

CATEGORIA :

SS

Supporto per la Fire Engineering e l'elaborazione degli studi ed analisi di sicurezza.

CLASSE :

III

**DESCRIZIONE ATTIVITA' :**

Supporto per la Fire Engineering e l'elaborazione degli studi ed analisi di sicurezza.

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

Aver effettuato negli ultimi 5 anni:

- studi di sicurezza (*hazard analysis, studi aerodinamici, fire risk assessment, gestione dell'emergenza e sviluppo delle metodologie di soccorso*);
- analisi di rischio (*nel settore delle infrastrutture civili e/o dei trasporti e/o dell'impiantistica industriale*).

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

n°	Descrizione
1	Ingegnere o laureato in discipline tecniche attinenti alla categoria di specializzazione, Senior ( <i>con esperienza &gt; di 5 anni</i> ).
2	Ingegneri Senior ( <i>con esperienza &gt; di 5 anni</i> ).
2	Ingegneri Junior.

**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
	Postazioni tipo Office-automation.
	Software Autocad.
	Software CFD ( <i>Computational Fluid Dynamics</i> ).