

WORKSHOP EXPOSANITA' 2010

**Personal Health Record: a che punto siamo?
Il "caso Trentino" e l'esperienza del Gruppo GPI**

26 maggio 2010

Ore: 10.00 – 11.30

Sala Vivace – Centro servizi blocco D

[REGISTRATI ONLINE](#)

Organizzato da: Gruppo GPI (Salone SISTEM – Pad. 16, stand A50)

Riferimenti della segreteria organizzativa:

Mariarosa Bonazzi – *Comunicazione e Mktg Gruppo GPI*

Tel. 0461. 381 515 - 565

e-mail: eventi@gpi.it

Sito internet: www.gpi.it

Programma

INTRODUZIONE

Dario Betti: Apertura Lavori

Enrico Piras: "Il progetto TreC"

SESSIONE GENERALE

Il focus della prima sessione mira ad offrire il punto sullo stato dell'arte delle Personal Health Record nei due approcci statunitense ed europeo, valutandone potenzialità e criticità a partire alle aspettative (implicite ed esplicite) dei cittadini-pazienti.

Enrico Piras: "Prescrizioni, raggi X e lista della spesa: azioni di ricerca a supporto del design di un sistema PHR"

SESSIONE TREC

La seconda sessione è dedicata all'esperienza maturata nel progetto TreC. Verranno in particolare discusse le problematiche, le scelte progettuali e le lesson learned sia del frontend che del backend della PHR sviluppata nel contesto trentino.

Dario Betti: "Principi di progettazione della User Experience di TreC"

Barbara Purin: "La User Experience di TreC"

Davide Piazza: "L'architettura tecnologica di TreC"

DOMANDE/RISPOSTE

Il Portale TreC

Il Portale TreC (acronimo di Cartella Clinica del Cittadino) si propone di fornire ai cittadini della Provincia Autonoma di Trento una piattaforma PHR di servizi online per accedere, consultare, condividere e aggiornare i propri documenti sanitari tramite l'uso di un portale internet. Questo nuovo sistema, ad adesione volontaria, sarà utilizzato dal cittadino sia per supportarlo nella gestione della propria salute e di quella dei propri familiari, sia per entrare in rete con le strutture e gli operatori sanitari provinciali.

TreC è stata studiata per essere una piattaforma capace di evolvere nel tempo per supportare esigenze specifiche. Tra queste, ad esempio, la possibilità di interfacciarsi con strumenti di auto misurazione domestici (es. bilance, glucometri, apparecchi per la misurazione della pressione etc.) per consentire all'operatore sanitario curante un monitoraggio remoto più efficace.

Il progetto è realizzato in sinergia tra Assessorato alla Salute e Politiche Sociali e Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della Provincia Autonoma di Trento, Fondazione Bruno Kessler e imprese IT operanti nel settore della sanità elettronica.

Relatori

Dario Betti: Information Architect e User experience Designer per il GPI Spa

Enrico Piras e Barbara Purin: Ricercatori della Fondazione Bruno Kessler, membri dell'Unità di ricerca e-Health

Davide Piazza: Project Manager del Gruppo Web di Argentea Spa – Gruppo GPI.

Categorie professionali a cui è rivolta l'iniziativa:

Assessori e dirigenti regionali; dirigenti e operatori strutture sanitarie pubbliche e private, IT manager.

Informazioni sui crediti ECM

Non verranno richiesti i crediti ECM

Informazioni sugli atti

Gli atti verranno spediti via mail su richiesta o pubblicati sul sito www.gpi.it