



COMUNE DI GERACI SICULO

Provincia di Palermo

3 SETTORE TECNICO



Tutti di Prodotto art. 23 5

ATTO DI INTERPELLO PER L'ESPLETAMENTO DI SERVIZI TECNICI DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA RISERVATO AI DIPENDENTI DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE INERENTE:

L'affidamento dell'incarico dei servizi di progettazione definitiva, progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relazione idrogeologica, direzione lavori misure e contabilità, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, per i lavori di "azione di conservazione e miglioramento naturalistico degli stagni e delle torbiere di Geraci Siculo".

Premesso che:

- il comune di Geraci Siculo è munito dello studio di fattibilità dell'intervento riguardante il progetto relativo alle opere di "Azione di conservazione e miglioramento naturalistico degli stagni e delle torbiere di Geraci Siculo";
- detto studio di fattibilità è stato approvato con Determinazione del Responsabile del 3° Settore Tecnico n. 117 del 04.06.2019 e successivamente con Deliberazione della Giunta Comunale n. 67 del 04.06.2019;
- l'intervento di cui all'oggetto è inserito nell'elenco delle operazioni ammesse a finanziamento di cui al D.D.G. n. 159 del 12.03.2021 dell'Assessorato Regionale Territorio ed Ambiente;
- questo Ufficio tecnico per la mole di lavoro a cui giornalmente deve far fronte e al ridotto numero di personale tecnico non dispone di figure professionali a cui poter affidare l'incarico per la progettazione definitiva, progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relazione idrogeologica, direzione lavori misure e contabilità, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, relativo alla tipologia ed alla specificità del progetto da presente a valere sul predetto Avviso;
- necessita, pertanto, individuare, urgentemente, il professionista che assumerà l'incarico per l'espletamento del servizio riguardante: **La progettazione definitiva, progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relazione idrogeologica, direzione lavori misure e contabilità, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, per i lavori di "azione di conservazione e miglioramento naturalistico degli stagni e delle torbiere di Geraci Siculo".**
- in via prioritaria l'incarico dev'essere affidato a figure tecniche interne della stazione appaltante, ai sensi dell'art. 24 c. 1 lett. "c" del D. Lgs 50/2016 e smi e pertanto si deve avviare la manifestazione di interesse in favore dei tecnici dipendenti da pubbliche amministrazioni ad espletare uno o più degli incarichi riguardanti la predetta prestazione professionale, per l'opera in parola;
- i tecnici interessati, in possesso della laurea in Ingegneria e/o architettura, Agronomi o titolo equipollente e/o abilitati, a poter svolgere tali mansioni, attualmente in servizio presso pubbliche amministrazioni, devono fare pervenire manifestazione di interesse all'assunzione dell'incarico, presso l'Ufficio in intestazione, entro la data del **20.06.2021**, specificando: a) titolo professionale posseduto, b) autorizzazione della amministrazione presso la quale si presta servizio, c) incarico che si intende assumere;
- a ciascun professionista potrà essere affidato, di norma, un solo servizio, fino alla conclusione dello stesso, se l'espletamento dovesse avvenire in concomitanza con altri per i quali si è manifestato l'interesse;
- se più professionisti dovessero manifestare interesse per lo stesso servizio, si procederà alla attribuzione tramite sorteggio;
- le competenze professionali per l'incarico espletato saranno attribuite, nell'ambito delle somme a disposizione del progetto, così come previsto dall'art. 113 del D. Lgs. n. 50/2016 con integrazioni

e correzioni come modificato dal D. Lgs. n. 56/2017, non è prevista la corresponsione di alcun compenso;

- per la individuazione delle prestazioni professionali è visionabile, presso quest'Ufficio Tecnico di questo Comune, lo Studio di fattibilità dell'intervento riguardante;
- ai fini della redazione della progettazione definitiva, progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relazione idrogeologica, direzione lavori misure e contabilità, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione in parola si precisa che l'importo delle opere da progettare dovrà rientrare nell'importo finanziato con D.D.G. n. 159 del 12.03.2021 pari ad €. 697.402,06 di cui €. 358.739,68 per lavori ed €. 338.662,38 per somme a disposizione della Stazione Appaltante-

Premesso quanto sopra

SI AVVISA CHE

- i tecnici interessati, in possesso della laurea in Ingegneria e/o architettura, Agronomi e/o abilitati o titolo equipollente a poter svolgere: **La progettazione definitiva, progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relazione idrogeologica, direzione lavori misure e contabilità, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, per i lavori di "azione di conservazione e miglioramento naturalistico degli stagni e delle torbiere di Geraci Siculo"**, attualmente in servizio presso pubbliche amministrazioni, stante l'urgenza, devono fare pervenire manifestazione di interesse all'assunzione dell'incarico entro il **20.06.2021**, specificando:
 - a) nominativo;
 - b) titolo professionale posseduto;
 - c) autorizzazione della amministrazione presso la quale si presta servizio;
 - d) incarico/chi che si intende/dono assumere;
 - e) domanda, in carta semplice, firmata dal soggetto interessato corredata di quanto sopra richiesto, deve pervenire presso l'ufficio in intestazione anche a mezzo PEC: a protocollo.pec.comune.geracisiculo.pa.it.

Si precisa che le manifestazioni di Interesse che perverranno entro il termine sopra indicato verranno prese in considerazione ed inserite nell'apposito elenco, predisposto da questo Ufficio, seguendo l'ordine cronologico di registrazione al protocollo.

Il presente avviso è pubblicato: all'Albo pretorio e sul Sito istituzionale del Comune di Geraci Siculo: www.comune.geracisiculo.pa.it

Geraci Siculo lì, **14 giugno 2021**



IL RESPONSABILE DEL 3° SETTORE

Geom. Pietro Sacco