



Partirà a gennaio 2016 il progetto europeo

“Mobile Assistance for Groups Individuals within the Community Stroke Rehabilitation - Magic”,

approvato dalla Commissione Europea e cofinanziato nell’ambito del programma Horizon 2020.

Un progetto importante e all’avanguardia presentato dall’Università degli Studi “G.D’Annunzio” di Chieti-Pescara – **Responsabile Scientifico del progetto il Prof. Raoul Saggini Direttore della Scuola di Specializzazione di Medicina Fisica e Riabilitativa**, in collaborazione con P&F Technology per sviluppare tecnologie a favore del recupero dei pazienti colpiti da ictus.

La presentazione del progetto **si terrà venerdì 15 gennaio alle ore 10 presso l’Aula Magna del CUMS- Viale Abruzzo 322, Chieti-** alla presenza delle istituzioni locali, delle strutture socio-sanitarie e di aziende specializzate in automazione industriale.

L’impatto del progetto è duplice: si finanziano aziende che creano innovazione tecnologica producendo anche comparti aziendali innovativi (l’automazione industriale applicata al settore medico); si dota la struttura sanitaria locale gratuitamente di tecnologie avanzate con conseguente miglioramento del servizio sanitario territoriale al fine di ottenere un recupero funzionale e autonomia in tempi ridotti, con abbattimento dei costi a carico del SSN.

MAGIC, in cui l’UdA partecipa in qualità di partner e di coordinatore del progetto, vanta un partenariato vasto ed articolato, composto da soggetti sia privati che pubblici, proveniente da tutta Europa e coordinato dalla Regional Business Services Organisation (UK).

Prenderà ufficialmente avvio dal mese di gennaio 2016 ed avrà una durata complessiva di 52 mesi.

Il Progetto offre quindi molteplici opportunità di crescita sia dal punto di vista economico che dal punto di vista territoriale e sociale rappresentando, oltretutto, un importante, e potenziale, trampolino per un miglioramento generale dei servizi sanitari intesi in senso ampio.