

INVITO STAMPA

Al Politecnico di Torino per discutere sulle prospettive della banda larga in Italia

CONVEGNO NAZIONALE "FOTONICA 2015"

Mercoledì 6 Maggio 2015, ore 9.30

Aula Magna del Lingotto, Politecnico di Torino, Via Nizza 240

La disponibilità diffusa di **connettività a larga banda** è ormai riconosciuta a livello internazionale come uno dei fattori essenziali per lo sviluppo economico e culturale della società. In Italia, però, solo il 15% degli italiani ha un (potenziale) accesso a connessioni cosiddette a "banda ultra larga" su fibra ottica, ma le recenti linee guida governative e i piani di diversi operatori delle telecomunicazioni stanno convergendo verso la progettazione e la realizzazione di nuove reti di questo tipo in tutta la Penisola, per colmare il ritardo che l'Italia ha accumulato rispetto agli altri Paesi europei sia sul piano infrastrutturale sia su quello della disponibilità dei servizi informatici e della loro diffusione

Il Convegno nazionale **FOTONICA 2015**, organizzato da **AEIT - Associazione Italiana di Elettrotecnica, Elettronica, Automazione, Informatica e Telecomunicazioni** con il coordinamento scientifico del **Politecnico di Torino**, si interroga proprio su quali siano le iniziative che possono favorire una rapida diffusione delle reti in Italia e su come questa rete, attraverso il dispiegamento di servizi innovativi, potrà generare valore per la collettività.

Verranno inoltre presentati i risultati più avanzati della ricerca scientifica e tecnologica in tutti i settori della Fotonica, con ampio risalto anche agli ambiti applicativi, cercando un dialogo tra quelli più orientati verso le applicazioni per le telecomunicazioni e quelli più rivolti alla sensoristica, all'energia, all'illuminazione e alle scienze della vita.

Programma

6 maggio 2015

Apertura - ore 9.30 - 10.30

Interventi

- **Roberto Gaudino**, Presidente Fotonica 2015
- **Gabriella Bosco**, Coordinatrice Comitato Tecnico
- **Marco Gilli**, Rettore Politecnico di Torino (o suo delegato)
- **Giuseppina De Santis**, Assessore Regionale del Piemonte per Attività Produttive, Innovazione e Ricerca
- **Ronan Burgess**, Deputy Head of Unit, European Commission, Directorate-General for Communications Networks, Content and Technology Unit A1 - Photonics

Simposio su "*Sviluppo dell'Ultra Broadband in Italia*" - ore 10.40 - 12.40

Interventi

- **Giovanni Colombo** (Coordinatore e Moderatore), Direttore Istituto Superiore "Mario Boella" ISMB, Torino
- **Stefano Pileri**, AD Italtel
- **Raffaele Tiscar**, Vicesegretario Presidenza del Consiglio
- **Alessio Beltrame**, Ministero dello Sviluppo Economico (Mise)
- **Salvatore Lombardo**, Amministratore Delegato, Infratel Italia S.p.A.

A seguire, verranno aperte le sessioni tecniche del convegno FOTONICA 2015, che proseguirà fino a venerdì 8 maggio, secondo il programma disponibile sul sito <http://www.fotonica2015.it/>