



# Ma tu lo sai dove ti curi?

**ESCLUSIVA: SU WIRED.IT**  
**LA PRIMA MAPPA DEL RISCHIO**  
**DI 1500 OSPEDALI ITALIANI**

**Un malore. Una chiamata al 118 e una corsa a sirene spiegate verso il pronto soccorso più vicino. Ma per il paziente, dove quell'ambulanza è diretta può fare una grandissima differenza. Lo mostrano i dati raccolti dall'Age.Na.S.) che monitora le performance di 1500 ospedali italiani.**

Sono dati utilizzati in tutto il mondo e pensati per mettere a punto politiche sanitarie e spesa pubblica (la Sanità, da sola rappresenta ormai l'80 per cento della spesa pubblica regionale). Oggi, per la prima volta, sono liberamente consultabili dai non addetti ai lavori grazie alla mappa interattiva disponibile su *wired.it*. «È impossibile dare una pagella agli ospedali», avverte il direttore scientifico di Age.Na.S., Carlo Perucci: «Ogni indicatore ha una sua valenza specifica».

Rimane il fatto che se si calcola la media re-

gionale per ognuno dei 19 indicatori che abbiamo confrontato, se ci si deve sottoporre a un bypass aorto-coronatico viene proprio voglia di non trovarsi in un ospedale campano (più di sette pazienti su 100 muoiono). Per un tumore gastrico maligno più di 1 su 10 non ce la fa. Quelli campani sono i numeri peggiori a livello nazionale, ma a Nord le cose non vanno per forza meglio. La Liguria, per esempio, ha il primato di mortalità su ben tre fronti:

scompenso cardiaco (12,90 per cento), collo del femore fratturato (8,68) e tumore maligno al colon (5,87).

Nel guardare alla Sanità non possiamo però dimenticare il suo peso finanziario. Secondo Cermlab, il think tank che si occupa di politiche pubbliche, l'Italia appare spaccata in due e, troppo spesso, a grandi spese non corrispondono migliori cure. Oggi più di due terzi del deficit totale della sanità, quasi 1,8 miliardi di euro (dati 2011), è dovuto a Campania, Sicilia, Puglia, Calabria e Lazio. — MARCO BOSCOLO



## LA SCIENZA HA IL SUO X FACTOR

Non devi essere uno scienziato, ma devi saper raccontare la scienza in tre minuti: è *FameLab*, l'*X Factor* della scienza ([www.famelab-italy.it](http://www.famelab-italy.it)). Le selezioni per la seconda edizione italiana cominciano il primo marzo in sette città: Trieste, Trento, Bologna, Roma, Genova, Ancona e Perugia. I selezionati frequenteranno la master class di aprile a Perugia e il vincitore sfiderà i concorrenti di altri 24 paesi a Cheltenham, in Inghilterra, a giugno. — L.T.

COURTESY FAMELAB