

Lorenzo Giardi - Dario Baroni - Giulia Dani

INTRODUZIONE

L'operatore tecnico negli ultimi anni è stato riconosciuto come una figura professionale specializzata che ricopre ruoli e funzioni sempre più specifiche e complesse in diversi ambiti, accrescendo sempre di più le proprie competenze.
Si tratta di una figura in continua evoluzione in grado di lavorare in team multidisciplinare diventandone parte fondamentale.

OPERATORE TECNICO

E' una figura con profilo tecnico altamente specializzata (secondo metodo Sismax) al fine di fornire supporto logistico.

Viene impiegato nei grandi eventi al fine di gestire le comunicazioni e l'operativa di un team multidisciplinare, sia in fase preliminare che durante lo svolgimento degli eventi stessi.

il percorso formativo prevede nello specifico:

- concetti base di maxiemergenza
- conoscenza della rete e sistema dell'emergenza
- gestione grandi eventi, (conoscenza del piano sanitario)
- conoscenza del funzionamento degli apparati radio e la comunicazione in emergenza
- conoscenza centrale stand alone (presidi, funzionamento, operatività e check efficienza)
- cooperazione in team multidisciplinare

Questo tipo di formazione ha un articolazione teorico pratica, con sessioni di teoria in aula e training on the job.



CENTRALE STAND ALONE: IL M.I.R.

Il Modulo Intervento Rapido è un mezzo furgonato a passo lungo suddiviso in due vani, uno di trasporto presidi ed uno di coordinamento.

Ha una dotazione altamente tecnologica in termini di presidi e strumentazioni, nonché di capacità di autonomia direttamente sul cantiere/luogo evento.

Assolve le funzioni di coordinamento operativo lavorando in autonomia ma restando in contatto con la CO EMS, nello specifico:

- supporto logistico
- implementazione della rete radio
- gestione della catena delle comunicazioni Sismax e con enti non sanitari
- gestione delle comunicazioni con altri enti di soccorso
- gestione delle comunicazioni con le altre centrali di soccorso



EMPOLI FC.

STADIO CARLO CASTELLANI

Nasce da una convenzione dell'AUSL TC e la società sportiva Empoli Football club con l'obiettivo di garantire il regolare svolgimento dell'evento, fornire supporto logistico e gestione sanitaria per tutta la durata di quest'ultimo (media 6h) sino a conclusione dello stesso.

Viene stabilito un piano sanitario ed una pianificazione della sicurezza (GOS) prevedendo l'integrazione anche di enti non sanitari (deputati alla gestione e organizzazione dell'evento) e di enti di emergenza (FFO, VVF, EMS e Associazioni di Volontariato); lo stadio ha una capienza massima di 16000 persone ed è strutturato in settori chiusi.

L'operatore tecnico coordina le squadre di soccorso ubicate nei diversi settori, garantendo le comunicazioni, fornendo le indicazioni sull'intervento da effettuare per poi ricevere feedback sull'esito dello stesso.



CONCLUSIONI

L'organizzazione preliminare, la presenza della centrale stand alone con la figura dell'operatore tecnico e la gestione secondo metodo Sismax, delle risorse coinvolte garantisce il corretto svolgimento dell'evento e l'elevata capacità di gestione eventi a rischio o potenzialmente tali.