

Questionario RC VAL valevole dal 01.01.16

1. <i>Come sono denominati i metodi di ricerca?</i>	a) Ricerca "visiva-uditiva". b) Sondaggio preliminare. c) Sondaggio fine.
2. <i>Cosa s'intende per via di fuga?</i>	Percorso preparato e marcato che permette la fuga in caso di pericolo di valanga.
3. <i>A cosa occorre prestare attenzione per stabilire il luogo per il deposito del materiale?</i>	Alla direzione del vento. Luogo al sicuro dalle valanghe. Distanza di almeno 20 metri al di fuori della superficie della valanga.
4. <i>Come si comporta il conduttore del cane in missione all'annuncio "Attenzione valanga"?</i>	Scappa immediatamente tramite la via di fuga al di fuori del perimetro esposto al pericolo di valanga.
5. <i>Come si comporta il conduttore del cane in missione se persiste un pericolo di valanga?</i>	Se al momento dell'arrivo sul luogo della valanga non è ancora presente alcuna organizzazione, viene collocata una persona di fiducia come guardia valanga e solo in seguito si entra nella zona della valanga. A questo punto il conduttore del cane definisce la via di fuga, la fa preparare e marcare.
6. <i>Cosa s'intende con ricerca "visiva-uditiva"?</i>	a) Disporsi in rango ad una distanza di 3 – 6 metri l'uno dall'altro. b) Avanzare allineati sulla superficie della valanga. c) Ad intervallo, scrutare attentamente, poi fermarsi ed ascoltare.
7. <i>Quando viene applicato il metodo di ricerca "visiva-uditiva"?</i>	Dopo aver designato una "guardia valanga" ed aver preparato la via di fuga, tuttavia prima di sondare.
8. <i>A cosa devo prestare attenzione durante l'intervento con il cane?</i>	Alla forza e alla direzione del vento.
9. <i>Come vengono marcate le tracce d'entrata, il punto di scomparsa e il ritrovamento di persone e oggetti?</i>	Con 2 bandierine gialle incrociate.
10. <i>Come viene marcato il perimetro della valanga e come vengono marcate le superfici ispezionate dalla squadra di sondaggio o dai cani da valanga?</i>	a) Con bandierine gialle. b) Con bandierine rosse.

<p>11. <i>Come viene marcata una ricerca preliminare e una ricerca fine sul terreno?</i></p>	<p>Ricerca preliminare: bandierine rosse ad una distanza di 6 – 10 metri l'una dall'altra. Ricerca fine: bandierine rosse ad una distanza di 2 – 4 metri l'una dall'altra.</p>
<p>12. <i>Come si comporta il conduttore del cane di fronte a superfici già ispezionate mentre svolge la ricerca preliminare?</i></p>	<p>a) Sondaggio fine: vale come zona già ispezionata. b) Sondaggio preliminare: vale come zona non ispezionata.</p>
<p>13. <i>Qual è il vantaggio principale del cane da valanga nei confronti della squadra di sondaggio e qual è il tempo medio necessario per un cane da valanga per la ricerca su una superficie di 1 ha (100 x 100 m)?</i></p>	<p>a) Maggiore velocità di ricerca. b) Circa 30 minuti.</p>
<p>14. <i>Perché in caso d'emergenza si inizia con la ricerca preliminare e qual'è la possibilità di successo?</i></p>	<p>a) Per ottenere rapidamente un risultato positivo e guadagnare tempo. b) 70%</p>
<p>15. <i>Quale vantaggio e svantaggio presenta la ricerca fine nei confronti della ricerca preliminare (ricerca con il cane)?</i></p>	<p>Vantaggio: Prospettiva di un successo quasi sicuro. Svantaggio: minore velocità di ricerca.</p>
<p>16. <i>Qual è lo scopo della ricerca fine?</i></p>	<p>Trovare persone sepolte che sono sfuggite alla ricerca preliminare. Morti o persone sepolte in profondità che emettono poco odore.</p>
<p>17. <i>Per quanto tempo bisogna per principio ricercare?</i></p>	<p>a) Fino a quando sono stati trovati tutti i dispersi. b) Fino a quando il pericolo al quale è sottoposta la squadra di soccorso diventa troppo grande.</p>
<p>18. <i>Come viene tenuta la sonda?</i></p>	<p>Solo con i guanti (pericolo di geloni dovuti al freddo e alla secrezione di sudore).</p>
<p>19. <i>Quale deve essere la distanza da persona a persona quando si attraversa un versante che presenta pericolo di valanga (distanza di valanga)?</i></p>	<p>La distanza dipende dalla configurazione del pendio pericoloso e va da un punto sicuro ad un altro punto sicuro.</p>
<p>20. <i>Cosa indicano le tracce d'entrata, il punto di scomparsa, persone o materiale ritrovato e la direzione di scoscendimento della valanga?</i></p>	<p>Settore di ricerca primario.</p>