









Operazione Rif. P.A. n° 2012-2408/RER

Evoluzione Tecnologica delle Strutture Murarie: Sismica ed Energetica

OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso si pone l'obiettivo di intervenire sugli ex allievi degli Istituti Tecnici per Geometri del territorio regionale che ancora non hanno una collocazione lavorativa stabile affinchè possano acquisire gli strumenti necessari al più efficace posizionamento sul mercato del lavoro e a perseguire prospettive di sviluppo professionale futuro attraverso la diffusione di competenze nuove ed innovative necessarie ai processi di costruzione e ricostruzione, con l'ausilio di azioni di orientamento alla professione.

PROGRAMMA

Contenuti:

Il concetto di sismica.

Gli elementi costituenti ed il comportamento statico delle strutture.

Tipologie di prodotto in riferimento alle casistiche di intervento nel consolidamento delle strutture murarie.

DOCENTI

Sono incaricati delle docenza consulenti esperti, abitualmente impiegati da RES – Edili Reggio Emilia Scuola, nella formazione degli adulti. Per le esercitazioni pratiche saranno incaricati consulenti di società esterne specializzate, individuate tra i fornitori più qualificati per competenze specialistiche.

DESTINATARI

Il corso è rivolto a 12 ex-allievi degli Istituti Tecnici per Geometri del territorio regionale che ancora non hanno una collocazione lavorativa stabile.

REALIZZAZIONE

L'attività avrà inizio il 28 novembre 2014 con termine fissato il 10 dicembre per una durata totale di 16 ore, con una cadenza di due incontri settimanali (per le lezioni di 4 ore dalle 14.30 alle 18.30 per le lezioni di 8 ore dalle 8.45 alle 12.45 e dalle 14.30 alle 18.30) presso le sedi di RES – Edili Reggio Emilia Scuola, Largo Giambellino 17-18 (direzionale Volo) Reggio Emilia per le lezioni teorico pratiche, e Via del Chionso, 22/A – Reggio Emilia per le lezioni operative di laboratorio.

ATTESTAZIONI

Ai partecipanti che avranno frequentato <u>almeno il 70% delle ore del corso</u>, verrà rilasciato un **Attestato** di frequenza.

ISCRIZIONI

L'iscrizione potrà essere effettuata compilando la scheda di iscrizione allegata da inviare via e-mail all'indirizzo <u>res@res.re.it</u> o via fax allo 0522/703448 oppure tramite web dal sito <u>www.efpe.it</u> entro il 17 novembre 2014, salvo esaurimento dei posti disponibili. Farà fede l'ordine di arrivo delle iscrizioni. Per ulteriori informazioni: Cristiana Serri, 0522-792986 oppure <u>cristianaserri@res.re.it</u>













edili reggio emilia - scuola	SCHEDA DI ISCRI	SCHEDA DI ISCRIZIONE		2012-2408/RER
II sottoscritto (ALLIEVO):				
cognome e nom	e			
nato:				
a CF		I	il [
residente: _				
in via/piazza a (comune)		CAP provi		
RUOLO AZIEN	_	ISCRIZIONE ORDIN		
(obbligatorio per l'emissione dell'attestato di frequenza) [] Operaio → [] Specializzato [] Comune [] Apprendista [] Impiegato → [] Tecnico [] Amministrativo [] Apprendista [] Lavoratore autonomo (artigiano) [] Libero professionista [] Titolare/ datore di Lavoro		(obbligatorio per il riconoscimento dei CFP) Iscritto: □ ARCHITETTI; □ GEOMETRI;		
		□ INGEGNERI; □ PERITI.		
		Provincia Ordine /Collegio:		
		N° di iscrizione:		
	CHIEDO DI ESSERE ISCRITTO ALLA S	EGUENTE ATTIVITÀ	DIDATTICA	۸:
(denominazione corso) Evoluzione Tecnologica delle Strutture Murarie: Sismica ed Energetica				
	e comunicazioni relative allo svolgime zioni a mezzo posta ordinaria:	nto dell'attività form	nativa avver	ngano:
in via/piazza a (comune)		САР		
		provin	ncia	
per comunicaz	zioni a mezzo posta elettronica:			
all' indirizzo e-m	ail			
per comunicaz	zioni a mezzo linea telefonica al/i numero.	/i:		
abitazione				
cellulare fax				
altro (specificare	2)			
1				
Luogo e data Firma				
"Privacy" (D.Lgs. 196/03) Informato ai sensi dell' art. 13 del D.Lgs. 106/03, preso atto dei miei diritti ai sensi dell'art. 7 del D.Lgs. 106/03 acconsento al trattamento e alla comunicazione dei miei dati personali.				
Luogo e data	nei dau personali.			
Firma				