


Corso per Pittori Edili	
-------------------------	--

PITTORE EDILE INQUADRAMENTO

SCHEDA FIGURA PROFESSIONALE

Area Professionale	9 - Edilizia, costruzioni, impiantistica civile
Settore economico di appartenenza	F -45 COSTRUZIONI
Denominazione	Pittore edile
Classificazione Istat 2011 e collegamento con il sistema informativo Nazionale delle Professioni	 6.1.4.1.1 - Pittori edili
Descrizione	Il Pittore edile (o imbianchino) esegue lavori di pittura, stuccatura e rifinitura utilizzando varie tecniche ed operando su materiali diversi (intonaci, legno, metallo), su opere minori, immobili da restaurare o di nuova costruzione. Realizza ed applica elementi di decorazione pittorica murale oltre a produrre ed applicare elementi decorativi solidi.
Situazione Tipo Lavoro	Il pittore edile opera nel settore delle costruzioni edili, prevalentemente per conto di imprese edili di ogni dimensione o come lavoratore autonomo all'interno di un laboratorio artigiano. Per lo svolgimento della sua attività lavorativa può essere esposto a polveri, vernici ed altre sostanze chimiche. Risponde al capo cantiere, al tecnico di cantiere, al direttore dell'Ufficio tecnico e si relaziona con il progettista e i fornitori. Collabora con altre figure professionali e con la clientela concordando scelte operative e finiture da realizzare. L'impiego si esercita presso il cantiere o l'opera da ristrutturare in orario giornaliero.
Classificazione SEP	11 - Edilizia
Conoscenze riferite alla F.P.	Elementi di disegno tecnico Elementi di tecnologia dei materiali in edilizia Organizzazione dei cantieri edili Processi di lavorazione in edilizia Tipologie e caratteristiche dei materiali edili Prodotti per stuccare Tecniche di verniciatura Materiali per verniciatura superfici Isolanti e rivestimenti protettivi Smalti sintetici Tecniche di incollaggio carte e rivestimenti da parati Tecniche di verniciatura e carteggio Tecniche di pianificazione di attività Reazioni dei materiali al trattamento di verniciatura Tecniche di dosaggio conglomerati (sabbia, cemento, additivi ...) Prodotti per la ceratura Normativa in materia di sicurezza delle costruzioni edili Normativa sulla tutela della salute e sicurezza dei lavoratori in tutti i settori di attività privati o pubblici

COMPETENZE ASSOCIATE ALLA FIGURA

ESSERE IN GRADO DI EFFETTUARE LA PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI DELL'IMMOBILE O DI BENI MINORI DA TINTEGGIARE O DECORARE	
Conoscenze	Elementi di disegno tecnico Elementi di tecnologia dei materiali in edilizia Isolanti e rivestimenti protettivi Materiali per verniciatura superfici Normativa in materia di sicurezza delle costruzioni edili Normativa sulla tutela della salute e sicurezza dei lavoratori in tutti i settori di attività privati o pubblici Organizzazione dei cantieri edili Processi di lavorazione in edilizia Prodotti per stuccare Tecniche di incollaggio carte e rivestimenti da parati Tecniche di pianificazione di attività Tecniche di verniciatura e carteggio Tipologie e caratteristiche dei materiali edili
Abilità	Applicare tecniche di allestimento ponteggi Applicare tecniche di controllo conformità materiali edili

	<p>Applicare tecniche di incollaggio materiali da rivestimento</p> <p>Applicare tecniche di pianificazione delle attività</p> <p>Applicare tecniche di preparazione superfici per posa in opera rivestimenti</p> <p>Applicare tecniche di stuccatura pareti edifici</p> <p>Utilizzare dispositivi di protezione individuali (DPI)</p> <p>Utilizzare prodotti per preparazione superfici da verniciare</p> <p>Utilizzare strumenti per rasatura pareti/superfici (righe, cazzuole)</p> <p>Utilizzare strumenti per rivestimento pareti</p>
ESSERE IN GRADO DI REALIZZARE LA PITTURA O DECORAZIONE DELLE SUPERFICI	
Conoscenze	<p>Elementi di disegno tecnico</p> <p>Elementi di tecnologia dei materiali in edilizia</p> <p>Isolanti e rivestimenti protettivi</p> <p>Materiali per verniciatura superfici</p> <p>Normativa in materia di sicurezza delle costruzioni edili</p> <p>Normativa sulla tutela della salute e sicurezza dei lavoratori in tutti i settori di attività privati o pubblici</p> <p>Organizzazione dei cantieri edili</p> <p>Processi di lavorazione in edilizia</p> <p>Prodotti per la ceratura</p> <p>Reazioni dei materiali al trattamento di verniciatura</p> <p>Smalti sintetici</p> <p>Tecniche di dosaggio conglomerati (sabbia, cemento, additivi,...)</p> <p>Tecniche di pianificazione di attività</p> <p>Tecniche di verniciatura</p> <p>Tipologie e caratteristiche dei materiali edili</p>
Abilità	<p>Applicare procedure di controllo della conformità lavori in edilizia</p> <p>Applicare procedure di sicurezza nei cantieri</p> <p>Applicare procedure di verifica qualità di esecuzione dei lavori edili</p> <p>Applicare tecniche di ceratura</p> <p>Applicare tecniche di decorazione superfici verniciate</p> <p>Applicare tecniche di finitura e protezione delle superfici</p> <p>Applicare tecniche di fissaggio colore</p> <p>Applicare tecniche di messa a punto colore con sistema tintometrico</p> <p>Applicare tecniche di pianificazione delle attività</p> <p>Applicare tecniche di rivestimento pareti</p> <p>Applicare tecniche di verniciatura</p> <p>Utilizzare dispositivi di protezione individuali (DPI)</p> <p>Utilizzare strumenti di reporting</p> <p>Utilizzare strumenti per finitura pareti/superfici (rulli, pennelli, ecc.)</p> <p>Utilizzare strumenti per rivestimento pareti</p> <p>Utilizzare strumenti per verniciatura (compressore, pistola a pressione)</p>