

Nell'ambito della collaborazione tra Assogesso e Formedil

Corsi di Formazione Formatori rivolti a istruttori tecnico - pratici e docenti tecnici specializzandi su murature a secco e cartongesso.

PROGRAMMA

CORSO BASE – durata 24h formative

- 1. edizione - CESF Perugia 20, 21, 22 gennaio 2016**
- 2. edizione - ESEM Milano 10, 11, 12 febbraio 2016**
- 3. edizione – Ente SFERA Ragusa 17, 18, 19 febbraio 2016**

Il programma è rivolto agli istruttori tecnico – pratici e ai docenti tecnici delle scuole edili.

Scopo

Far acquisire ai formatori delle scuole edili le competenze necessarie per tenere corsi per posatori di sistemi a secco con lastre di cartongesso con indirizzo di base. La norma UNI 11555 definisce con “indirizzo di base” l’attività professionale finalizzata alla posa in opera di sistemi a secco semplici *quali pareti divisorie, contropareti e controsoffitti con funzioni distributive e/o di finitura.*

Descrizione e durata

Il corso fornisce informazioni sulla predisposizione delle strutture necessarie per l’insegnamento della parte pratica, l’elenco delle attrezzature e dei materiali d’uso, e il materiale didattico.

Il corso è organizzato in una parte teorica e in una parte pratica distribuite in 24 ore lavorative e in 12 diverse unità didattiche. In questo corso base è inserito un modulo per gli impianti che è previsto nell’indirizzo avanzato della norma UNI 11555 ma che riteniamo necessario inserirlo nell’indirizzo di base perché permette al posatore di svolgere in un cantiere e con autonomia tutte le lavorazioni di edilizia comune.

I partecipanti, nell’ultima giornata del corso, saranno tenuti a realizzare dei manufatti come valutazione finale dell’apprendimento. Il corso ha frequenza obbligatoria.

Alla fine del corso sarà rilasciato un attestato di partecipazione anche propedeutico alla frequenza del corso FF Avanzato della durata di 16 ore che completerà il ciclo di formazione per acquisire il diploma di formatore Formedil Assogesso.

Argomenti trattati

1. Realizzazione dei box (si consigliano due box contigui)
2. Descrizione delle apparecchiature necessarie
3. Descrizione della lista dei materiali d’uso
4. Descrizione del materiale didattico
5. Parete
6. Controparete su struttura metallica

7. Controparete incollata
8. Controsoffitto continuo
9. Controsoffitto modulare
10. Angolo e spigolo
11. Vano porta e finestra
12. impianti

Programma

1. giorno

- ore 10,30 descrizione e realizzazione box
 descrizione delle apparecchiature necessarie
 descrizione dei materiali d'uso
 descrizione del materiale didattico
- ore 12,30 pranzo
- ore 13,30 parete
- ore 15,30 angoli e spigoli
- ore 17,30 impianti
- ore 18,30 chiusura

2. giorno

- ore 9,00 vani porta e finestra
- ore 11,00 controparete su struttura metallica
 controparete incollata
- ore 12,30 pranzo
- ore 13,30 controsoffitto continuo
 controsoffitto modulare
- ore 18,30 chiusura

3. giorno

- ore 9,00 esercitazione pratica
- ore 12,30 pranzo
- ore 13,30 esercitazione pratica
- ore 16,00 test di verifica
- ore 17,00 fine lavori