

CATEGORIA :

M

CLASSE :

VI

Supporto agli studi ed alla progettazione ambientale in tutte le fasi progettuali.

DESCRIZIONE ATTIVITA' :

-	<i>Studi di impatto ambientale;</i>
-	<i>Rapporti ambientali;</i>
-	<i>Analisi Multicriteria;</i>
-	<i>Studi di prefattibilità ambientale;</i>
-	<i>Studi preliminari ambientali;</i>
-	<i>Valutazioni di incidenza;</i>
-	<i>Verifiche di compatibilità paesaggistica;</i>
-	<i>Indagini preliminari e Progetti di Bonifica;</i>
-	<i>Progetti di Monitoraggio Ambientale;</i>
-	<i>Studi e Progetti Acustici e vibrazionali;</i>
-	<i>Progetti Interventi di inserimento e mitigazione ambientale;</i>
-	<i>Studi per la fase di cantiere, per l'approvvigionamento e smaltimento di materiali;</i>
-	<i>Realizzazione, implementazione e gestione banche dati.</i>

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

Attività di coordinamento e redazione dei seguenti studi specialistici nell'ambito delle discipline ambientali:	
-	n. 5 (<i>cinque</i>) Studi di impatto ambientale per procedure VIA a livello nazionale.
-	n. 5 (<i>cinque</i>) Studi di impatto ambientale per procedure VIA a livello regionale ovvero nazionale, purché gli Studi siano differenti da quelli utilizzati per il soddisfacimento del requisito di cui al punto precedente.
-	n. 5 (<i>cinque</i>) Valutazioni di incidenza ai sensi del DPR 357/97
-	n. 7 (<i>sette</i>) Relazioni/ Verifiche di compatibilità paesaggistica di cui al DPCM 12/12/2005
-	n. 4 (<i>quattro</i>) Studi Acustici di opere infrastrutturali
-	n. 4 (<i>quattro</i>) Studi Vibrazionali di opere infrastrutturali

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

n°	Descrizione
2	Ingegnere/architetto/geologo specialista in materie ambientali senior coordinatore (<i>con esperienza > di 20 anni</i>).
4	Ingegnere/architetto/geologo senior progettista (<i>con esperienza > di 10 anni</i>).
1	Architetto paesaggista senior (<i>con esperienza > di 10 anni</i>).
1	Laurea magistrale in scienze forestali/agronomiche/naturali progettista senior (<i>con esperienza > di 10 anni</i>).
5	Ingegnere/architetto/geologo junior progettista.
5	Disegnatore/computista.
2	Tecnico competente in acustica ambientale ai sensi del DPCM 31/03/1998 <i>in possesso di iscrizione ad albo regionale</i> .

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
	Modello di simulazione acustica: SOUND PLAN
	Modello di simulazione atmosfera: AERMOD.