

AVVISO ESPLORATIVO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE FINALIZZATA ALL'AFFIDAMENTO TRAMITE PROCEDURA DI GARA DI CUI ALL'ART.36 COMMA 8 DEL D.LGS 50/16 DEI CONTROLLI ANALITICI ACQUE DI APPROVVIGIONAMENTO (lotto n.1) ED ACQUE DI SCARICO DEI DEPURATORI (lotto n.2)

Quesito n.1

Si chiede copia del Capitolato per poter verificare il possesso dei requisiti richiesti nella manifestazione di interesse.

Risposta al quesito n.1

Gli estratti del Capitolato sono stati pubblicati sul sito di ALFA S.r.l.

Quesito n.2

Si chiede se sia possibile partecipare con avvalimento ex art.89 del Dlgs 50/2016 relativamente al requisito del certificato Accredia ai sensi della norma ISO/IEC 17025

Risposta al quesito n.2

E' possibile partecipare mediante avvalimento per il suddetto requisito.

Quesito n.3

Nella manifestazione di interesse si chiede il possesso della certificazione ISO 17025 e della ISO 9001, si chiede se non sia sufficiente il possesso della sola certificazione 17025 con accreditamento ACCREDIA.

Risposta al quesito n.3

E' possibile considerare la norma ISO 17025 assorbente della ISO 9001.

Quesito n.4

Si chiede se è possibile subappaltare le analisi relative alla radioattività.

Risposta al quesito n.4

E' prevista la possibilità di subappaltare sino al 30% del contratto.

Quesito n.5

Qualora si ricorresse al subappalto occorre indicare la terna dei subappaltatori nel DGUE Risposta al quesito n.5

Non è necessario indicare la terna dei subappaltatori sul DGUE

Quesito n.6

Il DGUE va compilato in ogni sua parte?

Risposta al quesito n.6

E' sufficiente compilare la parte II, III, nella parte IV: Criteri di selezione occorre barrare "si" nel campo Soddisfa i criteri di selezione richiesti.

Quesito n.7

Si chiede di indicare gli importi minimi dei servizi analoghi



Risposta al quesito n.7

Gli importi dei servizi analoghi sono quelli corrispondenti ai singoli lotti o la sommatoria dei due se si intende partecipare ad entrambi i lotti.

Quesito n.8

Risultano obbligatorie e vincolanti le condizioni riportate nel Capitolato Tecnico relative la modalità di restituzione rapporto di prova?

Risposta al quesito n.8

Risulta vincolante quanto indicato all'art. 11 del Capitolato speciale di appalto, ovvero sul certificato dovranno essere riportate le seguenti informazioni:

- le metodiche analitiche utilizzate, per ogni parametro analizzato:
- l'unità di misura
- Il risultato dell'analisi
- l'incertezza della misura
- i limiti di rilevabilità
- la temperatura del campione al ricevimento
- data ed ora di arrivo e accettazione del campione al laboratorio

Può essere omessa l'indicazione dei limiti allo scarico previsti dal d.lgs. n. 152/06.

Per quanto concerne la tempistica di restituzione del certificato viene confermata la necessità di disporre dello stesso entro 15 giorni dalla data di campionamento.

Per quanto concerne quanto riportato all'art. n.12 del Capitolato, relativamente alla restituzione dei dati in formato elettronico viene confermata la necessità di restituzione in formato xls o csv, potranno essere ammessi altri formati documentali ed una diversa organizzazione dei dati.

Quesito n.9

La manifestazione di interesse per il Lotto II verte su analisi in acque di scarico mentre nel Capitolato Tecnico sono presenti anche pacchetti di analisi da eseguire su rifiuti e fanghi. Si chiede di chiarire se l'attività prevista dovrà essere eseguita tutta o in parte.

Risposta al quesito n.9

L'attività riguarderà sia i controlli analitici su acque di scarico, sia le analisi su rifiuti e fanghi.

Quesito n.10

Qualora il Laboratorio non sia in grado di eseguire tutte le prove (comprese quelle dettagliate nel capitolato tecnico lotto II), devono già essere riportate nel DGUE Parte II Lettera B e nella dichiarazione richiesta nell'avviso?

Risposta al quesito n.10

Non è necessario indicare nel DGUE l'elenco delle prove che non possono essere eseguite dal laboratorio, viceversa tale informazione va inserita nella dichiarazione richiesta nella manifestazione di interesse.

Quesito n.11

per il_LOTTO 2, all'Art. 3, si chiede di chiarire cosa si intenda per "auto mezzo opportunamente condizionato"; per tale finalità, si chiede se il trasporto dei campioni in contenitori idoneamente coibentati contenenti panetti di ghiaccio sia ritenuto sufficiente.



Risposta al quesito n.11

Il trasporto dei campioni in frigoriferi o in contenitori in cui venga garantito il controllo della temperatura del campione, anche utilizzando panetti di ghiaccio, è ritenuto sufficiente.

Si precisa che non avranno seguito ulteriori richieste di chiarimenti.

Aggiornamento 14 marzo 2018