



## **Convegno sessione congressuale sanità:**

### **“Telemedicina: la salute a portata di click”**

**Nuova Fiera di Roma, 20 maggio 2010**

La telemedicina è ormai pronta per fare il salto di qualità nel nostro paese.

La tecnologia e i sistemi sanitari regionali sono maturi per passare da una fase di sperimentazione ad una fase operativa in cui nuove modalità di diagnosi e cura a distanza diventano strutturali ai servizi clinici. E' quindi il momento di fare il punto sulle esperienze portate avanti in questi anni in Italia ed in Europa in modo da consolidare le conoscenze acquisite per arrivare a definire le norme che regoleranno il settore, le tariffe di erogazione dei servizi e gli standard tecnologici e procedurali da utilizzare.

Sarà necessario anche individuare i fattori abilitanti e costruire una road-map che coinvolga Istituzioni e l'industria portando alla diffusione della telemedicina in Italia in maniera capillare, facendola diventare il mezzo per estendere i servizi clinici di qualità anche in zone distanti dai centri di alta specializzazione, in un contesto sempre più diffuso di democrazia digitale.

#### **PROGRAMMA**

Ore: 10.00 – 13.00

##### *Le Istituzioni:*

Rossanna Ugenti, Direttore Generale del Sistema Informativo - Ministero della Salute  
Mauro Caliani, Commissione e-GOV 2012 - Ministero per la PA e l'Innovazione  
Claudio Dario, Direttore Generale USL9 Treviso, Presidente Consorzio Arsenal.it  
Giancarmine Russo, Segretario Generale SIT – Società Italiana Telemedicina

##### *L'Industria:*

Roberto Carletto, Sales Business Development Manager Europe - Cisco Systems  
Paolo Colli Franzone, Direttore Generale Netics  
Fulvio Paone, Operation Manager ItalTbs – TBS Group  
Andreas Federspieler, Chief Operating Officer – MEDarchiver  
Andrea Donato, Patient Management and Service Solutions Manager - Medtronic

##### *Conclusioni:*

Mario Dal Co, Consulente dell'Unità per l'e-government e l'innovazione per lo sviluppo -  
Ministero per la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione