

Allegato 11- Emergenza sanitaria

Poiché l'Aeroporto di Cagliari Elmas non è classificato come aeroporto sanitario, in caso di arrivo di aeromobile dirottato per motivi di emergenza (avaria tecnica o esigenza sanitaria), proveniente da paese soggetto a restrizioni sanitarie come dà indicazioni del Ministero della Salute, il COS allenterà preliminarmente la DT ENAC e l'Ufficio Sanità Marittima e Aerea per le rispettive valutazioni di competenza.

Il COS attiverà la stessa procedure di allertamento anche qualora su un volo programmato in arrivo venga segnalata la presenza di soggetti con sintomi sospetti riconducibili a patologie infettive specifiche.

L'aeromobile sarà posizionato preferibilmente allo stand 20 ed a bordo potrà salire esclusivamente il personale medico dell'USMAF.

L'eventuale sbarco di passeggeri od equipaggi potrà avvenire solo previa autorizzazione del personale medico dell'USMAF, che potrà richiedere anche il trasferimento di una persona o più persone presso un presidio sanitario territoriale, mediante ambulanze scortate sottobordo.

Il personale medico dell'USMAF darà indicazione agli operatori aeroportuali relativamente alla dotazione di idonei DPI qualora si dovesse procedere con le operazioni di handling.

Il personale medico dell'USMAF disporrà anche dell'ambulatorio presso l'hall riconsegna bagagli internazionali, per gli adempimenti necessari alla gestione dell'emergenza sanitaria. La Hall sarà preventivamente liberata da passeggeri e bagagli, con il coordinamento degli Enti di Stato.

Qualora necessario sarà coordinato l'arrivo in ari side dell'ambulanza fronte la porta riconsegna bagagli voluminosi presso l'ambulatorio USMAF.

Le successive ed eventuali operazioni di assistenza ai passeggeri, ai bagagli ed all'aeromobile coinvolto, saranno coordinate tra SOGAER, USMAF, Enti di Stato, DT ENAC, vettore ed handler.

A seconda delle indicazioni del personale medico dell'USMAF, la SOGAER provvederà alla sanificazione degli ambienti interessati dall'attivazione dei protocolli sanitari.