

| CATEGORIA: | N | |
|------------|----|---|
| CLASSE: | II | Supporto alla progettazione di Impianti di segnalamento (IS). |

DESCRIZIONE ATTIVITA':

Supporto alla progettazione/revisione/attivazione di:

- apparati centrali di stazione a relé;
- apparati di stazione statici;
- sistemi di distanziamento treni (blocchi automatici, SCMT, ERTMS, ATC);
- sistemi di comando e controllo della circolazione (CTC, SCC, RBC, Telecomando multipunto/punto-punto);
- rilevamento temperatura Boccole RTB.

5) ULTERIORI REQUISITI TECNICI

Dichiarazione e documentazione attestanti i seguenti ulteriori requisiti :

5.a) ESPERIENZE PREGRESSE:

Aver sviluppato/revisionato negli ultimi 5 anni, attività di progettazione/supporto alla progettazione IS riguardanti uno o più progetti preliminari e/o definitivi e/o esecutivi e/o costruttivi di impianti ferroviari (vedi sezione descrizione attività IS) e/o aver partecipato alle attivazioni degli stessi.

Verranno presi in considerazione i soli servizi resi direttamente per Committenze Pubbliche o Soggetti Appaltatori di lavori pubblici, nonché i subappalti autorizzati ai sensi della normativa vigente.

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

| n° | Descrizione |
|----|--|
| 1 | Progettisti senior IS (con esperienza > di 10 anni di progettazione/revisione - nel caso di revisione è richiesta inoltre l'iscrizione all'albo FS dei revisori) e/o Progettisti senior (con esperienza > di 3 anni in attivazioni di impianti ferroviari). |
| 2 | Operatori CAD (con esperienza > di 1 anno) e/o Progettisti junior (con esperienza > di 3 anni di progettazione). |

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. |
| | Software STR Vision |