



14° Corso di attestazione professionale Assoposa Piastrellista - Maestro Piastrellista

SEDE: Scuola Edile Cuneo - Via Borgo San Dalmazzo, 19 - Boves (CN)

LUNEDÌ 14 DICEMBRE 2015		
8:30 - 12:30	Introduzione al corso La formazione dei posatori Il sistema di qualificazione Assoposa La normativa tecnica per la posa ceramica Normative di prodotto e Norma UNI sulla posa Introduzione, Le piastrelle di ceramica, Gli adesivi, I materiali per fughe; I giunti; Punti singoli Il progetto di POSA La progettazione; I dati di progetto: il supporto delle piastrelature, l'ambiente di destinazione; Il disegno di posa Il progetto di POSA Le parti e le funzioni coinvolte nella posa Realizzazione della posa Posa; Organizzazione del cantiere di posa; Esecuzione della posa; Consegna della piastrellatura finita	Francesco Bergomi (Confindustria Ceramica) Tomas Belloni (Assoposa)
13:30 - 15:30	Protezioni e trattamenti Tecniche di finitura e manutenzioni delle superfici ceramiche.	Nicola Brunello (Fila)
15:30 - 17:30	Giunti, profili e pannelli Innovazione tecnologica per la posa Panoramica tecnica sui profili, giunti, pannelli. Posa con preformati; tecniche di posa con sistema impermeabilizzante.	Cristiano Ferrarini (Schlüter-Systems)
MARTEDÌ 15 DICEMBRE 2015		
8:30 - 11:30	Parte pratica 1 <i>Realizzazione del massetto</i>	Tomas Belloni (Assoposa)
11:30 - 12:30	Il software di progettazione DOMUS 3D Caratteristiche essenziali; guida alla lettura e alla gestione dei relativi disegni tecnici.	Vito Tucci (Maticad)
13:30 - 15:30	Tecnologie e attrezzature della posa Evoluzione tecnologica delle attrezzature per la posa; Tecniche di posa con distanziatori livellanti; Movimentazione, taglio, foratura, posa grandi formati (160x320cm).	William Reggiani (Raimondi)
15:30 - 17:30	Supporti e sottofondi Verifiche e trattamenti per adeguamenti alla conformità tecnica Adesivi e malte Posa con adesivi a doppia spalmatura	Alessio Riso (Mapei)
MERCOLEDÌ 16 DICEMBRE 2015		
8:30 - 10:30	Il progetto di POSA Lettura operativa del disegno di posa	Domenico Palermi Robert Gondolo (Assoposa)
10:30 - 12:30	Parte pratica 2 <i>Organizzazione del cantiere di posa</i>	
13:30 - 17:30	Parte pratica 2 <i>Organizzazione del cantiere di posa</i>	
GIOVEDÌ 17 DICEMBRE 2015		
8:30 - 12:30	Parte pratica 3 <i>Realizzazione di un manufatto da disegno</i>	Domenico Palermi Robert Gondolo (Assoposa)
13:30 - 17:30	Parte pratica 3 <i>Realizzazione di un manufatto da disegno</i>	
VENERDÌ 18 DICEMBRE 2015		
8:30 - 10:30	ESAME PARTE TEORICA	Commissione di esame Assoposa Paolo Colombo (Presidente) Tomas Belloni Francesco Bergomi
10:30 - 12:30	ESAME PARTE PRATICA	
13:30 - 17:30	ESAME PARTE PRATICA	