

Risultati del primo

“CORSO DI STANDARDIZZAZIONE OPERATIVA SAR”

realizzato dall'Associazione SAR-PRO (Associazione per la Promozione Culturale della Ricerca e Salvataggio) e Certificato KIWA-CERMET



1° CORSO DI STANDARDIZZAZIONE OPERATIVA SAR

SO-SAR



S.A.R. - UNA VISIONE STRATEGICA PER UNO SVILUPPO PIU' AMPIO E CONDIVISO DELLA MATERIA



IL CORSO

OPERATORE DI RICERCA E SALVATAGGIO (O.R.S.)



Sei un Volontario che cerca di sviluppare le proprie capacità e professionalità nel campo della Ricerca e Salvataggio? O sei un professionista del soccorso che ritiene di poter ancora ampliare il proprio bagaglio culturale sul SAR? O, forse, sei un funzionario/coordinatore che necessita di definire meglio alcuni elementi di standardizzazione nell'attività di Ricerca, Salvataggio o Soccorso in ambiente terrestre, marittimo, aeronautico o nell'Urban SAR?

Per ognuno di voi è stato progettato e, recentemente, realizzato, a cura dell'Associazione SAR-PRO (Associazione per la Promozione Culturale della Ricerca e Salvataggio), un **Corso di Standardizzazione Operativa SAR** che ha avuto, come obiettivi, quelli di:

- formare O.R.S. (Operatori di Ricerca e Salvataggio) in grado di mettere in pratica conoscenze, abilità e competenze per migliorare la qualità e sicurezza delle operazioni SAR in ambiente complesso ed inter-organizzativo;
- fornire conoscenze necessarie per una corretta esecuzione e gestione tattica, anche di piccoli gruppi di operatori, di operazioni di Ricerca e Salvataggio (SAR) di persone disperse/incidentate sia in ambiente terrestre che in ambiente marino, utilizzando i più diversi mezzi ed equipaggiamenti.
- fornire nozioni sugli standard, sui dispositivi, sui sistemi, sull'applicazione dell'informatica e delle reti di comunicazione;
- chiarire quali sono gli aspetti che appartengono alle competenze gestionali, tipiche di un "Capo Squadra" O.R.S. (vedasi Modulo specifico);
- fornire materiale per conoscere la normativa corrente, per quegli aspetti che sono tipici dell'ambiente SAR.

Il Primo **Corso S.O.-SAR** (in particolare sugli argomenti specifici del "**Modulo O.R.S.**", per **Operatori di Ricerca e Salvataggio**) ha infatti avuto luogo a **Roma, dal 22 al 23 luglio 2015**, presso la sede della **Ditta Vitrociset** (azienda a respiro internazionale, da sempre molto vicina a SAR-PRO).



Sotto l'attenta guida del personale ed istruttori dell'Associazione SAR-PRO il Corso si è sviluppato a favore di **17 studenti** provenienti da ogni parte d'Italia e con diverse estrazioni professionali. Il Dott. Fabrizio D'Ambrogio, in rappresentanza della Ditta Vitrociset, ha aperto il Corso passando poi la parola a Marco Giusti (Coordinatore del Comitato Tecnico Scientifico di SAR-PRO e Coordinatore Didattico del Corso).



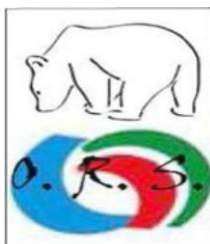
Dopo un test d'ingresso, risolto egregiamente da tutti gli studenti, è avvenuta la distribuzione del materiale didattico e quindi l'inizio delle lezioni che, in modo molto serrato, si sono sviluppate su due giorni.

La forte e sentita partecipazione degli studenti a tutte le fasi (frequenti domande, interazioni e commenti su casi reali SAR da analizzare) ha caratterizzato l'intero Corso, dimostrando quanto sia sentita, da più parti, la necessità di chiarimenti e standard in una materia, come il SAR, dove molti sono i soggetti partecipanti e, altrettanti, sin troppo spesso, i coordinatori.

Il secondo giorno ha avuto luogo una prova pratica durante la quale, i partecipanti al Corso, sono stati suddivisi in gruppi didattici di 4/5 studenti ciascuno, seguiti da un tutor/valutatore designato. L'esito della prova è stato estremamente positivo, dimostrato una generale positiva attitudine di tutti i corsisti per la materia affrontata nel Corso ed, in particolare, dello specifico "Modulo per Operatori di Ricerca e Salvataggio".



L'esame finale, valutato da un esaminatore esterno al team degli istruttori (Com.te Lorenzo Perari), ha visto un risultato oltremodo positivo (con una media di 25/30) che ha permesso ai 17 studenti presenti di ottenere il diploma di partecipazione al Corso Certificato, la patch con il logo dell'O.R.S., la tessera di iscrizione annuale all'Associazione SAR-PRO nonché il Manuale del Corso (utile, si spera, anche quale strumento di normalizzazione fra i futuri O.R.S. che, lentamente ma inesorabilmente, dovrebbero iniziare a operare, in modo standardizzato, in tutti i campi del SAR nazionale).



Dalle schede di "valutazione del gradimento" del Corso da parte dei partecipanti è quindi emerso che:

- i contenuti del Corso sono stati coerenti rispetto agli obiettivi presentati in locandina;
- gli argomenti del Corso sono stati trattati in maniera esaustiva (*"in pieno"* od *"oltre le aspettative"*);
- la chiarezza espositiva dei docenti è stata ottima;
- l'Interazione dei docenti con i partecipanti è stata ottima;
- la qualità della documentazione didattica del Corso è risultata buona;
- la logistica (aula, strumenti, ecc.) è stata valutata ottima o buona;
- l'assistenza ricevuta dal personale SAR-PRO è stata ottima.



Quanto sopra è la dimostrazione che il Corso, pensato ed elaborato lungamente prima di essere certificato dalla **KIWA-CERMET** (azienda internazionale nel campo della “Certificazione e Ricerca della Qualità”, riconosciuta da ACCREDIA, ANFIA/IATF, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio, Ministero dello Sviluppo Economico e Ministero della Sanità), ha dimostrato degli standard altissimi che, per come è stato impostato, dovranno essere esattamente ripetuti per tutti i successivi Corsi della stessa specie forniti da SAR-PRO (che fa della cultura SAR un obiettivo fondamentale del proprio Statuto).



Per chi fosse interessato a partecipare ai futuri Corsi S.O.-SAR forniti, anche presso la sede sociale della propria Associazione/Organizzazione, da SAR-PRO, basterà inviare una e-mail a segreteria@sar-pro.com o chiamare il numero 3312160166

