

# A Campochiaro l'esercitazione del Servizio Regionale CNSAS Molise

*In collaborazione con Aeronautica Militare presso l'elisuperficie della Protezione Civile*

CAMPOCHIARO. Si è svolta nei giorni scorsi, presso l'elisuperficie del Centro Funzionale della Protezione Civile di Campochiaro, prontamente messa a disposizione dal direttore regionale Ing. Riccardo Tamburro, l'esercitazione del Servizio Regionale del Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico Molise con gli elicotteri del 9<sup>o</sup> Stormo Grazzanise dell'Aeronautica Militare.

Tale esercitazione rientra nelle attività di sinergia tra Ministero della Difesa e CNSAS stabilite da un protocollo di intesa in vigore da circa dieci anni e rinnovato nel 2010, che prevede l'utilizzo di elicotteri della Marina, dell'Esercito e dell'Aeronautica da parte del CNSAS. Questo servizio di elisoccorso è attivato mediante chiamata diretta alla centrale operativa dell'Aeronautica di Poggio Renatico. Esso rappresenta un validissimo strumento, indispensabile per lo svolgimento delle operazioni di soccorso e recupero di infortunati nonché di ricerca dispersi in ambiente montano ed impervio, ossia in tutti quei luoghi, caratteristici del nostro territorio regiona-

le, difficilmente raggiungibili, in cui non è possibile l'atterraggio del velivolo per consentire l'espletamento delle missioni da parte del CNSAS, a cui è affidato dal legislatore il coordinamento di tali interventi con legge 74 del 21/03/01. Risulta pertanto essenziale l'attuazione di complesse manovre di sbarco ed imbarco di tecnici, di perso-

nale e materiale sanitario in condizioni di volo stazionario mediante verricello, realizzabili anche grazie alle elevate competenze dell'equipaggio di condotta dell'elicottero dell'Aeronautica Militare. Durante l'esercitazione i tecnici specializzati del CNSAS a bordo degli elicotteri dell'Aeronautica Militare, peraltro equipaggiati di modulo NVG

(Night Vision Goggles), utile per operare durante le ore notturne, hanno simulato interventi di soccorso in ambienti impervi sul gruppo montuoso del Matese, con imbarco e sbarco di personale CNSAS in hovering e mediante verricello, imbarco di ferito con barella in volo stazionario, ricerca persone disperse ed interventi di Pro-



tezione Civile per grandi calamità. Questo tipo di missioni vengono attuate anche in collaborazione con i reparti volo del Corpo Forestale dello Stato e della Polizia di Stato mediante apposite con-

venzioni e rientrano nella normale attività di formazione e specializzazione dei tecnici del CNSAS, allo scopo di ottemperare alla funzione di pubblica utilità riconosciuta dalla Repubblica Italia