



Ente Paritetico Unificato per la Formazione, la Sicurezza
e la Salute della Provincia di L'Aquila
(Ese-Cpt L'Aquila)

CIRCOLARE N.05/2017
AREA FORMAZIONE

L'Aquila 16 Febbraio 2017

Spett.li
Imprese iscritte alla Cassa Edile di L'Aquila
Studi di consulenza del lavoro
Parti Sociali Territoriali
LORO SEDI

OGGETTO: Fondimpresa Avviso 1-2017 - Formazione sicurezza sismica – “Casa Italia”

L'ESE-CPT L'AQUILA ed il Formedil nazionale intendono partecipare all'Avviso 1/2017 “Ambiente e territorio” di FONDIMPRESA con scadenza a sportello 14 marzo 2017 – 16 giugno 2017 con un proprio progetto incentrato sul tema **“formazione di personale delle imprese sulle tematiche della sicurezza sismica del patrimonio costruito, della sostenibilità ed efficienza energetica degli edifici”**.

Il Piano Formativo dal titolo **“Casa Italia - Building'S Training”** si propone di coinvolgere, in particolare, attraverso le Scuole Edili le imprese che saranno chiamate ad operare nella ricostruzione, messa in sicurezza dei territori colpiti dagli eventi sismici degli ultimi anni e più in generale quelle imprese che guardano alla sicurezza e alla sostenibilità come ambiti di mercato strategici, così come indicato nel progetto di Piano nazionale denominato “Casa Italia”.

Il Piano Formativo che il Formedil nazionale tramite l'ESE-CPT L'AQUILA intende presentare si rivolge, pertanto, alle imprese aderenti al Fondo, operanti nei campi della prevenzione del rischio sismico e idrogeologico e per lo sviluppo delle competenze connesse all'efficienza energetica e all'uso di fonti integrative e rinnovabili, ai materiali e alle soluzioni per la sostenibilità ambientale.

Le imprese già iscritte a Fondimpresa, già in possesso delle chiavi di accesso al fondo ed in possesso di **firma elettronica** possono **manifestare l'interesse ai corsi da svolgere** indicando, sul modulo allegato alla presente circolare, il numero di lavoratori partecipanti e quali corsi intendono svolgere. Il modulo deve essere **restituito ai nostri uffici entro e non oltre il 21 febbraio p.v.**

Distinti saluti.

Il Direttore generale
Lucio Cococchetta

All. modulo Manifestazione Interesse

MODULO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Avviso 1/2017 Formazione connessa alla salvaguardia dell'Ambiente e del Territorio

Impresa _____

Possesso chiavi di accesso a FONDIMPRESA sì no - Possesso FIRMA ELETTRONICA sì no

Offerta Formativa

LIVELLO BASE - AREA ALFABETIZZAZIONE PROFESSIONALE - ZOCCOLO CULTURALE DI BASE			N. lavoratori
SCENARI, MERCATI, INCENTIVI, QUADRI NORMATIVI DI RIFERIMENTO	CASA ITALIA , LA MESSA IN SICUREZZA DEL PATRIMONIO E LA FILIERA DELLE COSTRUZIONI	8	
	IL QUADRO NORMATIVO DI RIFERIMENTO - MESSA IN SICUREZZA DELL'AMBIENTE COSTRUITO	8	
	CASA ITALIA - SGRAVI FISCALI E INCENTIVI PER GLI INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA ED EFFICIENTAMENTO	8	
SICUREZZA SISMICA	RISCHIO SISMICO E SICUREZZA DEGLI EDIFICI, DEGLI AMBITI URBANI E DEL TERRITORIO	8	
		8	
		8	
		8	
GREEN BUILDING	LA COSTRUZIONE SOSTENIBILE E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI EDIFICI (Piattaforma E-LEARNING PROGETTO EUROPEO BUS ITOWN - Moduli FAD)	FAD ITOWN - moduli cumulabili di 4 h per un totale di 16 h di corso	
LIVELLO AVANZATO - AREA FORMAZIONE TECNOLOGICA - CAPACITA' DI FAR INTERAGIRE COMPETENZE E CONOSCENZE			N.lavoratori
STRUTTURE EDILIZIE	Corsi tematici in moduli da 8 ore ad argomenti raggruppati	16	
		16	
SICUREZZA SISMICA	Corsi tematici in moduli da 4/8 ore	8	
		16	
		8	
		8	
		8	
INVOLUCRO	Corsi tematici in moduli da 4/8 ore ad argomenti raggruppati	8	
		16	
		8	
		12	
LEGNO	Corsi tematici in moduli da 4/8 ore ad argomenti raggruppati	16	
		8	
		8	
GREEN BUILDING	LA COSTRUZIONE SOSTENIBILE E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI EDIFICI (Piattaforma E-LEARNING PROGETTO EUROPEO BUS ITOWN - Moduli FAD)	FAD ITOWN - moduli cumulabili di 4 h per un totale di 16 h di corso	

LIVELLO SPECIALISTICO - AREA FORMAZIONE TECNICA - GLI SPECIALISMI PROFESSIONALI			N. lavoratori
STRUTTURE EDILIZIE	Sistemi muratura in laterizio - armata	24	
	Sistemi muratura in laterizio - termica e acustica	24	
	Carpenteria in legno - montaggio strutture portanti	24	
	Carpenteria in legno - montaggio strutture di copertura	24	
	Installatore di sistemi a secco - lastre Cartongesso base	40	
	Installatore di sistemi a secco - lastre Cartongesso avanzato	40	
SISMICA	Le principali tecniche di intervento nel consolidamento strutturale	8	
	Malte speciali rinforzanti	8	
	Fibre rinforzanti strutturali	8	
	Interventi di rinforzo e fissaggio strutturale	8	
	Sistemi e tecniche di consolidamento mediante carotature e tirantaggi	16	
	Sistemi e tecniche di intervento sulle murature per taglio e frantumazione	16	
	Recupero e gestione finalizzata al reimpiego delle macerie da patrimonio vincolato	16	
	Realizzazione di opere provvisoriale standard in legno / ferro	20	
	Realizzazione di strutture metalliche provvisoriale a disegno in tubi e giunti	20	
	Strutture in cemento armato - Interventi di riparazione e rafforzamento	32	
	Strutture in muratura - Interventi di riparazione e rafforzamento	32	
	Rafforzamento locale per carichi verticali	32	
	Interventi su strutture lignee	32	
	Interventi di consolidamento elementi non strutturali	32	

L'impresa

Timbro e firma

da inviare a info@scuolaedilelaquila.it