

Marconi09
*Il contributo di Guglielmo Marconi,
Premio Nobel 1909,
allo sviluppo della telegrafia
senza fili e della radio*

Con il patrocinio di

 *Ministero per i Beni e le Attività Culturali*



 **IEEE**
ITALY SECTION

IET
Collective inspiration

 **AEIT**
FEDERAZIONE ITALIANA di
Elettrotecnica, Elettronica, Automazione,
Informatica e Telecomunicazioni

Con il contributo di



 **fondazione cariplo**

Con la collaborazione di



 **a.i.f.e.**

 **UCAMPUS**
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

**Comunicare senza fili:
dai segnali ai suoni**

**Wireless communications:
from signals
to sounds**



Università degli Studi
di Pavia

**Museo
della Tecnica
Elettrica**

**2 ottobre
20 dicembre
2009**

**Via Ferrata 3
Pavia**

*Il Magnifico Rettore
dell'Università degli studi di Pavia
ha il piacere di invitare la S.V.
all'inaugurazione della mostra*

Comunicare senza fili: dai segnali ai suoni

*Wireless communications:
from signals to sounds*

Venerdì 2 ottobre 2009 alle ore 17

Museo della Tecnica Elettrica

Intervengono

Angiolino Stella
Rettore dell'Università di Pavia

Alessandro Cattaneo
Sindaco di Pavia

Vittorio Poma
*Presidente della Provincia
di Pavia*

Giancarlo Vitali
*Presidente della Fondazione
Comunitaria di Pavia*

Antonio Raiano
Selex Communications, Roma

Gabriele Falciasecca
*Comitato nazionale
per le celebrazioni marconiane*