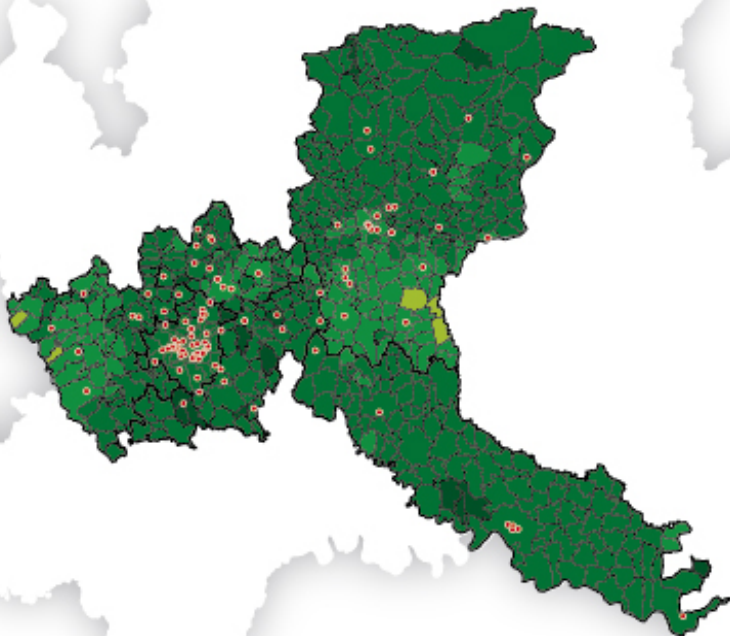




DISTRIBUZIONE SPAZIALE

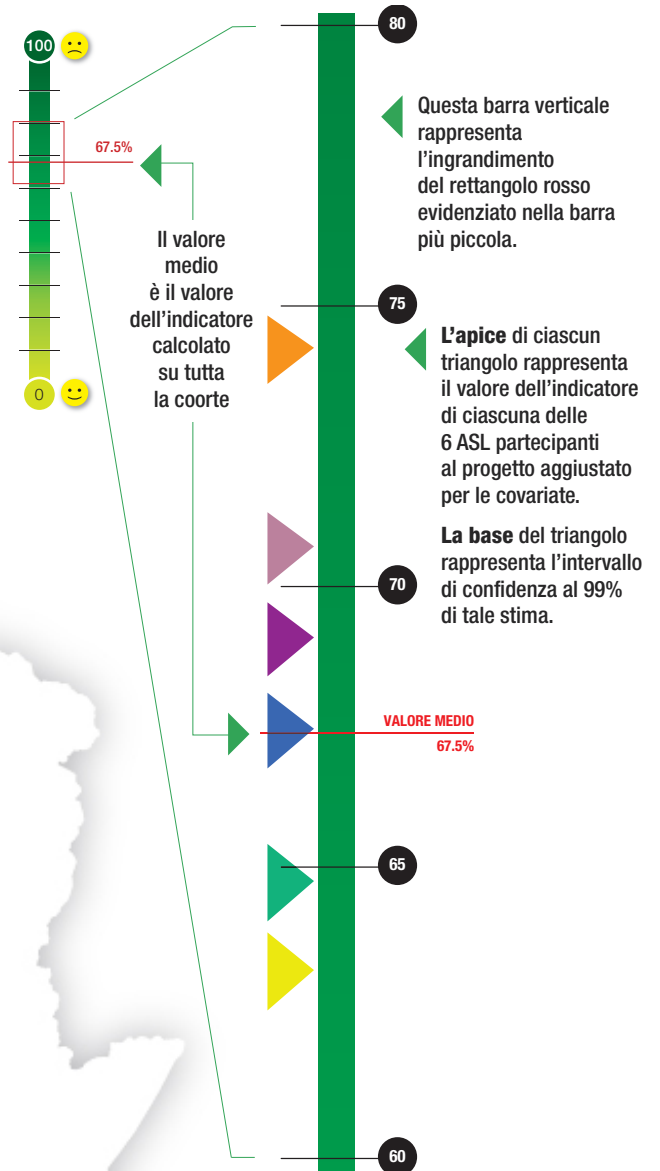
- 0-20
- 21-40
- 41-60
- 61-80
- 81-100

Scala utilizzata per la rappresentazione spaziale del valore dell'indicatore



Mappa del valore *smussato* dell'indicatore per comune (CAP per i comuni di Milano e Bergamo), ottenuta mediante adattamento di un modello bayesiano gerarchico. Le linee nere più spesse delimitano ciascuna ASL. I cerchietti colorati identificano la posizione degli erogatori.

ASL



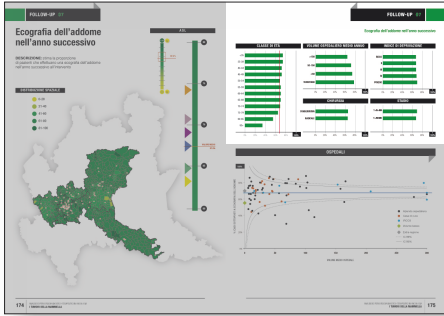
Questa barra verticale rappresenta l'ingrandimento del rettangolo rosso evidenziato nella barra più piccola.

Il valore medio è il valore dell'indicatore calcolato su tutta la coorte

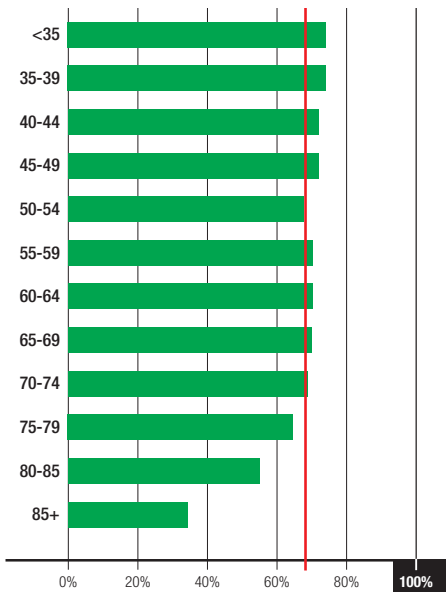
L'apice di ciascun triangolo rappresenta il valore dell'indicatore di ciascuna delle 6 ASL partecipanti al progetto aggiustato per le covariate.

La base del triangolo rappresenta l'intervallo di confidenza al 99% di tale stima.

VALORE MEDIO 67.5%

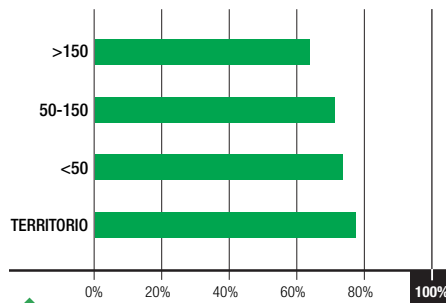


CLASSE DI ETÀ



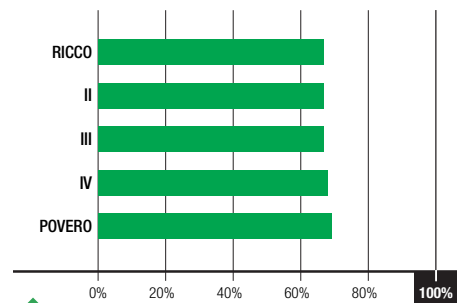
Questo grafico a barre rappresenta la stima dell'indicatore aggiustata per le altre covariate, per classi di età quinquennali. La linea rossa mostra il valore medio dell'indicatore sull'intera coorte.

VOLUME OSPEDALIERO MEDIO ANNUO



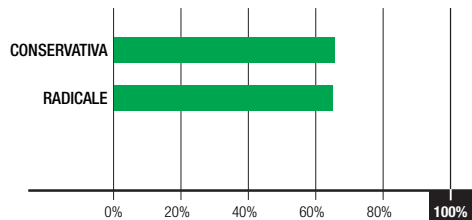
Questo grafico a barre rappresenta la stima dell'indicatore, aggiustata per le altre covariate, per il volume dell'ospedale sede dell'intervento chirurgico principale, distinto in 3 classi. La categoria «Territorio» include le pazienti mai ricoverate.

INDICE DI DEPRIVAZIONE



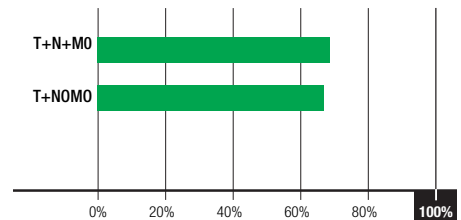
Questo grafico a barre rappresenta la stima dell'indicatore, aggiustata per le altre covariate, per i quintili dell'indice di deprivazione.

CHIRURGIA



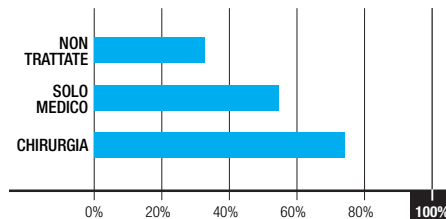
Per gli indicatori di trattamento chirurgico, medico e follow-up questo grafico a barre rappresenta la stima dell'indicatore, aggiustata per le altre covariate, per tipo di intervento chirurgico effettuato.

STADIO

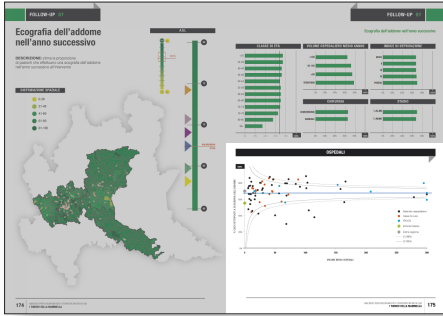


Questo grafico a barre rappresenta la stima dell'indicatore, aggiustata per le altre covariate, per stadio alla diagnosi, distinto in localizzato alla mammella, esteso ai linfonodi regionali e metastatico ab initio.

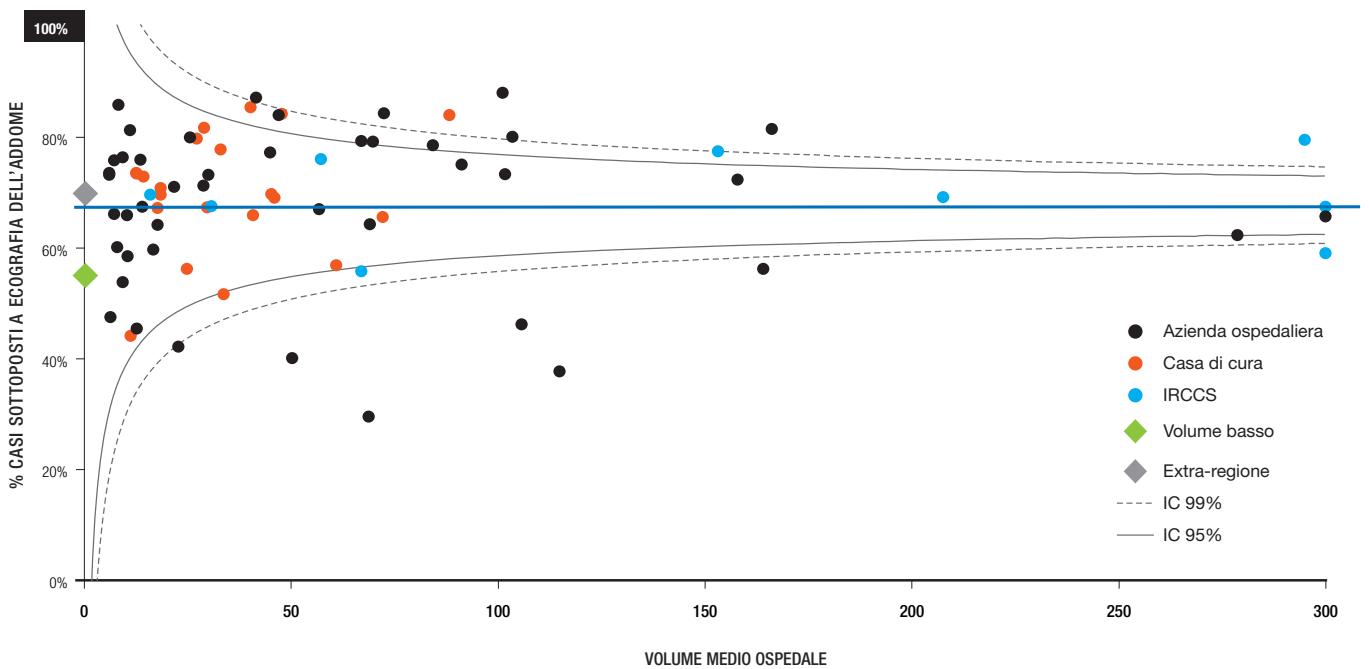
TRATTAMENTO



Per gli indicatori di diagnosi questo grafico a barre rappresenta la stima dell'indicatore, aggiustata per le altre covariate, per tipo di trattamento effettuato.



OSPEDALI



Il funnel plot rappresenta la stima aggiustata dell'indicatore per ospedale (asse verticale) in funzione del volume dell'ospedale stesso (asse orizzontale). Gli ospedali sono inoltre distinti in base al colore in: Azienda ospedaliera, Casa di cura e IRCCS. I pochi erogatori con volumi superiori ai 300 interventi/anno sono stati rappresentati in corrispondenza del valore 300. Due categorie particolari, la cui stima aggiustata dell'indicatore è rappresentata sull'asse verticale, sono gli ospedali extra-Regione Lombardia e gli erogatori che hanno effettuato meno di cinque interventi/anno.