

Uffici di staff · Direzione Generale

Parma, 18/05/2018

Comunicato stampa

Tecnologia e salute, a Parma meeting internazionale del progetto europeo Activage

Quattro giornate di studio, il 24 maggio convegno aperto alla cittadinanza organizzato dall'AUSL insieme a numerosi partner

Il 22, 23, 24 e 25 maggio Parma ospita il meeting internazionale sul progetto europeo "Activage", studio su larga scala per l'applicazione delle tecnologie e dei dispositivi IoT (Internet delle cose) negli ambienti di vita delle persone con più di sessantacinque anni. **Obiettivi finali del progetto sono migliorare la salute degli anziani e favorire uno stile di vita attivo e autonomo.**

L'evento centrale, con sessione aperta a tutti, è giovedì 24, dalle 9.30 alle 12.30 al Centro Congressi del Campus dell'Università di Parma, Parco Aree delle Scienze, 17. L'incontro è occasione per presentare ai professionisti della salute e alla cittadinanza **il lavoro di ricerca sviluppato a Parma** sull'applicazione dell'IoT nelle abitazioni di circa 100 anziani di Parma e provincia che hanno subito un ictus.

Dopo i saluti delle Autorità, Sergio **Guillen**, coordinatore di Activage project e manager Mysphera, presenta il progetto. Seguono gli interventi di Antonio **Brambilla**, responsabile Assistenza Territoriale Regione Emilia-Romagna, Enrico **Montanari**, responsabile Activage-DS Regione Emilia-Romagna Ausl Parma, Paolo **Ciampolini**, professore Dipartimento di Ingegneria e Architettura Università di Parma. La mattinata si conclude con una **tavola rotonda**, con la partecipazione dei partner europei di Activage.

Le giornate del 22, 23 e 25 maggio, invece, sono riservate agli addetti ai lavori, in particolare ai rappresentanti dei **9 centri di sviluppo di sette paesi europei** (Italia, Grecia, Finlandia, Spagna, Francia, Regno Unito, Germania) e ai **49 partner del progetto**. Gli incontri sono occasione per confrontarsi **sulle strategie e sulle tempistiche** richieste per raggiungere, nella data prevista del 2020, gli obiettivi utili a formulare all'Unione Europea un **piano assistenziale per le persone con più di 65 anni colpite da ictus**.

Lo sviluppo del progetto in Italia, patrocinato dalla Regione Emilia-Romagna, vede la collaborazione di diversi partner pubblici e privati che operano in diversi settori, dalla sanità all'informatica e alla domotica, dalla ricerca alle telecomunicazioni: Cup 2000, Azienda USL di Parma, Aurora Domus Cooperativa Sociale Onlus, Isti - Consiglio Nazionale delle Ricerche, Università degli Studi di Parma, IBM Research GMBH, Wind Tre.

Ufficio stampa
Simona Rondani
Cell. 320.6198715