



## COMUNICATO STAMPA

### SEMINARI

## A Cagliari una giornata su telemedicina e informatica sanitaria

Facoltà di Architettura  
Via Corte d'Appello, 87- Cagliari  
25 Ottobre 2012 – 11.00-13.00/15.00-19.00

Pula, 23/10/2012

Giovedì **25 ottobre** dalle ore 11.00, presso la Facoltà di Architettura di Cagliari (Via Corte d'Appello 87), il **CRS4**, con 2 incontri (mattina e pomeriggio), presenta l'undicesimo appuntamento della "Collana dei seminari 2012" rivolta al grande pubblico, agli studenti e alle imprese. Durante gli incontri i ricercatori del CRS4 tratteranno le tematiche legate alla **telemedicina** e all'**informatica sanitaria**.

I seminari saranno così articolati:

**Dalle 11.00 alle 13.00**, Francesco Cabras e Francesca Frexia (CRS4), presso l'**Aula Magna** della Facoltà di Architettura di Cagliari, terranno il seminario dal titolo: "*Applicazioni di telemedicina in real-time: il caso d'uso della tele-ecocardiologia e gli sviluppi futuri*". Durante il seminario saranno affrontate le tematiche della telemedicina e del teleconsulto, con particolare attenzione alle trasmissioni in tempo reale. Si parlerà anche del progetto REMOTE (Risorse E Modelli Organizzativi in Tele-Ecocardiologia), che vede il CRS4 e la Cardiologia Pediatrica dell'Azienda Ospedaliera "G.Brotzu" impegnati nella realizzazione di un sistema che renda possibile effettuare diagnosi cardiologiche a distanza su tutto il territorio sardo, in tempo reale, sfruttando strumenti a basso costo.

**Dalle 15.00 alle 19.00**, Federico Caboni, Francesca Frexia, Daniela Ghironi, Vittorio Meloni e Alessandro Sulis (CRS4), presso l'**Aula Scherma (Complesso ex Mauriziano)** della Facoltà di Architettura di Cagliari, terranno il seminario dal titolo: "*Standard internazionali e linee guida per il software nel settore della salute*". Gli argomenti discussi riguarderanno l'utilizzo delle nuove tecnologie in contesti clinici e l'adozione degli standard internazionali. L'obiettivo è fornire una visione delle linee guida internazionali che regolano lo sviluppo del software in ambito clinico ed i benefici che questo approccio comporta, passando attraverso il processo di sviluppo che porta da uno specifico problema clinico all'analisi e progettazione di una soluzione software fino ad arrivare alla sua implementazione finale.

Per partecipare ai seminari è necessario iscriversi ai seguenti link:

<http://www.crs4.it/vale/seminar-s4-2012> - <http://www.crs4.it/vale/workshop-h-2012>

Greca Meloni  
Resp. Ufficio Stampa CRS4  
tel. 070/9250450 – cell. 347/2152650  
[greca.meloni@crs4.it](mailto:greca.meloni@crs4.it)