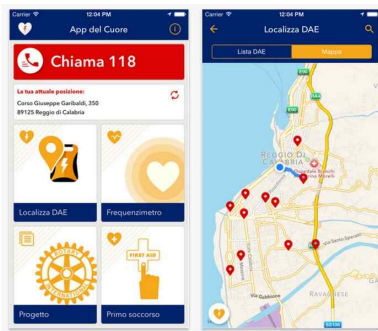


Mappa dei defibrillatori, con un'App a portata di smartphone

di **Maria Tomaseo** - Città: **Reggio Calabria** - 16 giugno 2016



Sono quasi 50mila decessi ogni anno in Italia per morte cardiaca improvvisa, molti dei quali potrebbero essere evitati attivando con tempestività i soccorsi e **utilizzando i defibrillatori**.

Da sempre sensibile alle tematiche di natura sociale, **Posytron** mette le proprie competenze al servizio della collettività e realizza la **App del Cuore**, una applicazione mobile che consente di localizzare i defibrillatori semi-automatici esterni

(DAE) presenti sul territorio e favorire i soccorsi in caso di arresto cardiaco.

Utilizzare la App del Cuore è semplice: basta installarla sul proprio smartphone o tablet per avere a portata di mano la mappa dei dispositivi DAE della propria città, localizzare il più vicino ed eventualmente individuare i relativi referenti, ovvero i Laici Rianimatori che potranno prestare i primi soccorsi in attesa dell'arrivo degli operatori del 118. L'applicazione permette inoltre di chiamare direttamente il 118 e offre alcuni suggerimenti per assistere il paziente in modo adeguato.

Nata nei **Posytron Labs**, l'applicazione è stata sviluppata per il Rotary Club Reggio Calabria Sud – Paralelo 38 a supporto del progetto Reggio, Città del cuore e contiene al momento i 60 defibrillatori presenti a Reggio Calabria e provincia, con l'obiettivo di estendere la mappatura a livello nazionale entro la fine di quest'anno.

“La App del Cuore è il nostro modo di contribuire alla riduzione della mortalità da arresto cardiaco, diffondendo maggiore sensibilità tra i cittadini, le aziende e le istituzioni” ha commentato Alberto Muritano, CEO di Posytron “Quasi l’80% dei casi di morte cardiaca improvvisa si verifica in sede extraospedaliera, per cui stiamo invitando i Comuni, le aziende sanitarie, le società sportive, ma anche le scuole, le imprese private e le associazioni a collaborare per costuire una mappa completa e aggiornata di tutti i defibrillatori che possono essere utilizzati in emergenza”.

Iscriviti alla Green Newsletter

Non perderti nemmeno un articolo di **Green Planner Magazine**: resta aggiornato sui temi legati alla sostenibilità, all'energia, alla mobilità...

Inserisci il tuo indirizzo e-mail...

Iscriviti!
