



Schweizerischer Verein für Such- und Rettungshunde
Société suisse pour chiens de recherche et de sauvetage
Società svizzera per cani da ricerca e da salvataggio
Swiss association for search and rescue dogs

Ricerca tecnica



Scopo

Con l'utilizzo di apparecchi tecnici (acustici e video), così come l'impiego di metodi di ricerca strutturati, gli specialisti della ricerca tecnica possono confermare e precisare le designazioni dei cani. Grazie ad una ricerca in 3D (direzione, distanza, profondità/altezza) le vittime sono localizzate precisamente. Questa procedura permette un'azione di salvataggio rapida ed efficace.

*„Fai prima l'indispensabile,
dopo il possibile e
impovvisamente realizzerai
l'impossibile...“*

Apparecchi

L'apparecchio d'ascolto

Amplifica i segnali acustici in modo tale che siano percepiti i suoni non udibili dall'orecchio umano.

I segnali sono ricevuti nelle cuffie e visualizzati sull'apparecchio. L'apparecchio d'ascolto é anche equipaggiato per poter comunicare con le vittime.

La camera

Piazzata all'estremità di un'asta, permette l'esplorazione visiva delle macerie. In questo modo si possono definire le vie d'accesso possibili, il tipo di materiale, i pericoli, la configurazione dei luoghi e la posizione delle vittime. Le persone localizzate possono così essere sostenute ed interrogate, il loro stato valutato e le misure necessarie per il salvataggio prese.





Contatto

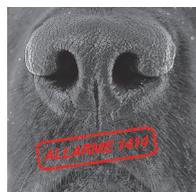
Stefano Villa
6748 Anzonico
villa@redog.ch



Schweizerischer Verein für Such- und Rettungshunde
Société suisse pour chiens de recherche et de sauvetage
Societas Svizzera per cani da ricerca e da salvataggio
Swiss association for search and rescue dogs

REDOG

Conto postale: 80-70388-0, REDOG, 8000 Zurigo
Informazioni supplementari: www.redog.ch
Organizzazione umanitaria, esente da imposte



Mitglied/Membre/Membro

Croix-Rouge suisse
Schweizerisches Rotes Kreuz
Croce Rossa Svizzera



Esigenze

- Spirito di squadra, cooperazione, resistenza ai conflitti
- Buona resistenza fisica e psichica
- Perseveranza, tenacità
- Senso della responsabilità
- Buon udito (test auditivo richiesto)
- Buona vista
- Buone conoscenze di una seconda lingua nazionale (tedesco o francese), conoscenze di base d'inglese
- Senso elevato della sicurezza

Interessato/a? ... allora, contattaci!

Formazione

Prima che uno specialista della ricerca tecnica diventi operativo deve svolgere una formazione pratica e teorica (tattica d'intervento, conoscenza dei materiali,...). Corsi interni ed esterni, dimostrazioni, partecipazione alle esposizioni, esercizi d'impiego integrati o non alla « Catena Svizzera di Salvataggio », come anche la valutazione di nuovi apparecchi sono le occupazioni regolari degli specialisti della ricerca tecnica. La capacità d'impiego è validata da un test confermato annualmente da un esame d'attitudine.