

Esercitazione congiunta in Molise, posto ideale per l'addestramento

Sui monti del Matese

Cnsas e Aeronautica Militare

Sui monti del Matese l'esercitazione congiunta del Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico (CNSAS) con gli elicotteri del 9° Stormo Grazzianese dell'Aeronautica Militare. Base operativa l'elisuperficie del Centro Funzionale della Protezione Civile.

“La scelta di queste aree per le attività di addestramento - spiegano dal CNSAS - è stata dettata dalla volontà di effettuare simulazioni di soccorso in ambienti montuosi ad alta vocazione turistica, non raggiungibili dalla viabilità ordinaria ed in cui l'utilizzo di un elicottero SAR (search and rescue), dotato quindi di verricello e capace di operare in hovering (senza pattini a terra), rappresen-

ta un mezzo efficace in grado di fornire soccorso in tempi brevi a persone in difficoltà consentendone una

rapida evacuazione ed ospedalizzazione, in particolar modo nella Regione Molise in cui il 118 non è

dotato di un aeromobile in grado di espletare tali missioni”.

Durante l'esercitazione, i tecnici del CNSAS, con l'ausilio dell'equipaggio di condotta, hanno simulato interventi di soccorso in differenti scenari montuosi ed impervi del territorio molisano, una buona parte dopo il tramonto, essendo gli aeromobili dell'Aeronautica Militare equipaggiati con modulo NVG (Night Vision Goggles) per operare durante le ore notturne. Tali esercitazioni assumono notevole importanza per interventi di soccorso, in particolar modo nella nostra Regione in cui il 70% del territorio ed il 90% dei Comuni sono classificati montuosi secondo le tabelle altimetriche Istat.

