



CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA

C.F. 93076450381

Sede legale: 44121 Ferrara - Via Borgo dei Leoni 28
Recapito postale temporaneo: 44121 Ferrara Via de' Romei 7
web: www.bonificaferrara.it - e-mail: info@bonificaferrara.it
PEC: posta.certificata@pec.bonificaferrara.it

aderente all' **AN**

Associazione Nazionale Consorzi Gestione e Tutela del Territorio e Acque Irrigue

Sede temporanea Area Amministrativa

44121 Ferrara Via de' Romei 7 - tel. 0532 218211 fax 0532 211402

Presidenza - Direzione Generale - Area Tecnica

44121 Ferrara Via Mentana 3/7 - tel. 0532 218111 fax 0532 218150

Area Tecnica - Settore Appalti e Contratti

44121 Via Mentana, 7 - tel. 0532 218121/2/3/4 - fax 0532 218166 - e-mail roberto.giacometti@bonificaferrara.it

Ferrara, 22 maggio 2019

prot. 8199

Publicato il 22 maggio 2019
sul sito web del Consorzio all'indirizzo
www.bonificaferrara.it, sezione Appalti e contratti

Servizi di competenza del Consorzio in gestione ordinaria.

Accordo quadro per l'acquisizione di servizi di analisi di laboratorio. Triennio 2019-2022

Importo di contratto € 210.000,00

AVVISO DI PRESELEZIONE PER ACQUISIRE MANIFESTAZIONI DI INTERESSE DA PARTE DI OPERATORI ECONOMICI

* * * * *

Si dà pubblica informazione con il presente avviso dell'intenzione del Consorzio di avviare a breve una **procedura negoziata** di cui all'art. 36, comma 2, lettera b) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento dell'accordo quadro in oggetto, alle condizioni di seguito indicate.

Premesse - Inquadramento dell'appalto

Per la **gestione delle terre da scavo e per lo smaltimento dei rifiuti** è dovuta ai sensi di legge la loro **caratterizzazione e classificazione mediante analisi chimico-fisiche** ad opera di laboratori di analisi certificati.

Le prestazioni in oggetto sono per loro natura connotate da un **alto tasso di aleatorietà**, da un lato in quanto la normativa di settore è in continua evoluzione e d'altro lato in quanto le effettive esigenze del Consorzio restano in gran parte **imprevedibili**, manifestandosi di fatto in corso d'anno sia alla peculiarità dei siti interessati da movimenti terra, sia da obblighi connessi alla progettazione ed esecuzione di lavori in concessione, le cui istruttorie sono legate ad azioni e tempi determinati anche da Enti esterni, sia in relazione alla quantità e qualità dei rifiuti prodotti.

Le suddette singole **analisi di laboratorio**, che costituiscono servizi non esattamente quantificabili in via preventiva, possono essere ricondotte ad un **accordo quadro**, attualmente disciplinato dall'art. 54 del Codice dei contratti D.Lgs. 50/2016, ossia un "**contratto aperto**" nel cui ambito vengono pattuiti **solo gli elementi essenziali** che si possono obiettivamente prestabilire, tra cui **la durata** contrattuale, **i prezzi unitari** di ogni tipologia di prestazione ed un **importo massimo di contratto**, con corrispettivi stabiliti **a consuntivo in base alle prestazioni effettivamente eseguite**, senza che ciò possa integrare il diritto dell'appaltatore a percepire compensi o indennità per l'eventuale mancata o parziale esecuzione del contratto.

L'accordo quadro **si conclude o cessa di avere effetto una volta raggiunto il massimale di contratto**, anche se ciò avviene prima della scadenza temporale prefissata, **oppure e comunque alla scadenza temporale prefissata**, anche qualora non sia stato raggiunto il massimale di contratto.

Oggetto e durata del contratto

Il contratto ha ad oggetto l'esecuzione di **analisi chimico-fisiche sulla matrice ambientale terreno ai fini della gestione dei materiali di scavo di terre e sedimenti dei canali di bonifica, nel triennio dal 1° luglio 2019 al 30 giugno 2022.**

In particolare, sono richieste:

- analisi di laboratorio di campioni prodotti dal Consorzio, con valutazioni analitiche eseguite in riferimento al D.Lgs. 3 aprile 2006 n. 152, art. 185, comma 3, ed al D.P.R. 13 giugno 2017, n. 120, e consegna dei risultati entro un termine ordinario, salvo casi particolari, di circa 15 giorni; **N.B.: le specifiche di tali analisi sono definite in apposito elenco allegato al presente avviso;**
- fornitura dei contenitori necessari – barattoli di vetro – presso la sede tecnica consorziale di Via Mentana 7, Ferrara;
- ritiro dei campioni prodotti a cura di personale del laboratorio presso la sede tecnica consorziale di Via Mentana 7, Ferrara;

A fronte di **eventuali e sporadiche necessità**, e con incidenza del tutto marginale rispetto alle analisi dei terreni, potranno altresì essere richieste **analisi su campioni di rifiuti**.

Le attività sopra descritte costituiscono **servizi pubblici** regolati dal Codice dei contratti D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii..

Importo massimo del contratto - Prezzi unitari di contratto

L'importo massimo del contratto, da considerare quale **budget a disposizione nel triennio**, ammonta ad **€ 210.000,00** al netto di IVA.

I prezzi unitari di contratto per ogni tipologia di analisi sui terreni, al netto di IVA, saranno quelli offerti dal Laboratorio aggiudicatario.

Le sopra citate **eventuali analisi su campioni di rifiuti** verranno compensate in base ai **prezzi convenuti di volta in volta di comune accordo**, in rapporto alla natura dei rifiuti e delle analisi richieste.

Requisiti di qualificazione

Quali **requisiti di ordine generale**, i Laboratori concorrenti non devono incorrere nelle **cause di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016**.

Quali **requisiti di idoneità professionale**, i Laboratori concorrenti devono essere **iscritti alla CCIAA** per le attività che costituiscono oggetto del presente appalto.

Quali **requisiti di capacità economico-finanziaria**, i Laboratori concorrenti devono avere conseguito **nel triennio 2016, 2017 e 2018 un fatturato complessivo per prestazioni analoghe di minimo € 900.000**.

Quali **requisiti di capacità tecnico-organizzativa**, i Laboratori concorrenti:

- devono possedere **l'accreditamento ACCREDIA SINAL Settore Chimico** per l'effettuazione di analisi sulle matrici **acqua, terreni e rifiuti**;
- devono possedere **l'accreditamento secondo la norma UNI ES ISO/IEC 17025**, in corso di validità, **per almeno il 70% dei metodi di analisi**, riferiti alle prove di interesse sulle matrici ambientali **terreno e rifiuti**.

Pagamenti

Considerata l'aleatorietà dell'appalto, non verrà corrisposta all'Appaltatore alcuna anticipazione.

Ad esclusione dei mesi in cui non siano state eseguite analisi, la liquidazione del corrispettivo, in misura delle analisi effettivamente eseguite nel mese precedente, avverrà **con cadenza mensile posticipata**, a 60 giorni dalla data di ricevimento della fattura elettronica, previa acquisizione d'ufficio del **DURC online**, dal quale dovrà risultare che il Laboratorio è in regola con i contributi previdenziali e assicurativi a favore dei suoi lavoratori dipendenti, pena la sospensione del pagamento.

Criterio di aggiudicazione

I lavori verranno aggiudicati in base al criterio di aggiudicazione del **prezzo più basso**, determinato mediante **offerta di prezzi unitari** per ciascuna tipologia di analisi, **sulla base di quantità presunte indicate ai soli fini dell'aggiudicazione, senza applicazione dell'esclusione automatica delle offerte anomale**, con eventuale valutazione di congruità della migliore offerta svolta in contraddittorio con il candidato aggiudicatario, ai sensi dell'art. 97 del D.Lgs. 50/2016, qualora la sua offerta appaia anormalmente bassa.

In riferimento ai **"pacchetti" di analisi indicati nell'elenco allegato**, le suddette **quantità presunte** sono le seguenti:

rif. D.P.R. 120/2017 (TOTALE N. 200 ANALISI)

- solo PACCHETTO BASE: **N. 15**
- PACCHETTO BASE + INTEGRAZIONE 1: **N. 10**
- PACCHETTO BASE + INTEGRAZIONE 2: **N. 165**
- PACCHETTO BASE + INTEGRAZIONI 1 E 2: **N. 10**

rif. D.Lgs. 152/2006

- PACCHETTO ART. 185 COMMA 3: **N. 190**

Modalità di preselezione degli operatori economici da invitare alla procedura negoziata

Ai sensi all'art. 36, comma 2, lettera b) del D.Lgs. 50/2016, come da ultimo modificato con il Decreto "sbocca cantieri" D.L. 32/2019, il Consorzio inviterà alla procedura negoziata, ove esistenti, **n. 5 operatori economici** preselezionati.

La preselezione avverrà in base alle **dichiarazioni sostitutive** prodotte dai candidati. In questa fase non è richiesta altra documentazione e non verranno effettuate verifiche al riguardo.

Qualora giungano **meno di 5 manifestazioni di interesse**, il numero di candidati, ove esistenti, verrà integrato a giudizio insindacabile del RUP.

Qualora giungano **più di 5 manifestazioni di interesse**, i 5 candidati da invitare verranno individuati mediante **sorteggio pubblico**. In tal caso agli operatori economici che hanno inviato la manifestazione di interesse verrà attribuito un **numero d'ordine identificativo**, acquisito agli atti del Consorzio e mantenuto riservato, e verranno sorteggiati i numeri corrispondenti agli operatori economici. L'associazione tra numeri e generalità degli operatori economici potrà essere resa nota solo una volta scaduto il termine per la presentazione delle offerte. Ove si debba ricorrere al **sorteggio pubblico**, questo avverrà alle **ore 8:30 di martedì 4 giugno 2019**, presso la sede degli Uffici Tecnici del Consorzio, in Via Mentana 7 a Ferrara. Potranno presenziare i legali rappresentanti, i procuratori e i delegati degli operatori economici che hanno inviato la manifestazione di interesse, muniti di documentazione idonea a dimostrare la loro identità ed il loro ruolo in seno all'Impresa. Poiché non è dato sapere ora se il detto sorteggio avrà o meno luogo, **gli interessati dovranno prima informarsi telefonicamente presso la Sezione Appalti e Contratti**, ai recapiti più vanti indicati, al fine di evitare di recarsi inutilmente presso i suddetti Uffici.

Modalità e termine per la presentazione della manifestazione di interesse

Gli operatori economici interessati possono richiedere di essere invitati alla procedura negoziata di cui si tratta presentando la propria **manifestazione di interesse**, preferibilmente utilizzando il facsimile predisposto allo scopo dal Consorzio ed allegato al presente avviso, oppure in carta libera, ma in tal caso fornendo le medesime dichiarazioni presenti nel facsimile.

Alla manifestazione di interesse dovrà essere unita **fotocopia semplice fronte/retro di un valido documento d'identità del dichiarante**.

La manifestazione di interesse dovrà essere inoltrata al Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara **esclusivamente tramite PEC all'indirizzo posta.certificata@pec.bonificaferrara.it**, e dovrà pervenire **entro lunedì 3 giugno 2019**. Eventuali manifestazioni di interesse giunte tardivamente verranno prese in considerazione solo qualora si debba integrare l'elenco dei candidati per raggiungere il previsto numero di 5.

Altre informazioni - Chiarimenti - Contatti

Per ulteriori **informazioni di natura tecnica** si può fare riferimento alla **Dott.ssa Barbara Guzzon** (tel. 0532.218128, cell. 348.2737169, e-mail barbara.guzzon@bonificaferrara.it).

Per ulteriori **informazioni di carattere istruttorio** si può fare riferimento al Settore Appalti e Contratti, ai recapiti indicati in intestazione.

Il presente avviso non costituisce invito a presentare offerta, non fa sorgere alcun diritto in capo ai soggetti partecipanti e non vincola il Consorzio, che si riserva di sospendere o annullare il procedimento pre-selettivo avviato, così come di non dar corso alla procedura negoziata.



**il Direttore dell'Area Tecnica
e Responsabile del procedimento**
(Geom. Marco Ardizzoni)

DECRETO 120/2017

PACCHETTO BASE

Arsenico
Cadmio
Cobalto
Nichel
Piombo
Rame
Zinco
Mercurio
Cromo totale
Cromo VI
Idrocarburi C>12
Amianto
metodo richiesto per C>12 UNI EN ISO 16703:2011

INTEGRAZIONE 1 BTEXS- IPA

BTEXS
Benzene
Etilbenzene
Stirene
Toluene
Xilene
IPA
Benzo(a)antracene
Benzo(a)pirene
Benzo(b)fluorantene
Benzo(k)fluorantene
Benzo(g,h,i)perilene
Crisene
Dibenzo(a,e)pirene
Dibenzo(a,l)pirene
Dibenzo(a,i)pirene
Dibenzo(a,h)pirene
Dibenzo(a,h)antracene
Indenopirene
Pirene

INTEGRAZIONE 2 FITOFARMACI

Alachlor
Aldrin
Atrazine
alfa-BHC
beta-BHC
gamma-BHC
Clordano
DDD, DDT, DDE
Dieldrin
Endrin

D.LGS. 152/2006

PACCHETTO ART 185 COMMA 3

METALLI

Ph
Sostanza secca
Antimonio
Arsenico
Berillio
Cadmio
Cobalto
Cromo esavalente
Cromo
Mercurio
Nichel
Piombo
Rame
Selenio
Stagno
Tallio
Tellurio
Vanadio
Zinco

C10 - C40

Idrocarburi totali C10-C40

BTEXS

Benzene
Etilbenzene
Stirene
Toluene
Xilene

IPA

Benzo(a)antracene
Benzo(a)pirene
Benzo(b)fluorantene
Benzo(k)fluorantene
Benzo(g,h,i)perilene
Crisene
Dibenzo(a,e)pirene
Dibenzo(a,l)pirene
Dibenzo(a,i)pirene
Dibenzo(a,h)pirene
Dibenzo(a,h)antracene
Indenopirene
Pirene

PCB

28
52
77
81
95
99
101
105
110
114
118
123
126
138
146
149
151
153
156
157
167
169
170
177
180
183
187
189

FITOFARMACI

Alachlor

Aldrin

Atrazine

alfa-BHC

beta-BHC

gamma-BHC

Clordano

DDD, DDT, DDE

Dieldrin

Endrin

AMIANTO

amianto
