

ESERCITAZIONI REGIONALI NUCLEI SPECIALIZZATI SICILIA

Nei mesi di novembre e dicembre sono state organizzate dalla Direzione Regionale VVF per la Sicilia una serie di esercitazioni che hanno visto coinvolti i nuclei specializzati: GOS, USAR M, SAF, Cinofili, MSL e NBCR.

- Nella settimana dal 12 al 15 novembre 2025 si è svolta l'esercitazione GOS presso i Comandi Vigili del Fuoco di Enna e Trapani, con la partecipazione complessiva di 60 operatori MMT provenienti dai Comandi della Sicilia.

L'attività, svolta in coerenza con la Circolare EM 1/2020, ha previsto la simulazione di un evento sismico di forte intensità con conseguenti danneggiamenti alle infrastrutture idriche, alla viabilità rurale e alle opere di contenimento.

Nei due scenari operativi il personale ha eseguito interventi addestrativi mirati al miglioramento delle capacità operative e al coordinamento delle componenti specializzate.

- Nella settimana dal 17 al 21 novembre l'attività di addestramento regionale del modulo USAR M della Regione Sicilia. L'attività si è svolta presso la località di Ragalna – Paternò (CT) all'interno del comprensorio denominato "villaggio San Francesco" di proprietà della Fondazione Opera Diocesana Assistenza, non più in esercizio ed attualmente in stato di abbandono. Al fine di consentire la partecipazione di tutte le unità USAR presenti in regione l'attività è stata suddivisa in due distinti periodi (17 - 18 novembre e 20 – 21 novembre) . Le operazioni sono state effettuate anche nelle ore notturne per una durata complessiva, dalla mobilitazione al rientro in sede, di circa 30 ore continuative. Dopo aver simulato un sisma che ha provocato diversi crolli il modulo USAR M regionale si è attivato spostandosi sullo scenario emergenziale, dove si è proceduto ad allestire un Posto di Comando, e nelle vicinanze la logistica delle operazioni con il dispiegamento delle attrezzature; a qualche centinaio di metro di distanza è stata allestita la logistica per consentire alle squadre il riposo psico-fisico con i relativi cambi durante le operazioni di ricerca e soccorso. Nella giornata di giovedì 20 novembre è stato simulato un intervento di recupero con l'elicottero Drago 146 del Reparto Volo di Catania. I continui addestramenti consentono al personale di mantenere le capacità operative e le abilità acquisite, nonché informare tutto il personale sui continui aggiornamenti delle dotazioni logistico/strumentali del modulo.

Nell'ambito dei periodi di addestramento è stata prevista anche la presenza di personale medico afferente al servizio sanitario della regione siciliana per intraprendere un costruttivo confronto, nelle more che venga definito l'accordo di collaborazione tra la componente sanitaria e il modulo USAR M Sicilia

- Nella settimana dal 24 al 28 novembre 2025 si è svolta l'esercitazione regionale SAF che ha visto operare congiuntamente operatori SAF Basico con operatori SAF avanzato.

L'attività si è svolta in due distinti scenari:

- il primo presso la diga Scanzano – Rossella in provincia di Palermo dove hanno operato unità SAF provenienti dai Comandi di Palermo, Trapani, Agrigento e Caltanissetta. In tale sito si è simulato il recupero di due operai che durante le operazioni di manutenzione delle turbine sono precipitati all'interno della "torre di presa" a circa 10 m di profondità dal piano di calpestio.
- Il secondo in località Monte Bongiovanni – Melilli (SR) dove hanno operato unità SAF provenienti dai Comandi di Catania, Messina, Ragusa, Siracusa e Enna. In tale sito si è simulato uno scenario incidentale in cui la vittima a seguito di una caduta durante il percorso in mountain bike è precipitata alla base della parete rocciosa.

L'attività che si è protratta per 4 giorni ha consentito l'addestramento del personale SAF della regione di tutti e quattro i turni di servizio.

Nei due scenari operativi il personale ha eseguito interventi addestrativi mirati al miglioramento delle capacità operative e al coordinamento delle componenti specializzate.

- Nel corso dei mesi di ottobre e novembre sono state effettuate diverse attività di esercitazione per ricerca dispersi in maceria da parte del personale del nucleo cinofili della regione Sicilia
L'attività si è svolta presso il campo macerie di Poggioreale (TP).
Durante tale periodo si è avuto modo di effettuare anche delle attività addestrative congiunte con il nuclei cinofili VVF della regione Basilicata e della regione Emilia Romagna.
Nella settimana dal 24 al 28 novembre si è svolta una attività di addestramento congiunta con le unità cinofile dell'arma dei carabinieri provenienti da Firenze.
Gli interventi addestrativi svolti sono mirati al miglioramento delle capacità operative e al coordinamento delle componenti specializzate.
- Nella settimana dal 24 al 28 novembre è stata svolta l'esercitazione MSL 2025 con attivazione del Modulo ML.MED presso il sito denominato "Villaggio S. Francesco" a Ragalna (CT), coinvolgendo i Comandi VV.F. di Catania, Messina, Enna, Caltanissetta, Ragusa e Siracusa con l'obiettivo di informare ed addestrare un numero congruo di personale VF sulle capacità logistiche del nucleo MSL Sicilia.
Nel corso dell'esercitazione, per un totale di n. 5 giorni, sono state impiegate n. 121 unità VF; tale attività ha permesso di testare la capacità logistica del nucleo anche nelle ore notturne, prevedendo infatti attività nelle ore serali e notturne, con particolare riferimento all'allestimento dei sistemi di illuminazione esterna, necessari per condurre le operazioni in maniera agevole ed in sicurezza, ed alla logistica notturna dotata di tutti i comfort campali progettati e messi a disposizione dalla Direzione Centrale per l'Emergenza, il Soccorso Pubblico e l'Antincendio Boschivo ed implementali dalla Direzione Regionale VV.F. per la Sicilia nel progetto MSL portato avanti negli ultimi anni. Sono stati testati i sistemi informatici campali, attraverso il coinvolgimento del personale informatico regionale, con l'allestimento di una sala crisi all'interno del campo base in continuo collegamento con le postazioni dedicate istituite presso la SOR e presso la Sala Operativa del Comando di Catania. L'evento ha permesso di mettere alla luce tutte le criticità che possono essere riscontrate nell'allestimento e gestione dei campi base, testando la capacità funzionale del nucleo M.S.L. in ambiente privo di infrastrutture e sottoservizi, con il coinvolgimento di unità VF, funzionari, personale informatico e personale di sala operativa.
- Nella settimana dal 15 al 18 dicembre si è svolta l'esercitazione NBCR su due distinti siti uno presso il Comando di Palermo, che ha visto la partecipazione del personale dei Comandi della Sicilia occidentale e uno presso il polo Formazione di Catania, che ha visto la partecipazione del personale dei Comandi della Sicilia orientale. In entrambi i siti sono stati simulati due distinti scenari il primo NR e il secondo BC in entrambi i casi sono stati approfonditi i seguenti aspetti:
 - la scelta degli indumenti protettivi (DPI) e il loro corretto utilizzo;
 - l'identificazione o la classificazione di sostanze sconosciute, la misurazione della concentrazione o del valore di emissione;
 - l'interpretazione delle informazioni acquisite dagli strumenti di rilevamento, la valutazione della pericolosità associata e della correlata zonizzazione;
 - lo sviluppo di un piano d'azione in scenari di modesta complessità, in coerenza con le linee guida, le competenze, le capacità, l'equipaggiamento e la dimensione delle risorse disponibili, ovvero la pianificazione e l'attuazione della risposta iniziale di contenimento e protezione della popolazione;
 - la selezione delle appropriate procedure di decontaminazione.