

IL MEZZO DI SOCCORSO "INDIA" IN FUNZIONE DOPO LA FORMAZIONE DEL PERSONALE

Ambulanza con l'infermiere da novembre nell'entroterra

Arriva la data per il debutto della nuova "ambulanza India", che prevede la presenza di un infermiere specializzato (anziché un medico) a bordo del mezzo di soccorso. Da novembre sarà la Valbormida a fare da apripista in Liguria al progetto: sono già stati individuati gli infermieri da destinare al servizio, entro ottobre il personale verrà formato, quindi il mese successivo il nuovo mezzo prenderà servizio e di fatto entrerà a far parte a tutti gli effetti della dotazione dell'emergenza.

Il cronoprogramma è emerso ieri, in seguito a un'interpellanza presentata dal consigliere regionale Pd Roberto Arboscello alla giunta e in particolare all'assessore alla sanità Angelo Gratarola.

«Se ne parla da almeno un anno del debutto del progetto India in Valbormida, come mai il mezzo non ha ancora preso servizio?», ha domandato Arboscello. Gratarola ha spiegato che India non è un'alternativa, ma una valida implementazione all'automedica Sierra e che il proget-

to è ai cancellotti di partenza. In particolare l'iter è già stato approvato dal Dipartimento interaziendale Emergenza-Urgenza e, oltre che in Valbormida, un'ambulanza India arriverà anche nell'area dell'Asl4 per servire la zona del Tigullio.

Per quanto riguarda il nostro entroterra, il mezzo affiancherà l'automedica del 118 di Cairo e sarà la centrale operativa a decidere, in base alla richiesta di soccorso, se inviare India o direttamente Sierra. La nuova ambulanza



Il nuovo servizio integrerà i compiti svolti dall'automedica

opererà per codici gialli (respiratorio, cardiologico, traumatico, neurologico e quando sono coinvolte più persone), ma anche per codici rossi, quando l'automedica è già impegnata e fino all'arrivo di quella più vicina, per eventi

traumatici con più pazienti coinvolti, nei trasferimenti intraospedalieri, per interventi infermieristici improcrastinabili a supporto della guardia medica. —

L. B.