

IL SINDACO TOMATIS INCALZA ASL E REGIONE

“Il Punto di primo intervento di Albenga resti aperto 24 ore da giugno a settembre”

La riapertura del Punto di primo intervento con un servizio di 12 ore al giorno da ottobre a maggio e 24 ore al giorno da giugno a settembre resta un punto fermo del dialogo intrapreso tra Regione e Comune di Albenga. Ma non l'unico.

Il faccia a faccia della settimana scorsa tra il presidente Giovanni Toti, l'assessore alla Sanità Angelo Gratarola e il sindaco di Albenga Riccardo Tomatis, dopo mesi di po-

lemiche e proteste pubbliche, apre nuovi scenari sul potenziamento dell'assistenza sanitaria nell'Albenganese. «L'inizio del dialogo con la Regione è visto con grande interesse per concordare il migliore assetto dell'ospedale Santa Maria di Misericordia», sottolinea Tomatis alla luce anche delle rassicurazioni del governatore Toti. Il presidente della Regione ha ricordato che «su quel plesso ospedaliero è in fase

di valutazione da parte di Asl 2 un progetto per potenziare i servizi sanitari, ad esempio nelle aree della chirurgia generale e specialistica (ortopedica, oftalmica), diagnostica per immagini, attività ambulatoriali, dialisi, laboratori di analisi e non solo per la riapertura del Ppi».

Il governatore ha anche precisato che «il Santa Maria di Misericordia resterà pubblico. E' nostra intenzione renderlo efficace alle esigen-

ze del territorio. Certamente Albenga ospiterà anche un Ospedale di Comunità e una Casa di Comunità, come previsto dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza». Sull'Ospedale di Comunità è l'assessore alla Sanità Gratarola a illustrare che si tratta di una struttura della rete sanitaria territoriale che ha funzioni intermedie tra il domicilio e l'ospedale. Nell'ospedale di Comunità si può essere ricoverati dal domicilio, quando le prestazioni sanitarie non sono più erogabili a casa, o anche in uscita dall'ospedale tradizionale, per una fase di decorso post acuto, prima del rientro al domicilio o in struttura». G.B. —

© RIPRODUZIONE RISERVATA

