



Società Italiana  
Telemedicina @ Sanità Elettronica

## **COMUNICATO STAMPA SIT DEL 3 GIUGNO 2014**

Ispirare il mondo, creare il futuro: Samsung punta sulla telemedicina con dispositivi indossabili di nuova generazione ed annuncia la sua partecipazione al 4° Congresso nazionale della Sit

Il futuro della tecnologia indossabile sarà sempre più in simbiosi col fattore salute. Ne è convinta Samsung, leader mondiale dell'elettronica di consumo, che nel corso di un maxi evento svoltosi nei giorni scorsi a San Francisco ha svelato un prototipo di braccialetto 'intelligente', chiamato 'Simband', che raccoglierà una grande quantità di dati sullo stato di salute di chi lo indossa. Sensori di nuova generazione, anche di terze parti, potranno fare un test dei livelli di glucosio nel sangue, saturazione d'ossigeno, frequenza cardiaca, pressione arteriosa e molto altro ancora come analizzare quello che c'è nell'aria intorno alla persona che li indossa. Il dispositivo "Simband" e la piattaforma "Sami" (Samsung Architecture Multimedia Interactions) sono stati presentati in un'apposita conferenza stampa svoltasi il 28 maggio scorso a San Francisco. L'azienda sudcoreana, che già presidia il mercato degli orologi 'smart', ha anche lanciato un investimento da 50 milioni di dollari per progetti focalizzati sul "telemonitoraggio" della salute. Il prototipo presentato a San Francisco, sarà infatti potenziato rispetto agli attuali braccialetti fitness. Includerà diversi sensori, anche di altri produttori, e raccoglierà continuamente dati sul proprio stato fisico che poi analizzerà e collegherà alla piattaforma "Sami". A fare la differenza, ha ribadito Ram Fish, vice presidente di Samsung Digital Health saranno i sensori di nuova generazione, che potranno fare i vari test in maniera più facile ed accurata. Secondo la visione aziendale di "ispirare il mondo, creare il futuro", Samsung metterà a disposizione, entro la fine di quest'anno, agli sviluppatori di tutto il mondo, la versione 'beta' della sua piattaforma.

In linea con quanto presentato a San Francisco, Samsung Electronics Italia S.p.A., ha annunciato la sua partecipazione, come main sponsor, al 4° Congresso nazionale della Sit - Società Italiana di Telemedicina e sanità elettronica che si svolgerà il 1° e 2 luglio presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca.