



GRUPPO PARTITO DEMOCRATICO
ASSEMBLEA LEGISLATIVA DELLA LIGURIA
Via Fieschi 15, 16121 Genova
Email gruppo.partitodemocratico@regione.liguria.it
Tel 0105485637-5649



Prot.XII/2025/251 lg

Genova, 1 ottobre 2025

Al Signor Presidente dell'Assemblea
Legislativa della Liguria

SEDE

INTERROGAZIONE RISPOSTA IN AULA

Oggetto: Sicurezza in montagna e formazione meteo per guide alpine

Premesso che il 26 settembre scorso, presso il Rifugio Pratorotondo, ARPAL e il Collegio delle Guide Alpine della Liguria hanno organizzato una lezione sul campo rivolta a guide alpine e accompagnatori, con l'obiettivo di migliorare le competenze nella lettura dei segnali meteorologici e nella prevenzione dei rischi in montagna;

Visto che durante l'iniziativa, sono stati affrontati aspetti teorici (circolazione atmosferica, modelli meteo, interpretazione radar, alert colorati) e pratici (osservazione del cielo, riconoscimento nube, scenari pericolosi) allo scopo di aumentare la capacità di autodifesa sul territorio montano ligure;

Dato che la Regione Liguria – attraverso ARPAL – dispone di strumenti e portali meteorologici (es. OMIRL, Meteo 3R) e ha l'ufficio tecnico per la previsione e monitoraggio;

Considerato che l'area montana ligure è soggetta a fenomeni meteorologici improvvisi, con rischi di alluvione, frane, cambi repentina del tempo, il che rende essenziale non solo la prevenzione infrastrutturale ma anche la preparazione e formazione delle figure che operano sul territorio.

Sottolineato che in altre Regioni italiane la formazione è resa strutturale:

- in Lombardia le guide alpine devono seguire corsi biennali e aggiornamenti obbligatori, con esami che includono prove pratiche di meteorologia e gestione del rischio.
- in Valle d'Aosta è attivo il bollettino nivologico e valanghe, pubblicato quotidianamente, con indicatori tecnici (grado di pericolo 1–5, esposizione, quota altimetrica). Le guide escursionistiche possono ottenere specializzazioni ufficiali, come quella sul “terreno innevato”, riconosciute sul tesserino professionale.
- in Emilia-Romagna, il Collegio regionale organizza periodicamente corsi di aggiornamento tecnico finanziati con risorse regionali, includendo anche la lettura di carte sinottiche e la valutazione del rischio meteo in escursione.

Ritenuto che sarebbe opportuno prevedere corsi obbligatori di aggiornamento almeno biennali, integrati con i sistemi di monitoraggio ARPAL (OMIRL e Meteo3R), come già avviene in Lombardia ed Emilia-Romagna.

INTERROGANO IL PRESIDENTE E L'ASSESSORE COMPETENTE

per sapere se si intende rendere strutturale e continuativa la formazione sui rischi meteorologici per guide alpine, accompagnatori e operatori della montagna, operatori Club Alpino Italiano



Armando Sanna

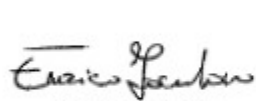


Roberto Arboscetto



Carola Baruzzo

Simone D'Angelo



Enrico Ioculano



Davide Natale



Andrea Orlando



Katia Piccardo



Federico Romeo