

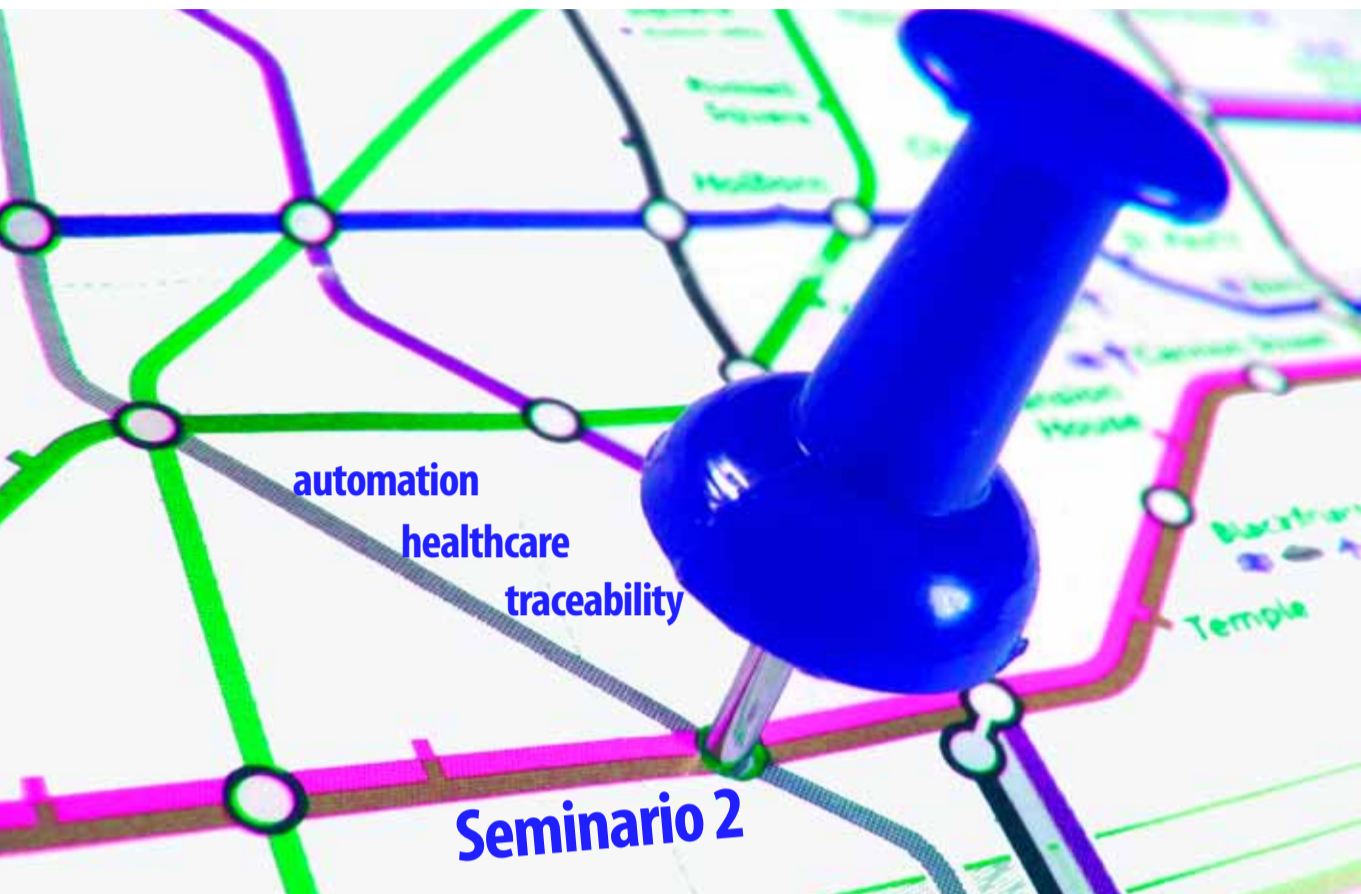


05 luglio 2012

16.30 - 18.30

AULA MAGNA - FACOLTÀ ARCHITETTURA

Via Corte d'Appello, 87 - Cagliari



Inpeco and CRS4: industry meets research for traceability in healthcare

Relatori

Riccardo Triunfo
CRS4

Andrea Costaglioli
Inpeco

L'attenzione crescente verso un sistema di prevenzione e cura efficace e sostenibile è una caratteristica comune di tutti i Paesi industrializzati e ha portato, negli ultimi vent'anni, a cambiare profondamente la gestione dei processi clinici negli ospedali ed il ruolo stesso del medico.

Ad esempio, i servizi diagnostici tradizionali (come le radiologie, i laboratori di analisi, le anatomie patologiche) e quelli più innovativi (come le PET e la genetica molecolare) devono affrontare nuove problematiche e definire nuovi modelli di processo per la gestione di quantità di dati, campioni e pazienti impensabili fino a pochi anni fa.

La standardizzazione, l'automazione e la robotizzazione dei percorsi diagnostici diventano pertanto un percorso obbligato per affrontare questa trasformazione e per preparare la strada verso i futuri bisogni di cura, potendo contare anche sul contenimento dei costi.

Nell'ambito del seminario verranno presentati alcuni progetti portati avanti dal CRS4 e dalla Inpeco nel campo della tracciabilità e dell'automazione in ambito clinico.



Seguici su:
www.facebook.com/crs4fb
www.twitter.com/crs4research

Contatti:
carole.salis@crs4.it

Info e registrazione:
www.crs4.it

