

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:151693-2019:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Cavallino: Servizi di ingegneria integrati
2019/S 065-151693**

Bando di gara

Servizi

Legal Basis:

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

I.1) Denominazione e indirizzi

Comune di Cavallino

Via P. Ciccarese 5

Cavallino

73020

Italia

Persona di contatto: Geom. Giuseppe De Giorgi

Tel.: +39 0832617212

E-mail: llpp.edilizia.comune.cavallino@pec.rupar.puglia.it

Fax: +39 0832617440

Codice NUTS: ITF45

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: www.comune.cavallino.le.it

Indirizzo del profilo di committente: www.comune.cavallino.le.it

I.2) Appalto congiunto

L'appalto è aggiudicato da una centrale di committenza

I.3) Comunicazione

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: www.asmecomm.it

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate in versione elettronica: WWW.ASMECOMM.IT

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate all'indirizzo sopraindicato

La comunicazione elettronica richiede l'utilizzo di strumenti e dispositivi che in genere non sono disponibili.

Questi strumenti e dispositivi sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso:

www.asmecomm.it

I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Autorità regionale o locale

I.5) Principali settori di attività

Ambiente

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) Denominazione:

Affidamento servizi di progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori e coordinatore della sicurezza in fase di progetto ed esecuzione misure di prevenzione con rimozione della potenziale font
Numero di riferimento: 7845455247

II.1.2) **Codice CPV principale**

71340000

II.1.3) **Tipo di appalto**

Servizi

II.1.4) **Breve descrizione:**

Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori e coordinatore della sicurezza in fase di progetto ed esecuzione misure di prevenzione con rimozione della potenziale fonte di contaminazione primaria area eco balle in loc, masseria Guarini-Cavallino. Trattasi di opere di rimozione, trasporto e smaltimento di eco balle presso impianti abilitati, rimozione, trasporto e smaltimento materiale di impermeabilizzazione catino di stoccaggio provvisorio eco balle.

II.1.5) **Valore totale stimato**

Valore, IVA esclusa: 527 881.28 EUR

II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITF45

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori e coordinatore della sicurezza in fase di progetto ed esecuzione misure di prevenzione con rimozione della potenziale fonte di contaminazione primaria area eco balle in loc, masseria Guarini-Cavallino. Trattasi di opere di rimozione, trasporto e smaltimento di eco balle presso impianti abilitati, rimozione, trasporto e smaltimento materiale di impermeabilizzazione catino di stoccaggio provvisorio eco balle- Dalla relazione tecnica di progetto si legge: interventi necessari ad attuare una misura di prevenzione, ex art. 240, comma 1, punto i) del D.L. 152/2006 e s.m.i., riguardante un deposito temporaneo di ecoballe. Lo stazionamento del materiale secco sulle suddette aree di stoccaggio si è protratto per oltre 15 anni. Siffatta situazione comporta potenziali rischi e criticità ambientali legati al fatto che le aree di deposito ecoballe, quantunque attrezzate per garantire lo stoccaggio in sicurezza dei materiali nel breve termine, non erano però state progettate per consentire tempi di stazionamento così prolungati, né tantomeno per un eventuale deposito permanente -interventi descritti nel presente progetto riguardano delle attività di rimozione di una sorgente primaria di contaminazione costituita da rifiuti depositati su aree di stoccaggio temporaneo localizzate accanto all'ex discarica di RSU località Mass. Guarini e originariamente annesse all'omonima piattaforma impiantistica per il trattamento dei RSU asservita al bacino d'utenza corrispondente all'ex ATO Lecce 1. Il suddetto materiale secco derivava da un processo di trattamento di tipo esclusivamente meccanico, in quanto all'epoca il comparto di trattamento biologico non era ancora stato autorizzato e realizzato. Tale materiale. Materiale che è stato classificato con il codice CER 191212. Per la rimozione della sorgente primaria di contaminazione, si prevedel'attuazione dei seguenti interventi:

1. Espianto delle essenze vegetali messe in posta al di sopra dell'area di deposito ecoballe e collocamento in vaso per successivo reimpianto;

2. Asportazione del terreno vegetale (circa 4 000 m³) presente al di sopra dell'area di deposito ecoballe e sua messa in riserva sull'adiacente particella 574 per il successivo riutilizzo;
3. Taglio e rimozione dei geosintetici (geomembrane in HDPE, geocompositi bentonitici, geotessili, ecc..) costituenti l'attuale capping di copertura delle ecoballe e loro conferimento ad impianti di recupero;
4. Prelievo, trasporto e smaltimento presso impianto di trattamento autorizzato delle eventuali acque presenti all'interno dell'area di stoccaggio ecoballe;
5. Asportazione del materiale inerte sabbioso-calcarenitico (circa 3 000 m³) collocato nei vuoti di intercapedine lungo tutto il perimetro esterno dell'ex-discarica per inerti e sua messa in riserva sulla particella 574 per successivo riutilizzo;
6. Caratterizzazione, movimentazione, carico, trasporto e smaltimento in discarica per rifiuti speciali non pericolosi dei rifiuti in ecoballe (quantità residua: 52 077 ton) presenti all'interno dell'ex-discarica per inerti (p.lle 556, 559, 562 e 565);
7. demolizione della canaletta perimetrale e conferimento del materiale ad impianti di recupero;
8. Demolizione della soletta in calcestruzzo esistente sul fondo dell'ex discarica di inerti, carico, trasporto e smaltimento del materiale di risulta in discarica (910 m³);
9. Rimozione della geomembrana in HDPE sp. 2 mm (9 500 m²) e del sottostante geocomposito bentonitico (9 500 m²), costituenti il pacchetto di impermeabilizzazione di fondo e laterale dell'area di deposito ecoballe;
10. Spandimento del materiale di riporto di cui al punto 4 sul fondo dell'invaso dopo l'asportazione della pavimentazione in calcestruzzo e del pacchetto di impermeabilizzazione di cui al punto precedente;
11. Recupero e riposizionamento, sul fondo dell'invaso, del terrenovegetale messo in riserva sulla particella 574;
12. Piantumazione delle essenze vegetali.

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

I criteri indicati di seguito

Criterio di qualità - Nome: Professionalità e adeguatezza dell'offerta desunta da un numero massimo di 3 servizi relativi a interventi ritenuti dal concorrente significativi della propria capacità a realizzare la prestazione / Ponderazione: 20

Criterio di qualità - Nome: Precisione, esaustività ed efficacia della descrizione delle tematiche principali e della relativa metodologia di approccio / Ponderazione: 40

Criterio di qualità - Nome: Risorse umane e strumentali che saranno messe a disposizione per lo svolgimento del servizio / Ponderazione: 10

Criterio di qualità - Nome: Efficacia dei sistemi e delle soluzioni che saranno impiegati per garantire la qualità di espletamento del servizio e le modalità di interazione/integrazione con la committenza / Ponderazione: 10

Prezzo - Ponderazione: 20

II.2.6) **Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 527 881.28 EUR

II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) **Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: no

II.2.12) **Informazioni relative ai cataloghi elettronici**

II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: sì
Numero o riferimento del progetto:

P.O.R. PUGLIA 2014-2020 ASSE IV - TUTELA DELL'AMBIENTE E PROMOZIONE DELLE RISORSE
NATURALI E CULTURALI- OBIETTIVO TEMATICO 6 - AZIONE 6.2 - BONIUFICA DEI SITI INQUINATI

II.2.14) **Informazioni complementari**

Stante l'urgenza della rimozione della fonte di inquinamento i termini per la presentazione delle offerte è ridotto a giorni 15 dall'invio del presente bando ai sensi dell'art. 60, ultimo comma del D.Lgs. 50/2016. I concorrenti interessati a partecipare dovranno registrarsi sulla piattaforma ASMECOMM, all'indirizzo www.amecomm.it e seguire la procedura telematica ivi prevista.

Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico

III.1) **Condizioni di partecipazione**

III.1.1) **Abilitazione all'esercizio dell'attività professionale, inclusi i requisiti relativi all'iscrizione nell'albo professionale o nel registro commerciale**

Elenco e breve descrizione delle condizioni:

a) I requisiti di cui al D.M. 2.12.2016 n. 263.

b) (per tutte le tipologie di società e per i consorzi) Iscrizione nel registro delle imprese tenuto dalla Camera di commercio industria, artigianato e agricoltura per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara.

c) Iscrizione agli appositi albi professionali previsti per l'esercizio dell'attività oggetto di appalto del soggetto personalmente responsabile dell'incarico

d) I requisiti di cui all'art. 98 del D.Lgs. 81/2008.

Per quanto non indicato vedasi il disciplinare di gara

III.1.2) **Capacità economica e finanziaria**

Elenco e breve descrizione dei criteri di selezione:

Fatturato globale medio annuo per servizi di ingegneria e di architettura relativo ai migliori 3 degli ultimi 5 esercizi disponibili antecedenti il bando di gara non inferiori a 527 881,28 EUR

Per quanto non indicato vedasi il disciplinare di gara

III.1.3) **Capacità professionale e tecnica**

Criteri di selezione indicati nei documenti di gara

III.1.5) **Informazioni concernenti contratti d'appalto riservati**

III.2) **Condizioni relative al contratto d'appalto**

III.2.1) **Informazioni relative ad una particolare professione**

III.2.2) **Condizioni di esecuzione del contratto d'appalto:**

III.2.3) **Informazioni relative al personale responsabile dell'esecuzione del contratto d'appalto**

Obbligo di indicare i nomi e le qualifiche professionali del personale incaricato dell'esecuzione del contratto d'appalto

Sezione IV: Procedura

IV.1) **Descrizione**

IV.1.1) **Tipo di procedura**

Procedura aperta

IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**

- IV.1.4) **Informazioni relative alla riduzione del numero di soluzioni o di offerte durante la negoziazione o il dialogo**
- IV.1.6) **Informazioni sull'asta elettronica**
- IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**
L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no
- IV.2) **Informazioni di carattere amministrativo**
- IV.2.1) **Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura**
- IV.2.2) **Termine per il ricevimento delle offerte o delle domande di partecipazione**
Data: 12/04/2019
Ora locale: 12:00
- IV.2.3) **Data stimata di spedizione ai candidati prescelti degli inviti a presentare offerte o a partecipare**
- IV.2.4) **Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione:**
Italiano
- IV.2.6) **Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato alla propria offerta**
Durata in mesi: 6 (dal termine ultimo per il ricevimento delle offerte)
- IV.2.7) **Modalità di apertura delle offerte**
Data: 16/04/2019
Ora locale: 10:00
Luogo:
Tramite piattaforma ASMECOMM all'indirizzo: www.amecomm.it

Sezione VI: Altre informazioni

- VI.1) **Informazioni relative alla rinnovabilità**
Si tratta di un appalto rinnovabile: no
- VI.2) **Informazioni relative ai flussi di lavoro elettronici**
Si farà ricorso all'ordinazione elettronica
Sarà accettata la fatturazione elettronica
Sarà utilizzato il pagamento elettronico
- VI.3) **Informazioni complementari:**
Il soggetto aggiudicatore dovrà provvedere al versamento in favore di Asmel Soc. Cons. a r.l. della somma pari all'1% dell'importo a base di gara oltre alle spese di pubblicazione dovute ai sensi di legge.
- VI.4) **Procedure di ricorso**
- VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**
Tribunale Amministrativo Regionale della Puglia — Sezione di Lecce
Lecce
73100
Italia
- VI.4.2) **Organismo responsabile delle procedure di mediazione**
- VI.4.3) **Procedure di ricorso**
Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi:
Previa comunicazione di voler proporre ricorso giurisdizionale:
A) Entro 30 giorni dalla pubblicazione del presente bando per motivi che ostano alla partecipazione;
B) Entro 30 giorni dalla conoscenza del provvedimento di esclusione;

C) Entro 30 giorni dalla conoscenza del provvedimento di aggiudicazione

VI.4.4) **Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso**

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

28/03/2019