

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 8 - numero 1529 di giovedì 27 luglio 2006

Nuovi mezzi di soccorso

A Firenze la CRI sperimenta l'utilizzo di soluzioni alternative per un primo soccorso efficiente nelle aree pedonali.

Pubblicità

Per garantire interventi di primo soccorso più efficienti nel centro storico di Firenze, volontari della Croce Rossa cittadina pattuglieranno le strade delle aree pedonali utilizzando il Segway, mezzo di trasporto elettrico autobilanciato, che si muove con i movimenti del corpo umano (se il guidatore si inclina in avanti, avanza; se si inclina indietro, retrocede).

Gli operatori della Croce Rossa saranno in servizio in zone con un elevato afflusso di persone, con l'obiettivo di dare l'assistenza in caso di necessità o di malore.

I Segway sono stati allestiti con contenitori per il trasporto dei sussidi sanitari di primo soccorso (garze, cerotti, disinfettante, ghiaccio istantaneo), delle attrezzature per il rilevamento della pressione e delle attrezzature per la rianimazione cardio polmonare. Le squadre potranno avere in dotazione anche il DAE (defibrillatore automatico), nel caso uno dei volontari in servizio abbia la speciale abilitazione necessaria all'uso dell'apparecchio.

"Siamo grati alla Croce Rossa che ha scelto Firenze per sperimentare questo servizio innovativo - ha dichiarato l'assessore alle politiche socio-sanitarie della città- che sicuramente sarà utile per migliorare la capacità di dare risposta alle esigenze di primo soccorso in una zona molto frequentata come centro storico. Si tratta di un servizio utile per cittadini e turisti".

Nella prima fase della sperimentazione, che inizierà il 28 luglio, il servizio sarà attivo nei giorni di venerdì, sabato e domenica dalle 10 alle 20 con un'interruzione dalle 13 alle 14.30.

Oltre agli operatori della Croce Rossa che percorreranno la zona pedonale con il Segway, il servizio di pattugliamento sarà effettuato anche da altri operatori in bicicletta.

www.puntosicuro.it