



LivingLabs^{ict}

Apulia innovation in progress

Mercoledì 11 marzo 2015
ore 10:00 – 12:00

Panel tecnico-scientifico del progetto:



Servizi Innovativi per
l'Autocontrollo Metabolico

Presso:

SigmaSistemi – Via Don Guanella 15B - Bari



Unione Europea



MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO



Regione Puglia



PUGLIA EUROPA
Investiamo nel vostro futuro.



Regione Puglia - Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione - Servizio Ricerca Industriale e Innovazione - Ufficio Servizi e-Government e ICT
P.O. FESR PUGLIA 2007-2013 - ASSE I - Linea di Intervento 1.4 - Azione 1.4.2 - Investiamo nel vostro futuro

SUPPORTO ALLA CRESCITA E SVILUPPO DI PMI SPECIALIZZATE NELL'OFFERTA DI CONTENUTI E SERVIZI DIGITALI Apulian ICT Living Labs - Verso Puglia Digitale 2020

Progetto SIAM in poche parole:

Le statistiche ospedaliere rivelano che la maggior parte dei ricoveri di pazienti affetti da sindrome metabolica non prevedono alcun intervento diverso dal controllo dei parametri metabolici.

Il Progetto SIAM nasce per supportare tali pazienti, agevolando il monitoraggio a distanza attraverso l'utilizzo integrato di un dispositivo di rilevazione, una piattaforma web e un servizio di teleassistenza:

Il **dispositivo** rileva i parametri ematici (glicemia, colesterolo e trigliceridi) e li invia alla **piattaforma web** che, attraverso un sistema gerarchico di credenziali, consente l'accesso alle informazioni al paziente (che vede il suo stato di salute) e ad un'**equipe preposta all'assistenza** (che vede lo stato di salute dei pazienti e, in caso di superamento dei valori soglia, riceve un alert e provvede ad un intervento tempestivo).

Il progetto ha lo scopo ultimo di ridurre i ricoveri e migliorare la qualità della vita dei pazienti.

Programma

- 10:00** Presentazione del prototipo realizzato e dimostrazione del modello sviluppato (prototipo del dispositivo di rilevazione di glicemia, colesterolo e trigliceridi, invio alla piattaforma web, ricezione degli alert da parte della control room preposta all'assistenza).
- 10:30** Tavola rotonda finalizzata a raccogliere pareri e spunti di riflessione in merito a:
- modello (eventuali modifiche/integrazioni)
 - possibili ambiti di applicazione
- 12:00** Chiusura lavori

