexa su Internet & Società, Politecnico di Torino

Saluti istituzionali

- **Roberto Cota**, Presidente della Regione Piemonte
- **Stefano Gallo**, Assessore ai Sistemi Informativi, Città di Torino
- **Laura Montanaro**, Pro-Rettore del Politecnico di Torino
- **Guido Bolatto**, Segretario generale della Camera di Commercio di Torino

Apertura del Forum

- **Giulio Terzi di Sant’Agata**, Ministro degli Affari Esteri
- **Stefano Trumpy**, Presidente di Internet Society Italia e rappresentante italiano nel GAC di ICANN

- **Constance Bommelaer**, Director of Public Policy, Internet Society

Keynote speech

- **Stefano Rodotà**, Professore emerito di Diritto Civile, Università La Sapienza di Roma
- **Vinton Cerf** , Chief Internet Evangelist, Google
- **Alberto Oddenino**, Docente di diritto internazionale, Università degli Studi di Torino

[12:30 - 14:00]

Pranzo

[14:00 - 17:30]

Sessioni tematiche

Ognuna delle sessioni parallele sarà organizzata in due blocchi consecutivi, tesi a fornire rispettivamente una visione generale del tema in oggetto e un approfondimento rispetto a uno degli aspetti che lo compongono. Al termine di ogni sessione verrà data l'opportunità di un breve intervento (3 – 5 minuti) a quanti si saranno registrati per integrare il dibattito. Naturalmente, questo vale anche per le sessioni tematiche di sabato 20.

[14:00 - 15:30]

Il Paese dei digital divide AUDITORIUM KYOTO

Moderatore: **Sergio Duretti**, CSP – Innovazione nelle ICT

Obiettivo: individuare determinanti e caratteristiche dei “divari digitali” italiani.

Relatori:

- **Stefano Quintarelli**, informatico e imprenditore, trustee Centro Nexa su Internet & Società
- **Laura Sartori**, Università degli Studi di Bologna
- **Carlo Gulminelli**, Fondazione Avviamento e Sviluppo di Progetti per ridurre l'Handicap mediante l'Informatica
- **Guido Scorza**, Avvocato e giornalista

[14:00 - 15:30]

Quali infrastrutture per la Rete di domani? SALA COPENAGHEN

Moderatore: **Angelo Raffaele Meo**, Politecnico di Torino

Obiettivo: discutere le implicazioni delle principali scelte infrastrutturali della rete, da SDN all'Open Spectrum.

Relatori:

- **Kurtis Lindqvist**, Euro-IX
- **Roberto Borri**, CSP – Innovazione nelle ICT
- **Davide Vega**, Universitat Politècnica de Catalunya
- **Marco Sommani**, Istituto di Informatica e Telematica del CNR

[16:00 - 17:30]

Internet e imprenditorialità SALA COPENAGHEN

Moderatore: **Luca De Biase**, Presidente della Fondazione Ahref e trustee Centro Nexa su Internet e Società

Obiettivo: individuare i principali fattori abilitanti l'imprenditorialità in Rete.

Relatori:

- **Massimiliano Ceaglio**, Treatabit, Incubatore di Imprese Innovative del Politecnico di Torino
- **Andrea Di Benedetto**, CNA Giovani Imprenditori
- **Leonardo Camiciotti**, TOP-IX

Neutralità della Rete AUDITORIUM KYOTO

Moderatore: **Stefano Quintarelli**, informatico e imprenditore, trustee Centro Nexa su Internet & Società

Obiettivo: analizzare fattori e implicazioni della neutralità della rete, nonché i suoi possibili modelli di misurazione.

Relatori:

- **Simone Basso**, Centro Nexa su Internet & Società
- **Giovanni Battista Amendola**, Telecom Italia
- **Marco Fiorentino**, Associazione Italiana Internet Provider
- **Carlo Alberto Carnevale Maffè**, Università Bocconi

Sabato 20 ottobre:
[09:30 - 17:00]

Sessioni parallele incentrate su due temi di particolare rilievo in relazione al ruolo di Internet nella società:

- i modelli e gli strumenti di e-Government e e-Democracy, dagli Open Data agli esempi di partecipazione “dal basso”, anche considerando esperienze internazionali;
- i contenuti delle Agende Digitali promosse a livello internazionale, europeo, nazionale e locale, sottolineando gli elementi comuni e quelli peculiari a ogni livello amministrativo.

[09:30 - 13:30]

Sessioni tematiche

[09:30 - 11:30]

e-Government: modelli e strumenti SALA COPENAGHEN

Moderatore: **Fabio Chiusi**, giornalista freelance

Obiettivo: fare il punto sui principali modelli di eGov a livello italiano e internazionale, illustrando casi di successo e potenziali criticità.

Relatori:

- **David Osimo** , Tech4i2
- **Elena Pavan**, Università di Trento
- **Giulio De Petra**, Fondazione Ahref e trustee Centro Nexa su Internet & Società
- **Ben Wagner**, European University Institute
- **Antonella Napolitano**, TechPresident

[09:30 - 11:30]

Coordinare le Agende Digitali AUDITORIUM KYOTO

Moderatore: **Roberto Moriondo**, Regione Piemonte

Obiettivo: analizzare punti di contatto e aspetti complementari nella definizione delle Agende Digitali ai diversi livelli amministrativi.

Relatori:

- **Stefano Trumpy**, ISOC Italia
- **Franck Boissiere**, Commissione Europea
- **Mario Calderini**, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
- **Rita Forsi**, Ministero dello Sviluppo Economico
- **Paolo Mora**, Regione Lombardia
- **Michele D'Alena**, Comune di Bologna

[12:00 - 13:30]

Open Data AUDITORIUM KYOTO

Moderatore: **Federico Morando**, Centro Nexa su Internet & Società

Obiettivo: discutere il ruolo degli Open Data nel contesto delle nuove opportunità (anche di mercato) della rivoluzione digitale.

Relatori:

- **Roberto Moriondo**, Regione Piemonte
- **Aline Pennisi**, OpenPolis
- **Ilaria Dalmasso**, Voglioilruolo.it
- **Michele Barbera**, SpazioDati

Interventi prenotati:

- **Anna Cavallo**, CSI Piemonte
- **Chiara Pasquinetti**, Istituto di Informatica e Telematica del CNR
- **Paolo Mistrangelo**

[12:00 - 13:30]

Strumenti per colmare il digital divide SALA COPENAGHEN

Moderatore: **Simone Arcagni**, Nòva24 e Università di Palermo

Obiettivo: illustrare, mediante esempi concreti, gli strumenti a disposizione per affrontare il digital divide.

Relatori:

- **Damien Lanfrey**, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
- **Salvatore Giuliano**, ITIS Majorana, Brindisi
- **Andrea Bondi**, Comune di Imola
- **Vittorio Vallero**, CSI Piemonte
- **Daniele Trincherò**, Politecnico di Torino

[13:30 - 14:30]

Pranzo

[14:30 - 15:30]

Sintesi delle sessioni parallele AUDITORIUM KYOTO

Coordina Antonella Pizzaleo, Istituto di Informatica e Telematica del CNR

[15:30 - 17:30]

Sessione conclusiva: verso l'IGF internazionale AUDITORIUM KYOTO

- **Massimo Giordano**, Assessore allo Sviluppo Economico, Ricerca e Innovazione della Regione Piemonte
- **Massimo Vari**, Sottosegretario allo Sviluppo Economico
- **Janis Karklins**, Assistant Director-General for Communication and Information Sector, UNESCO
- **Francesco Profumo**, Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Da Torino a... Baku e al 2013

§ intervento da remoto