



Uno degli ingressi dell'ospedale San Giuseppe di Cairo, lato via Artisi dove gli utenti transiteranno per il pre-triage

Cairo, pronti i percorsi Covid Ingresso in ospedale da via Artisi

Dopo il sopralluogo di Asl e Comune decisi gli accessi per il pre-triage
Gli utenti non entreranno più dalla scalinata lato corso Martiri della Libertà

Luisa Barberis / CAIRO

Cambia l'ingresso dell'ospedale San Giuseppe di Cairo. Si entrerà da via Artisi e con percorsi differenziati per garantire più sicurezza per i pazienti e personale sanitario.

Si è svolto giovedì scorso il sopralluogo dei tecnici dell'Asl2 e del Comune, che porterà a rivoluzionare gli accessi del piccolo nosocomio per migliorare la zona del "pre-triage" dedicata ai controlli sui pa-

zienti. Presto gli utenti non dovranno più entrare dalla scalinata su corso Martiri della Libertà, bensì da via Artisi, percorrendo la rampa di accesso delle ambulanze (al coperto) per arrivare alla cosiddetta "camera calda". Qui, sfruttando uno dei locali del 118, verrà allestito il nuovo "pre-triage" per intercettare, attraverso la misurazione della temperatura e controlli mirati, eventuali casi febbrili o con sintomi riconducibili al covid pri-

ma che le persone entrino al punto di primo intervento o nei reparti. A questo punto gli utenti potranno camminare su percorsi separati per raggiungere la radiologia o proprio il ppi, mentre è invariato l'ingresso per il laboratorio analisi. Per eventuali casi riconducibili al covid resta attiva una camera di isolamento. «In prima battuta si era ipotizzato di mettere un container nella zona della camera calda - spiega il vicesindaco di Cairo

Roberto Speranza - dal sopralluogo è invece emersa la possibilità di sfruttare gli spazi su via Artisi. Verrà cambiata la cartellonistica in modo da informare gli utenti. Continuiamo a lavorare. Lo status dei servizi non è ancora quello dell'epoca pre covid e al momento non ci soddisfa in toto, ma le riaperture sono continue e continueremo a collaborare per far crescere l'attività».