

1.14 TECNICO PROGETTISTA DI SPAZI VERDI

DESCRIZIONE PROFILO

Il Tecnico progettista di spazi verdi si occupa della progettazione di giardini, aree attrezzate e parchi pubblici e privati. Può essergli richiesta la supervisione alle operazioni di impianto.

ELEMENTI DI CONTESTO

Ambito di riferimento

Il Tecnico progettista di spazi verdi può essere inserito in diverse tipologie di aziende quali: imprese specifiche (irrigazione, progettazione e realizzazione aree verdi), vivai, garden center.

REFERENZIAZIONI

Livello EQF: 5

Classificazione Internazionale delle Professioni ISCO

2162 - Paesaggisti

Classificazione Nazionale delle Professioni ISTAT

2.2.2.1 - Architetti, pianificatori, paesaggisti e specialisti del recupero e della conservazione del territorio

Classificazione Nazionale delle Attività economiche ATECO

711 – Attività degli studi di architettura, ingegneria ed altri studi tecnici

ADA.01.01.26 - Progettazione di aree verdi, parchi e giardini, e pianificazione delle fasi operative

COMPETENZA

Effettuare la supervisione dei lavori di realizzazione di spazi verdi

Livello EQF: 4

Conoscenze

Disegno tecnico architettonico
Elementi di architettura del paesaggio
Elementi di contabilità dei costi
Elementi di disciplina dei contratti
Normativa sugli appalti pubblici
Normativa sulla tutela della salute e sicurezza dei lavoratori in tutti i settori di attività privati o pubblici

Abilità

Applicare criteri di valutazione offerte
Applicare metodologie per l'elaborazione delle gare d'appalto
Applicare modalità di coordinamento del lavoro
Applicare modalità di redazione contratti di appalto lavori
Applicare tecniche di elaborazione capitolati di appalto
Applicare tecniche di monitoraggio piano di lavoro



COMPETENZA

Elaborare progetti per la realizzazione di spazi verdi **Livello EQF: 5**

Conoscenze

Analisi e lettura del territorio

Disegno tecnico architettonico

Elementi di coltivazioni arboree

Elementi di architettura del paesaggio

Elementi di botanica ambientale e applicata

Elementi di botanica sistematica

Elementi di budgeting

Elementi di chimica agraria

Elementi di ecologia

Elementi di matematica

Fotointerpretazione ambientale e antropica

Restauro ambientale

Restauro dei Parchi e dei Giardini storici

Storia del giardino e del paesaggio

Abilità

Applicare tecniche di analisi dei costi

Applicare tecniche di analisi del territorio nelle sue

componenti ambientali e antropiche

Applicare tecniche di analisi di elementi territoriali da

cartografia IGM, foto aeree, immagini satellitari

Applicare tecniche di progettazione del paesaggio e del territorio

Applicare tecniche di progettazione dello spazio pubblico Applicare tecniche di rappresentazione e composizione del

Applicare tecniche di realizzazione progetti architettonici

Applicare tecniche di vettorializzazione di elementi territoriali

da cartografia IGM, foto aeree, immagini satellitari

Utilizzare software disegno tecnico

Utilizzare software rendering