

## **CORSO DI FORMAZIONE PER DIRETTORI DI PISTA**

L'apertura al pubblico di una pista da sci può avvenire solo a seguito della nomina, da parte del gestore della pista, di un "direttore della pista", che può essere comune a più piste, per lo svolgimento dei compiti di coordinamento e direzione del servizio pista e del servizio di soccorso (art. 13, L.R. 26/2014).

Il servizio pista deve svolgere i compiti relativi alla delimitazione, segnatura, preparazione, protezione, controllo e messa in sicurezza della pista, alla collocazione della segnaletica, all'esposizione e alla diffusione di informazioni relative alle regole di comportamento degli utenti, nonché alla regolazione dell'accesso alle piste, precludendone l'accesso in caso di pericolo. Il gestore può comunque avvalersi di terzi, per operazioni particolarmente complesse.

Il servizio di primo soccorso presta i primi soccorsi in caso di incidenti sulle piste e trasporta gli infortunati fino ad affidarli agli ordinari servizi di soccorso. Nel caso che l'estensione della pista o altre circostanze locali consentano un equivalente soccorso da parte degli ordinari servizi di soccorso.

Il gestore che gestisce una pista senza aver nominato il direttore della pista può essere sanzionato, da 2.500 euro a 20.000 euro.

I direttori delle piste devono essere abilitati all'esercizio della professione di maestro di sci o della professione di guida alpina-maestro di alpinismo, con iscrizione ai rispettivi albi da almeno 5 anni oppure, in alternativa, devono conseguire specifica qualifica a seguito di apposito corso di formazione promosso dalla direzione generale regionale competente.

### **COMPETENZE**

Il direttore delle piste, quindi, nell'ambito delle sue funzioni, dovrà essere in grado di: percorrere in sicurezza con gli sci una pista da discesa, guidare una motoslitte, conoscere la normativa e gli obblighi connessi all'esercizio delle sue funzioni, nonché le responsabilità e i rischi correlati all'attività professionale; coordinare gli operatori addetti al servizio di soccorso, gestire le informazioni provenienti dai vari soggetti presenti e/o operanti nel comprensorio per organizzare in modo efficace gli interventi; dirigere le operazioni di preparazione e manutenzione delle piste e di prevenzione dei rischi, far applicare le procedure di manutenzione delle piste, di comunicazione e di segnalazione di situazioni di potenziale pericolo; segnalare al gestore la sussistenza delle situazioni che impongono la chiusura della pista nel caso in cui essa non presenti le necessarie condizioni di agibilità e di sicurezza, quando sussista un pericolo di distacco di valanghe ovvero la pista presenti altri pericoli atipici; conoscere il territorio su cui lavora; collaborare con la Direzione aziendale e con il personale della stazione sciistica; gestire le relazioni e le comunicazioni con i turisti del comprensorio sciistico.

### **REQUISITI PER L'ISCRIZIONE AL CORSO**

1. compimento del 18° anno di età;
2. diploma di scuola secondaria di secondo grado o titolo di studio equipollente; in alternativa al titolo di studio, possedere esperienza almeno biennale in attività connesse alla gestione ed all'esercizio delle piste da sci e degli impianti di risalita;
3. cittadinanza italiana o cittadinanza di un altro Stato appartenente all'Unione europea o cittadinanza di un Paese che abbia concluso con l'Unione europea accordi in materia di libera circolazione delle persone; assenza di condanne penali che comportino l'interdizione anche temporanea dall'esercizio di una professione, salvo che sia intervenuta la riabilitazione.

### **DATA DEL CORSO**

Dal 5 Novembre 2018 al 9 Novembre 2018

### **DURATA DEL CORSO**

32 ore

## **PROGRAMMA DEL CORSO**

### **1 GIORNO (8 ore)**

#### **GESTIONE E SICUREZZA DELLE PISTE**

##### *Servizio piste (4 ore)*

- Gestione del servizio
- Delimitazioni e segnaletica
- Preparazione e manutenzione delle piste (alpino, nordico, snow board)
- I pericoli atipici: valanghe, macchine operatrici, mezzi di soccorso
- Protezione ostacoli fissi
- Protezione dal pericolo valanghe

Possibile docente: Direttore di un Comprensorio sciistico

##### *Servizio piste (4 ore)*

- Regolamento tecnico federale, piste di gara e di allenamento
- Nozioni di tracciatura e manutenzione tracciato
- Valutazione dei rischi

Possibile docente: Maestro di sci

### **2 GIORNO (8 ore)**

#### **MEZZI E TECNICHE PER LA PREPARAZIONE DELLE PISTE**

##### *Nozioni di ingegneria naturalistica (4 ore)*

- Tutela del territorio in generale
- Consolidamento scarpate
- Sistemazioni idrauliche spondali
- Recupero acque reflue
- Materiali ed attrezzature: gabbionate, terre rinforzate, briglie

Possibile docente: Geologo

##### *Servizi tecnici (4 ore)*

- Mezzi per la battitura e lavorazione della neve
- Impianti di innevamento programmato
- Comunicazioni radio

Possibile docente: Esperto tecnico

### **3 GIORNO (8 ore)**

#### **NOZIONI SULLE NORMATIVE VIGENTI IN MATERIA DI SICUREZZA PISTE**

##### *Aspetti legislativi (4 ore)*

- Normativa
- Leggi e regolamenti sulle aree sciabili e sulle piste da sci
- Compiti del Direttore di Pista
- Responsabilità civili e penali inerenti l'esercizio della professione
- Rapporti con il gestore

Possibile docente: Avvocato

#### *Aspetti legislativi (2 ore)*

- Regole di comportamento degli utenti
- I requisiti per la nomina
- Poteri direttivi e dispositivi del Direttore di pista
- Inquadramento interno della stazione
- Soggetti addetti alla sicurezza

Possibile docente: Avvocato

#### *Comunicazione e Marketing (2 ore)*

- Nozioni di comunicazione
- Conoscenza del turismo in montagna

Possibile docente: Esperto in comunicazione e marketing

### **4 GIORNO (8 ore) - da fare all'aperto (tempo permettendo)**

#### **NOZIONI DI PRIMO SOCCORSO**

#### *Servizio di soccorso (4 ore)*

- Organizzazione del servizio di soccorso
- Organizzazione del sistema dell'emergenza sanitaria 118

Possibile docente: guida alpina del soccorso alpino o personale AREU

#### *Servizio di soccorso (4 ore)*

- Tecniche di soccorso in pista
- Tecniche di soccorso in valanga
- Tecniche di soccorso su impianti a fune
- Pratica in motoslitta

Possibile docente: guida alpina del soccorso alpino o personale AREU

### **5 GIORNO**

#### **ESAME FINALE**

Al termine del corso ogni candidato dovrà superare un esame, consistente in una prova scritta con questionario a risposta aperta o multipla sulle materie oggetto del corso.

Sono ammessi all'esame finale i candidati che hanno frequentato almeno l'85% delle ore di lezione previste nel corso.

La valutazione della prova scritta sarà espressa da un Nucleo di Valutazione, costituito da Anefski e composto dai docenti del Corso, da un rappresentante della medesima ANEFSKI e da un rappresentante di Regione Lombardia, con un giudizio di "idoneità" o "non idoneità", secondo criteri di valutazione adottati dal Nucleo di valutazione, prima dello svolgimento della prova d'esame. L'abilitazione si consegue a seguito di giudizio di idoneità nella prova scritta; ai candidati risultati idonei viene consegnato un attestato di abilitazione.

#### **REQUISITI DEI DOCENTI**

Rispetto alla materia di insegnamento i docenti del corso, individuati da Anefski, dovranno possedere un titolo di studio attinente o un'esperienza significativa nel settore. Dovranno inoltre garantire una trattazione degli argomenti coerente con gli obiettivi formativi del corso.

Il personale docente per le nozioni di primo soccorso potrà essere individuato anche nel personale docente qualificato dell'Azienda Regionale Emergenza Urgenza.