

MONTAGNA SICURA 2006 (54C411049TUR) Sessione autunnale



IL CENSIMENTO DEI CROLLI IN ROCCIA	
I crolli in roccia in ambiente di alta montagna e l'analisi delle metodologie di rilievo dei fenomeni	
Contenuti:	
↳ 8 ore in aula (1 giornata) <ul style="list-style-type: none">▪ I crolli in roccia▪ Le fenomenologie▪ La scheda di rilevamento	↳ 8 ore sul terreno (1 giornata) <ul style="list-style-type: none">▪ Osservazione dei fenomeni▪ Test della scheda▪ Verifica sul terreno delle nozioni apprese
Destinatari:	22 allievi di età superiore ai 18 anni con riserva posti per 5 donne e 5 guide alpine
Durata:	16 ore (2 giornate)
Date:	19-20 settembre 2006

IL GPS PER GUIDE ALPINE	
Principi teorici per l'utilizzo del GPS, strumento fondamentale nel mestiere della Guida Alpina; uso ed applicazioni pratiche	
Contenuti:	
↳ 8 ore in aula (1 giornata) <ul style="list-style-type: none">▪ Nozioni di cartografia▪ Il funzionamento del GPS	↳ 8 ore sul terreno (1 giornata) <ul style="list-style-type: none">▪ Test sul terreno dello strumento GPS▪ Applicazioni pratiche della strumentazione
Destinatari:	22 allievi di età superiore ai 18 anni con riserva posti per 5 donne e 5 guide alpine
Durata:	16 ore (2 giornate)
Date:	21-22 settembre 2006

LA GLACIOLOGIA	
Elementi di glaciologia applicata; studio dell'evoluzione dei ghiacciai sospesi	
Contenuti:	
↳ 8 ore in aula (1 giornata) <ul style="list-style-type: none">▪ Le dinamiche glaciali▪ Il rischio glaciologico▪ Le tecniche di monitoraggio▪ Il rilievo dei fenomeni	↳ 8 ore sul terreno (1 giornata) <ul style="list-style-type: none">▪ La compilazione della scheda di rilevamento▪ Test della scheda▪ Verifica sul terreno delle nozioni apprese
Destinatari:	22 allievi di età superiore ai 18 anni con riserva posti per 5 donne e 5 guide alpine
Durata:	16 ore (2 giornate)
Date:	3-4 ottobre 2006

Obiettivi comuni ai corsi

- rafforzare le competenze degli operatori in merito al rischio glaciologico e idrogeologico
- educare i soggetti già operanti nel settore alla cultura della formazione continua come indispensabile strumento di crescita e flessibilità lavorativa, favorendo una positiva ricaduta sullo sviluppo di una vocazione imprenditoriale consapevole e diffusa capillarmente su tutto il territorio regionale.

Destinatari

Soggetti interessati alle tematiche proposte, Guide alpine, professionisti del settore in ambiti turistico, naturalistico e di soccorso alpino.

Sede di corso

Fondazione Montagna Sicura, Villa Cameron - Courmayeur, per le ore di aula e uscite sul terreno presso aree selezionate in zone pedoglaciali del comprensorio del Monte Bianco.

Iscrizioni

Compilare il modello di domanda di iscrizione e farlo pervenire alle sedi di Fondazione Montagna Sicura - Courmayeur o di Progetto Formazione - Loc. Chavonne - Villeneuve, anche via Fax al n. 0165-95.130