

## Soccorso in caso di valanghe

## 15 minuti di istruzione ARTVA

<b>Obiettivo</b>	I partecipanti seguono una breve introduzione all'uso dell'apparecchio di ricerca in valanga ARTVA secondo il metodo «Learning-by-doing». Questo metodo è utile per rinfrescare le competenze del gruppo in materia di ARTVA all'inizio di un'escursione, quando non si vuole perdere troppo tempo nell'ambito di una formazione (compromesso: tempo di formazione limitato VS Sicurezza) o come parte integrante di una lezione sull'ARTVA.	
<b>Terreno</b>	Pianeggiante senza grandi ostacoli. Attenzione al pericolo di valanghe, gli ARTVA durante l'esercizio sono spenti!	
<b>Contenuto</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Il monitor nasconde gli ARTVA regolati su TRASMISSIONE sotto la superficie nevosa con l'antenna posta orizzontalmente.</li> <li>2. Insieme si esercitano le manipolazioni di base (ogni partecipante con il proprio apparecchio): OFF – TRASMISSIONE – RICERCA</li> <li>3. Insieme si cerca l'apparecchio nascosto; tutti i partecipanti seguono il proprio apparecchio su RICERCA. Il monitor fornisce man mano le indicazioni, soprattutto nell'ambito del passaggio alla fase successiva di ricerca. Presentare l'esempio del cosiddetto Airport-Approach con le diverse fasi di ricerca: ricerca del primo segnale, ricerca sommaria, ricerca fine, localizzazione.</li> </ol>	
<b>Documentazione</b>	<a href="#">Opuscolo «Incidente da valanga»</a> (pdf)	
<b>Variante</b>	Variare i contenuti secondo il livello del gruppo: tralasciare la ricerca a croce durante la fase di ricerca fine o semplicemente parlarne/tralasciare la funzione marcatura/seppellimento profondo o semplicemente parlarne/ecc.	

## Localizzazione

<b>Obiettivi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dopo la lezione tutti i partecipanti sono in grado di localizzare con precisione una potenziale vittima di valanghe.</li> <li>• Eliminare la paura di ferire la vittima durante la localizzazione.</li> </ul>	
<b>Terreno</b>	Muro o cumulo di neve, sporgenza o simile.	
<b>Contenuto</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dentro un cumulo di neve, lateralmente viene scavata una grotta, grande a sufficienza per contenere una persona.</li> <li>2. La presunta vittima si sdraia nella nicchia e si protegge il viso, ad es. con una pala da neve.</li> <li>3. Il soccorritore sta sul muro di neve e con la sonda cerca di localizzare la persona sepolta nella neve. Controllare di mantenere la spirale di ricerca ad angolo retto, la sonda è perpendicolare rispetto alla superficie del terreno.</li> <li>4. Invertire i ruoli: tutti i partecipanti devono poter rivestire entrambi i ruoli.</li> </ol>	
<b>Documentazione</b>	<a href="#">Opuscolo «Incidente da valanga»</a> (pdf)	
<b>Variante</b>	–	