



L'Associazione, senza scopo di lucro, **TACTICAL RESCUE ASSOCIATION** (Reggio Calabria - C.F. 92128720809), iscritta nel Registro Unico Nazionale del Terzo Settore RUNTS (rep.n.0160287) , licenziataria del prestigioso marchio internazionale **T.E.C.C. - Tactical Emergency Casualty Care**, opera nel campo della formazione e consulenza nei confronti delle Forze Armate, Forze di Polizia, Vigili del Fuoco, Guardie Giurate, Aviation Security, personale sanitario, Istituti Sanitari Pubblici o Privati, Scuole di Formazione o Specializzazione Sanitarie, nell'ambito del soccorso in ambienti ad alto rischio, modulando i singoli corsi in base alle richieste e alle esigenze operative dei singoli reparti o amministrazioni/enti richiedenti.

Corso erogabile

STOP THE BLEED - The American College of Surgeons / cenni - Tactical Emergency Casualty Care

Corso per il trattamento delle emorragie massive, secondo i programmi The American College of Surgeons.

Tipologia: corso teorico – esercitazioni pratiche – simulazione scenari tattici ad alto rischio;

durata corso: 6h;

attestazioni (a seguito di superamento prova pratica):

operatore “STOP THE BLEED” (gestione delle emorragie massive) The American College of Surgeons – valenza attestazione Internazionale.


Istruttori:

Dr. Francesco Principato - Istruttore TECC e Stop the Bleed (Responsabile Scientifico)

Dott. Vincenzo Masseo - Istruttore TECC e Stop the Bleed (Soccorritore Militare - Presidente Associazione)

Contenuti principali:

- Cenni linee guida TACTICAL EMERGENCY CASUALTY CARE (T.E.C.C.) : competenze e conoscenze per gestire le emergenze sanitarie in contesti ad alto rischio, spesso caratterizzati da violenza e pericolo, come sparatorie o attacchi terroristici.
- Gestione di situazioni difficili, al di fuori del contesto quotidiano dei soccorsi preospedalieri, e gestione di eventi che coinvolgono un gran numero di vittime o che presentano minacce dirette per i soccorritori.
- Valutazione e identificazione: riconoscimento di un'emorragia potenzialmente letale e valutazione della scena.
- Attivazione del sistema di soccorso (112/118).
- Tecniche di pressione diretta sulla ferita per fermare il sanguinamento.
- Zaffaggio della ferita (tecniche per riempire la ferita con garze o materiale emostatico per controllare il sanguinamento).
- Applicazione del tourniquet: Uso corretto del laccio emostatico per emorragie gravi agli arti.
- Conversione del tourniquet.
- Punti giunzionali: Tecniche specifiche per gestire emorragie in aree come l'inguine o l'ascella, dove i lacci non sono applicabili.
- Apprendimento dell'algoritmo M.A.R.C.H. (Massive Hemorrhage, Airway, Respiration, Circulation, Head injury/Hypothermia) per la valutazione e stabilizzazione rapida del ferito.

 **320.8972117**

tacticalrescueassociation@legalmail.it

tacticalrescueassociation@gmail.com