



FONDAZIONE
**ALESSANDRO
VOLTA**

CORSO SICUREZZA HEMS

Padova, 4-5 aprile 2019

PRESENTAZIONE:

Il corso è frutto di un percorso di riflessione, confronto e studio da parte del gruppo di lavoro "Sicurezza" dell'HEMS, di cui fanno parte operatori appartenenti alla componente sanitaria, aeronautica e del Soccorso tecnico (CNSAS) che costituiscono l'equipaggio in missioni HEMS.

Il corso rappresenta una prima proposta formativa, rivolta alla componente sanitaria e del CNSAS, incentrata non solo sul ruolo tecnico dei componenti l'equipaggio, quanto sul ruolo del "fattore umano" nell'ambito della sicurezza della missione. Questo corso base ha come obiettivo di promuovere negli operatori una riflessione critica sui fattori non tecnici che possono favorire o minare la sicurezza in missione, stimolarne la partecipazione attiva e l'assunzione di responsabilità in materia di sicurezza, in quanto questa non può e non deve essere esclusiva prerogativa del safety manager.

Questa proposta si inserisce all'interno di un percorso di formazione a medio-lungo termine sulla sicurezza, rappresentandone un primo step introduttivo, necessario per la diffusione di una cultura della sicurezza che coinvolga tutte le figure rappresentate all'interno dell'equipe di elisoccorso.

A questo corso base faranno seguito altri moduli formativi monotematici di approfondimento sugli argomenti trattati.

OBIETTIVI:

- Sensibilizzare gli operatori sul ruolo del fattore umano negli incidenti in missioni HEMS
- Promuovere la partecipazione attiva e l'assunzione della responsabilità individuale in materia di sicurezza
- Promuovere la diffusione della "just culture" nell'approccio all'errore
- Valutare i fattori di rischio durante lo svolgimento delle missioni di elisoccorso

DESTINATARI: il corso è rivolto a medici, infermieri e tecnici di soccorso delle basi di elisoccorso sanitario. Per ogni edizione sono previsti un massimo di 20 partecipanti.

CONTENUTI:

- il ruolo del fattore umano negli incidenti in ambito HEMS
- just culture e blame culture nell'approccio all'errore
- le non technical skills
- fattori di rischio per la sicurezza in missione HEMS

METODOLOGIA:

Il corso avrà la durata di n. 13 ore e sarà strutturato in workshop monotematici in cui verranno analizzate missioni "tipo" in ambito HEMS.

Il materiale prodotto verrà consegnato ai partecipanti.

FACULTY:

Dario Arzaroli, pilota, Babcock International Group

Paolo Dallapè, medico-anestesista rianimatore

Ivan Daroui, medico-anestesista rianimatore

Mauro Mabboni, guida alpina, Istruttore Nazionale Tecnici del CNSAS

Marco Mancini, tecnico di linea, Babcock International Group

Patrizia Uliana, infermiere

Francesco Valgoi, guida alpina, Istruttore Nazionale Tecnici del CNSAS

Cristina Zaetta, psicologa-psicoterapeuta

Giovedì 4 aprile 2019

- 10,00- 10,30 PRESENTAZIONE DEL CORSO, RELATORI E CORSISTI (Presidente HEMS)
- 10,30- 11,45 SICUREZZA E FATTORE UMANO NELLE MISSIONI HEMS (Zaetta)
- 11,45- 13,15 FATTORE UMANO E OPERAZIONI DI VOLO (Arzaroli)
- 13,15 -14,30 PAUSA PRANZO
- 14,30- 15,45 FATTORE UMANO E INTERVENTO SANITARIO-PARTE PRIMA (Daroui)
- 15,45-17,00 CENTRALE OPERATIVA ED ELISOCCORSO: IL DOPPIO RUOLO DELL'INFERMIERE (Uliana)
- 17,00-17,15 PAUSA CAFFÈ
- 17,15-18,15 COMPORTAMENTO E GESTIONE DELLA SICUREZZA IN AMBIENTE OSTILE (Valgoi)
- 18,15-18,30 CONSIDERAZIONI CONCLUSIVE SULLA PRIMA GIORNATA

Venerdì 5 aprile 2019

- 9,00- 10,15 FATTORE UMANO E INTERVENTO SANITARIO- PARTE SECONDA (Daroui)
- 10,15- 11,30 FATTORE UMANO E GESTIONE DEL RISCHIO NEL SOCCORSO SU TERRENO IMPERVIO ED ALPINISTICO (Mabboni)
- 11,30- 12,30 HF E MANUTENZIONI AERONAUTICHE NELLA BASE DI ELISOCCORSO (Mancini)
- 12,30 -13,45 PAUSA PRANZO
- 13,45- 15,00 LA RELAZIONE D'EQUIPAGGIO IN MISSIONE OPERATIVA (Dallapè)
- 15,00-16,15 AUTOPROTEZIONE EMOTIVA: IL RUOLO E LA GESTIONE DELLO STRESS NELLE MISSIONI HEMS (Zaetta)
- 16,15-17,00 CONSIDERAZIONI CONCLUSIVE E CHIUSURA LAVORI

QUOTA DI ISCRIZIONE

€ 200,00 (IVA 22% inclusa)

La quota di iscrizione comprende: partecipazione al Corso, attestato e crediti ECM