

Livello EQF	5
Settore Economico Professionale	SEP 09 - Edilizia
Processo	Costruzione di edifici e di opere di ingegneria civile/industriale
Sequenza di processo	Progettazione edile
Qualifica regionale di riferimento	<b>Tecnico specializzato BIM (BIM Specialist)</b>
Descrizione qualificazione	Si occupa di impostare ed implementare progetti "Building Information Modeling" (BIM) completi (architettura-struttura-impianti-infrastrutture). Cura la fase di start up di una commessa BIM, dal capitolato informativo alla documentazione, fino all'implementazione dei modelli geometrici e alla loro validazione.
Descrizione delle esigenze espresse dalle filiere produttive	I soggetti partner operanti nella filiera necessitano di personale in grado di implementare modelli con l'utilizzo della tecnologia BIM.
Durata complessiva del percorso (ore)	500 – <b>Formazione lunga</b>
Durata delle attività in aula (ore)	240
Durata delle attività di aula rivolte alle KC (ore)	50
Durata stage (ore)	260
Durata formazione teorica in DAD	SI
Sede formazione teorica in presenza	Isco srl – Contrada Torana, snc – Ariano Irpino (AV)
Azienda dove si terrà lo stage	Aziende convenzionate
Requisiti minimi di ingresso dei partecipanti	Possesso di diploma di scuola secondaria superiore.
Elenco unità formative	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impostare una commessa BIM-Based</li> <li>• Implementare modelli BIM (BIM Authoring)</li> <li>• Integrare e validare un modello BIM</li> </ul>
Indennità oraria riconosciuta ai beneficiari per la partecipazione	1 €/h