

Collegamenti e frequenze: è tempo di test



Nelle giornate del 15, 16 e 17 giugno, a Tresana di Aulla, in provincia di Massa Carrara si è tenuta la seconda edizione dell'esercitazione nazionale FIR-CB-SER, 'ESERVOL 2012 - Radio Task Force', a cui hanno partecipato 180 volontari provenienti dalle delegazioni di Calabria, Campania, Puglia, Marche, Toscana, Piemonte, Liguria, Lombardia, Veneto, Abruzzo. Testati comparto logistico, 'Radio Task Force' e un nuovo software. Degna di nota la partecipazione Straordinaria della FFCBL- Federation Française de la Citizen Band Libre e di osservatori istituzionali

di Ezio Sabatini

ESERCITAZIONI

Il valore dell'addestramento non svanisce nemmeno di fronte alle grandi emergenze. È con questo spirito che la Federazione Italiana Ricetrasmisizioni ha dato vita a 'ESERVOL 2012'. Per l'allestimento del campo dedicato alla logistica delle operazioni si è

mobilitato il sindaco di Tresana, Oriano Valenti, che ha messo a disposizione del coordinamento provinciale FIR CB di Massa Carrara le strutture necessarie alla buona riuscita dell'esercitazione. Nell'area di ammassamento presso il centro sportivo Barba-



Campo di Protezione civile FIR CB allestito presso il campo sportivo di Tresana (Aulla). Presenti 271 volontari provenienti da 11 regioni



Segreteria gestita da volontari FIR CB provenienti da diverse regioni con utilizzo dello stesso programma

rasco sono giunte 14 colonne provinciali provenienti da tutta Italia e sono state dislocate una quarantina di tende e 57 mezzi operativi tra cui un camion cucina e una unità mobile CTM. Gli oltre 180 volontari ospiti stanziali e i 230 ingressi totali registrati rappresentano numeri importanti per una realtà di medie dimensioni che conta anche personale impegnato sul fronte dell'emergenza sisma in Emilia Romagna.

Diversi per impianto e livello di difficoltà, gli scenari previsti hanno testato in particolare le comunicazioni radio ma hanno riguardato anche attività di orienteering e il rischio idrogeologico. Il primo test è stato il collega-

mento di 17 comuni della provincia di Massa Carrara, un'impresa non facile considerando le caratteristiche del territorio, che ha richiesto tre ponti radio linkati fra loro.

Nella mattinata successiva tutti i comuni hanno effettuato una chiamata radio con richiesta di intervento presso la Sala operativa della Provincia ed è stata al contempo organizzata anche una ricerca dispersi in superficie con unità cinofila FIR CB, sia per testare il livello raggiunto dalle unità cinofile, sia per effettuare i collegamenti radio dallo scenario al campo base, senza l'utilizzo di ponti radio. Testati anche la Radio Task Force (composta da un mezzo capace di garantire



Le unità cinofile FIR CB ritrovano il figurante scomparso. Intervengono anche i sanitari





Corso di formazione per l'utilizzo di motopompe in dotazione alla FIR CB

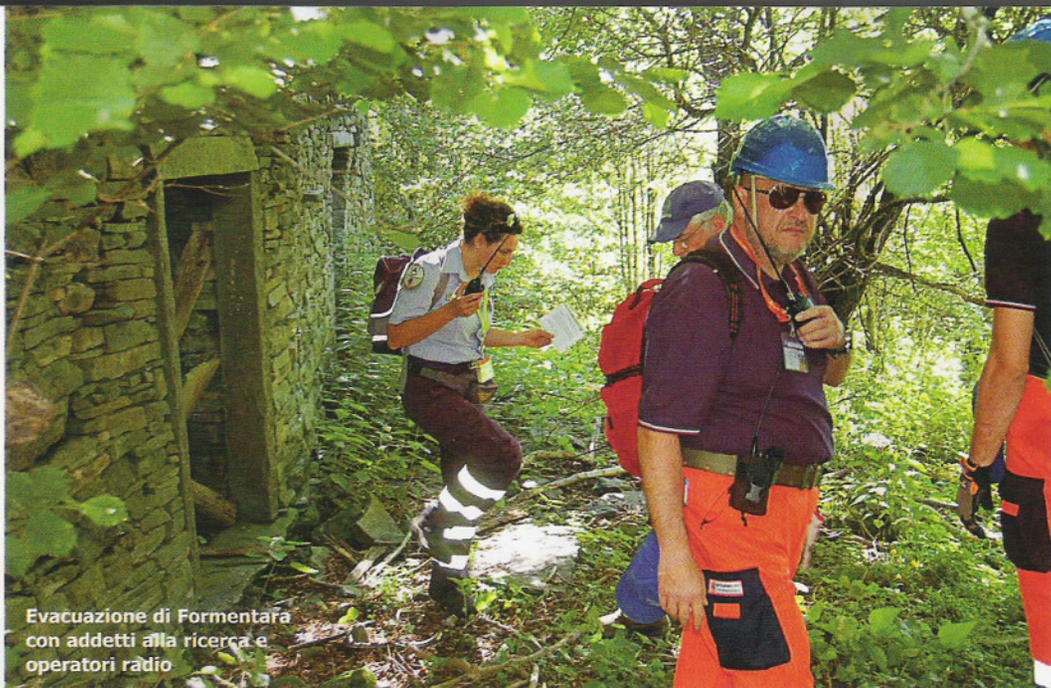
logistica e sala radio, una segreteria avanzata, 3 pick up, un link satellitare e un ampio parco radio in tecnologia digitale con radio-localizzazione) impiegabile sia per le comunicazioni alternative che come team di valutazione, e un nuovo software per la segreteria realizzato dalla stessa FIR CB EMERSFOL, il cui nome evoca la funzionalità evidenziata in

occasione della gestione dei numerosi sfollati a seguito del sisma in Abruzzo e l'esperienza nel campo base Manduria per l'assistenza agli sbarchi durante la crisi libica.

La mattina della domenica 72 volontari dotati di 30 radio hanno effettuato l'evacuazione di un comune situato in collina, testandosi presso le rispettive sale radio in una situazio-



Dettagli sull'utilizzo di motopompe



Evacuazione di Formentara
con addetti alla ricerca e
operatori radio



Intervento congiunto Anpas
FIR CB per Eservol 2012

ne di elevato stress che è poi speculare a quanto capita di sovente in condizioni reali. La delegazione francese ha partecipato a un'esercitazione di monitoraggio lungo il fiume che ha previsto solo l'utilizzo di frequenze CB poiché ai volontari francesi non è permesso l'utilizzo di frequenze civili e ponti radio. I volontari della Lunigiana prodigatisi per l'organizzazione della tre giorni insieme agli ospiti regionali hanno ricevuto la gradita visita al campo e in chiusura attività di Giuseppe Merendino, prefetto della Provincia di Massa Carrara; di Roberto Giarola, responsa-

Soccorso a persona traumatizzata





Visita al campo. Da destra: Roberto Giarola, responsabile dell'Ufficio Volontariato del Dipartimento nazionale; Patrizio Losi, presidente FIR CB; Saverio Olivi, coordinatore nazionale FIR CB e Maurizio Pietrini presidente provinciale FIR CB di Massa Carrara

bile del Servizio Volontariato del Dipartimento nazionale e di Enzo Valenti, sindaco del Comune di Licciana Nardi. Soddisfazione per la perfetta riuscita dell'esercitazione è stata espressa anche da Patrizio Losi, presidente FIR CB nazionale che per l'occasione ha ringraziato le istituzioni locali, i membri della Federazione e la popolazione locale per l'interesse e l'affetto dimostrato. "Stiamo

sperimentando continuamente nuove situazioni operative in modo da poter rimanere al passo con le sfide dettate dalla tecnologia e dalle nuove, continue emergenze", spiega Losi a conclusione delle attività. ■

Roberto Giarola consegna l'attestato al presidente provinciale Maurizio Pietrini

