




TAGS CLOUD

Alimentare Bandi Borse di Studio Conferenze Energia
 Europa ICT **Innovazione** Internet Italia PMI
 Piemonte Poli di Innovazione Politecnico di Torino
 Pubblica Amministrazione Regione Piemonte
Ricerca Torino Unione Europea Università
 Università di Torino concorso convegni creatività
 eGovernment esof 2010 evento impresa premio
 scienza

[Home](#) » [Notizie](#)**BANDA LARGA SATELLITARE, IL 30 SETTEMBRE A BRUXELLES LE CONCLUSIONI DEL PROGETTO SABER**

Si terrà il 30 settembre a Bruxelles, la Conferenza conclusiva sul lavoro del Progetto SABER per portare la banda larga in tutte le regioni europee grazie al satellite.  

Grande evento per il progetto **SABER** il 30 settembre a Bruxelles dal titolo "**Broadband for European Regions, from availability to penetration: the satellite contribution**"

L'appuntamento sarà l'occasione per tirare le somme sul lavoro svolto con il **Progetto SABER** (Satellite Broadband for European Regions), finanziato dall'Unione Europea per offrire consulenza e **supporto tecnico agli Enti Regionali** nella fornitura di soluzioni di banda larga satellitare.

Durante questa Conferenza saranno illustrati i risultati ottenuti grazie a SABER nel raggiungimento degli obiettivi europei per il 2020 e per la realizzazione della Digital Agenda nelle regioni europee.

I lavori saranno aperti da **Henri Malosse**, presidente della European Economic and Social Committee, e da **Antonello Giacomelli**, Sottosegretario alle Comunicazioni del Ministero per lo Sviluppo economico.

Si passerà quindi all'introduzione del Progetto SABER che verrà illustrato dal coordinatore **Vittorio Vallero** di CSI-Piemonte.

La Prima Sessione della Conferenza, moderata da **Olivier Johnson** (Point Topic) sarà dedicata a **'Satellite Broadband In Regional Strategies Within The EU Framework: Where Do We Stand?'**.

Interverranno **Mario Campolargo** (Direzione Generale CNECT, Commissione Ue), **Normunds Popens**, (DG REGIO, Commissione Ue), **Martin Scheele**, (DG AGRI, Commissione Ue), **Roberto Moriondo** (Direttore Innovazione, Ricerca, Università e Sviluppo Energetico-Sostenibile, Regione Piemonte), **Iwona Wendel** (Sottosegretario del Ministero Polacco per le Infrastrutture), e **Mercedes Bresso** (Europarlamentare e membro della Commissione REGI).

La Seconda Sessione, moderata da **Roya Ayazi** (Segretario Generale NEREUS), sarà su **'Satellite Solutions of the Future at the Service of Regions, Industries and Citizens: Looking Ahead with a New EU Digital Agenda'**.

Parteciperanno **Patrizia Toia** (Vicepresidente della Commissione ITRE, Parlamento Europeo - TBC), **Augusto Gonzalez**, (Capo dell'Unità Politica e Ricerca spaziale, DG ENTR Commissione Ue), **Magali Vaissière** (Direttore Tlc e Applicazioni integrate ESA), **Michel De Rosen** (CEO e Presidente di Eutelsat), **Eric Béranger** (Senior VP Sistemi e Programmi spaziali), **Gerson Souto** (CDO di SES).

La Terza Sessione su **'How to implement a voucher scheme within the EU funds'** vedrà l'intervento di **Stefano Agnelli** e **Giorgio Tarchi** (Eutelsat), **Roberto Moriondo** (Regione Piemonte) con la partecipazione di **Marco Pino** (DG REGIO) e **Georges Mathioudakis** (DG AGRI).

La Quarta Sessione sarà su **'The future: building on SABER experience'**. Si parlerà di SABER e BRESAT con **Agnes Salvatori** (Airbus Defence and Space), **Luisella Ciani** (Eutelsat), **Kumar Sin-Garajah** (Avanti) con la partecipazione di **Stefaan De Mey** (TBC), **Thibaut Kleiner** (TBC) e **Robert Henkel** (DC CNECT, Commissione Ue).

Le conclusioni saranno affidate a **Vittorio Vallero** (Coordinatore del Progetto SABER, CSI Piemonte), **Michel de Rosen** (Presidente ESOA), **Lambert Van Nistelrooij** (Parlamento Europeo TBC), **Michel Lebrun**, (Presidente della Commissione delle Regioni TBC).

Fonte: key4biz



Non sono presenti commenti

[Accedi](#) o [registrati](#) per inviare un commento.

Pros. >