

CATEGO	Supporto alla progettazione di Impianti di energia e trazione
CLASSE:	III elettrica.
DESCRIZ	IONE ATTIVITA':
Supporto a	lla 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 e	secuzione 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) DISPOR	NIBILITA' DELLE SEGUENTI FIGURE PROFESSIONALI PER TUTTA LA DURATA DELLA AZIONE :
n°	Descrizione
	Progettisti senior (con esperienza > di 8 anni, se laureato > 5 anni).
	Progettisti junior (con esperienza > di 5 anni 0, se laureato, con esperienza > di 2 anni).
	Progettisti junior. Almeno un progettista deve dimostrare nel proprio CV di aver progettato un elettrodotto o un tratto di elettrodotto (linee
primarie).	Aimeno un progenista dere dimostrare nei proprio CV di diver progendio un etenrodono o un trano di etenrodono (unee
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.