

AVVISO di MANIFESTAZIONE di INTERESSE

Il Politecnico di Milano, nei prossimi mesi, intende bandire una procedura negoziata ai sensi dell'art.36 co.2b, d.lgs.50/2016, a cui saranno invitati operatori economici, se esistenti, per la fornitura di un "analizzatore" come meglio descritto al paragrafo 2.

1. AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Laboratorio di Ingegneria Ambientale del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale – DICA – Politecnico di Milano – Piazza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 MILANO

2. OGGETTO DELLA PROCEDURA

Acquisizione di un analizzatore che utilizzi la tecnica di preparazione del campione " Purge and Trap " abbinata alla tecnica di analisi quantitativa GC con Rivelatore di Massa a Singolo Quadrupolo per analizzare composti organici volatili (VOC) in acque e terreni, operando in conformità alle direttive del D. Lgs. 152/2006 per il Laboratorio di Ingegneria Ambientale.

L'apparecchiatura dovrà possedere le seguenti caratteristiche tecniche minime inderogabili:

Requisiti dell'analizzatore GC MS:

- *Gascromatografo bi-canale con forno programmabile almeno a 400°C con rampe di incremento di almeno 100°C/min e deve poter prevedere l'installazione fino a 4 rivelatori*
- *Sorgente di ionizzazione completamente inerte a impatto elettronico EI, avente due filamenti e termostatabile tra 150-350°C*

Requisiti del Purge and Trap con autocampionatore per acque e terreni:

- *Il sistema deve essere corredato di autocampionatore a 100 posizioni, con possibilità di eseguire purge and trap su acque e terreni tramite due stazioni separate e indipendenti, per evitare fenomeni di carryover*

3. IMPORTO

Il valore inizialmente stimato per la fornitura è pari ad € 140.000,00 al netto dell'IVA.

4. SOGGETTI CHE POSSONO PRESENTARE CANDIDATURA

Sono ammessi a partecipare alla presente manifestazione d'interesse gli Operatori Economici di cui all'art. 45 del D. Lgs 50/2016.

In caso di partecipazione alla gara raggruppamenti temporanei o consorzi ordinari di operatori economici troverà applicazione quanto previsto dall'art. 48 del D.Lgs. 50/2016.

5. REQUISITI GENERALI E DI IDONEITA' PROFESSIONALE

- Assenza dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016;
- Requisiti di idoneità professionale di cui all'art. 83, comma 1 lett. a) del d.lgs. 50/2016: Iscrizione nel registro delle imprese della C.C.I.A.A. o nell'apposito registro se cooperativa, dalla quale risulti che l'impresa svolge attività nel settore della presente manifestazione d'interesse;

6. MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA CANDIDATURA

La documentazione deve essere fornita esclusivamente in formato elettronico e potrà essere inviata tramite Posta Elettronica Certificata all'indirizzo pecateneo@cert.polimi.it

Il messaggio deve avere per oggetto: **“Candidatura per un analizzatore GC MS per preparazione campione Purge and Trap con autocampionatore per acque e terreni”**

A supporto della candidatura, si potrà presentare documentazione illustrante esperienza documentata e maturata per forniture per apparecchiature equivalenti a quella sopracitata, nel periodo 2014-2019, indicando il riferimento del cliente che ha effettuato l'acquisto.

Si ricorda che il servizio di PEC ha validità legale solo se entrambe le e-mail, quella da cui si invia e quella in cui si riceve il messaggio, sono e-mail di posta certificata. Eventuali messaggi spediti da caselle non certificate o con oggetto diverso da quanto sopra indicato NON saranno presi in considerazione.

La documentazione dovrà pervenire entro le ore 12.00 del giorno 15/03/2019

Eventuali documentazioni pervenute oltre tale termine non saranno prese in considerazione.

Gli operatori economici che intendono partecipare alla presente manifestazione di interesse sono invitati ad iscriversi sul portale Sintel e a qualificarsi per il Politecnico di Milano poiché la gara verrà gestita da questa piattaforma.

Le informazioni relative alle modalità di iscrizione e qualifica sono reperibili sul sito: <http://www.arca.regione.lombardia.it> e tramite il Contact Center ARCA attivo dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 17.30 (esclusi sabato, domenica e giorni festivi) al Numero Verde 800 116 738 (dall'estero +39 02 39 331 780 - assistenza in lingua italiana).

7. ULTERIORI INFORMAZIONI

La presente manifestazione di interesse è volta a conoscere l'assetto del mercato, i potenziali concorrenti, gli operatori interessati, le relative caratteristiche soggettive, le soluzioni tecniche disponibili, le condizioni economiche praticate, le clausole contrattuali generalmente accettate, al fine di verificarne la rispondenza alle reali esigenze della stazione appaltante.

Gli operatori economici che presenteranno candidatura potranno essere contattati dal RUP al fine di approfondire le soluzioni tecniche disponibili per la realizzazione dell'attrezzatura in oggetto e le relative condizioni.

Il presente Avviso non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo l'Ente, che sarà libero di seguire anche altre procedure.

L'Ente si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

L'Ente, a seguito delle domande pervenute e della relativa documentazione analizzata, si riserva di invitare alla successiva procedura negoziata tutti gli operatori economici, rispondenti nei termini ed in possesso dei requisiti e dei criteri richiesti rispettivamente ai punti 5 e 6 come dichiarati nella candidatura.

8. TRATTAMENTO DATI PERSONALI

I dati raccolti saranno trattati ai sensi dell'art. 13 della Legge 196/2003 e s.m.i., esclusivamente nell'ambito della presente procedura.

Il presente avviso, è pubblicato:

- sul sito internet dell'Ente

Avviso di manifestazione di interesse è stato inviato al GUCE il 27/02/2019.

Il Responsabile del Laboratorio di Ingegneria Ambientale
Prof.ssa Francesca Malpei

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.