



S.M.A. Sistemi per la Meteorologia e l'Ambiente Campania S.p.A.

PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ARTT. 3, 35, 60 DEL D.LGS. 50/2016 PER LA FORNITURA DI REATTIVI CHIMICI FUNZIONALI AL PROCESSO DEPURATIVO E MANUTENZIONE ORDINARIA DELL'IMPIANTO DI DEODORIZZAZIONE INSTALLATO SULLA SEDIMENTAZIONE PRIMARIA PRESSO L'IMPIANTO DEPURAZIONE DI NAPOLI EST SITO IN VIA DE ROBERTO – NA-

CIG: 82025774AC

CUP : B62I01000050002

GARA N. G00158

VERBALE N. 1

SEDUTA PUBBLICA IN MODALITA' WEB PER APERTURA BUSTA AMMINISTRATIVA ED OFFERTA ECONOMICA

L'anno 2020, il giorno 07 del mese di aprile alle ore 10:00 in Napoli, presso la sede di SMA Campania S.p.A impianto di depurazione di Napoli Est sita in Via De Roberto Snc - 80147 Napoli, si è dato avvio alle procedure di verifica di ammissibilità della ditta che ha presentato offerta. La verifica viene eseguita dal Responsabile Unico del Procedimento dott. Carlo Sarno;

Preliminarmente si prende atto:

- della determinazione a contrarre n. 755/2020 del 28/01/2020;
- che gli atti di gara sono stati pubblicati sul profilo del committente al link <https://www.garesmacampania.it/N/G000158>;
- che il bando di gara è stato pubblicato sulla G.U.U.E. nr. 2020/S 045-106001, sulla GURI n.26 5° Serie speciale in data 04/03/2020, su n.2 quotidiani nazionali in data 17/03/2020 e su n.2 quotidiani locali in data 21/03/2020.
- che entro i termini stabiliti dall'art. 74, comma 4, D.Lgs. 50/2016 sono pervenute n.3 (tre) richieste di chiarimenti;
- che i termini di scadenza per la presentazione delle offerte sono stati fissati per il giorno 03/04/2020 entro le ore 10:00;
- che entro i suddetti termini è pervenuta n. 1 offerta , come di seguito riportato:

Ragione sociale	P. IVA	Data	Ora	N. protocollo
Ecochimica Stingo srl	01400561211	02/04/2020	15:21:27	129-Ingresso/MT/1

Ciò premesso, il RUP . procede all'attivazione telematica della fase di apertura della documentazione amministrativa e, inserisce la chiave crittografata per l'apertura della busta contenente la documentazione amministrativa.

A seguito della verifica di quanto contenuto nel plico telematico, il RUP dà atto di quanto segue:

N. PI.	Ragione sociale partecipante	P. IVA	Rilievi del Seggio
1	Ecochimica Stingo srl	01400561211	nessuno

il RUP procede all'attivazione telematica della fase di apertura dell'offerta economica e, inserisce la chiave crittografata per l'apertura della busta contenente la stessa, e si evidenzia quanto segue :

N. PI.	Ragione sociale partecipante	P. IVA	Ribasso offerto	Importo offerto
1	Ecochimica Stingo srl	01400561211	-5,334015958 %	4.904.798,03 €

Considerato che:

Come previsto dall'art.97 comma 8 del D.Lgs. 50/2016: *“Per lavori, servizi e forniture, quando il criterio di aggiudicazione è quello del prezzo più basso e comunque per importi inferiori alle soglie di cui all'articolo 35, la stazione appaltante può prevedere nel bando l'esclusione automatica dalla gara delle offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia di anomalia individuata ai sensi del comma 2. In tal caso non si applicano i commi 4, 5 e 6. Comunque la facoltà di esclusione automatica non è esercitabile quando il numero delle offerte ammesse è inferiore a dieci”.*

Propone

che l'aggiudicazione dell'appalto sopraindicato venga disposta in favore alla ditta Ecochimica Stingo srl p.iva 01400561211 per un totale complessivo pari ad € 4.904.798,03 come da MODELLO F lista delle forniture e servizi offerti, oltre IVA e compreso degli oneri della sicurezza.

Il RUP del seggio dispone, per l'approvazione della presente proposta di aggiudicazione, la trasmissione degli atti di gara ai competenti organi di cui all'art. 33, comma 1 del D.lgs. 50/2016 e dà atto che si potrà procedere alla sottoscrizione del contratto di appalto, dopo la verifica del possesso dei requisiti di carattere generale dichiarati in sede di gara dall'operatore economico cui si propone l'aggiudicazione.

Il RUP dichiara le operazioni di gara chiuse alle ore 12.05.

Letto confermato e sottoscritto.

Il Responsabile Unico del Procedimento

f.to Dott. Carlo Sarno