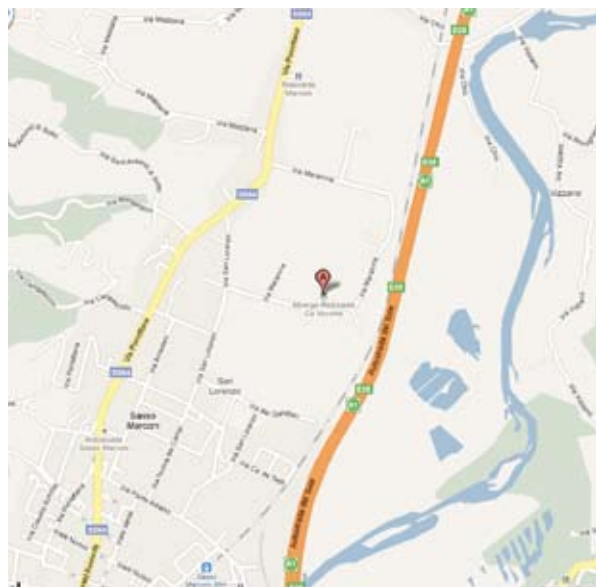


## COME ARRIVARE AL CENTRO CÀ VECCHIA A SASSO MARCONI (BOLOGNA)

Uscire dall'Autostrada del Sole a Sasso Marconi, proseguire verso la rotonda, quindi prendere direzione Sasso Marconi; raggiungerete la strada statale SS 64 Porrettana. Dopo 2 chilometri, girare a destra per via San Lorenzo e, dopo circa 300 metri, a sinistra per **via Maranina**, dove è situato il centro Cà Vecchia.

Per chi arriva da Bologna lungo la strada statale SS 64 Porrettana, 2 Km dopo Pontecchio Marconi, girare a sinistra per via San Lorenzo e, dopo circa 300 metri, a sinistra per **via Maranina**.



Partecipazione gratuita, gradita pre iscrizione.  
Segreteria organizzativa tel. 051 6449516  
e-mail: [info@goodlink.it](mailto:info@goodlink.it)

Ulteriori info su [www.comune.sassomarconi.bologna.it](http://www.comune.sassomarconi.bologna.it),  
[www.provincia.bologna.it](http://www.provincia.bologna.it)

Main sponsor



Con il sostegno di



Un particolare ringraziamento a

Lions Club "Bologna Casalecchio-G. Marconi"  
"Castiglione dei Pepoli Valle del Setta e Lions Club "Minerva-Minerbio", Pro Loco Sasso Marconi, Istituto Comprensivo Sasso Marconi, Circolo filatelico "G. Marconi", Associazione per il gemellaggio "G. Marconi", Millecanali, Key4Biz, Museo della comunicazione Pelagalli

con il patrocinio di



# LE NUOVE RETI CRESCONO

# RADIO DAYS

## GUGLIELMO MARCONI

### LA RADIO E LA SUA TERRA



## CONVEGNO NGN TECNOLOGIE WIRELESS NELLA LOTTA AL DIVARIO DIGITALE VII EDIZIONE

**GIOVEDÌ 20 MAGGIO 2010**  
CENTRO CONGRESSI CA VECCHIA  
SASSO MARCONI (BO)



Ore 9.30  
Ore 10.00

Caffè di benvenuto  
**Apertura lavori**  
a cura del Sindaco  
di Sasso Marconi,  
Stefano Mazzetti  
e saluto autorità

## SESSIONE 1

### L'EREDITÀ MARCONIANA E NUOVE RETI DI TLC

*Un giro di ricognizione sulle novità tecnologiche  
e sulle soluzioni più efficaci in termini di standard  
tecnologici e servizi veicolati (LTE ecc.).*

Modera: **Mario Frullone**, Fondazione Ugo Bordoni

Interventi di:

<b>Telecom</b>	Roberto Saracco
<b>Skylogic</b>	Stefano Agnelli
<b>Fastweb</b>	Gianluca Torriglia
<b>Vodafone</b>	Nadia Benabdallah
<b>Wind</b>	Ermanno Berruto

## SESSIONE 2

### LO SWITCH OFF AL DTT: GIOIE E DOLORI PER L'UTENTE FINALE

*Quali vantaggi e quali problematiche  
per i telespettatori, la scelta del decoder,  
la canalizzazione sul telecomando,  
lo smaltimento del vecchio televisore,  
gli strumenti di help on line messi a disposizione,  
i contributi disponibili, problematiche  
specifiche della montagna.*

Modera: **Loredana Vajano**, Agcom

Interventi di:

<b>DGTVi</b>	Egidio Viggiani
<b>FUB</b>	Marina Boumis
<b>Regione Emilia Romagna</b>	Lorenzo Broccoli
<b>CNCU*</b>	Mauro Vergari
*Consiglio Nazionale Consumatori e Utenti	
<b>HERA</b>	Paolo Paoli
<b>Provincia di Trento</b>	Paola Raia

### **Pausa pranzo a buffet nel parco della Ca' Vecchia (con area riservata ai relatori)**

## SESSIONE 3

### NGN: OPPORTUNITÀ E RISCHI NELLA LOTTA AL DIVARIO DIGITALE

*Casi concreti di lotta al digital divide attraverso  
le tecnologie wireless (WiFi, WiMax ecc.) a vantaggio  
di cittadini e imprese. L'esperienza emilianoromagnola  
a confronto con altre case-history.*

Modera: **Gabriele Falciasecca**, Lepida Spa

Interventi di:

<b>Comitato NGN Italia</b>	Francesco Vatalaro
<b>Technovo</b>	Alessandro Rossi
<b>Acantho</b>	Roberto Vancini
<b>BT Enia</b>	Piero Cornaglia
<b>Agcom</b>	Maria Cristina Giorgini
<b>Confindustria</b>	Stefano Pileri
<b>Laboratori Marconi</b>	Roberto Spagnuolo

## SESSIONE 4

### LO SWITCH OFF AL DTT: GIOIE E DOLORI PER GLI ADDETTI AI LAVORI

*Sessione dedicata agli installatori, alle emittenti  
locali (broadcaster e fornitori di contenuti)  
su temi specifici come l'orientamento  
dell'antenna, il ruolo dell'emittenza locale,  
i contenuti e i servizi.*

Modera: **Gianluca Mazzini**, Lepida Spa

Interventi di:

<b>DGTVi</b>	Egidio Viggiani
<b>Aeranti-Corallo</b>	Fabrizio Berrini
<b>CNA</b>	Alberto Zanellati
<b>FRT</b>	Rosario Donato
<b>Ministero sviluppo economico</b>	Riccardo De Leonardis
<b>Rai Way</b>	Stefano Ciccotti

