

MARTEDÌ 11 DICEMBRE 2018

ore 08:30 POSATORI e TECNICI	Introduzione al corso La formazione dei posatori Il sistema di qualificazione Assoposa	Francesco Bergomi (Assoposa)
ore 08:45 POSATORI e TECNICI	La normativa tecnica per la posa ceramica Normative di prodotto e Norma UNI sulla posa 11493 Introduzione, Le Piastrelle di ceramica, Gli adesivi, I materiali per le fughe, I giunti. Il progetto di POSA La progettazione, I dati di progetto: il supporto delle piastrelle, 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.	Tomas Belloni (Assoposa)
ore 13:30 POSATORI e TECNICI	Tecnologie e attrezzature della posa Evoluzione tecnologica delle attrezzature della posa. Tecniche di posa con distanziatori livellanti. Movimentazione, taglio, foratura, posa di grandi formati (160x320cm)	Cristiano Ferrarini (Raimondi)
ore 15:30 POSATORI e TECNICI	Trattamenti superficiali Analisi dei sistemi di manutenzione applicati alle varie tipologie di materiali attraverso la discussione delle fasi di trattamento di prevenzione, lavaggio, protezione, finitura e manutenzione. Uso dei prodotti e soluzione delle problematiche legate ai materiali usati per rivestire le superfici.	Nicola Brunello (Fila)

MERCOLEDÌ 12 DICEMBRE 2018

ore 08:30 POSATORI	Parte pratica 1 Realizzazione del massetto	Tomas Belloni (Assoposa)
ore 09:30 TECNICI e ore 11:30 POSATORI	Il software di progettazione DOMUS 3D Dalla progettazione al preventivo. Possibilità di visualizzare la soluzione finale, possibilità di fornire le stampe, tecniche dettagliate, passare direttamente dalla fase di progetto a quella operativa.	Davide Galeotti (Maticad)
ore 13:30 POSATORI e TECNICI	Giunti, profili e pannelli Innovazione tecnologica per la posa. Panoramica tecnica sui giunti, profili e pannelli. Posa con preformati; tecniche di posa con sistema impermeabilizzante.	Fabrizio Traversa (Schlüter-Systems)
ore 15:30 POSATORI e TECNICI	Supporti e sottofondi Verifiche e trattamenti per adeguamenti alla conformità tecnica Adesivi e Malte Posa con adesivi a doppia spalmatura	Roberto Orlando (Mapei)

GIOVEDÌ 13 DICEMBRE 2018

ore 08:30 POSATORI	Il progetto di POSA Lettura operativa del disegno di posa	Domenico Palermi (Assoposa)
	Parte pratica 2 Organizzazione del cantiere di posa	
ore 13:30 POSATORI	Parte pratica 2 Organizzazione del cantiere di posa	

VENERDÌ 14 DICEMBRE 2018

ore 08:30 POSATORI	Parte pratica 3 Realizzazione di un manufatto da disegno	Domenico Palermi (Assoposa)
ore 13:30 POSATORI	Parte pratica 3 Realizzazione di un manufatto da disegno	

SABATO 15 DICEMBRE 2018

ore 08:30 POSATORI	ESAME PARTE TEORICA	Commissione di esame Assoposa Paolo Colombo(Assoposa) Tomas Belloni
ore 08:30 TECNICI	Test scritto su Norma UNI 11493	
ore 08:30 PIASTRELLISTI qualificati	ESAME DI PERFEZIONAMENTO	
ore 10:30 POSATORI	ESAME PARTE PRATICA	Per i POSATORI la Commissione di esame è integrata dagli istruttori di laboratorio Domenico Palermi
ore 10:30 TECNICI	PROVA SCRITTA	
ore 13:30 POSATORI	ESAME PARTE PRATICA	
ore 13:30 TECNICI	PROVA ORALE	