



Divertor Tokamak Test Facility

Allegato A

Descrizione della posizione BoP - Balance of Plant Manager

Unità richieste: 1

Descrizione del ruolo: Management of WBS Lev.1 "Balance of Plant". Riportando direttamente al General Project Manager dirige tutte le attività di engineering, preparazione specifiche tecniche nell'area BoP.

Coordina e guida le attività di tre responsabili di WBS Lev. 2 e specificamente:

- WBS Lev. 2 "BoP - Impianti Elettrici";
- WBS Lev. 2 "BoP Costruzione Civili" ;
- WBS Lev 2 "BoP Impianti Ausiliari".

Requisito fondamentale è la disponibilità ad assumere i compiti e le funzioni del Responsabile Unico del Progetto (RUP) come definite nel nuovo Codice dei contratti pubblici (D.Lgs. 36/2023), all'articolo 15 e all'allegato I.2.

Competenze richieste: Provata esperienza di gestione di grandi progetti civili e/o impiantistici. Competenze di budgeting, costing, contracting, cost control, schedule control, risk management, configuration control. Esperienza di gestione di personale di ingegneria e personale tecnico in campo civile e/o impiantistico (grandi impianti). Conoscenza del Codice degli Appalti (D.Lgs. 36/2023).

Qualifiche: Laurea Magistrale (o "vecchio ordinamento") in Ingegneria. Conoscenza della lingua inglese.

Anzianità richiesta: 10 anni come attività di ingegnere nei campi rilevanti per le competenze richieste di cui almeno 2 nel management della costruzione di impianti e costruzioni civili.

Tipologia contrattuale: Contratto a tempo indeterminato, inquadramento nella categoria quadro, RAL tra i 70.000 euro ed i 90.000 euro, CCNL Elettrico.

La prova orale è orientata ad accertare la conoscenza del candidato sui seguenti argomenti:

- gestione di grandi progetti civili e/o impiantistici
- competenze di Project management
- conoscenza del Codice degli Appalti pubblici (D.Lgs. 36/2023).
- conoscenza della normativa su sicurezza salute ambiente e qualità in ambito costruzioni civili e/o installazioni impianti elettrici
- inglese tecnico