

| | | |
|---|--|---|
|  | 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 MODULO FORMATIVO AGGIUNTIVO SULLA GESTIONE DEI RIFIUTI PRODOTTI DALL'IMPRESA EDILE (4 ORE) | |

| 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 35 unità |
| <i>Assenze ammesse:</i> | 10% del monte ore complessivo. |
| 2. Articolazione del percorso formativo | |
| <i>Destinatari</i> | Lavoratori con esperienza lavorativa 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> | Far sì che il lavoratore sia formato ed informato sui rischi ambientali dovuti alla produzione di rifiuti nel settore delle costruzioni |
| <i>Strutturazione e durata</i> | 4 ore (unica giornata formativa) |
| <i>Moduli e verifiche</i> | Il percorso formativo è strutturato in un unico modulo svolgibile in un'unica giornata. Seguirà una <u>Prova di verifica finale</u> consistente in quiz a risposta multipla. |
| 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 sono previste prove pratiche |
| <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 | |
| UNICA GIORNATA (4 ORE) | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Gestione dei rifiuti in edilizia e normativa di riferimento (D.lgs 152/2006 e smi, DPR 120/17); • Inquadramento delle varie figure del ciclo dei rifiuti, responsabilità e sanzioni; • Rifiuti inerti C&D classificazione, stoccaggio, recupero, trasporto, recupero, attribuzione corretto del CER, analisi di caratterizzazione, deposito temporaneo nel luogo di produzione; • Registri di C/S – FIR- Aut.ni – MUD – Sistri nel sisma 2009 – Il Sottoprodotto –Cenni Terre e Rocce da scavo | |
| 5. Valutazione e certificazione | |
| <i>Prove di verifica</i> | Al termine del corso formativo avrà luogo una verifica finale, consistente in un quiz a risposta multipla 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. |
| <i>Attestato finale</i> | 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. |