

# VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

## Linee vaccinali all'Ospedale di Angera: "Scelta necessaria, le attività torneranno a pieno regime"

Tommaso Guidotti · Saturday, December 4th, 2021

Aumentano i contagi anche in provincia di Varese e va di pari passo la crescita delle richieste di vaccini, prime, seconde e terze dosi.

Per questo l'Asst Sette Laghi ha deciso di ampliare fino a 25 le sue linee vaccinali potenziando Rancio Valcuvia, Angera e Tradate.

**Proprio l'ospedale di Angera ha visto depotenziata l'attività dei reparti chirurgici**, a fronte della richiesta di spazi e personale per attivare 10 linee operative per 12 ore al giorno dedicate ai vaccini.

«La situazione emergenziale del territorio nazionale dettata dalla diffusione del virus Covid-19 sta richiedendo grandi sforzi per implementare la campagna vaccinale. **Tutti i territori sono chiamati a rispondere alle necessità del Paese** – commenta il presidente dell'Ambito di Sesto Calende Marina Paola Rovelli, sindaco di Comabbio -. **A fronte della necessaria scelta l'attività dei reparti chirurgici del nosocomio angerese viene temporaneamente sospesa, con la certezza che le attività, ripartite a pieno regime nei mesi scorsi, torneranno pienamente operative** con la conclusione delle attività emergenziali. **I sindaci del territorio che rappresento e la direzione generale da tempo stanno lavorando perché l'Ospedale d'Angera continui ad essere punto di riferimento sanitario per i cittadini e per l'azienda ASST Sette Laghi.** Le scelte strategiche attuate favoriscono la diffusione dei servizi come anche declinata dalla recente riforma sanitaria lombarda, che ha per obiettivo principale l'implementazione della risposta sanitaria decentrata, quindi con maggior vicinanza alle comunità».

This entry was posted on Saturday, December 4th, 2021 at 12:50 pm and is filed under [Senza categoria](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Responses are currently closed, but you can [trackback](#) from your own site.

