

“NEVE & VALANGHE”



Quali sono le conoscenze base per riconoscere le potenziali situazioni valanghive? Come avere delle risposte, o più correttamente come poter capire quali siano le giuste domande che ci si deve porre per cercare di non essere coinvolti in una valanga?

La materia “neve” è estremamente complessa e variabile.

Frequentare la montagna in inverno, sia praticando scialpinismo, freeride, ciaspole, salite invernali o cascate di ghiaccio richiede delle conoscenze diverse rispetto a quelle necessarie per le attività estive. La neve copre e modifica tutto l’ambiente, nasconde i sentieri, trasforma semplici pendii in trappole micidiali.

Ma come fare a riconoscere queste situazioni? Come prevedere, o almeno ridurre al minimo il rischio? Senza dubbio dotarsi e saper utilizzare correttamente ARTVA, pala e sonda è quanto ci può venire in aiuto nel caso ci trovassimo coinvolti in un incidente da valanga. Ma ancor più importante è riuscire a valutare correttamente le situazioni e i pericoli che durante le nostre uscite affrontiamo.

In questi due incontri teorici/pratici si cercherà di fornire gli elementi per iniziare a comprendere questo variegato e difficile puzzle del manto nevoso e dell’autosoccorso.



Mercoledì 29 Gennaio 2020

Dalle ore 19,30 alle 22,00 circa

- cenni di nivologia
- bollettino meteo
- equipaggiamento invernale
- ARTVA, pala, sonda
- autosoccorso

Domenica 02 Febbraio 2020

Dalle ore 07.00 circa tutta la giornata

uscite in ambiente esercitazione pratica al corretto utilizzo di A.R.T.VA, pala e sonda.

N.B. le date potranno subire variazioni in base alle condizioni metereologiche e della neve.