

POLICLINICO

Bimbi abbandonati ecco la «ruota» degli anni Duemila



DAVIDE CERBONE

C'È UN nido caldo e sicuro, da oggi, all'ingresso del Nuovo Policlinico. Un giaciglio che tutti si augurano di vedere sempre vuoto. Perché la culla termica consegnata ieri mattina alla città è destinata ad accogliere i bambini strappati alla morte e alla disperata incoscienza di certe mamme. Come il neonato ritrovato meno di un mese fa su un marciapiede a pochi passi da piazza Garibaldi.

Anche sulla spinta di quel dramma, la prima delle 10 culle del progetto nazionale «Ninna Ho» è stata donata a Napoli. E viene inaugurata a soli cinque mesi dall'affidamento dei lavori. A costruirla, in tempi record, un'azienda di Milano e una di Casal di Principe. Un segnale di efficienza che Mariavittoria Rava, presidente della Fondazione Francesca Rava, promotrice del progetto con la società di servizi Kpmg, non manca di sottolineare: «Questa culla avrebbe salvato quel bimbo napoletano - si rammarica la presidente dopo aver tagliato il nastro azzurro e rosa - La legge permette di partorire in completo anonimato e di non riconoscere il bambino, ma molte donne non lo sanno: bisogna informarle».

Lo farà una campagna di comunicazione che da dicembre andrà avanti per due anni e mezzo: manifesti, volantini e un sito internet (www.ninnaho.org). Tutto in cinque lingue. E ancora, un numero verde (800-320023) e alcuni spot in radio e in tv con Roberta Capua, bella mamma napoletana, a fare da testimonial. La culla termica, una modernissima revisione della Ruota degli Esposti del XII secolo, sarà costantemente monitorata e dispone di un citofono che comunica con il reparto di Terapia intensiva neonatale e di un allarme acustico per rendere immediati i soccorsi al neonato. Il progetto coinvolgerà anche altri quattro ospedali italiani: l'ospedale materno infantile Del Ponte di Varese, dove sarà inaugurata

una culla termica entro la fine del 2008, il Sant'Anna di Torino, il Policlinico di Padova e il Policlinico Careggi di Firenze, dove le culle saranno installate il prossimo anno.

