

Imparare L'Imprenditorialità II

Scheda progetto

Denominazione azienda/società
Gamma Ingegneria soc.coop.
Titolo del progetto
Sviluppo ed ottimizzazione delle fasi di gestione delle commesse e dell'ufficio gare di ingegneria civile, edile e infrastrutturale
Descrizione del progetto
<p>Il progetto prevede di implementare metodologie innovative per la partecipazione alle gare di servizio e gestione delle commesse in ambito civile edile ed infrastrutturale, mediante utilizzo di softwares specifici per la pianificazione e gestione delle commesse, l'archiviazione e la digitazione dei dati</p> <p>Le attività previste:</p> <ul style="list-style-type: none">Qualificazione dei requisiti aziendaliRicerca gare su motori di ricercaValutazione di Bandi e Disciplinari di garaRedazione di offerte tecniche migliorativeCodifica delle CommessePianificazione tecnico/economica delle commesseGestione delle non conformità di processoCoordinamento delle attività tecniche, amministrative e gestionali.Gestione ed Archiviazione dei datiElaborazione di strumenti di comunicazione <p>Il tirocinante potrà inoltre collaborare allo sviluppo di attività progettuali e gestione dei cantieri affiancare l'impresa nella preparazione della documentazione necessaria alla partecipazione alle gare di appalto.</p>
Obiettivi formativi
<p>Gli allievi tirocinanti avranno l'opportunità di apprendere e sviluppare le attività, in un'ambiente estremamente giovane, dinamico e partecipativo; analizzare le commesse e le gare pubblicate da enti pubblici e privati. In particolare acquisiranno competenze attraverso lo svolgimento pratico delle seguenti attività: Partecipazione all'interno dell'Ufficio Gare e dell'Ufficio di Gestione delle Commesse.</p> <p>Il progetto formativo consentirà al tirocinante di acquisire conoscenze e competenze indispensabili per avviare e sostenere un percorso professionale e per cooperare all'interno di un contesto produttivo nel settore delle società di ingegneria.</p> <p>L'acquisizione da parte del tirocinante di competenze di team working in ambito interdisciplinare, di valorizzazione e il trasferimento di conoscenze e di sviluppo applicativo, oltre che di analisi di business, e formulazioni di pratiche e di modelli in un'ottica sistemica rappresenta una risorsa di eccellenza.</p>

Sede svolgimento attività	
Gamma Ingegneria soc.coop. – Napoli, Piazzale Tecchio 29 – (80123)	
Data inizio (si ricorda che il bando prevede un solo tirocinio di durata di 4 mesi)	
20 giugno 2023	
Competenze specialistiche	
Le competenze specialistiche richieste sono quelle tipiche del laureando/a triennale o magistrale in:, Ingegneria Gestionale, Ingegneria Gestionale delle Costruzioni, Ingegneria Civile, Ingegneria Edile, Ingegneria dei sistemi idraulici e di trasporto, Ingegneria per l’Ambiente ed il Territorio, Ingegneria Gestionale delle Costruzioni, Ingegneria Meccanica per l’Energia e l’Ambiente.	
SSD di riferimento (anche più di uno)	
ING-IND/35, ICAR 10; ICAR/11; ICAR/22	
Conoscenza lingue	
italiano – una buona conoscenza dell’inglese è preferibile ma non strettamente necessaria	
Referente universitario	Tutor aziendale
Prof. Ing. Roberto Castelluccio	Ing. Nicola Marchetti