

DOCUMENTO DI CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO PER LA FORNITURA DI UN SPETTROFOTOMETRO ICP-MS (Spettrometro di massa a quadruplo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente) AI SENSI DELL'ART. 66 DLGS 50/2016

1. DENOMINAZIONE STAZIONE APPALTANTE

CAP HOLDING S.p.A., di seguito anche solo *la Stazione Appaltante*.

2. INDIVIDUAZIONE DEL FABBISOGNO

La Stazione appaltante ha la necessità di conoscere la disponibilità sul mercato di fornitori in grado di approvvigionare il laboratorio analisi acque potabili del Centro Ricerche di Gruppo Cap di uno strumento ICP-MS (spettrometro di massa a quadruplo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente) per l'analisi di metalli in acque destinate al consumo umano. Si riporta di seguito la descrizione di massima delle esigenze della stazione appaltante. È da precisare sin d'ora che lo scopo ricognitivo che caratterizza l'indizione della presente consultazione preliminare di mercato non darà luogo ad alcun diritto in capo agli operatori economici che esprimano il loro interesse a parteciparvi, ma prefigura la semplice volontà per la società CAP HOLDING SPA di reperire informazioni e conoscenze sul mercato di riferimento nel pieno rispetto dei principi di non discriminazione, trasparenza e concorrenza. Nel dettaglio la presente consultazione del mercato avrà ad oggetto, in particolare dell'approfondimento di:

- 1) Caratteristiche tecniche e prestazionali nonché configurazione strumentale al fine di rispondere ai requisiti richiesti per l'analisi di ioni metallici in acque destinate al consumo umano.
- 2) Servizio di assistenza tecnica: tipologie di copertura, tempistiche di intervento tecnico a risoluzione di guasti, approvvigionamento materiale di consumo

La consultazione preliminare di mercato non comporta quindi il riconoscimento di alcuna forma di compenso, in qualunque modo denominato, relativamente alla partecipazione alla stessa.

Con la consultazione preliminare di mercato non è indetta alcuna procedura di affidamento e, per questo motivo, non sono previste graduatorie, attribuzione di punteggio o altre classificazioni di merito. Ugualmente, la consultazione preliminare di mercato non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo ciascuna amministrazione che si riserva la facoltà di seguire anche altre forme di affidamento.

2.1 DESCRIZIONE DEL FABBISOGNO

La stazione appaltante intende confrontarsi con il mercato in merito all'individuazione di una azienda in grado di fornire uno strumento ICP-MS (Spettrometro di massa a quadruplo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente) necessario al laboratorio analisi acque potabili del Centro Ricerche Gruppo Cap (struttura sita in via Circonvallazione Est n°1 c/o Idroscalo – Segrate (MI) per potere effettuare la determinazione di metalli in acque potabili; in dettaglio, l'azienda dovrà fornire:

- 1) Strumento ICP-MS da banco di ultima generazione per cui è assicurata la disponibilità di ricambi per almeno 10 anni, completo di tutte le parti hardware e software necessarie per il funzionamento e compimento di tutte le procedure di analisi qualitative e quantitative di metalli in tracce in acque destinate al consumo umano
- 2) Autocampionatore con capacità di alloggiamento di almeno 100 campioni
- 3) Servizio di assistenza tecnica e manutenzione effettuato da tecnici specializzati: dovranno essere garantiti tempi di intervento entro 3 giorni lavorativi dalla segnalazione di guasto, sarà positivamente valutata la possibilità che l'azienda, in caso di guasto non risolvibile entro 5 giorni lavorativi, fornisca modulo sostitutivo per garantire la continuità di servizio del laboratorio.

Il sistema dovrà garantire, per ciascun analita, il raggiungimento dei limiti di Quantificazione su matrici acquose indicati dalle normative vigenti: D.Lgs. n.31/01 e s.m.i. – D.M. del 14 giugno 2017.

La fornitura richiesta dovrà essere comprensiva di trasporto, movimentazione, installazione, collaudo nonché di training per i tecnici di laboratorio che utilizzeranno lo strumento.

Installazione, collaudo e training dovranno essere svolti da tecnici specializzati.

La formazione degli operatori di laboratorio dovrà essere erogata in modo tale che vengano illustrate le caratteristiche strumentali della macchina, il suo funzionamento e la risoluzione dei problemi tecnici più comuni.

In caso di indizione di una procedura di gara la stazione appaltante si riserva di modificare, integrare o eliminare in tutto o in parte il fabbisogno espresso, in base a sopravvenute esigenze ovvero sulla scorta di maggiori approfondimenti che dovessero emergere a seguito dell'attività di consultazione.

5. PUBBLICITÀ

Il presente avviso viene pubblicato sul sito internet di Gruppo Cap S.p.a. (www.gruppocap.it), nell'apposita sezione "Bandi di Gara", nonché sulla piattaforma Sintel.

6. MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Gli operatori economici interessati a rispondere alla presente consultazione preliminare di mercato di cui al presente avviso dovranno far pervenire il proprio interesse tramite la funzionalità "*comunicazioni della procedura*" e indicando nel corpo della mail: società, nome e cognome della persona di contatto, riferimento email e telefonico. A seguito della richiesta l'amministrazione si riserva di organizzare specifici incontri di approfondimento presso la propria sede, volti ad esaminare le predette tematiche.

Gli operatori economici interessati possono trasmettere mail di manifestazione di interesse a partecipare alla consultazione preliminare del mercato entro il giorno 18.03.2019. Sarà possibile allegare brochure informative sull'azienda e sui servizi offerti.

9. TRATTAMENTO DEI DATI

Nel rispetto di quanto previsto dal Regolamento U.E. 2016/679, ai fini del trattamento dei dati personali e con riferimento alla procedura di gara di che trattasi, si rimanda al Documento informativo ex art. 13 Reg. UE 2016/679 - GDPR - Informativa per trattamento di dati personali raccolti presso l'interessato, disponibile al seguente link: <https://www.gruppocap.it/index/privacy>.

Assago, 15 Febbraio 2019

SETTORE LEGALE APPALTI E CONTRATTI

LA RESPONSABILE

Dott.ssa Laura Carpineti

IL RUP

Dott.ssa Desdemona Oliva