

	<b>EDILFORMAS ABRUZZO</b> Piazza Salvador Allende n° 27 65128 PESCARA Cod. Fisc. 91097080682 Tel. & Fax. 085.4312223 – e-mail: efoe@edilformas.it	
	<b>Scheda tecnica del corso</b> <b>FORMAZIONE PER LA CORRETTA</b> <b>INSTALLAZIONE DI BARRIERE PARAMASSI,</b> <b>FERMANEVE E SIMILI MODULO BASE (4 ore)</b>	

### 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 8 unità Massimo 25 unità
<i>Assenze ammesse:</i>	Massimo 10% del monte orario complessivo.
2. Articolazione del percorso formativo	
<i>Destinatari</i>	Lavoratori tecnici specializzati di aziende operanti nel settore edile ed iscritte all'Edilcassa Abruzzo che effettuano lavori classificabili nella categoria SOA OS12-A
<i>Pre - requisiti di accesso</i>	Nessuno
<i>Obiettivo e finalità del corso</i>	Far sì che il lavoratore sia formato ed informato sulla corretta installazione
<i>Strutturazione e durata</i>	4 ore (unica giornata formativa)
<i>Moduli e verifiche</i>	Il percorso formativo è strutturato in un unico modulo di <i>Formazione teorica</i> della durata di 4 ore + una <u>Prova di verifica finale</u> consistente in quiz a risposta multipla ed aperta

### 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.
<i>Materiale per i formandi</i>	1 dispensa degli argomenti trattati (ove possibile in CD-Rom).
<i>Materiale per prove</i>	Non è prevista la prova pratica
<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

<p><b>FORMAZIONE TEORICA (4 ORE)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La normativa di riferimento (UNI EN 11167 e UNI EN 11211)</li> <li>• Terminologia</li> <li>• Barriere paramassi: rigide ed elastiche</li> <li>• Barriere e reti fermaneve</li> <li>• Criteri di progettazione e dimensionamento</li> <li>• Linee guida ETAG per barriere paramassi</li> <li>• Recepimento D.M. 14/01/2008 per reti fermaneve</li> <li>• Certificazioni</li> <li>• Considerazioni sulla corretta installazione in sito</li> </ul>
--

	<p style="text-align: center;"><b>EDILFORMAS ABRUZZO</b>  Piazza Salvador Allende n° 27 65128 PESCARA  Cod. Fisc. 91097080682  Tel. &amp; Fax. 085.4312223 – e-mail: efoe@edilformas.it</p>	
	<p style="text-align: center;"><b>Scheda tecnica del corso</b>  <b>FORMAZIONE PER LA CORRETTA</b>  <b>INSTALLAZIONE DI BARRIERE PARAMASSI,</b>  <b>FERMANEVE E SIMILI MODULO BASE (4 ore)</b></p>	

- Particolari ancoraggi
- Sistemi di monitoraggio per il controllo automatico da remoto e l'allarme di barriere paramassi

<b>5. Valutazione e certificazione</b>	
<i>Prove di verifica</i>	<p>Al termine del corso formativo teorico avrà luogo una verifica finale, consistente in un quiz a risposta multipla ed aperta che dovrà essere necessariamente superata con almeno il 70% delle risposte esatte:  Il mancato superamento della prova d'esame comporta l'obbligo di ripetere il corso formativo.</p>
<i>Attestato finale</i>	<p>L'esito positivo della prova di verifica finale, unitamente a una presenza pari almeno al 90% del monte ore totale, consente il rilascio dell'attestato di frequenza.</p>