



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Servizio Impianti a Fune

Via Brennero, 136 - 38121 Trento
Tel. 0461494781-2 - Fax 0461494716
e-mail: sif@provincia.tn.it

Trento, 16 novembre 2012

CIRCOLARE N. 8/12

Introduzione del nuovo sistema di soccorso su impianti monofune.

Con l'avvenuta firma della Convenzione tra Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico Trentino e l'Associazione Nazionale Esercenti Funiviari del Trentino, è stato fatto un importante passo nell'ottica dell'aumento della disponibilità e della sicurezza delle forze impiegate, nonché della uniformità della loro preparazione.

La Convenzione permetterà di ottimizzare i tempi di intervento e di allertare le squadre del CNSAS tramite la chiamata, nel caso di immobilizzazione dell'impianto, da parte del Capo di servizio preallertando la struttura di intervento del C.N.S.A.S.-TN attraverso la centrale operativa 118. Qualora fosse necessario effettuare l'evacuazione dell'impianto, se il Capo di servizio riterrà opportuno coinvolgere strutture di soccorso esterne alla società esercente, dovrà tempestivamente comunicarlo alla centrale operativa 118, confermando la richiesta di intervento, la stessa centrale provvederà ad attivare le varie organizzazioni di soccorso secondo i protocolli prestabiliti.

Pertanto è auspicabile e opportuno prevedere il sistema di soccorso-tipo, nel caso di sostituzione degli apparecchi di soccorso o qualora si preveda l'introduzione dei centri di raccolta dei predetti apparecchi di soccorso che saranno ritenuti compatibili per gli impianti interessati.

Il sistema di soccorso del CNSAS-TN è attualmente in fase di certificazione ai sensi della direttiva funiviaria 2000/9/CE ma comunque un sistema-tipo è già disponibile e, nella fase iniziale, per impianti in esercizio precedentemente all'introduzione della direttiva funiviaria 2000/9/CE, può essere adottato detto sistema.

Per dotare l'impianto del nuovo sistema di soccorso il Tecnico Responsabile al fine dell'approvazione delle disposizioni di esercizio produrrà i seguenti documenti:

1. Dimostrazione dell'applicabilità dei dispositivi di soccorso (compatibilità con l'impianto):
 - analisi dell'interfaccia dell'apparecchiatura di soccorso con le parti interessate dall'interfaccia;
 - considerazione dei limiti di impiego risultanti dalle condizioni di utilizzo dell'apparecchiatura di soccorso.

2. Esercitazione di soccorso:

- documentazione relativa ad un'esercitazione di soccorso, con i dispositivi di soccorso previsti, effettuata sull'impianto in questione o su un altro della stessa tipologia;
- conferma da parte del Tecnico Responsabile, che il personale previsto per interventi di soccorso è stato istruito circa l'impiego dei nuovi dispositivi di soccorso.

3. Rielaborazione del Piano di Soccorso con l'inserimento del centro di raccolta dei dispositivi di soccorso a disposizione delle squadre.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE

- dott. ing. Fabio Degasperis -

RA/lc