



# “La sicurezza in elisoccorso: percorso dell’Associazione HEMS”

a cura di Cristina Zaetta  
Gruppo di Lavoro «Sicurezza» Hems Association

**2014**

**NASCE GRUPPO SICUREZZA DELL'HEMS ASSOCIATION**

**COMPONENTE AEREONAUTICA: DARIO ARZAROLI- INAER  
MARCO MANCINI- INAER**

**COMPONENTE SANITARIA: PAOLO DALLAPE'  
LUIGI DE LAZZER**

**COMPONENTE CNSAS: ROBERTO MISSERONI**

**PSICOLOGO: CRISTINA ZAETTA**

## **OBIETTIVO**

**PROMUOVERE UN PROCESSO DI SENSIBILIZZAZIONE SUL RUOLO DELLE COMPONENTI TECNICHE, TECNOLOGICHE E DI **HUMAN FACTOR** IN MATERIA DI SICUREZZA, ATTRAVERSO L'ELABORAZIONE DI UN CORSO DI FORMAZIONE RIVOLTO A TUTTO L'EQUIPAGGIO DELLE BASI DI ELISOCCORSO ADERENTI ALL'HEMS ASSOCIATION**

# CONSIDERAZIONI

- ✓ **80% INCIDENTI DOVUTO A FATTORE UMANO**
- ✓ **SICUREZZA: ATTENZIONE A RUOLO COMPONENTE TECNICA E TECNOLOGICA E RUOLO FATTORE UMANO (NON-TECHNICAL SKILLS)**
- ✓ **PROMOZIONE DI UN NUOVO APPROCCIO ALL'ERRORE: JUST CULTURE VS BLAME CULTURE**

# CORSO SICUREZZA HEMS

**DESTINATARI:** medici, infermieri e TE delle basi di elisoccorso

## **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 le missioni di elisoccorso

## **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:**

- DURATA: N. 11 ORE
- LEZIONI TEORICHE FRONTALI, ESERCITAZIONI, VISIONE DI FILMATI, DISCUSSIONE IN GRUPPO

*«Ogni limite ha una pazienza»*



**GRAZIE PER L'ATTENZIONE!**