



VERBALE APERTURA BUSTE PER:

Lavori di adeguamento dell'impianto di pressurizzazione dell'avamposto est del Porto Canale e di allaccio della rete idrica (potabile ed industriale) del parco di S. Efisio al medesimo.

– CIG - Z353C238A0

SEDUTA del 13/09/2023

Con richiesta preventivi eseguita su piattaforma telematica **id 2645** del 24/08/2023 ore 15:35 è stato stabilito di affidare i "**Lavori di adeguamento dell'impianto di pressurizzazione dell'avamposto est del Porto Canale e di allaccio della rete idrica (potabile ed industriale) del parco di S. Efisio al medesimo**", col criterio del minor prezzo, invitando a presentare offerta a n° 20 operatori economici, iscritti all'Albo Fornitori dell'Ente;

Premesso che:

in data 24/08/2023, sono state inviate le richieste di preventivo alle seguenti ditte:

1. VERI VINCENZO S.R.L.	verivincenzosrl@pec.it
2. DITTA IGNAZIO LOCCI	locchi.ignazio@pec.it
3. 3 M SRL	tremisrl@arubapec.it
4. 2G Costruzioni di Garau Antonio e Vincenzo S.n.c.	2g.costr@pec.it
5. Nuova Icom srl	nuovaicom@pecaruba.it
6. POING S.R.L.	poing@legalmail.it
7. MGM SRL COSTRUZIONI	mgmsrlcostruzioni@ticertifica.it
8. COSTRUZIONI GENERALI PACIFICI EMIDIO SRL	costruzionigeneralipacificiesrl@pec.it
9. AQA Srl	aqasrl@pec.it
10. RINAC SRL	rinacsrl@pec.it
11. IMPRESA MELIS MAURIZIO SRL	melismauriziosrl@pec.it
12. SULCITANA SAS	sulcitanasas@pec.buffetti.it
13. FERRARI ING. FERRUCCIO SRL CON UNICO	segreteria.ferrariferruccio@legalmail.it
14. TECNOAMBIENTE.S.R.L.	tecnoambientesrl@arubapec.it
15. 3B SRL	3bsrl@pec.it
16. T.E.S. GARDEN SRL	tesgarden@pec.it
17. Anticorrosione Sulcis srl	anticorrosione@informapec.it
18. COSTRUZIONI PILIA S.A.S.	costruzionipilia@pec.it
19. IDROAMBIENTE SRL	idroambiente@propec.it
20. S.C.E.BO. SRL	scebosrl@arubapec.it

Tutto ciò premesso:

Oggi, giorno 13/09/2023, ore: 15:10 in Cagliari, si sono riunite, in modalità di videoconferenza, per la disamina della documentazione relativa alla richiesta di preventivo per i "**Lavori di adeguamento dell'impianto di pressurizzazione dell'avamposto est del Porto Canale e di allaccio della rete idrica (potabile ed industriale) del parco di S. Efisio al medesimo**", le persone sottoelencate:

Per. Ind. Damiano Delussu, in qualità di RUP

Ing. Mannai Alessandra, in qualità di testimone



Ing. Dettori Davide, in qualità di testimone e segretario verbalizzante

Preliminarmente il RUP da atto che la ditta 3M srl, con messaggio n° 70971 inviato sulla piattaforma telematica, ha comunicato la propria impossibilità a partecipare alla procedura.

Il RUP procede, quindi, allo sblocco telematico delle offerte pervenute da parte di **tre** ditte.

T.E.S. Garden srl	Preventivo completo e regolare
DITTA IGNAZIO LOCCI	Preventivo completo e regolare
2G Costruzioni di Garau Antonio e Vincenzo S.n.c.	Preventivo completo e regolare

Si procede quindi alla visualizzazione dei preventivi sulla piattaforma web albi.adspmaredisardegna.it.

Il RUP dà lettura delle stesse, che risultano le seguenti:

- 1) Offerta economica della ditta 2G Costruzioni S.n.c. Ribasso offerto: **9,73%** - Importo: **€ 24.779,79**
- 2) Offerta economica della ditta T.E.S. Garden srl Ribasso offerto: **20,55%** - Importo: **€ 21.809,62**
- 3) Offerta economica della ditta IGNAZIO LOCCI Ribasso offerto: **10,05%** - Importo: **€ 24.691,94**

Nota: Un errore di digitazione eseguito sulla piattaforma telematica riporta quale importo offerto dalla ditta T.E.S. Garden (~~€ 21.946,870~~ errato) anziché Importo corretto: € 21.809,62 come riportato nel presente verbale.

Il RUP, pertanto, propone l'affidamento dei "Lavori **di adeguamento dell'impianto di pressurizzazione dell'avamposto est del Porto Canale e di allaccio della rete idrica (potabile ed industriale) del parco di S. Efisio al medesimo**", alla ditta: **T.E.S. Garden srl**, sede legale Str. Sei, n° 14, 09012 Poggio dei Pini (CA) CF e P.iva 02585590926, che ha presentato l'offerta economica più vantaggiosa per l'Ente, con l'importo netto di **€ 21.809,62** oltre **€ 530,00**, quali oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso.

Il RUP Per. Ind. Damiano Delussu

Ing. Alessandra Mannai

Ing. Davide Dettori