

	EDILFORMAS ABRUZZO Piazza Salvador Allende n° 27 65128 PESCARA Cod. Fisc. 91097080682 Tel. & Fax. 085.4312223 – e-mail: efoe@edilformas.it	
	Scheda tecnica del corso Formazione teorico-pratico per lavoratori addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi – Modulo Base + Modulo “A” con specializzazione per l’accesso e il lavoro in sospensione in siti naturali o artificiali (32 ore + esami)	

Indirizzi e requisiti minimi dei corsi	
1. Organizzazione	
<i>Responsabile del progetto formativo:</i>	Geom. Massimo Passalacqua
<i>N° Partecipanti per ogni corso</i>	Minimo 5 unità Massimo 20 unità
<i>Assenze ammesse:</i>	massimo 10% del monte orario complessivo.
2. Articolazione del percorso formativo	
<i>Destinatari</i>	Dipendenti di aziende operanti nel settore edile ed iscritte all’Edilcassa Abruzzo
<i>Pre – requisiti di accesso</i>	Test di verifica linguistica (codice TVL)
<i>Obiettivo e finalità del corso</i>	Apprendimento di tecniche operative adeguate ad eseguire in condizioni di sicurezza le attività che richiedono l’impiego di sistemi di accesso e posizionamento mediante funi.
<i>Strutturazione e durata</i>	32 ore + esami
<i>Moduli e verifiche</i>	<p>Il percorso formativo è strutturato in due moduli (suddivisi in 5 giornate formative):</p> <p>1) <u>Modulo base</u> teorico-pratico (comune ai due differenti percorsi formativi) propedeutico alla frequenza ai successivi moduli specifici, che da solo non abilita all’esecuzione dell’attività lavorativa, della durata di 12 (dodici) ore. <u>Prova di verifica intermedia (questionario a risposta multipla)</u></p> <p>2) <u>Modulo “A”</u> specifico-pratico per l’accesso e il lavoro in sospensione in siti naturali o artificiali della durata di 20 (venti) ore. <u>Prova di verifica finale (prova pratica)</u></p>
3. Requisiti infrastrutturali / logistici – aula e materiale didattico	
<i>Caratteristiche minime dei locali</i>	Locali a norma e dotati di idonei sistemi di reazione alle emergenze.
<i>Attrezzature</i>	Videoproiettore, PC personale del docente,
<i>Materiale per i formandi</i>	1 dispensa degli argomenti trattati (ove possibile in CD-Rom)
<i>Materiale per prove</i>	DPI specifici per lavori su funi
<i>Coffee break</i>	Non previsto
<i>Pranzo e cena</i>	Non previsto
<i>Alloggio</i>	Non previsto
<i>Spostamenti</i>	Con mezzi del discente
<i>Rimborsi km. e altro</i>	Non previsti
4. Programma del corso	
Modulo Base (12 ore)	<ul style="list-style-type: none"> - Presentazione del corso. Normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento ai cantieri edili ed ai lavori in quota. - Analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nei lavori in quota (rischi ambientali, di caduta dall’alto e sospensione, da uso di attrezzature e sostanze particolari, ecc.). - DPI specifici per lavori su funi: <i>a)</i> imbracature e caschi - <i>b)</i> funi, cordini, fettucce, assorbitori di energia - <i>c)</i> connettori, freni, bloccanti, carrucole riferiti ad accesso, posizionamento e sospensione. Loro idoneità e compatibilità con attrezzature e sostanze; manutenzione (verifica giornaliera e periodica, pulizia e stoccaggio, responsabilità). - Classificazione normativa e tecniche di realizzazione degli ancoraggi e dei frazionamenti. - Illustrazione delle più frequenti tipologie di lavoro con funi, suddivisione in funzione delle

	EDILFORMAS ABRUZZO Piazza Salvador Allende n° 27 65128 PESCARA Cod. Fisc. 91097080682 Tel. & Fax. 085.4312223 – e-mail: efoe@edilformas.it	
	Scheda tecnica del corso Formazione teorico-pratico per lavoratori addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi – Modulo Base + Modulo “A” con specializzazione per l’accesso e il lavoro in sospensione in siti naturali o artificiali (32 ore + esami)	

	<p>modalità di accesso e di uscita dalla zona di lavoro.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tecniche e procedure operative con accesso dall’alto, di calata o discesa su funi e tecniche di accesso dal basso (fattore di caduta). - Rischi e modalità di protezione delle funi (spigoli, nodi, usura). - Organizzazione del lavoro in squadra, compiti degli operatori e modalità di comunicazione. - Elementi di primo soccorso e procedure operative di salvataggio: illustrazione del contenuto del kit di recupero e della sua utilizzazione. - Prova di verifica intermedia (quiz a risposta multipla)
Modulo A (20 ore)	<ul style="list-style-type: none"> - Movimento su linee di accesso fisse (superamento dei frazionamenti, salita in sicurezza di scale fisse, tralicci e lungo funi). - Applicazione di tecniche di posizionamento dell’operatore. - Accesso in sicurezza ai luoghi di realizzazione degli ancoraggi. - Realizzazione di ancoraggi e frazionamenti su strutture artificiali o su elementi naturali (statici, dinamici, ecc.). - 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. - 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). - 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. - Applicazione di tecniche di evacuazione e salvataggio. - Prova di verifica finale (prova pratica)

5. Valutazione e certificazione

<i>Prova di verifica intermedia (questionario a risposta multipla)</i>	<p>Al termine del MODULO BASE comune si svolgerà una prima prova di verifica: un questionario a risposta multipla. Il successo nella prova, che si intende superata con almeno il 70% delle risposte esatte, consentirà il passaggio alla seconda parte del corso, quella specifico - pratica. Il mancato superamento della prova, di converso, comporta la ripetizione del modulo. Eventuali errori, nella prova, attinenti argomenti riferiti al rischio di caduta incontrollata o altre situazioni di pericolo grave dovranno essere rilevati e fatti oggetto di valutazione mirata aggiuntiva nella successiva prova pratica.</p>
<i>Prova di verifica finale (prova pratica)</i>	<p>Al termine del MODULO A avrà luogo una prova pratica di verifica finale, consistente nell’esecuzione di tecniche operative sui temi del modulo specifico frequentato. La prova si intende superata se le operazioni vengono eseguite correttamente. Il mancato superamento della prova di verifica finale comporta l’obbligo di ripetere il modulo specifico pratico.</p>
<i>Attestato finale</i>	<p>L’esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente a una presenza pari almeno al 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell’attestato di frequenza con verifica dell’apprendimento.</p>