

**DETERMINA A CONTRARRE
LAVORI / FORNITURA DI BENI / DI SERVIZI
DI IMPORTO INFERIORE AD € 40.000,00**

Oggetto: *Realizzazione impianti elettrici presso vasche acquedotto*
CIG Z6D3A20636

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Nel piano degli Investimenti di SISI è previsto l'intervento n. 57 "Inserimento misuratori magnetici TLC su impianti"

SISI S.r.l. è gestore del Servizio Idrico Integrato e, dovendo soddisfare l'interesse pubblico della efficacia ed efficienza del servizio, ha la necessità di determinare e telegestire i volumi in ingresso e uscita dalle medesime e contestualmente prevenire i disservizi mediante il monitoraggio continuo dei livelli e degli allarmi rilevati dalle centraline installate presso le infrastrutture acquedotto.

Occorre realizzare, a tal fine, 4 impianti elettrici presso le seguenti infrastrutture:

- Benevello via Scuole (camera di manovra)
- Cossano Belbo via S. Libera (camera di manovra)
- Cossano Belbo via S. Libera (vasca S. Libera)
- Montelupo Albese via S. Rocco (vasca Muraglione)

e, a tal fine, è stata predisposta, a cura dell'Ufficio Tecnico aziendale, idonea scheda tecnica riportante le principali condizioni di realizzazione:

1. fornitura e cablaggio quadro elettrico 18 moduli in materiale plastico;
2. fornitura e cablaggio quadro telegestione (RTU Lacroix Sofrel 220v e scaricatori di tensione forniti da SISI) con cablaggio di alimentatore 24vdc, relè per comando delle 4 DO e morsettiera cablata con I/O per collegamento sonde e utenze varie.
 - nr. 1 sezionatore generale 2P 25A;
 - nr. 1 interruttore luci/prese 2P 16A 0,03;
 - nr. 1 interruttore luci 2P 10A 0,03
 - nr. 1 portafusibili luce di emergenza 2P 6A;
 - nr. 1 interruttore RTU tele gestione 2P 10A 0,03;
 - nr. 1 interruttore comando luce stazione;
 - nr. 1 presa F.M. UNEL-bipasso;
3. installazione nr. 1 lampada a led per illuminazione locale;
4. installazione nr. 1 lampada di emergenza;
5. installazione nr. 1 faretto a led per illuminazione vasca;
6. collegamento nr. 2 convertitori per misuratori di portata;
7. posa picchetto di terra e collegamento treccia
8. collegamento impianto di messa a terra;
9. predisposizione per sonda di livello bordo vasca (scatola di derivazione con cavo 2x1 schermato).
10. fornitura schemi elettrici e dichiarazioni di conformità delle opere

- Termine di esecuzione: 30 giorni data ordine
- Pagamento corrispettivi: 60 giorni d.f.f.m.

L'importo stimato degli acquisendi lavori fornitura ammonta ad € 15.000,00.

Ricorrendo i presupposti per l'affidamento diretto, atteso che la determinazione a contrattare è un processo di acquisto che «non necessita di particolari formalità» e che è ammessa la consultazione anche del «contraente uscente» in considerazione del grado di soddisfazione maturato a conclusione del precedente rapporto contrattuale (esecuzione a regola d'arte, nel rispetto dei tempi e dei costi pattuiti), gli operatori consultati sono:

- Caraglio S.r.l.
- Chiarle Pier Paolo

- CI.ESSE S.r.l.
- EL.TEC. di Oberti Renato
- S.I.E.C.I.P. S.r.l.

Sono pervenuti i seguenti preventivi:

- **CI.ESSE S.r.l.** prot. 1266 del 21/02/2023 di € **9.000,00** oltre IVA
- **EL.TEC. di Oberti Renato** prot. 1326 del 24/02/2023 di € **12.292,00** oltre IVA

VISTO l'art. 103, comma 11, del codice: «È facoltà dell'amministrazione in casi specifici non richiedere una garanzia per gli appalti di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a).

DATO ATTO della previa acquisizione del CIG in modalità semplificata (SMART).

RITENUTO di poter legittimamente individuare quale affidatario la ditta **CI.ESSE S.r.l.**, con sede in Castiglione Falletto (CN), via Alba-Barolo, 117 (C.F. e P.IVA 02479540045), per i seguenti motivi:

- l'importo di affidamento rientra nei limiti concessi per l'affidamento diretto;
- il prezzo offerto è congruo in rapporto alla qualità della prestazione richiesta;
- l'operatore economico selezionato ha la necessaria capacità tecnica e professionale per l'esecuzione della dei lavori.

Rilevato che SISI S.r.l. ha garantito, in aderenza:

- al principio di economicità, l'uso ottimale delle risorse da impiegare nello svolgimento della selezione ovvero nell'esecuzione del contratto;
- al principio di efficacia, la congruità dei propri atti rispetto al conseguimento dello scopo e dell'interesse pubblico cui sono preordinati;
- al principio di tempestività, l'esigenza di non dilatare la durata del procedimento di selezione del contraente in assenza di obiettive ragioni;
- al principio di correttezza, una condotta leale ed improntata a buona fede nella fase di affidamento;
- al principio di proporzionalità, l'adeguatezza e idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento.

Tutto ciò premesso, il sottoscritto Responsabile del Servizio Acquedotto, in forza della procura conferitagli di cui all'atto in data 24/05/2019 rep. 4262/3284, registrato ad Asti il 18/06/2019 al n. 4206 serie 1T.

ADOTTA LA SEGUENTE DETERMINAZIONE

- Tutto quanto in premessa esposto fa parte integrante e sostanziale del presente atto.
- Di avviare la procedura, ricorrendone i presupposti, per l'affidamento diretto della "*Realizzazione impianti elettrici presso vasche acquedotto*" – CIG Z6D3A20636, alla ditta **CI.ESSE S.r.l.**, con sede in Castiglione Falletto (CN), via Alba-Barolo, 117 (C.F. e P.IVA 02479540045).
- Di dare atto che il contratto è affidato e sarà eseguito alle condizioni di seguito indicate e, comunque, anche per quanto non indicato, nel rispetto delle norme di legge e regolamentari vigenti:
 - o Oggetto: realizzazione impianti elettrici
 1. fornitura e cablaggio quadro elettrico 18 moduli in materiale plastico;
 2. fornitura e cablaggio quadro telegestione (RTU Lacroix Sofrel 220v e scaricatori di tensione forniti da SISI) con cablaggio di alimentatore 24vdc, relè per comando delle 4 DO e morsettiera cablata con I/O per collegamento sonde e utenze varie.
 - o nr. 1 sezionatore generale 2P 25A;
 - o nr. 1 interruttore luci/prese 2P 16A 0,03;
 - o nr. 1 interruttore luci 2P 10A 0,03
 - o nr. 1 portafusibili luce di emergenza 2P 6A;
 - o nr. 1 interruttore RTU tele gestione 2P 10A 0,03;
 - o nr. 1 interruttore comando luce stazione;
 - o nr. 1 presa F.M. UNEL-bipasso;
 3. installazione nr. 1 lampada a led per illuminazione locale;
 4. installazione nr. 1 lampada di emergenza;
 5. installazione nr. 1 faretto a led per illuminazione vasca;
 6. collegamento nr. 2 convertitori per misuratori di portata;
 7. posa picchetto di terra e collegamento treccia
 8. collegamento impianto di messa a terra;
 9. predisposizione per sonda di livello bordo vasca (scatola di derivazione con cavo 2x1 schermato).
 10. fornitura schemi elettrici e dichiarazioni di conformità delle opere
 - o Importo complessivo di aggiudicazione: € **9.000,00** oltre IVA

- Tempo di esecuzione: 30 gg data ordine
 - Fatturazione e pagamenti: a fornitura effettuata, pagamenti 60 gg d.f.f.m., bonifico bancario
- Di dare atto che il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio consistente in apposito scambio di lettere anche mediante posta elettronica certificata.
- Di esonerare l'affidatario, in ragione dell'esiguità dell'importo, dal rilascio della garanzia definitiva prevista dall'art. 103 del Codice dei contratti.
- Di dare atto che il Responsabile Unico del Procedimento di cui all'art. 31 del D.Lgs. 50/2016 è il sottoscritto Responsabile del servizio acquedotto, dott. Franco PARUSSO.

Alba, 27/02/2023

Il Responsabile del servizio acquedotto
dott. Franco PARUSSO



Alba, li 27/02/2023

SI AUTORIZZA LA COPERTURA FINANZIARIA:

Il Direttore Generale
dott. Giuseppe VALSANIA



Codifica P.d.I.: SIS157			
Classificazione Unbundling Settore Idrico			
Settore Attività		X	Importo
ACQUEDOTTO	Captazione		
	Adduzione		
	Potabilizzazione		
	Distribuzione	X	9.000,00
	Misura		
	Valori multicomparto		
FOGNATURA	Nera e mista		
	Bianca		
	Misura		
	Valori multicomparto		
DEPURAZIONE			
BOTTINI			
COGENERAZIONE			
PROMISCUO			