



**Autorità di Sistema Portuale
del Mare di Sicilia Orientale**

Ufficio Territoriale Portuale

Catania

Ufficio Gare e Contratti

AVVISO: Cod. telematico A00011.

OGGETTO: Affidamento del servizio di caratterizzazione fisica, chimica e microbiologica a supporto della progettazione definitiva dei lavori di rettifica delle banchine est ed ovest del molo sporgente centrale del Porto di Catania. CIG 852834441B. Cod. Telematico. A00011

INDAGINE DI MERCATO PER L'ACQUISIZIONE DI OPERATORI PREQUALIFICATI.

Questa Autorità, nell'ottica di sostenere lo sviluppo turistico del Porto di Catania, con il conseguente incremento sia del traffico crocieristico sia delle dimensioni delle navi da crociera, intende adeguare le strutture portuali, rettificando le banchine Est ed Ovest dello Sporgente Centrale, rendendole sufficientemente estese linearmente e idonee a consentire l'attracco in sicurezza delle più moderne unità navali.

Nell'ambito di tali interventi sono previste delle attività di dragaggio e/o movimentazione di sedimenti marini, la cui disciplina, ivi inclusa la successiva gestione, è contenuta nelle norme ambientali vigenti che prevedono, tra l'altro, la caratterizzazione del sito e la redazione di un piano di gestione dei sedimenti.

A tal fine, e a supporto delle progettazioni definitive dei lavori di rettifica delle banchine Est ed Ovest del molo Sporgente Centrale del porto di Catania, in corso di esecuzione, è già stata avviata la gara relativa alla campagna di indagini geognostiche ed ambientali, per l'esecuzione di sondaggi, inerente prove penetrometriche dinamiche (SPT), prelievo dei campioni di sedimento e del loro confezionamento ed etichettatura.

È dunque necessità di questa Amministrazione selezionare, con procedura telematica, un operatore economico cui affidare l'esecuzione delle analisi di caratterizzazione fisica, chimica e microbiologica

dei sedimenti oggetto dei prelievi che verranno eseguiti nel contesto della gara in affidamento, relativo alla campagna di indagini geognostiche ed ambientali.

Il laboratorio (CPV 71900000-7), selezionato dovrà, altresì, redigere gli elaborati inerenti la caratterizzazione del materiale e il piano di gestione, secondo le direttive contenute nel D.Lgs 152/2006 e nel DM n. 173 del 15 Luglio 2016, nonché più in generale, in relazione alle vigenti norme sull'argomento e ai manuali redatti dall'ISPRA.

Il servizio da svolgere prevede le seguenti fasi:

- Presenza, durante le operazioni di prelievo dei campioni e del loro confezionamento, da parte di un tecnico abilitato del laboratorio;
- Caratterizzazione fisica e chimica ai sensi dell'Allegato Tecnico al Decreto attuativo dell'art. 109, comma 2 lettera a), D.Lgs 152/2006 e s.m.i. (Decreto n.173 del 15/07/2016);
- Redazione del piano di caratterizzazione ambientale del sito ai sensi dell'Allegato n. 2 del Titolo V parte IV del D.Lgs 152/06;
- Redazione di relazione tecnica interpretativa dei dati ottenuti dal piano di caratterizzazione ambientale;
- Redazione del Piano di Gestione dei Sedimenti di dragaggio.

Oggetto della presente indagine è l'acquisizione di candidature da parte di laboratori privati o laboratori di un Ente/Istituto pubblico, accreditati da organismi riconosciuti ai sensi della norma UNI CEI EN 17011/05.

Si invita pertanto chiunque abbia interesse, in possesso dell'esperienza professionale richiesta, a volere far pervenire la propria candidatura mediante iscrizione sulla piattaforma telematica in uso a questa Stazione Appaltante <http://adspauctgare.maggiolicloud.it/PortaleAppalti>, entro e non oltre le ore 12:00 del 02.03.2021.

Si rappresenta che per l'utilizzo della modalità telematica di partecipazione alla procedura in oggetto, è necessario:

- ✓ essere in possesso di una firma digitale valida, del soggetto che sottoscrive l'istanza di partecipazione e l'offerta;
- ✓ essere in possesso di una casella di Posta Elettronica Certificata (PEC);
- ✓ essere in possesso delle credenziali di accesso alla Piattaforma. Per il primo accesso è necessario
registrarsi alla stessa, raggiungibile all'indirizzo

<http://adspauctgare.maggiolicloud.it/PortaleAppalti> seguendo la procedura di iscrizione ed ottenendo username e una password per gli accessi successivi all'area riservata;

✓ visionare le istruzioni per partecipare alla gara telematica fornite nel “Manuale del Portale Appalti della AdSP del Mare di Sicilia Orientale”, reperibile all’indirizzo: <http://adspauctgare.maggiolicloud.it/PortaleAppalti> gli utenti autenticati alla Piattaforma, nella sezione “Elenco Bandi di Gara in Corso” e/o “Avvisi Pubblici in corso” possono navigare sulla procedura di interesse e selezionare la voce “Presenta domanda”. Si prescrive che, a pena di inammissibilità della candidatura:

- 1) non è ammessa alcuna candidatura che pervenisse al di fuori della suddetta piattaforma;
- 2) la candidatura dovrà già contenere la comprova del possesso dei requisiti richiesti.

Successivamente i laboratori candidatisi verranno invitati a presentare la propria offerta a corpo relativa alla caratterizzazione fisica chimica e microbiologica da eseguirsi su circa 70 campioni prelevati a varie profondità nel contesto delle attività in oggetto, meglio specificati nell’elaborato tecnico che verrà allegato alla successiva lettera d’invito e contestuale disciplinare di gara.

Il Responsabile Ufficio Gare

Dott. Davide ROMANO