

Informazioni e/o chiarimenti di gara aggiornati al 08/09/2017

Riferimento

Bando di gara pubblicato su
GURI n. 87 del 31/07/2017

ID GARA: C0487517 – CIG: 71453143A5

Procedura aperta per l'appalto di un Ordine Quadro per servizi di ingegneria dell'ambiente: valutazioni ambientali per le centrali nucleari e gli impianti del ciclo del combustibile.

Con riferimento alla gara in oggetto, Vi comunichiamo i chiarimenti di seguito indicati:

QUESITO n. 1

In riferimento all'art. 9 del disciplinare di gara, requisiti di ordine speciale, essendo la scrivente una società costituita a gennaio 2017 in che modo è possibile dimostrare i requisiti richiesti volendo partecipare in ATI? Inoltre la certificazione UNI EN ISO 9001, in caso di partecipazione in ATI deve essere posseduta da tutti i partecipanti oppure solo dal capogruppo?

CHIARIMENTO n. 1

Si precisa che non possono essere prese in considerazione le richieste di chiarimenti aventi carattere interpretativo delle normative vigenti circa le differenti modalità di partecipazione a gara. La certificazione UNI EN ISO 9001, in caso di partecipazione in ATI deve essere posseduta da tutti i partecipanti.

QUESITO n. 2

A pg. 14 del disciplinare di gara, lettera m si legge "Certificazioni previste al precedente art. 9, comma 1, lett e) in originale o copia conforme all'originale". L'Art. 9, comma 1 non contiene la lettera e), ma si ferma alla lettera d).

CHIARIMENTO n. 2

Trattasi di refuso. Leggasi così l'articolo 11 comma 5 lett. m) del Disciplinare: "Certificazioni previste al precedente art. 9, comma 1, lett d) in originale o copia conforme all'originale ai sensi del DPR n. 445/2000"

QUESITO n. 3

L'importo della garanzia e del suo eventuale rinnovo può essere ridotto secondo quanto previsto dall'art. 93, 7° comma, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. Per fruire di tale beneficio, i concorrenti dovranno segnalare in sede di offerta il possesso dei requisiti allegando la relativa documentazione. Il concorrente che voglia usufruire del beneficio della riduzione dell'importo della garanzia provvisoria, attraverso il possesso di più certificazioni, dovrà dare evidenza del calcolo effettuato secondo il meccanismo del c.d. cumulo relativo. L'impresa partecipante è dotata sia di certificazione ISO 9001 che di ISO 14001. Si chiede conferma della

correttezza del seguente calcolo della garanzia provvisoria: $562.996,60\text{€} \cdot 0,02 - (562.996,60\text{€} \cdot 0,02 \cdot 0,5) - (562.996,60\text{€} \cdot 0,02 \cdot 0,5 \cdot 0,2) = 4.503,97\text{€}$.

CHIARIMENTO n. 3

Il calcolo è corretto.

QUESITO n. 4

In caso di avvalimento, a pena di esclusione, il concorrente dovrà allegare alla domanda:

[...] ii) dichiarazione sostitutiva, rilasciata dal legale rappresentante dell'impresa ausiliaria, relativa al possesso dell'attestazione di qualificazione, ovvero copia conforme dell'attestazione di qualificazione posseduta dall'impresa ausiliaria" Da chiarire a che attestazione di qualificazione si fa riferimento.

CHIARIMENTO n. 4

Trattasi di refuso. Leggasi: "possesso dei requisiti di cui all'art. 9 del disciplinare di gara"

QUESITO n. 5

[...] In base a quanto previsto dall'art. 95, comma 10 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. la stazione appaltante tiene conto dei costi relativi alla sicurezza, che devono essere specificatamente indicati nell'offerta e risultare congrui rispetto all'entità e alle caratteristiche delle prestazioni da effettuare". Nel Modulo d'Offerta Economica messo a disposizione non si ritrova la voce relativa ai costi della sicurezza. Dove va riportata?

CHIARIMENTO n. 5

Vedasi nuovo modulo d'offerta pubblicato sul sito Sogin/Bandi di gara.

QUESITO n. 6

"Qualora il concorrente intendesse ricorrere al subappalto deve indicare, all'atto dell'offerta, la terna dei subappaltatori per le prestazioni che intende subappaltare o concedere in cottimo, in conformità a quanto previsto dall'art. 105 comma 6 del D.Lgs. 50/2016". L'impresa partecipante intende utilizzare fornitori per le attività relative a "SERVIZI DI CAMPO", ovvero noleggi, manodopera specializzata e analisi chimiche. Per "terna di subappaltatori" si intende pertanto un numero massimo di 3 subappaltatori per ogni singola attività che si intende subappaltare. E' corretto?

CHIARIMENTO n. 6

Nel caso di appalti aventi ad oggetto più tipologie di prestazioni, la terna di subappaltatori va indicata con riferimento a ciascuna tipologia di prestazione omogenea prevista nel bando di gara. Si precisa che le attività di ingegneria non possono essere oggetto di subappalto. In questo caso, ad esempio, i noleggi e le analisi chimiche richiedono l'indicazione di differenti terne di subappaltatori.

QUESITO n. 7

Ingegnere Junior e Senior – Titolo di studio: laurea in ingegneria ambientale E' possibile classificare come Ingegneri Junior/Senior anche personale laureato in ingegneria non ambientale (chimica, civile, ecc.) che ha però svolto attività lavorativa in campo ambientale?

CHIARIMENTO n. 7

Si dà risposta affermativa, ma si richiede che sia provata l'effettiva attività lavorativa in campo ambientale.

QUESITO n. 8

Voce 2.2 Manodopera specializzata: Rilevatore specializzato comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Si chiede cortesemente di specificare quale è la tipologia di figura professionale richiesta tra quelle riportate al Cap. 5 della Specifica Tecnica e se in tale voce, comprendente le spese generali, debbano essere incluse anche le spese di trasferta o queste saranno riconosciute al costo documentato.

CHIARIMENTO n. 8

La figura professionale richiesta è quella del:

- Tecnico competente in rilievi topografici e degli agenti fisici dell'atmosfera;
- Tecnico competente nelle attività di campionamento terreni, acque di falda e superficiali;
- Tecnico competente nella attività di campionamento ed analisi della vegetazione, flora e fauna.

La voce non include le spese di trasferta che saranno riconosciute al costo documentato.

QUESITO n. 9

Nel Disciplinare di gara, pag. 7 di 23, punto B) Organizzazione. Si dice che ... "Saranno Valutati i CV's del personale in organico al fornitore con tipologia di contratto previste dalla normativa vigente. Tale tipologia dovrà essere riportata all'interno del CV. Al punto 5 della Specifica Tecnica, pag. 6 di 13, si parla di "figure professionali" appartenenti al fornitore". Sempre in detta specifica si indicano, tra i profili, quello dello Architetto Senior e dello Architetto junior. Si pongono i seguenti quesiti:

- a) Il personale deve essere personale dipendente a tempo indeterminato o può essere personale a tempo determinato (a contratto di collaborazione coordinata) e/o con contratto di consulenza. Preghiera precisare.
- b) Le figure dell'Architetto Senior e dell'Architetto junior possono essere sostituite dalle figure dello Ingegnere civile Senior e dello Ingegnere civile junior? Preghiera precisare. Personale dipendente.

CHIARIMENTO n. 9

- a) Può essere anche a tempo determinato;
- b) Si dà risposta negativa.

QUESITO n. 10

Nel Disciplinare di gara, pag. 16 di 23, Seconda Busta-Offerta Tecnica, si dice che si possono allegare documenti esplicativi, per un totale di 50 pagine in aggiunta alle 40 pagine delle relazioni per elenco mezzi, attrezzature, ecc. Riteniamo che in dette pagine si possano inserire i CV degli esperti e gli eventuali attestati di accreditamento per le figure che li prevedono. Preghiera precisare.



CHIARIMENTO n. 10

I CV vanno inseriti nella seconda relazione citata al punto 6 b) del Disciplinare di gara.
Qualora il n. dei CV superi il limite delle 40 pagine, potranno essere considerati come allegati.

QUESITO n. 11

Nel Disciplinare di gara, pag. 10 di 23, si dice che la data di consegna è il 20/09/2017 ore 12.00. A pag. 17 di 23 si dice che la prima seduta pubblica di apertura si terrà alle 10.00 del 20/09/2017. Pensiamo che non sia corretto. Preghiera precisare la data/l'orario della prima seduta pubblica.

CHIARIMENTO n. 11

Vedasi precisazioni pubblicate con i chiarimenti del 29.08.2017.

QUESITO n. 12

Buongiorno, in riferimento alla gara in oggetto siamo a richiedere i seguenti chiarimenti:

- a) nel modulo d'offerta al punto 2.1.4 deve essere compreso il prezzo delle analisi chimiche? Di quali parametri si tratta?
- b) nel modulo d'offerta al punto 2.3.1 si tratta solo di analizzare i Solidi Sospesi o anche altri parametri?
- c) modulo d'offerta al punto 2.3.2 devono essere ricercati tutti i parametri della tabella 1 o solo alcuni, e quali?
- d) modulo d'offerta al punto 2.3.3. devono essere ricercati tutti i parametri della tabella 3 o solo alcuni, e quali?

CHIARIMENTO n. 12

- a) i parametri sono specificati nella Scheda Analisi Prezzi 1 (SAP1);
- b) Si devono analizzare solo i solidi sospesi;
- c) Devono essere considerati tutti i parametri della tabella 1, allegato 5, titolo V, parte IV del D.Lgs 152/2006;
- d) Devono essere considerati tutti i parametri della tabella 3, allegato 5, parte III del D.Lgs 152/2006.

QUESITO n. 13

In riferimento alla procedura di cui all'oggetto, si chiede cortesemente di chiarire se in ordine alla richiesta di "servizi attinenti" quale requisito per la partecipazione alla gara, il medesimo si possa ritenersi soddisfatto attraverso servizi in campo ambientale o comunque su impianti tipo teleriscaldamento o grandi centrali.

CHIARIMENTO n. 13

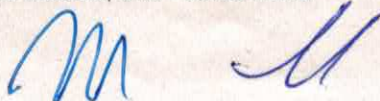
Vedasi chiarimento n. 7. Si richiede che sia provata l'effettiva attività lavorativa in campo ambientale.

QUESITO n. 14

In riferimento alla gara in oggetto siamo a porgere i seguenti quesiti:

Monitoraggio qualità dell'aria

- a) Chiediamo un chiarimento in merito alla seguente affermazione: "campionatore dell'aria in continuo, posizionabile a distanza ed alla quota prescelta per le indagini specifiche", in particolare



cosa si intende per posizionabile a distanza (ndr. rispetto a cosa) e alla quota prescelta per le indagini specifiche (ndr. poiché sono richiesti strumenti automatici che per legge vanno installati in cabinet termostatati di dimensioni e peso considerevoli, chiediamo che venga chiarito cosa si intende per quota);

- b) Chiediamo un chiarimento in merito alla seguente affermazione: "unità di diluizione per la misura di fumi od emissioni ad alta concentrazione di composti da determinare", in particolare se ci è richiesto un campionamento a camino (emissioni) o di qualità dell'aria (immissioni) e se, anche nel caso fosse richiesto un monitoraggio delle immissioni che derivano dalle emissioni che hanno subito una diluizione in aria, è necessario dotare la cabina o il mezzo mobile di monitoraggio di un tale apparecchio sempre se tecnicamente fattibile;
- c) Chiediamo conferma dei riferimenti di legge e norme tecniche (UNI EN ISO) rispetto ai quali procedere al monitoraggio dei parametri richiesti:
- materiale particellare (assorbimento di radiazioni Beta)
 - ossidi di azoto NO, NO₂, NO_x, (chemiluminescenza)
 - biossido di zolfo SO₂ e composti solforati (fluorescenza pulsata)
 - ossido di carbonio CO (spettrofotometria IR)
 - biossido di carbonio CO₂
 - ozono O₃ (spettrofotometria di assorbimento)
 - metano CH₄ ed idrocarburi volatili VOC (rilevatore a fiamma di idrogeno)
- d) Chiediamo conferma se possono essere previsti possibili metodi alternativi per la determinazione del materiale particellare (gravimetrico e/o laser scattering) rispetto all'utilizzo dell'analizzatore automatico con sorgente Beta? Questo tipo di strumento infatti, contenendo una sorgente radiogena, necessita di un iter autorizzativo di non facile gestione sulle stazioni mobili. I metodi alternativi indicati sono entrambi normati, il metodo gravimetrico (UNI EN 12341:2014, con campionamento su membrana filtrante e successiva pesatura del campione in laboratorio) è il metodo di riferimento indicato nel D.Lgs. 155/2010 mentre il laser scattering, conforme al precedente metodo EN 12341:1998, consente di avere l'andamento orario delle polveri durante le 24 ore in tempo reale.
- e) Chiediamo conferma se a nostro carico sono da considerarsi anche:
- Canoni di eventuale occupazione suolo pubblico per installazione della cabina o mezzo mobile di monitoraggio;
 - Canoni di fornitura energia elettrica per alimentare la cabine o mezzo mobile di monitoraggio;
 - Validazione di secondo livello dei dati raccolti e necessità di redazione di relazione/report di fine misura, insieme a frequenza e modalità di invio.

Misura del livello di deposizione fogliare delle polveri e dei livelli di clorosi fogliare

- f) Chiediamo se la metodica di cui sotto può essere ritenuta valida:
- La misura del livello di deposizione fogliare verrà considerata intendendo tale livello come il rapporto tra la quantità di polvere depositata su una foglia prescelta di una pianta individuata come riferimento e la misura dell'area fogliare stabilita fotografando la foglia medesima con sotto un foglio di carta millesimato. La quantità di polvere verrà determinata lavando la foglia con acqua distillata e misurando poi la quantità di polvere raccolta come quantitativo di solidi in sospensione nella soluzione di lavaggio, avendo cura di utilizzare un volume di acqua nota;

- La misura del livello di clorosi verrà restituito come indice del rapporto tra la superficie delle aree con clorosi e la superficie complessiva della foglia, superficie determinate sempre con lo stesso metodo fotografico descritto in precedenza;
- Oltre alle polveri devono essere ricercati altre sostanze specifiche?

Attività di sondaggio/gestione piezometri

g) Chiediamo conferma di quanto segue:

- i materiali di consumo necessari per l'erogazione del servizio (cassette catalogatrici, piezometri, ghiaietto, compactonit, cemento, chiusini, etc) verranno rimborsati a piè di lista oppure bisogna comprenderli e compensarli nelle voci di noleggio a caldo? In questo caso è possibile avere un'indicazione più precisa sui eventuali diametri e lunghezze previste?
- i terreni derivanti dalle attività di perforazione e le acque prodotte dallo spurgo dei piezometri dovranno essere prese in carico dall'appaltatore? Chi dovrà occuparsi delle analisi di omologa, trasporto e smaltimento degli stessi?

Aspetti amministrativi

h) Si chiede conferma se:

- in caso di aggiudicazione, viene richiesta esclusivamente la garanzia assicurativa del progettista ai sensi dell'art. 24, comma 4 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. pari ad 1.000.000.
- Nella busta A "Dati amministrativi" viene richiesto di inserire "m) certificazioni previste al precedente art. 9, comma 1, lett. e) in originale o copia conforme all'originale ai sensi del D.P.R. n. 445/2000". Si chiede di verificare la richiesta (non risulta lett. e) all'art. 9)

CHIARIMENTO n. 14

- L'affermazione si riferisce alla descrizione del prezzo unitario come definito nel Prezziario DEI Urbanizzazione Infrastrutture e Ambiente - 2016 - II Semestre;
Si richiede l'utilizzo di laboratori mobili o cabine termostate ubicate a p.c. a specifiche distanze dalla sorgente di potenziale inquinamento, sulla base dell'area di massima di ricaduta delle emissioni;
- L'affermazione si riferisce alla descrizione del prezzo unitario come definito nel Prezziario DEI Urbanizzazione Infrastrutture e Ambiente - 2016 - II Semestre;
La tipologia di monitoraggio richiesto si riferisce alle immissioni in atmosfera e pertanto non è necessario l'utilizzo di unità di diluizione;
- Il riferimento legislativo per le metodiche di monitoraggio degli inquinanti è il D.Lgs. 155/2010 e ss.mm.ii.. Per la CO2 si fa riferimento all'assorbimento NDIR;
- Si richiede metodo automatico con monitoraggio in continuo. Esistono analizzatori di PM10/PM2.5 con tecnologia light scattering conformi alla EN12341. Laddove non conformi, è possibile utilizzarli con verifica attraverso metodo gravimetrico;
- I canoni di eventuale occupazione suolo pubblico e di fornitura energia elettrica sono a carico del fornitore;
La validazione di secondo livello dei dati raccolti e la redazione di report tecnico di misura sarà a carico di Sogin. E' previsto a carico del fornitore l'invio di schede monografiche con le caratteristiche del laboratorio mobile/cabina;
- La misura della deposizione fogliare verrà considerata intendendola come il rapporto tra la quantità di polvere depositata su una foglia prescelta di una pianta individuata come riferimento e la misura dell'area fogliare stabilita fotografando la foglia medesima con sotto un foglio di carta millimetrata. La

quantità di polvere verrà determinata tramite il residuo secco del liquido prelevato dal lavaggio della foglia utilizzando una quantità nota di acqua distillata;

Si conferma la metodica per il livello di clorosi;

Oltre i solidi sospesi non devono essere ricercati altri analiti;

- g) I materiali di consumo necessari per l'erogazione del servizio sono da comprendere nelle voci noleggio a caldo;

La gestione dei terreni derivanti dalle attività di perforazione sono in carico al Fornitore;

La gestione delle acque di spurgo è specificata nella Scheda Analisi Prezzi 1 (SAP1);

- h) Anche la cauzione definitiva;

Vedasi chiarimento n. 2.

QUESITO n. 15

Si chiede se è possibile avere l'elenco dei siti interessati all'oggetto di gara.

CHIARIMENTO n. 15

I siti interessati sono tutti quelli gestiti da Sogin esclusa la Sede Centrale di Roma.

QUESITO n. 16

All'art. 9 Requisiti di ordine speciale per l'ammissione alla gara p.ti b) e c) è richiesto il possesso di un fatturato per i servizi attinenti all'oggetto del bando di gara. Si domanda se sono ammessi servizi svolti per centrali e impianti del ciclo del combustibile inteso non solo come nucleare (*es. gas e petrolio*).

CHIARIMENTO n. 16

Vedasi chiarimento n. 7. Si richiede che sia provata l'effettiva attività lavorativa in campo ambientale.

QUESITO n. 17

La presente per chiedere se la firma del fidejussore che rilascerà la cauzione provvisoria va autenticata da Notaio.

CHIARIMENTO n. 17

Si dà risposta negativa.

QUESITO n. 18

In merito alla procedura di gara di cui in oggetto si richiedono i seguenti chiarimenti:

1. Si prega di specificare la tipologia di certificazioni richieste di cui all'articolo 11, comma 5, lettera m (Dati Amministrativi) del Disciplinare di Gara (ID Gara: C0487S17, CIG: 71453143A5), in quanto la lett. e dell'art.9 comma 1 non è citata all'interno del bando di gara;
2. In merito alla sezione "Profili e Competenze" (Punto 5 del documento Specifiche Tecniche, NP VA 01178 ETQ-00065588) si richiede di conferma che la figura professionale con titolo di studio in Scienze Ambientali può essere compatibile con i seguenti profili di seguito indicati:

- a. Project manager;
 - b. Professionalità senior;
 - c. Professionalità junior;
 - d. Agronomo-Naturalista-biologo;
 - e. Esperto GIS;
 - f. Tecnico competente in rilievi topografici e degli agenti fisici dell'atmosfera.
3. In merito all'Offerta Tecnica "*Organizzazione proposta per l'erogazione del servizio*" (art. 11, punto 6, lettera b - Disciplinare di Gara: C0487S17, CIG: 71453143A5) si chiede di precisare se i CVs e l'elenco/descrizione dei software/hardware siano comprese all'interno delle 40 pagine previste per la compilazione del report oppure da considerare in allegato (50 pag);
4. Si richiede se ai fini della valutazione finale è ammissibile includere fra le referenze anche progetti svolti in territorio nazionale/internazionale dalle filiali estere della società concorrente;
5. Si richiede se, in caso di partecipazione di due società con ragioni sociali differenti ma appartenenti al medesimo gruppo societario, sia necessario ricorrere alla procedura di avvalimento.

CHIARIMENTO n. 18

1. Vedasi chiarimento n. 2;
2. Il titolo di studio può essere anche quello in scienze ambientali ma devono essere posseduti tutti i requisiti richiesti dal singolo profilo (le professionalità senior devono ad esempio essere iscritte al relativo albo professionale);
3. I CV vanno inseriti nella seconda relazione citata al punto 6 b) del Disciplinare di gara. L'eventuale elenco dei software può essere inserito come allegato a detta relazione e non superare le 50 pagine;
4. Si dà risposta affermativa: possono essere inclusi anche progetti all'estero;
5. Non è chiaro il quesito presentato.

QUESITO n. 19

Con la presente si richiedono alcuni chiarimenti in relazione alla gara in oggetto:

- a) La conferma che le aree di intervento sono le ex centrali nucleari di Latina, Sessa Aurunca, Trino e Caorso. Si chiede eventualmente di indicare tutte le aree coinvolte nei servizi di ingegneria dell'ambiente: valutazioni ambientali per le centrali nucleari e gli impianti del ciclo combustibile", informazione utile anche per l'emissione della fidejussione provvisoria;
- b) *Punto 2.1.1 modulo offerta*: il canone mobile per il monitoraggio dell'aria è previsto con campagna speditiva di 15 giorni. Si chiede se questi sono consecutivi e se i 15 giorni devono coprire tutti i siti coinvolti (vedi punto a) o se sviluppati per singolo sito;
- c) *Punto 2.1.1 modulo offerta*: nell'ambito della centralina mobile dell'aria si richiede conferma se per la misura del materiale particolato (PM10, PM2.5 ecc) è possibile utilizzare metodi alternativi come il gravimetrico e/o laser scattering rispetto all'utilizzo dell'analizzatore automatico con sorgente Beta. I metodi alternativi proposti sono entrambi normati UNI EN e indicato nel D.lgs. 155/2010;
- d) *Punto 2.1.2 modulo offerta*: si richiede una migliore specifica per sonda cingolata 8000 kg con braccio. Se si riferisce a mini escavatore con benna del peso indicato o a sonda di perforazione a carotaggio. Se fosse confermata quest'ultima si richiede una migliore definizione di braccio. In ultimo si richiede a quale profondità sono previsti i saggi-sondaggi nei terreni;

- e) **Punto 2.1.4 modulo offerta:** se nell'ambito dello spurgo dei piezometri, lo stoccaggio e lo smaltimento delle acque di spurgo è incluso nella voce e se comprensivo anche delle relative analisi di caratterizzazione preliminari e si intende quindi definito con "analisi e gestione acque di spurgo". Inoltre si chiede conferma, eventualmente, che non comprenda altre analisi chimiche;
- f) **Punto Manodopera specializzata (Rilevatore) del modulo offerta:** nell'ambito di tale voce si considerano tutte le prestazioni dei tecnici di campo a completamento delle voci nei servizi di campo (2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4).
- g) **Punto Trasferte del modulo offerta:** la conferma che comprende tutte le trasferte del personale di cui al punto 1 (attività di ingegneria) e di cui al punto 2 (Servizi in campo) e nel caso quali di questi è escluso;
- h) **Punto 2.3.1 del modulo offerta:** conferma che per sostanze sospese su acque i trattamento foglie, si intende analisi dei solidi sospesi;
- i) **Punto 2.3.3 del modulo offerta:** conferma che le analisi delle acque si riferiscono al profilo per le acque di scarico (in corpo idrico o fognatura come da elenco della tabella 3, Allegato 5, parte III) o invece si riferisce al profilo acque sotterranee (tutto l'elenco tabella 2, Allegato 5, parte IV);
- j) **Disciplinare di Gara Pagina 10 art. 10:** nell'ambito della copertura assicurativa del progettista se è confermato un importo pari a € 1.000.000 di euro a fronte di un importo dei lavori a base di gara di c.a. € 491 + € 72.
- k) **Disciplinare di Gara:** si richiede conferma che l'utilizzo del laboratorio mobile con nolo a caldo non si configura come subappalto;
- l) **Disciplinare di Gara:** si richiede conferma che l'utilizzo della sonda cingolata con nolo a caldo non si configura come subappalto;
- m) **Disciplinare di Gara:** si richiede conferma se per il calcolo della garanzia provvisoria vi è uno sconto del 50% per chi è in possesso di UNI CEI ISO 9000 e di ulteriore 20% per ISO 14001;
- n) **Disciplinare di Gara:** si richiede conferma, in caso di aggiudicazione, della percentuale prevista per la garanzia definitiva rispetto all'importo a base di gara, come previsto all'art. 103 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii;
- o) **Disciplinare di Gara:** si richiede dove è possibile scaricare o verificare le Condizioni Generali, ove non fossero già inserite nei documenti di gara.

CHIARIMENTO n. 19

- a) Vedasi chiarimento n. 15. Da includere anche il Sito Sogin di Saluggia (VC), quello di Trisaia (MT), Casaccia (RM) e Bosco Marengo (AL);
- b) I 15 giorni sono consecutivi e per un sito per volta;
- c) Si richiede metodo automatico con monitoraggio in continuo. Esistono analizzatori di PM10/PM2.5 con tecnologia light scattering conformi alla EN12341. Laddove non conformi, è possibile utilizzarli con verifica attraverso metodo gravimetrico;
- d) Si tratta di una sonda cingolata per perforazioni. I saggi-sondaggi nei terreni sono previsti fino a xxx metri di profondità;
- e) Tutte le voci sono dettagliate nella Scheda Analisi Prezzi 1 (SAP1);
- f) Si conferma;
- g) Si conferma;
- h) Si conferma;
- i) Il punto 2.3.3. del modulo di offerta si riferisce alle analisi delle acque di scarico (in corpo idrico o fognatura come da elenco della tabella 3, Allegato 5, parte III);

- j) Si conferma;
- k) La fattispecie può variare in ragione del caso concreto, comunque si applica quanto previsto dall'art. 105 del D. Lgs. 50/ 2016 e s.m.i.;
- l) Vedasi punto precedente;
- m) Si dà risposta affermativa. Vedasi chiarimento n. 3;
- n) Si applica quanto previsto all'art. 103 del D.Lgs. 50/2016, ma non le riduzioni;
- o) Sono scaricabili al seguente indirizzo internet: <http://www.sogin.it/it/fornitori/procedure-e-regolamenti>.

Il Responsabile
del procedimento in fase di affidamento


Avv. Mirko NESI