



**PROGRAMMA CORSO INTERREGIONALE PASSAGGIO A
GUIDA ALPINA 2013 (3 MODULI)**

1° MODULO

6 giorni – (6 – 11 MAGGIO 2013)

Docenti: Istruttori Nazionali

SCI ALPINISMO

E1	Presentazione Programma	6	maggio	2013
E2	Presentazione tesina e discussione su didattica. Esame sicurezza: ricerca digitale (3 dispersi max 12 minuti)	7	maggio	2013
E3	Esame ambiente: programmazione e conduzione gita sci-alpinistica	8	maggio	2013
E4	Programmazione e conduzione gita sci alpinistica	9	maggio	2013
E5	Programmazione e conduzione gita sci alpinistica	10	maggio	2013
E6	Giornata per eventuale recuperi , scrutini, comunicazione risultati e chiusura modulo	11	maggio	2013

2° MODULO

8 giorni – (8 – 15 LUGLIO 2013)

Docenti: Istruttori Nazionali

ROCCIA

E1	Arrivo e Presentazione Programma	8	luglio	2013
E2	Formazione sicurezza roccia teoria e pratica	9	luglio	2013
E3	Esame ambiente: programmazione e conduzione ascensione	10	luglio	2013
E4	Esame ambiente: programmazione e conduzione ascensione	11	luglio	2013
E5	Esame ambiente: programmazione e conduzione ascensione	12	luglio	2013
E6	Esame ambiente: programmazione e conduzione ascensione	13	luglio	2013
E7	Esame sicurezza: autosoccorso in parete	14	luglio	2013
E8	Giornata per eventuali recuperi, scrutini, comunicazione risultati e chiusura modulo	15	Luglio	2013

3° MODULO

10 giorni – (2 – 9 SETTEMBRE 2013)

Docenti: Istruttori Nazionali –

ALTA MONTAGNA

E1	Arrivo e Presentazione Programma	2	settembre	2013
E2	Test sicurezza ghiaccio (trattenute e recuperi da crepaccio)	3	settembre	2013
E3	Esame ambiente: presentazione e conduzione ascensione su roccia	4	settembre	2013
E4	Esame ambiente: presentazione e conduzione ascensione su ghiaccio	5	settembre	2013
E5	Esame ambiente: presentazione e conduzione ascensione su terreno misto	6	settembre	2013
E6	Esame ambiente: programmazione e conduzione ascensione	7	settembre	2013
E7	Esame ambiente :programmazione e conduzione ascensione	8	settembre	2013
E8	Tecnica didattica: discussione mini tesi ghiaccio, scrutini e chiusura modulo	9	settembre	2013

L'ordine della programmazione delle giornate del corso potrà subire variazioni di programma a seconda delle condizioni meteo