



# La diffusione della banda larga nelle aree marginali della Toscana

Interventi realizzati nell'ambito dell'APQ "Società dell'Informazione"



23 giugno 2006

Accademia Palace Hotel  
Pisa

Segreteria organizzativa

Federica Di Girolamo  
Responsabile

Comunicazione MBI

[fdigirolamo@mbigroup.it](mailto:fdigirolamo@mbigroup.it)

tel. 050 3870888

Loredana D'Ago

Coordinamento

Progetti MBI

[ldago@mbigroup.it](mailto:ldago@mbigroup.it)

tel. 050 3870888

Il *digital divide* si è trasformato in questi anni in *social divide*. La barriera di accesso ai servizi telematici va concentrandosi nelle aree rurali della regione, ovvero in quei territori in cui la scarsa densità di popolazione rende poco appetibili gli investimenti da parte degli operatori di telecomunicazione.

La Regione Toscana con i suoi programmi di sviluppo ed in particolare con l'APQ "Società dell'informazione" sta facendo sforzi significativi per contrastare questo fenomeno ed ha individuato programmi ed interventi atti ad abbattere nel breve e medio periodo il digital divide attualmente esistente.

Il presente convegno ha l'obiettivo di presentare le politiche toscane sul tema della diffusione della banda larga ed i primi risultati delle iniziative ad oggi avviate. Verrà analizzato in particolare il contributo all'inclusione della tecnologia satellitare e si confronteranno soluzioni tecnologiche ed organizzative implementate nelle Comunità Montane, per potenziare le infrastrutture di rete ed implementare i servizi della società dell'informazione rivolti a cittadini ed imprese che vivono e lavorano nei territori marginali della nostra Regione.



## Programma

- |  |   |
|--|---|
| <p>09.00 Welcome Coffee</p> <p>09.30 Saluto di benvenuto, Rocco Mauro Bueti, <i>C.E.O. MBI</i></p> <p>09.40 Apertura dei lavori, Federico Gelli, <i>Vicepresidente della Regione Toscana</i></p> <p>10.00 Gli interventi della Regione Toscana per lo sviluppo della banda larga nelle aree marginali, Eugenio Handjaras, <i>Regione Toscana, Coordinatore Area Reti di Governance del sistema regionale</i></p> <p>10.20 Il progetto RTRT SAT: gli obiettivi del progetto, lo stato di avanzamento, le ipotesi di sviluppo, Laura Castellani, <i>Regione Toscana, Dirigente Settore infrastrutture e tecnologie per lo sviluppo della amministrazione elettronica Toscana</i></p> <p>10.40 Il satellite oggi al servizio della PA e dello sviluppo territoriale, Stefano Agnelli, <i>Skylogic, Key Account Manager, Pubbliche Amministrazioni</i></p> | <p>11.00 Le opportunità di sfruttamento dell'estensione satellitare per le comunità montane ed i piccoli comuni del territorio, Sabino Titomanlio, <i>MBI, Responsabile Progetti di Ricerca e Sviluppo</i></p> <p>11.20 Da territori marginali a territori digitali: tecnologie integrate per lo sviluppo sostenibile, Roberto Borri, <i>CSP Torino, Direttore Tecnico</i></p> <p>11.40 Idee e proposte dalla comunità scientifica al servizio delle comunità svantaggiate, Marco Luise, <i>Università di Pisa, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione</i></p> <p>12.00 I progetti delle Comunità Montane della Toscana</p> <p>12.40 Spazio alla discussione</p> <p>13.00 Conclusioni, Oreste Giurlani, <i>Presidente UNCEM Toscana</i></p> <p>13.00 Buffet</p> |
|--|---|

### Luogo

L'evento si terrà presso l'Accademia Palace Hotel, Via Giovanni Gronchi, 56121 Pisa. L'uscita Pisa Nord della Superstrada "FI.PI.LI" è situata a circa 500 metri dall'albergo.

### Partecipazione

La partecipazione alla giornata è gratuita. È gradita l'iscrizione:  
- tramite scheda di adesione da inviare via fax al n°050 3870808  
- contattando la segreteria organizzativa al n°050 3870888.

### Informazioni

Ulteriori informazioni sui seguenti siti web:  
- [www.satellite.rtrt.it](http://www.satellite.rtrt.it)  
- [www.rtrt.it](http://www.rtrt.it)  
Per contatti scrivere a:  
[info@satellite.rtrt.it](mailto:info@satellite.rtrt.it).

in collaborazione con

