



COMUNE DI SIDERNO

(Reggio di Calabria)

UNITA' OPERATIVA ASSETTO DEL TERRITORIO

Prot. n. 1460 del 17.01.2013

AVVISO PUBBLICO

**Manifestazione di interesse per affidamento incarico di studi e indagini
di microzonazione sismica di primo livello completi di analisi della**

Condizione Limite di Emergenza (C.L.E.)

(O.P.C.M. n. 4007/2008, art.2, comma 1, lettera a)

Professionalità richiesta: Dott. Architetto/Ingegnere

IL RESPONSABILE

- **Considerato che** il Comune di Siderno intende dotarsi di uno studio di microzonazione sismica di primo livello corredato di analisi della Condizione Limite di Emergenza dell'insediamento urbano, da eseguirsi con le finalità definite negli *'Indirizzi e criteri per la microzonazione sismica'*, approvati dalla Conferenza delle Regioni e delle Provincie Autonome il 13.11.2008, allo scopo di realizzare un quadro conoscitivo di base sulla pericolosità sismica locale del proprio territorio attraverso attività di analisi, indagini e studi di MS di livello 1;
- **Atteso che** le professionalità necessarie all'espletamento dell'incarico di che trattasi sono Dott. Geologi e Dott. Architetti e/o Ingegneri;
- **Considerato che** la presente manifestazione di interesse è rivolta ai Dott. Architetti/Ingegneri in possesso dei requisiti di legge;
- **Rilevato che** l'importo stimato dell'incarico di che trattasi è pari a complessivi € 15.000,00, tassazioni incluse;
- **Considerato che** i tempi e i termini per la consegna dello studio di che trattasi sono stati determinati nell'Avviso Pubblico della Regione Calabria, Dipartimento n. 9, Settore n. 2, da avvenire entro il 30.04.2013;

- **Che** nella nota della Regione Calabria, Dipartimento n. 9, Settore n. 2, protocollo n. 413003 del 12.12.2012, acquisita al protocollo generale dell'Ente il 04.01.2013 al n. 249, si indicava quale termine improrogabile per la trasmissione dei nominativi degli incaricati di tale studi il 30.01.2013;
- **Ritenuto che** occorre procedere in merito in modo celere, considerati i tempi imposti dalla Regione;
- **Richiamati** il D. lgs. n. 163/2006 ss.mm.ii. e il D.P.R. n. 207/2010;
- **Atteso che** il procedimento di cui trattasi è necessario al fine di acquisire informazioni circa le professionalità operanti nel settore e non costituisce alcuna procedura selettiva, paraconcorsuale, né prevede la formazione di alcuna graduatoria di merito di figure professionali, né tantomeno comporta assunzione di alcun obbligo specifico da parte dell'Amministrazione in ordine all'eventuale conferimento di incarico;

RENDE NOTO

che intende acquisire *curricula* di Dott. Architetti/Ingegneri operanti nel settore per procedere all'affidamento dell'incarico di studi e indagini di microzonazione sismica di primo livello corredati di analisi di C.L.E. nel territorio di Siderno fra i soggetti di cui all'art. 90, comma 1, lettera d), e), f), g), h) del D. lgs. n. 163/2006 e ss.mm.ii. con incarico diretto si sensi del art. 125, comma 11, del d.lgs. n. 163/2006, nonché dell'art. 252 del D.P.R. n. 207/2010.

A tal fine si comunica:

I. Informazioni generali.

Il Comune di Siderno intende dotarsi di uno studio di microzonazione sismica di primo livello del proprio territorio, da effettuarsi tramite attività di analisi, indagini e studi di microzonazione sismica di livello 1, secondo le modalità, criteri, procedure e termini di attuazione previsti nelle specifiche tecniche regionali di cui alla D.G.R. n. 263 del 01.06.2012, completo di analisi della Condizione Limite di Emergenza dell'insediamento urbano, da redigersi secondo gli standards per le CLE sulla base degli indirizzi nazionali approvati con D.C.D.P.C. n. 1755 del 27.04.2012, elaborati nell'ambito dei lavori della Commissione Tecnica per la microzonazione sismica di cui all'art. 5, commi 7 e 8 dell'O.P.C.M. n. 3907 del 13.11.2010, nonché secondo le modalità di cui all'art. 18 dell'O.P.C.M. n. 4007/2012.

L'incarico di che trattasi deve essere effettuato in collaborazione con Geologo per il quale è prevista altra manifestazione di interesse.

Il Comune di Siderno è classificato in zona sismica 1 e ha una estensione pari a 31,49 Kmq; presenta un popoloso centro abitato, la Marina, e un centro storico in zona collinare (Siderno Superiore); inoltre sono presenti varie frazioni e/o contrade (Salvi, Donisi, Mirto, Pellegrina, ecc.).

E' un territorio pianeggiante limitatamente alla fascia litoranea, collinare nella parte interna del territorio; definito a Nord e a Sud da due importanti fiumare: il Novito e il Lordo, quest'ultimo presenta lungo il suo corso anche una diga.

Il territorio è comunque interessato anche da diffusi fenomeni di dissesto idrogeologico e di aree ad incerta stabilità, nonché aree soggette a movimenti franosi.

La popolazione residente interessata dagli studi alla data dell'01/12/2011 è di 18.261 abitanti.

II. Requisiti di ordine generale.

Possono proporre la propria candidatura i liberi professionisti e/o i soggetti di cui all'art. 90, comma 1, lettere d) e) f) g) h) del d.lgs. n. 163/2006 e ss.mm.ii. in possesso dei requisiti generali di cui all'art. 38 del d. lgs. citato, e per quanto riguarda le società di ingegneria e le società professionali, i consorzi stabili, anche quelli previsti rispettivamente dagli artt. 254 e 255, 256 del D.P.R. n. 207/2010.

La partecipazione in associazione, ai sensi del combinato disposto degli artt. 90, comma 1, lettera g) del d. lgs. n. 163/2006 e dell'art. 253, comma 5 del D.P.R. n. 207/2010, deve prevedere la presenza di un professionista abilitato da meno di cinque anni all'esercizio della professione.

III. Titolo di studio, requisiti professionali ed esperienze necessarie.

Si richiede esperienza nel campo degli studi di microzonazione sismica acquisita anche attraverso prestazioni attinenti l'oggetto del presente incarico; nello specifico si richiede necessariamente il possesso di titolo di studio universitario, Laurea in Architettura e/o Ingegneria (Diploma conseguito secondo l'ordinamento precedente l'emanazione del D.M. n. 509 del 03.11.1999 o Diploma di Laurea Specialistica) con iscrizione all'Ordine di competenza di almeno 10 anni.

Il/i professionista/i deve/devono aver maturato pratica di cantiere nonché documentata esperienza lavorativa nel campo della pianificazione sia urbanistica che territoriale, con riguardo particolare allo sviluppo delle indagini e delle valutazioni specialistiche oggetto del presente avviso.

IV. Modalità di partecipazione

I soggetti interessati, in possesso dei necessari requisiti professionali, dovranno far pervenire all'Ufficio Protocollo del Comune di Siderno, **entro e non oltre le ore 12,00 del 25 gennaio 2013**, Piazza Vittorio Veneto n. 1 – 89048, apposita richiesta redatta secondo il modello allegato alla presente (*Allegato A*) in busta sigillata e controfirmata dal professionista o dal capogruppo, recante all'esterno l'indicazione completa del mittente nonché la dicitura '*Avviso Pubblico Microzonazione Sismica – Architetti/Ingegneri*'.

La busta dovrà necessariamente contenere:

1 – istanza di partecipazione e contestuale dichiarazione circa il possesso dei requisiti di ordine generale, nonché il possesso dei requisiti di cui al punto III. dell'Avviso, corredata dalla copia del documento di identità in corso di validità.

Nel caso di ATI l'istanza deve essere presentata da ciascuno dei componenti con le copie dei relativi documenti di identità, nonché contenere l'indicazione del professionista capogruppo con funzioni di rappresentanza.

2 – curriculum professionale del professionista (o dei singoli professionisti nel caso di raggruppamenti) comprovante, tra gli altri similari in materia, gli incarichi già espletati o in corso di espletamento relativi all'incarico in oggetto.

V. Modalità di affidamento.

L'incarico sarà affidato direttamente dal Responsabile del Procedimento ai sensi del art. 125, comma 11, del d.lgs. n. 163/2006, nonché dell'art. 252 del D.P.R. n. 207/2010.

VI. Altre informazioni.

L'avviso di che trattasi non pone in essere alcuna procedura selettiva, paraconcorsuale, né prevede alcuna graduatoria in merito, bensì è necessario al fine di acquisire informazioni circa le professionalità operanti nel settore per procedere all'affidamento

dell'incarico di studi e indagini di microzonazione sismica di primo livello nel territorio di Siderno con incarico diretto ai sensi del art. 125, comma 11, del d.lgs. n. 163/006, nonché dell'art. 252 del D.P.R. n. 207/2010.

Il presente avviso non comporta l'assunzione di alcun obbligo specifico da parte dell'Amministrazione Comunale che comunque si riserva, nel caso in cui non dovesse andare a buon fine il finanziamento di che trattasi, di non procedere all'incarico in oggetto.

In particolare l'Amministrazione si riserva di affidare l'incarico e di sottoscrivere il relativo disciplinare solo a seguito della positiva procedura di definizione delle modalità di finanziamento dell'incarico e nulla potrà pretendere il proponente per mancato guadagno o per costi sostenuti per la presentazione della propria candidatura, ove non si procedesse all'affidamento.

Il Responsabile del Procedimento è l'Arch. Marilena Pelle, Responsabile p.t. dell'U.O.A.T. del Comune di Siderno, i cui recapiti sono:

Comune di Siderno, Piazza Vittorio Veneto n. 1;

Telefono e fax: 0964 345216;

mail: urbanistica.siderno@asmepec.it

Ai sensi del D. lgs. n. 196/2003 si informa che i dati personali forniti saranno trattati esclusivamente per le finalità connesse alla presente procedura.

Siderno, lì 17.01.2013

Il Responsabile p.t. dell'U.O.A.T.

Arch. Marilena Pelle

.....