

## **Allegato 1 – “Dettaglio Profili Professionali”**

### **Cod. Rif. 2021.17.1 - n. 2 esperti tecnici junior geometri diplomati**

**Requisiti di ammissione:** I candidati dovranno dimostrare di aver maturato almeno 5 anni di esperienza professionale documentata nella realizzazione di opere nel settore ambientale/idrico/fognario.

#### **Sono richieste:**

- Esperienza nello svolgimento di attività tecniche nell’ambito della progettazione di opere nel settore ambientale/idrico/fognario;
- Esperienza maturata nell’esecuzione di opere pubbliche nel settore ambientale/idrico/fognario;
- Competenza nella redazione e gestione dei computi metrici di progetto e nella contabilità di lavori;
- Conoscenza del codice degli appalti e normative di settore;
- Conoscenze informatiche pacchetto office e dei software applicativi di contabilità dei cantieri e di disegno CAD.

#### **Oggetto di valutazione:**

- Abilitazione a coordinatore della Sicurezza
- Competenze in materia di:
  - espropri per pubblica utilità;
  - rilievi topografici;
  - operazioni catastali;
  - stima di aree urbane e di costruzioni civili;
  - misura e contabilità di opere pubbliche.

#### **Compiti:**

Supporto alla direzione lavori e al CSE presso il cantiere di riferimento, controllo quotidiano e sorveglianza dei lavori, per tutta la loro durata, e svolgimento, tra gli altri, dei seguenti compiti:

- la verifica dei documenti di accompagnamento delle forniture di materiali per assicurare che siano conformi alle prescrizioni ed approvati dalle strutture di controllo di qualità del fornitore;
- la verifica, prima della messa in opera, che i materiali, le apparecchiature e gli impianti abbiano superato le fasi di collaudo prescritte dal controllo di qualità o dalle normative vigenti o dalle prescrizioni contrattuali in base alle quali sono stati costruiti;
- il controllo sulla attività dei subappaltatori;
- il controllo sulla regolare esecuzione dei lavori con riguardo ai disegni ed alle specifiche tecniche contrattuali;
- l'assistenza alle prove di laboratorio;
- l'assistenza ai collaudi dei lavori ed alle prove di messa in esercizio ed accettazione degli impianti;
- la predisposizione degli atti contabili e l'esecuzione delle misurazioni quando siano stati incaricati dal direttore dei lavori;
- l'assistenza al coordinatore per l'esecuzione.