



CONSORZIO PER LA GESTIONE DEL
SERVIZIO IDRICO NEL CROTONESE

REGISTRO GENERALE

Numero	Data
59	23/06/2023
Proposta N. 67	

DETERMINAZIONE DEL

Presidente

OGGETTO:	DETERMINA ACQUISTO N°10 ELETTROPOMPE FLYGT A SERVIZIO DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO FOGNARI DENOMINATI BAIA DEGLI DEI – FRATTE – SPIAGGE ROSSE – VALTUR – SP 46 (RUSSO) - UCCIALÌ - TUCANO (CASTELLA) E POMPE RICICLO FANGHI PER L'IMPIANTO DI DEPURAZIONE IN LOC. MAZZOTTA SITI NEL COMUNE DI ISOLA CAPO RIZZUTO
-----------------	---

CONSORZIO PER LA GESTIONE DEL SERVI IDRICO NEL CROTONESE

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0003763/2023 del 23/06/2023

Firmatario: CARMINE CLAUDIO LIOTTI

IL DIRIGENTE

Visto l'art. 192 del D.Lgs. n. 267 del 18 agosto 2000, il quale prevede che la stipulazione dei contratti deve essere preceduta da apposita determinazione del responsabile del procedimento di spesa indicante:

- a) il fine che con il contratto si intende perseguire;
- b) l'oggetto del contratto, la sua forma e le clausole ritenute essenziali;
- c) le modalità di scelta del contraente ammesse dalle disposizioni vigenti in materia di contratti delle pubbliche amministrazioni e le ragioni che ne sono alla base;

Visto il D.Lgs. 81/2008 e, in particolare, l'art. 26, co. 6, in materia di rischi interferenziali;

Vista la determinazione dell'Autorità per la vigilanza n. 3 del 5 marzo 2008, in materia di rischi interferenziali;

Visto il D.L. 31 maggio 2021, n. 77, convertito in legge 29 luglio 2021, n. 108, recante "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure", nonché il D.L. n. 76 del 16 luglio 2020, convertito in legge 11 settembre 2020, n. 120, "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", ed in particolare l'art. 1, comma 2, lett. a) il quale prevede che la stazione appaltante possa disporre l'affidamento diretto degli appalti di forniture e servizi di importo inferiore a 139.000 euro qualora l'atto di avvio della procedura sia stato adottato entro il 30 giugno 2023;

Vista la legge 488/1999, con particolare riferimento all'art. 26 che disciplina l'utilizzo delle convenzioni Consip;

Visto il Regolamento comunale per la disciplina dei contratti;

Verificato il rispetto delle regole di finanza pubblica ai sensi dell'art. 183, co. 8 del D.Lgs. 267/2000;

Visti gli articoli 37 del D.Lgs. 33/2013 e 1, co. 32 della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";

Premesso:

- che il personale tecnico aziendale, ha riscontrato durante i periodici controlli, i malfunzionamenti delle elettropompe a servizio degli impianti di cui in oggetto;
- che il responsabile Ing. Ettore Scutifero ritiene opportuno, per il corretto funzionamento dei predetti impianti menzionati, la sostituzione dell'elettropompe attualmente presenti con elettropompe nuove per prevenire malfunzionamenti che potrebbero causare pericolo per l'igiene e la sicurezza pubblica;
- che al fine di poter gestire correttamente l'impianto occorre procedere all'acquisto dei seguenti materiali:

CONSORZIO PER LA GESTIONE DEL SERVI IDRICO NEL CROTONESE
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE
Protocollo N.0003763/2023 del 23/06/2023
Firmatario: CARMINE CLAUDIO LIOTTI

Elettropompa Flygt N 3102-420			
Q.tà	Codice	Descrizione	Quantità
1	3102.160-0203	Elettropompa Flygt NP 3102.160 LT 420 Pot. Nom. 3,1 kW - 400 Volt -50 Hz -3 fasi 10m. Cavo SUBCAB 4G2,5+2x1,5 Mandata corpo pompa : 100 mm. EN 1092-2 tab. 9 Predisposta per valvola di flussaggio Sezione Materiali: - Fusione principale: Ghisa grigia - Albero : Acciaio inox AISI 431 - Girante : Ghisa Tenute meccaniche: - interna : WCCR / A12 O3 - esterna : WCCR / WCCR Finitura: Verniciatura std. Flygt	2,00
1	82 26 41	Grillo in Acciaio Inox portata max.: 3,25 ton	
1	82 94 53	Catena in acciaio zincato - portata massima 0,2 Ton. - lunghezza tot. 5mt. (std. M2907.01.0002/ED.2)	
4	84 56 37	Tassello in acciaio zincato a caldo tipo Hsa-F M 20x170 - coppia serraggio 200 nm	
1	540 13 01	Piede accoppiamento forato DN 100 mm.	
1	613 68 00	Attacco portaguida superiore 2" zincato	
4	10-54 60 28	Piastrina 50x50x4 con foro D.22mm. in acciaio inox AISI 304 per tassello M20	

Elettropompa Flygt N-3127 246			
Q.tà	Codice	Descrizione	Quantità
1	3127.161-0003	Elettropompa Flygt NP 3127.161 SH 246 Pot. Nom. 7,4 kW - 400 Volt -50 Hz -3 fasi 10m. Cavo SUBCAB 7G2,5+2x1,5 Mandata corpo pompa : 80 mm. EN 1092-2 tab. 9 Predisposta per valvola di flussaggio Sezione Materiali: - Albero : Acciaio inox AISI 431 - Girante : Ghisa Tenute meccaniche: - interna : WCCR / A12 O3 - esterna : WCCR / WCCR Finitura: Verniciatura std. Flygt	3,00
1	82 26 41	Grillo in Acciaio Inox portata max.: 0,5 ton lunghezza tot 5 mt	
1	82 94 54	Catena in acciaio zincato - portata massima 0,2 Ton. - lunghezza tot. 5mt. (std. M2907.01.0002/ED.2)	
4	84 56 37	Tassello in acciaio zincato a caldo tipo Hsa-F M 20x170 - coppia serraggio 200 nm	
1	444 68 01	Piede accoppiamento forato DN 80 mm.	
1	613 68 00	Attacco portaguida superiore 2" zincato	
4	10-54 60 28	Piastrina 50x50x4 con foro D.22mm. in acciaio inox AISI 304 per tassello M20	

CONSORZIO PER LA GESTIONE DEL SERVI IDRICO NEL CROTONESE

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0003763/2023 del 23/06/2023

Firmatario: CARMINE CLAUDIO LIOTTI

Elettropompa Flygt N-3127 245			
Q.tà	Codice	Descrizione	
1	3127.161-0029	Elettropompa Flygt NP 3127.161 SH 245 Pot. Nom. 7,4 kW - 400 Volt -50 Hz -3 fasi 10m. Cavo SUBCAB 7G2,5+2x1,5 Mandata corpo pompa : 80 mm. EN 1092-2 tab. 9 Predisposta per valvola di flussaggio Sezione Materiali: - Albero : Acciaio inox AISI 431 - Girante : Ghisa Tenute meccaniche: - interna : WCCR / A12 O3 - esterna : WCCR / WCCR Finitura: Verniciatura std. Flygt	1,00

Elettropompa Flygt N-3153 273			
Q.tà	Codice	Descrizione	Quantità
1	3153.182-0380	Elettropompa Flygt NP 3153.182 SH 273 Pot. Nom. 11 kW - 400 Volt -50 Hz -3 fasi 10m. Cavo SUBCAB 7G2,5+2x1,5 Mandata corpo pompa : 80 mm. EN 1092-2 tab. 9 Predisposta per valvola di flussaggio Sezione Materiali: - Albero : Acciaio inox AISI 431 - Girante : Ghisa Tenute meccaniche: - interna : WCCR / WCCR - esterna : WCCR / WCCR Finitura: Verniciatura std. Flygt	1,00
1	82 94 54	Catena in acciaio zincato lunghezza tot.5 mt	
1	83 58 57	Rele' MiniCAS II - unita' di controllo e allarme per sensore capacitivo tipo CLS 30 e sensore a galleggiante tipo FLS - 24V c.a.	
1	82 26 41	Grillo in acciaio zincato 3,25 ton	

Elettropompa Flygt N-3127 246; H 30 metri Q 30 mc/h			
Q.tà	Codice	Descrizione	Quantità
1	3127.161-0003	Elettropompa Flygt NP 3127.161 SH 246 Pot. Nom. 7,4 kW - 400 Volt -50 Hz -3 fasi 10m. Cavo SUBCAB 7G2,5+2x1,5 Mandata corpo pompa : 80 mm. EN 1092-2 tab. 9 Predisposta per valvola di flussaggio Sezione Materiali: - Albero : Acciaio inox AISI 431 - Girante : Ghisa Tenute meccaniche: - interna : WCCR / A12 O3 - esterna : WCCR / WCCR Finitura: Verniciatura std. Flygt	2,00
1	82 26 41	Grillo in Acciaio Inox portata max.: 0,5 ton lunghezza tot 5 mt	
1	82 94 54	Catena in acciaio zincato - portata massima 0,2 Ton. - lunghezza tot. 5mt. (std. M2907.01.0002/ED.2)	
4	84 56 37	Tassello in acciaio zincato a caldo tipo Hsa-F M 20x170 - coppia serraggio 200 nm	
1	444 68 01	Piede accoppiamento forato DN 80 mm.	
1	613 68 00	Attacco portaguida superiore 2" zincato	
4	10-54 60 28	Piastrina 50x50x4 con foro D.22mm. in acciaio inox AISI 304 per tassello M20	

CONSORZIO PER LA GESTIONE DEL SERVI IDRICO NEL CROTONESE

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0003763/2023 del 23/06/2023

Firmatario: CARMINE CLAUDIO LIOTTI

Elettropompa Flygt N 3171 451			
Q.tà	Codice	Descrizione	Quantità
1	3171.181-1652	Elettropompa Flygt NP 3171.181 HT 451 Pot. Nom. 22 kW - 400 Volt -50 Hz -3 fasi 10m. Cavo SUBCAB 7G2,5+2x1,5 Mandata corpo pompa : 100 mm. EN 1092-2 tab. 9 Predisposta per valvola di flussaggio Sezione Materiali: - Albero : Acciaio inox AISI 431 - Girante : Ghisa Tenute meccaniche: - interna : WCCR / WCCR - esterna : WCCR / WCCR Finitura: Verniciatura std. Flygt	1,00
1	82 26 50	Grillo in Acciaio Inox portata max.: 0,5 ton lunghezza tot 5 mt	
1	82 94 54	Catena in acciaio zincato - portata massima 0,2 Ton. - lunghezza tot. 5mt.	
4	84 56 37	Tassello in acciaio zincato a caldo tipo Hsa-F M 20x170 - coppia serraggio 200 nm	
1	540 13 01	Piede accoppiamento forato DN 100 mm.	
1	613 68 00	Attacco portaguida superiore 2" zincato	
4	10-54 60 28	Piastrina 50x50x4 con foro D.22mm. in acciaio inox AISI 304 per tassello M20	

Dato atto che:

- il presente affidamento non è soggetto all'obbligo di affidamento mediante CUC/SUA;
- non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26, comma 1, della legge 488/1999 aventi ad oggetto beni comparabili con quelli relativi alla presente procedura di approvvigionamento;
- l'art. 1, co. 2, lett. a) del D.L. n. 76/2020, convertito in legge 120/2020, "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale" (come integrato dal D.L. 31 maggio 2021, n. 77, convertito in legge 29 luglio 2021, n. 108), prevede che la stazione appaltante possa disporre l'affidamento diretto degli appalti di forniture e servizi di importo inferiore a 139.000,00 euro qualora l'atto di avvio della procedura sia stato adottato entro il 30 giugno 2023;
- il presente approvvigionamento ha un valore inferiore, pari a € 61800,00 oltre iva;
- Visto l'art. 1, comma 450, della legge 296/2006, che prevede l'obbligo di ricorso al Mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'art. 328 ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure, relativamente agli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e di importo inferiore alla soglia comunitaria;

Dato atto che l'Ente ha ritenuto opportuno utilizzare il MePa come strumento per l'affidamento dell'appalto, nella ditta Xylem Water Solutions Italia S.r.l. con sede in Via Aci Castello, 15/D, 95126 CATANIA, partita I.V.A. 00889400156, l'operatore economico in grado di fornire il prodotto in possesso delle caratteristiche tecniche necessarie, in tempi compatibili;

Constatato che il prezzo praticato per la fornitura di:

- n°2 Elettropompe Flygt NP 3102.160 LT 420 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
- n°3 Elettropompe Flygt NP 3127.161 SH 246 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
- n°1 Elettropompa Flygt NP 3127.161 SH 245 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
- n°1 Elettropompa Flygt NP 3153.182 SH 273 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
- n°2 Elettropompe Flygt NP 3127.161 SH 246 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;

CONSORZIO PER LA GESTIONE DEL SERVI IDRICO NEL CROTONESE
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE
Protocollo N.0003763/2023 del 23/06/2023 Firmatario: CARMINE CLAUDIO LIOTTI

n°1 Elettropompa Flygt NP 3171.181 HT 451 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
è di € 61800,00 oltre iva, risulta congruo in quanto allineato con i prezzi di mercato accertati mediante i listini;

Dato atto che l'art. 1, comma 3 del D.L. 76/2020, convertito in legge 120/2020, ha stabilito che per gli affidamenti diretti di cui all'art. 1, comma 2, lett. a) la stazione appaltante abbia la facoltà di procedere all'assegnazione dell'appalto adottando il solo provvedimento di affidamento, che specifichi l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti;

Ritenuto di affidare, alla sopra citata ditta, la fornitura di:

n°2 Elettropompe Flygt NP 3102.160 LT 420 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
n°3 Elettropompe Flygt NP 3127.161 SH 246 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
n°1 Elettropompa Flygt NP 3127.161 SH 245 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
n°1 Elettropompa Flygt NP 3153.182 SH 273 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
n°2 Elettropompe Flygt NP 3127.161 SH 246 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
n°1 Elettropompa Flygt NP 3171.181 HT 451 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;

Precisato che, in conformità a quanto statuito dall'art. 192 del D.Lgs. n. 267/2000:

- con l'esecuzione del contratto si intende realizzare il seguente fine: il corretto funzionamento degli impianti di sollevamento della rete fognaria;

- il contratto ha ad oggetto la fornitura di:

n°2 Elettropompe Flygt NP 3102.160 LT 420 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
n°3 Elettropompe Flygt NP 3127.161 SH 246 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
n°1 Elettropompa Flygt NP 3127.161 SH 245 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
n°1 Elettropompa Flygt NP 3153.182 SH 273 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
n°2 Elettropompe Flygt NP 3127.161 SH 246 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;
n°1 Elettropompa Flygt NP 3171.181 HT 451 con i relativi materiali a supporto per la corretta installazione;

- il contratto verrà stipulato mediante il sistema di e-Procurement per le Amministrazioni;

- la scelta del contraente viene effettuata mediante affidamento diretto ex art. 1, co. 2, lett. a) del D.L. 76/2020, convertito in legge 120/2020, con l'utilizzo del criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 1, co. 3 del D.L. 76/2020, convertito in legge 120/2020;

Dato atto che:

- il menzionato operatore economico risulta in possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016;
- si tratta di soggetto in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto del presente affidamento;

Rilevato che il costo per la sicurezza relativo all'esecuzione del presente appalto è pari a zero;

D E T E R M I N A

- 1) che la premessa costituisce parte integrante, motivante e sostanziale del presente dispositivo;
- 2) di affidare a seguito di Trattativa Diretta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, ai sensi dell'art. 1, comma 1, lettera a) - D.L. semplificazione 76/2020, conversione in legge n° 120/2020, la fornitura n°10 Elettropompe Flygt a servizio degli impianti di sollevamento fognari denominati Baia degli Dei – Fratte – Spiagge rosse – Valtur – SP 46 (russo) - Ucciali - Tucano (Castella) e pompe riciclo fanghi per l'impianto di depurazione in Loc. Mazzotta siti nel Comune di Isola Capo Rizzuto” gestiti da Con.ge.s.i., in favore della ditta Xylem Water Solutions Italia S.r.l. con sede in Via Aci Castello, 15/D, 95126 CATANIA, partita I.V.A. 00889400156 – CIG **98826279C9**, per un importo di aggiudicazione di € **61.800,00 oltre iva** oltre Iva;

CONSORZIO PER LA GESTIONE DEL SERVI IDRICO NEL CROTONESE

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0003763/2023 del 23/06/2023

Firmatario: CARMINE CLAUDIO LIOTTI

- 3) di dare atto che i costi relativi alla sicurezza sono pari a zero;
- 4) la fornitura è finanziata con fondi propri del Con.Ge.S.I.;
- 5) di disporre, inoltre, la pubblicazione del presente atto sul portale “Amministrazione trasparente” in attuazione dell’art. 29 del D.Lgs. 50/2016, nonché di adempiere agli obblighi di pubblicazione dei dati previsti dagli articoli 37 del D.Lgs. 33/2013 e 1, co. 32 della legge 190/2012;
- 6) di procedere alla stipulazione del contratto, generato automaticamente dal sistema di e-Procurement per le Amministrazioni.
- 7) di dare atto che non sussistono conflitti di interesse in capo ai soggetti che sottoscrivono il provvedimento.

Responsabile del procedimento:
Carmine Caratozzolo

Presidente
LIOTTI CARMINE CLAUDIO / InfoCamere
S.C.p.A.

Atto firmato Digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.

CONSORZIO PER LA GESTIONE DEL SERVI IDRICO NEL CROTONESE
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE
Protocollo N.0003763/2023 del 23/06/2023 Firmatario: CARMINE CLAUDIO LIOTTI