

CORSO 235-A		
MODULO SPECIFICO – PRATICO DI FORMAZIONE E ADDESTRAMENTO PER ADDETTI AI LAVORI CON SISTEMI DI ACCESSO E POSIZIONAMENTO MEDIANTE FUNI IN SITI NATURALI ED ARTIFICIALI		
Leggi e norme cogenti: D.Lgs. 81/08 e allegato XXI D.Lgs. 475/92 EN12841 EN358 EN363 UNI 11158 EN353-2 EN341 EN567 EN795 EN813 EN355 EN361 EN354		
Sede di svolgimento: c/o SICURFORM SRL – Villavara di Bomporto (MO)		
Siti operativo/addestrativi		
Durata complessiva: 20 ore		
Prerequisiti formativi dei partecipanti: CORSO 235-BASE		
<i>Argomenti</i>	<i>Date - ore</i>	<i>Docenti</i>
Movimento su linee di accesso fisse (superamento dei frazionamenti, salita in sicurezza di scale fisse, tralicci e lungo funi).	Da definire	Docenti: Formatori SICURFORM G.A. spec.te formatori D.Lgs. 235/03
Applicazione di tecniche di posizionamento dell'operatore.	Da definire	
Accesso in sicurezza ai luoghi di realizzazione degli ancoraggi.		
Realizzazione di ancoraggi e frazionamenti su strutture artificiali o su elementi naturali (statici, dinamici, ecc.).	Da definire	
Esecuzione di calate (operatore sospeso al termine della fune) e discese (operatore in movimento sulla fune già distesa o portata al seguito), anche con frazionamenti.	Da definire	

CORSO 235-A (secondo giorno)		
Esecuzione di tecniche operative con accesso e uscita situati in alto rispetto alla postazione di lavoro (tecniche di risalita e recupero con paranchi o altre attrezzature specifiche).	Da definire	Docenti: Formatori SICURFORM G.A. spec.te formatori D.Lgs. 235/03
Esecuzione di tecniche operative con accesso e uscita situati in basso rispetto alla postazione di lavoro (posizionamento delle funi, frazionamenti, ecc.)		
Applicazione di tecniche di sollevamento, posizionamento e calata dei materiali.	Da definire	

CORSO 235-A (terzo giorno)		
Applicazione di tecniche di evacuazione e salvataggio.	Da definire	Docenti: Formatori SICURFORM G.A. spec.te formatori D.Lgs. 235/03
Applicazione di tecniche di evacuazione e salvataggio.	Da definire	
Verifica finale di apprendimento, esame pratico.	Da definire	