

**IL PROTOCOLLO**

# Infarto, poliziotti e vigili a lezione

Gli esperti europei a Pavia: «Così si migliora la sopravvivenza»

► PAVIA

Vigili, vigili del fuoco, poliziotti andranno a lezione di rianimazione per aiutare a salvare vite. È l'ipotesi di protocollo di cui si è parlato ieri al tavolo tecnico in prefettura nell'ambito della European resuscitation academy: coinvolgerà il 118, l'associazione Pavia nel cuore le forze dell'ordine e i vigili del fuoco e prevederà corsi di formazione e una sperimentazione per cercare di migliorare il tasso di sopravvivenza delle persone colpite da arresto cardiaco fuori dall'ospedale sulla base di quanto sperimentato in altri Paesi europei.

«La diffusione dei defibrilla-

tori semiautomatici esterni e l'attivazione di mezzi non specificatamente sanitari può portare a una importante riduzione dei tempi tra l'arresto cardiaco e la prima defibrillazione - spiega Enrico Baldi di Pavia nel cuore, che con San Matteo e 118 ha organizzato la due giorni -. In Canton Ticino e a Vienna si sono ottenuti importanti risultati in termini di sopravvivenza coinvolgendo nelle attività di soccorso all'arresto cardiaco anche le forze di polizia che, spesso, sono più vicine all'evento e in grado di intervenire in tempi molto ridotti». Perché il tempismo è fondamentale e oggi in provincia di Pavia sopravvivono solo

5 persone su 100 se l'arresto cardiaco è per strada, o in casa. «Ci impegneremo a creare le condizioni affinché gli operatori di polizia e i vigili del fuoco possano effettuare i primi, necessari interventi salvavita su persone in arresto cardiaco anticipando, ove risulti opportuno, l'azione dei sanitari in arrivo - spiega la Prefettura in una nota -. Avvieremo incontri con i rappresentanti delle forze dell'ordine che già collaborano in questo senso in altri territori per sviluppare analoghi progetti in questa provincia e stipuleremo un protocollo che preveda corsi di formazione mirati e una sperimentazione». (a.gh.)



La prima giornata della European resuscitation academy: si prosegue oggi

