

Weconomy. Bologna all'avanguardia

Il welfare hi-tech va in aiuto alle persone fragili



Si chiama UpCare ed è il primo sistema che unisce nella medesima piattaforma teleassistenza e telemedicina. Nella sola Bologna il sistema potrebbe ridurre del 40% i costi dell'assistenza agli anziani che vivono soli, rivoluzionando nello stesso tempo i tradizionali modelli di welfare e l'approccio della cooperazione sociale a questa utenza. UpCare è stato ideato da StageUp, una srl associata di Legacoop Bologna, con il contributo di Coopfond e in collaborazione con Arces-Centro di ricerca avanzata sui sistemi elettronici dell'Università di Bologna. Pensato per anziani che vivono soli, persone con disabilità o più semplicemente fragili, StageUp è il primo prodotto a liberarsi della Weareable Technology: per lanciare

l'Sos bastano dei sensori disseminati per casa, con un costo di set up iniziale di circa 2mila euro. Da quel momento, la piattaforma UpCare raccoglie dati su cadute, immobilità, allagamenti, fughe di gas, ma anche peso, pressione, glicemia, inviando allarmi e segnalazioni alla famiglia dell'anziano e, volendo, a un reparto d'ospedale, a un centro servizi o a un medico.

«L'Internet of Things può modificare non solo la filiera industriale, ma anche i servizi», spiega Giovanni Palazzi, presidente di StageUp. Nato dalla cooperazione, UpCare può cambiare la fisionomia della cooperazione sociale stessa: «Si rivolge a una fascia di utenza che non ha ancora bisogno di un servizio assistenziale pesante, a cui oggi la cooperazione non pensa. I dati raccolti in casa possono essere inviati a un centro servizi, che tipicamente è un'attività della cooperazione: quando l'anziano avrà bisogno di un'assistenza di tipo tradizionale sarà lineare restare con la stessa cooperativa».

Non solo. Secondo Palazzi il sistema «favorisce l'emersione dell'assistenza, generando un processo trasparente e immette nella cooperazione sociale giovani professionisti qualificati, come tecnici e ingegneri». Per il momento la distribuzione di UpCare passa solo dal business to business, tramite enti pubblici o accordi di corporate welfare. Ma anche se è appena nato, pensa già allo sviluppo futuro: la sicurezza fuori casa, tramite un braccialetto, e alcune app aggiuntive per controllare lo svolgimento di esercizi fisici o di contrasto alla demenza.