

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:532947-2019:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Palermo: Servizi di progettazione tecnica per la costruzione di opere di ingegneria civile
2019/S 217-532947**

Bando di gara

Servizi

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

I.1) Denominazione e indirizzi

Denominazione ufficiale: Commissario di governo contro il dissesto idrogeologico nella Regione siciliana ex legibus n° 116/2014 e n°164/2014

Numero di identificazione nazionale: UFGX6A

Indirizzo postale: Piazza Ignazio Florio 24

Città: Palermo

Codice NUTS: ITG12

Codice postale: 90139

Paese: Italia

Persona di contatto: Arch. Mirko Ficarra

E-mail: LLPP@pec.comunelipari.it

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: <http://www.ucomidrogeosicilia.it/ucomidrogeosicilia/bandi-attivi/>

Indirizzo del profilo di committente: <http://www.ucomidrogeosicilia.it>

I.2) Appalto congiunto

I.3) Comunicazione

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_ucomidrogeosicilia

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate in versione elettronica: https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_ucomidrogeosicilia

I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Ministero o qualsiasi altra autorità nazionale o federale, inclusi gli uffici a livello locale o regionale

I.5) Principali settori di attività

Ambiente

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) Denominazione:

FP_ME975_Lipari — Appalto per l'affidamento di servizi di ingegneria inerente agli «Interventi di riequilibrio litoraneo ed adeguamento delle opere di protezione della spiaggia in località Canneto».

Numero di riferimento: FP_ME975_Lipari

II.1.2) Codice CPV principale

71322000

II.1.3) **Tipo di appalto**

Servizi

II.1.4) **Breve descrizione:**

FP_ME975_Lipari - Appalto per l'affidamento del rilievo topo batimetrico di dettaglio, indagini sedimentologiche di dettaglio, indagini biologiche, indagini archeologiche, studio geologico, studi su modello matematico, progettazione definitiva, coordinamento sicurezza in fase di progettazione, progettazione esecutiva, inerente agli «Interventi di riequilibrio litoraneo ed adeguamento delle opere di protezione della spiaggia in località Canneto» - Comune di Lipari (ME) - Codice ReNDiS 19IR975/G1 — CUP: J62J1600000001 — CIG: 8085452610.

II.1.5) **Valore totale stimato**

Valore, IVA esclusa: 308 708.02 EUR

II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

71335000

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITG13

Luogo principale di esecuzione:

Comune di Lipari, provincia di Messina (IT).

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

FP_ME975_Lipari - Appalto per l'affidamento del rilievo topo batimetrico di dettaglio, indagini sedimentologiche di dettaglio, indagini biologiche, indagini archeologiche, studio geologico, studi su modello matematico, progettazione definitiva, coordinamento sicurezza in fase di progettazione, progettazione esecutiva, inerente agli «Interventi di riequilibrio litoraneo ed adeguamento delle opere di protezione della spiaggia in località Canneto» - Comune di Lipari (ME) - Codice ReNDiS 19IR975/G1 — CUP: J62J1600000001 - CIG: 8085452610. Trattasi di appalto inalizzato alla progettazione di interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico che possono riassumersi in: adeguamento esistenti opere di difesa costiera; adeguamento dell'esistente molo; sistemazione dell'arenile mediante un intervento di ripascimento; realizzazione in prossimità di «Punta di Sparanello» di una barriera soffolta in massi naturali a protezione del tratto litorale.

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

I criteri indicati di seguito

Criterio di qualità - Nome: A) Professionalità e adeguatezza dell'offerta / Ponderazione: 20

Criterio di qualità - Nome: B) Caratteristiche metodologiche dell'offerta. Qualità esecuzione del servizio e coerenza con il progetto. Programma di indagini geologiche e studi per la progettazione. / Ponderazione: 50

Prezzo - Ponderazione: 30

II.2.6) **Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 308 708.02 EUR

II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in giorni: 145

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

- II.2.10) **Informazioni sulle varianti**
Sono autorizzate varianti: sì
- II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**
Opzioni: no
- II.2.12) **Informazioni relative ai cataloghi elettronici**
- II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**
L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no
- II.2.14) **Informazioni complementari**

Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico

III.1) Condizioni di partecipazione

- III.1.1) **Abilitazione all'esercizio dell'attività professionale, inclusi i requisiti relativi all'iscrizione nell'albo professionale o nel registro commerciale**
Elenco e breve descrizione delle condizioni:
Come da bando di gara pubblicato sul profilo del Committente.
- III.1.2) **Capacità economica e finanziaria**
Criteri di selezione indicati nei documenti di gara
- III.1.3) **Capacità professionale e tecnica**
Criteri di selezione indicati nei documenti di gara
- III.1.5) **Informazioni concernenti contratti d'appalto riservati**
- III.2) **Condizioni relative al contratto d'appalto**
- III.2.1) **Informazioni relative ad una particolare professione**
- III.2.2) **Condizioni di esecuzione del contratto d'appalto:**
- III.2.3) **Informazioni relative al personale responsabile dell'esecuzione del contratto d'appalto**

Sezione IV: Procedura

IV.1) Descrizione

- IV.1.1) **Tipo di procedura**
Procedura aperta
- IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**
- IV.1.4) **Informazioni relative alla riduzione del numero di soluzioni o di offerte durante la negoziazione o il dialogo**
- IV.1.6) **Informazioni sull'asta elettronica**
- IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**
L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no
- IV.2) **Informazioni di carattere amministrativo**
- IV.2.1) **Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura**
- IV.2.2) **Termine per il ricevimento delle offerte o delle domande di partecipazione**
Data: 16/12/2019
Ora locale: 13:00
- IV.2.3) **Data stimata di spedizione ai candidati prescelti degli inviti a presentare offerte o a partecipare**
- IV.2.4) **Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione:**
Italiano

IV.2.6) Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato alla propria offerta

Durata in mesi: 6 (dal termine ultimo per il ricevimento delle offerte)

IV.2.7) Modalità di apertura delle offerte

Data: 16/12/2019

Ora locale: 15:00

Luogo:

Sede della stazione appaltante - procedura di gara telematica.

Informazioni relative alle persone ammesse e alla procedura di apertura:

Potranno partecipare i legali rappresentanti/procuratori degli operatori economici interessati oppure personemunite di specifica delega. In assenza di tali titoli, la partecipazione è ammessa come semplice uditore.

Sezione VI: Altre informazioni

VI.1) Informazioni relative alla rinnovabilità

Si tratta di un appalto rinnovabile: no

VI.2) Informazioni relative ai flussi di lavoro elettronici

Sarà accettata la fatturazione elettronica

VI.3) Informazioni complementari:

VI.4) Procedure di ricorso

VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso

Denominazione ufficiale: TAR Sicilia - Sede di Palermo

Città: Palermo

Paese: Italia

VI.4.2) Organismo responsabile delle procedure di mediazione

VI.4.3) Procedure di ricorso

VI.4.4) Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso

VI.5) Data di spedizione del presente avviso:

06/11/2019