



**ENTE SCUOLA EDILE
DELL'EDILCASSA
DI BASILICATA**



Progetto didattico n. 04

ENTE SCUOLA EDILE DELL'EDILCASSA DI BASILICATA

Sede di Matera

Via A.M. Di Francia, 32b C.P.189
Telefono: 0835/334018
Fax: 0835/336851

Sede di Potenza

Via Vincenzo Verrastro, 3i -
85100- Potenza
Telefono/Fax: 0971/469037

Scheda di progettazione relativa al corso dal titolo:

CORSO AGG. PONTEGGI (4 ore)

TABELLA DI CONTROLLO DELLE REVISIONI APPORTATE AL PRESENTE PROGETTO DIDATTICO

Data	Rev.	Oggetto della modifica	Spazio per l'approvazione

	Scheda progettazione corso	Codice SPC Rev.0
	ENTE SCUOLA EDILE DELL'EDILCASSA DI BASILICATA Sede di Matera Via A.M. Di Francia, 32b C.P.189 Telefono: 0835/334018 Fax: 0835/336851	Sede di Potenza Via Vincenzo Verrastro, 3i Telefono/Fax: 0971/469037

1. Titolo del corso:	Corso di aggiornamento per addetti al montaggio, smontaggio e trasformazione dei ponteggi – 4 ore.
-----------------------------	---

2. Individuazione e requisiti dei docenti

Le docenze saranno effettuate, con riferimento ai diversi argomenti, da personale con esperienza documentata, almeno biennale, sia nel settore della formazione sia nel settore della prevenzione, sicurezza e salute nei luoghi di lavoro e da personale con esperienza professionale pratica, documentata, almeno biennale, nelle tecniche per il montaggio/smontaggio ponteggi.

3. Indirizzi e requisiti minimi dei corsi

3.1 Organizzazione

<i>Responsabile del progetto formativo:</i>	Direttore dell'Ente
<i>Tenuta registro presenza formandi:</i>	Su modulo del sistema qualità avente codice RPF
<i>N° Partecipanti per ogni corso</i>	Minimo 5 unità Massimo 24 unità
<i>Rapporto istruttore /allievi</i>	Attività pratiche almeno 1 docente ogni 5 allievi Nel caso di solo 5 allievi (o meno di 5) sono richiesti comunque 2 docenti (un docente che si occupa delle attività teoriche e un codocente che si occupa delle pratiche);
<i>Assenze ammesse:</i>	massimo 10% del monte orario complessivo.

3.2 Articolazione del percorso formativo

<i>Destinatari</i>	Dipendenti di aziende operanti nel settore edile
<i>Pre – requisiti di accesso</i>	Test di verifica linguistica (codice TVL)
<i>Obiettivo e finalità del corso</i>	Aggiornamento per gli addetti al montaggio, smontaggio e trasformazione dei ponteggi che hanno già conseguito il titolo abilitante.
<i>Strutturazione e durata</i>	4 ore
<i>Moduli e verifiche</i>	Il percorso formativo è strutturato in un modulo di aggiornamento della durata di 4 ore di cui 3 ore di contenuti tecnico pratici con <u>Prova di verifica finale.</u>

3.3. Metodologia didattica

Per quanto concerne la metodologia di insegnamento/apprendimento si concorda nel privilegiare le metodologie “attive”, che comportano la centralità dell'allievo nel percorso di apprendimento. A tali fini è necessario:

- garantire un equilibrio tra lezioni frontali, valorizzazione e confronto delle esperienze in aula, nonché lavori di gruppo, nel rispetto del monte ore complessivo e di ciascun modulo, laddove possibile con il supporto di materiali anche multimediali;
- favorire metodologie di apprendimento basate sul problem solving, applicate a simulazioni e problemi specifici, con particolare attenzione ai processi di valutazione e comunicazione legati alla prevenzione;
- prevedere dimostrazioni e prove pratiche, nonché simulazione di gestione autonoma da parte dell'allievo della pratica in cantiere.

3.4. 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)

	Scheda progettazione corso	Codice SPC Rev.0
	ENTE SCUOLA EDILE DELL'EDILCASSA DI BASILICATA Sede di Matera Via A.M. Di Francia, 32b C.P.189 Telefono: 0835/334018 Fax: 0835/336851	Sede di Potenza Via Vincenzo Verrastro, 3i Telefono/Fax: 0971/469037

Materiale per prove	Ponteggi
4. Programma del corso	
Modulo di Aggiornamento della durata di 4 ore di cui 3 ore di contenuti tecnico pratici. <ul style="list-style-type: none"> • Statistiche degli infortuni • Analisi dei principali fattori di rischio nei ponteggi e nei cantieri • Valutazione delle modalità di montaggio e smontaggio in sicurezza • Norme di buona tecnica nel montaggio – smontaggio – trasformazione di ponteggi • Sistemi con dissipatori anti-caduta, sistemi di recupero, linee vita • Dispositivi di Protezione Individuale, (caratteristiche tecniche, utilizzo, durata e conservazione) • Ancoraggi, resistenza dei materiali, tecniche di foratura • Prove pratiche nell'utilizzo di Dispositivi di Protezione Individuale di 3^a categoria e risalita operatore 	

5. Valutazione e certificazione	
<i>Prova di verifica intermedia (questionario a risposta multipla)</i>	Al termine del modulo tecnico tramite questionario a risposta multipla. Il superamento della prova, che si intende superata con almeno il 70% delle risposte esatte, consentirà il passaggio alla seconda parte del corso, quella pratica. Il mancato superamento della prova, di converso, comporta la ripetizione dei due moduli.
<i>Prova di verifica finale (prova pratica)</i>	Al termine del modulo pratico avrà luogo una prova pratica di verifica finale, consistente in: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> montaggio-smontaggio-trasformazione di parti di ponteggi (PTG, PTP e PMTP), <input type="checkbox"/> realizzazione di ancoraggi Il mancato superamento delle prova di verifica finale comporta l'obbligo di ripetere il modulo pratico.
<i>Attestato finale</i>	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.

6. Altro