

Concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura di n. 3 posti di categoria D, posizione economica D1, dell'area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato e pieno, da assegnare all'Area Edilizia.

Estratto del verbale del 29 aprile 2022

Tracce prova scritta

Traccia 1 (TRACCIA ESTRATTA)

Dovendo approcciare la realizzazione di opere di manutenzione straordinaria impiantistica meccanica ed elettrica di locali scolastici e ad uso didattico, il candidato in qualità di Progettista/Supporto al RUP descriva sommariamente i seguenti aspetti:

- Aspetti generali progettuali per entrambe le tipologie elettrica e meccanica, ad es. normativa applicabile, principi di dimensionamento, ...
- Ricorso ad eventuali procedure di affidamento dei lavori con riferimento alla normativa appalti pubblici.
- Aspetti legati alla sicurezza dei cantieri temporanei fissi e mobili di cui al Titolo IV del Dlgs 81/08 e smi.

Traccia 2

Dovendo approcciare l'esecuzione di servizi/lavori di manutenzione ordinaria impiantistica meccanica ed elettrica di un ateneo, il candidato in qualità di Direttore Esecutivo del Contratto/Direttore dei Lavori descriva sommariamente i seguenti aspetti:

- Impianti da mantenere, relativa sicurezza e eventuali situazioni di emergenza da affrontare.
- Compiti relativi ai ruoli legati all'ufficio del Direttore esecutivo del contratto/ Direttore Lavori con particolare riferimento agli atti contabili.
- Con riferimento alla sicurezza delle apparecchiature e degli impianti, gli aspetti legati alla sicurezza di cui al Dlgs 81/08 e smi.

Traccia 3

Dovendo approcciare la progettazione di opere di manutenzione straordinaria impiantistica meccanica ed elettrica, anche con fornitura di apparecchiature di lavoro di un plesso didattico universitario, il candidato descriva sommariamente i seguenti aspetti:

- L'architettura generale dell'impianto (o elettrico o meccanico).
- Criteri di scelta fra le varie soluzioni progettuali possibili motivandole opportunamente anche con riferimento al risparmio energetico.
- Aspetti legati alla sicurezza di cui al Dlgs 81/08 e smi.
- Certificazioni e requisiti di eventuali forniture di apparecchiature

f.to La Responsabile del Procedimento

Dott.ssa Donatella D'Alberto