

<b>Denominazione Figura / Profilo / Obiettivo</b>	Impermeabilizzatore
<b>Edizione</b>	2016
<b>Professioni NUP/ISTAT correlate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 6.1.3.1.0 - Copritetti e impermeabilizzatori di solai</li> </ul>
<b>Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 41.20.00 - Costruzione di edifici residenziali e non residenziali</li> <li>● 43.32.02 - Posa in opera di infissi, arredi, controsoffitti, pareti mobili e simili</li> <li>● 43.33.00 - Rivestimento di pavimenti e di muri</li> <li>● 43.39.09 - Altri lavori di completamento e di finitura degli edifici nca</li> <li>● 43.99.09 - Altre attività di lavori specializzati di costruzione nca</li> <li>● 43.91.00 - Realizzazione di coperture</li> </ul>
<b>Area professionale</b>	MECCANICA IMPIANTI E COSTRUZIONI
<b>Sottoarea professionale</b>	Edilizia
<b>Descrizione</b>	Opera nel settore civile, industriale, stradale e grandi opere. Si occupa di difendere parti di costruzioni, permeabili, dall'acqua. Interviene per la difesa dall'umidità degli elementi costruttivi, dovuta ad assorbimento, infiltrazione, gocciolamento, ecc....
<b>Certificazione rilasciata</b>	FREQUENZA E PROFITTO
<b>Processo di lavoro caratterizzante</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● A - Preparazione della superficie</li> <li>● B - Applicazione dei materiali impermeabilizzanti</li> <li>● C - Realizzazione di eventuali opere complementari</li> </ul>

PROCESSO DI LAVORO - ATTIVITA'	COMPETENZA
<p><b>A - Preparazione della superficie</b> <b>ATTIVITA'</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livellamento della superficie</li> <li>• Predisposizione della tassellatura</li> <li>• Creazione delle pendenze</li> <li>• Stesura del prodotto preparatorio idoneo alla tipologia impermeabilizzante</li> <li>• Arrotondamento degli spigoli</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 - Esaminare i supporti</li> </ul>
<p><b>B - Applicazione dei materiali impermeabilizzanti</b> <b>ATTIVITA'</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stesura dell'impermeabilizzazione</li> <li>• Fissaggio della guaina</li> <li>• Sigillatura dei giunti</li> <li>• Sistemazione degli elementi di completamento</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 - Curare le fasi di posa</li> </ul>
<p><b>C - Realizzazione di eventuali opere complementari</b> <b>ATTIVITA'</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predisposizione dell'isolamento</li> <li>• Preparazione della barriera al vapore</li> <li>• Disposizione dei feltri o tessuti antiradice</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 - Curare le fasi di posa</li> </ul>

**COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI**

- 1 - Esaminare i supporti
- 2 - Curare le fasi di posa

## COMPETENZA N. 1

### Esaminare i supporti

#### ABILITA' MINIME

- Identificare l'operazione idonea per la preparazione della superficie
- Prevedere reazioni chimiche e meccaniche dei prodotti
- Analizzare i difetti della superficie

#### CONOSCENZE ESSENZIALI

- Chimica e meccanica dei materiali

## COMPETENZA N. 2

### Curare le fasi di posa

#### ABILITA' MINIME

- Scegliere il prodotto da utilizzare
- Riconoscere le tecniche di posa
- Preventivare materiali e strumenti
- Affrontare le problematiche connesse alla lavorazione

#### CONOSCENZE ESSENZIALI

- Norme UNI
- Tecniche di posa