

CATEGORIA :

O

Supporto alla progettazione di Impianti di energia e trazione elettrica.

CLASSE :

III

DESCRIZIONE ATTIVITA' :

Supporto alla progettazione di impianti di energia e trazione elettrica:

- *sottostazioni*;
- *linee di trazione elettrica*;
- *linee di alta tensione*;
- *impianti di luce e forza motrice*.

5) ULTERIORI REQUISITI TECNICI
Dichiarazione e documentazione attestanti i seguenti ulteriori requisiti :
5.a) ESPERIENZE PREGRESSE :

Avvenuta esecuzione di:

- *supporto alla progettazione di una SSE ferroviaria per un singolo lavoro del valore minimo di 0,5 ML di Euro*;
- *supporto alla progettazione di LFM di un piazzale ferroviario/galleria/stazioni per un singolo lavoro del valore minimo di 0,5 ML Euro*;
- *supporto alla progettazione di linea di contatto ferroviaria per un singolo lavoro del valore minimo di 1ML di Euro*;

5.b) DISPONIBILITA' DELLE SEGUENTI FIGURE PROFESSIONALI PER TUTTA LA DURATA DELLA QUALIFICAZIONE :

n°	Descrizione
2	Progettisti senior (<i>con esperienza > di 8 anni, se laureato > 5 anni</i>).
2	Progettisti junior (<i>con esperienza > di 5 anni o, se laureato, con esperienza > di 2 anni</i>).
2	Progettisti junior.

Nota bene: Almeno un progettista deve dimostrare nel proprio CV di aver progettato un elettrodotto o un tratto di elettrodotto (linee primarie).

5.c) DISPONIBILITA' DI IDONEE ATTREZZATURE TALI DA PERMETTERE L'ESECUZIONE DELLE ATTIVITA' RELATIVE ALLE SINGOLE CATEGORIE DI SPECIALIZZAZIONE PER CUI SI RICHIEDE LA QUALIFICA :

n°	Descrizione
	Software Autocad.
	Programmi di calcolo: illuminotecnici; reti MT; reti BT.