

La superficie sarà insufficiente

Quando si parla di edifici in generale, il parametro dimensionale assume sempre un rilievo speciale ed i metri quadrati per posto letto (mq x p/l) sono il parametro principalmente usato negli ospedali. Ovviamente ha un peso anche la tipologia di destinazione, il ventaglio di prestazioni erogabili ecc. ecc. Dalla nostra ricerca emerge che i mq x p/l in ospedali recenti, in pesante rifacimento dimensionale, in costruzione, in concorso o in progettazione avanzata hanno tipicamente un dimensionamento molto superiore a quello di Prato. Non abbiamo inserito nella ricerca Empoli e un progetto di Napoli per la mancanza di dati attendibili. Palmanova è stato terminato negli anni 90 ed è stato inserito perché è di dimensioni specifiche doppie rispetto al progetto pratese. La media aritmetica ponderata, tolti i due studi, Palmanova, Valpocevera vecchio e Prato, da 155 mq x p/l.

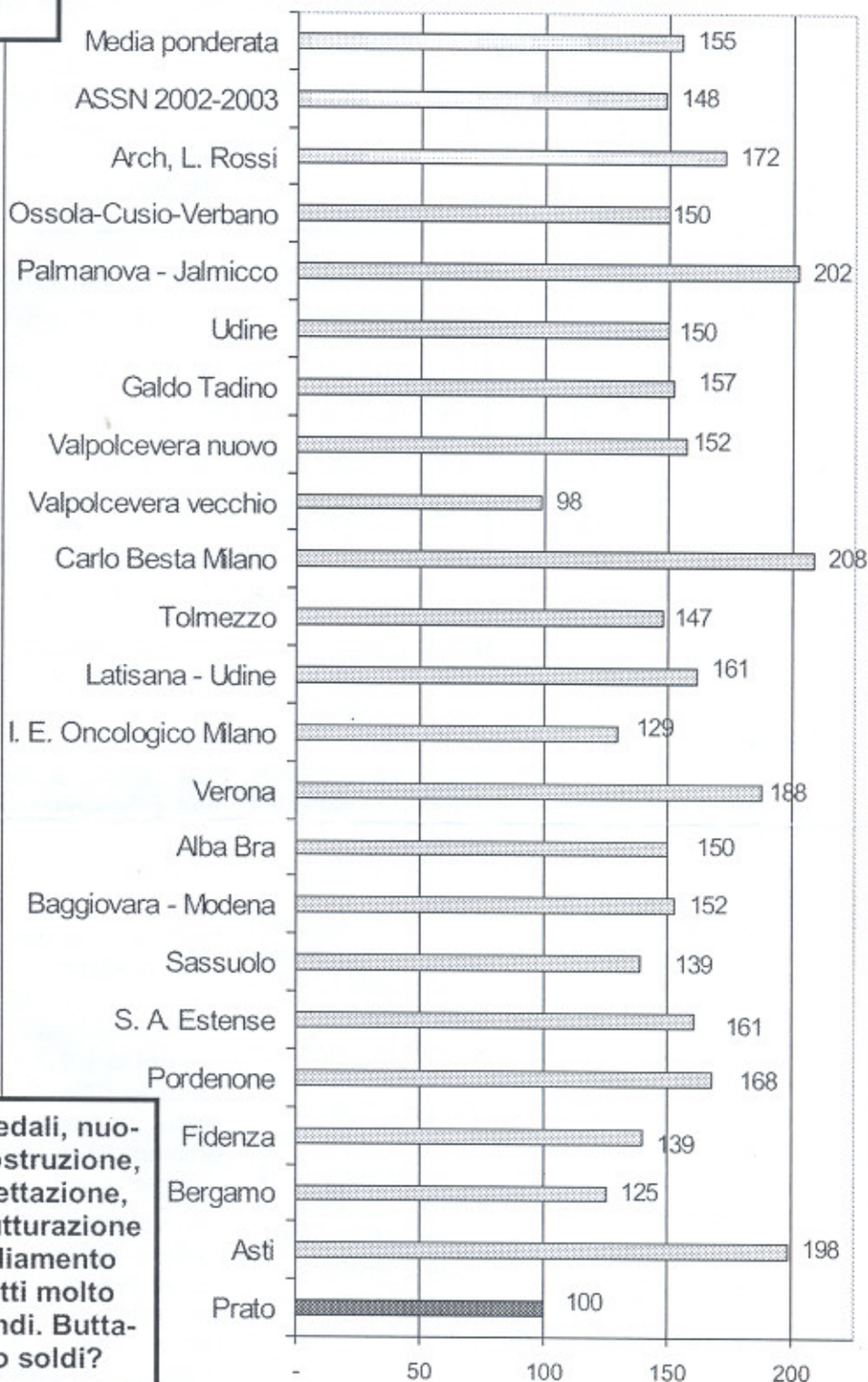
L'Arch. L. Rossi, principale specialista in edilizia sanitaria della Commissione Veronesi-Piano, pubblicò un dato provvisorio di 172 mq x p/l (riv. "Materia" n°38 2002). Successivamente il Ministero attivò, tramite l'Agenzia del Sistema Sanitario Nazionale, una commissione con il compito di contestualizzare il nuovo modello in linee operative più concrete. A questa commissione guidata dall'Arch. L. Rossi, partecipò anche la Toscana assieme ad altre 5-6 regioni. I lavori terminarono nell'estate del 2003. La dimensione massima fu indicata in 600 p/l per poco meno di 90.000 mq.

Valpocevera, ha cestinato il vecchio progetto degli anni 80, ed ha adottato un nuovo progetto. Gualdo Tadino, avrà il primo vero ospedale secondo i canoni più moderni. A Pordenone si sta costruendo il nuovo ospedale accanto al vecchio, quest'ultimo sarà completamente ristrutturato ed utilizzato come parte integrante del nuovo, 168 mq p/l a regime. L'IRCCS di Milano è un pesante ampliamento. Latisana invece è un ospedale

Gli ospedali, nuovi, in costruzione, in progettazione, in ristrutturazione ed ampliamento sono tutti molto più grandi. Buttano i loro soldi?

Metri quadrati di superficie per posto letto

Elaborazione FP CGIL Prato su dati del Ministero della Salute 2003



contemporaneamente ampliato in superficie e ridotto per posti letto. Questo la dice lunga sulla necessità di spazio.

In questa ricerca non abbiamo trovato nessun ospedale che riprendesse i parametri di superficie della Toscana. 100 mq non permettono di costruire una struttura funzionale. Si corre il rischio di tagliare ulteriormente i 540 p/l pur di avere almeno una parte dell'ospedale in grado di funzionare.