

mattina – 4 CFP architetti

seminario STRUTTURE A SECCO: I COMPONENTI, LE CARATTERISTICHE E LE TECNICHE DI MONTAGGIO

pomeriggio - 4 CFP architetti

laboratorio TUTTO QUELLO CHE SI PUÒ FARE CON IL CARTONGESSO

Data: 16 marzo 2017

date	orari	attività	docenze	Temì
presso sede GYPROC via Sacco e Vanzetti 89 – Fiorano Modenese MO	9.00÷9.10	Registrazione partecipanti		
	9.10÷9.30	Saluti Introduzione alla giornata formativa	Sandra Losi - OAPPC MODENA Daniele Tanferri - CNA MODENA	
	9.30÷10.10	Relazione 1: I sistemi a secco – componenti e caratteristiche	ing. M. Agrusti ing. M. Mariani	
	10.10÷10.50	Relazione 2: Le performance dei sistemi a secco: acustica, termica e air quality indoor		
	10.50÷11.10	Pausa		
	11.10÷11.50	Relazione 3: La resistenza al fuoco	ing. M. Agrusti ing. M. Mariani	
	11.50÷12.30	Relazione 4: Il comportamento sismico dei sistemi a secco		
	12.30÷13.00	Question-time		Costi di materiali e lavorazioni finite; criteri di scelta delle lavorazioni
	13.00	Conclusione del seminario Registrazione in uscita dei partecipanti		
	13.00÷14.00	Pausa pranzo	Buffet offerto dalla ditta Gyproc	
	14.20÷14.30	Registrazione partecipanti		
	14.30÷18.00	Laboratorio Tutto quello che si può fare con il cartongesso: pareti lineari e curve, controsoffitti, ecc...	Supporto di Operatori Tecnici della ditta	Esecuzione di alcune lavorazioni Verifica della qualità esecutiva Esempi di soluzioni particolari Question-time
	18.00	Conclusione dei laboratori Registrazione in uscita dei partecipanti		

Con il contributo di Gyproc (Saint-Gobain PPC Italia Spa).

CV Relatori:

Relatore 1

ing. Mario Agrusti

Responsabile tecnico di Area di Gyproc (Saint-Gobain PPC Italia Spa).

Relatore 2

ing. Matteo Mariani

Funzionario Tecnico-commerciale (Province di Bologna, Forlì e Cesena) di Gyproc (Saint-Gobain PPC Italia Spa).

CFP ARCHITETTI, I DUE EVENTI SONO FREQUENTABILI SEPARATAMENTE e consentiranno l'acquisizione rispettivamente di:

N. 4 CFP per il seminario del mattino.

N. 4 CFP per il laboratorio del pomeriggio.

Partecipazione gratuita.

Per informazioni e iscrizioni:

Daniele Tanferri – tel 059 418548 – dtanferri@mo.cna.it