

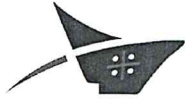
VERBALE DI VERIFICA PREVENTIVI pervenuti affidamento incarichi di progettazione, coordinamento per la sicurezza, direzione lavori e redazione del certificato di regolare esecuzione dei lavori di realizzazione della rete di smaltimento acque meteoriche, comprensiva dell'impianto di trattamento delle acque di prima pioggia, dei piazzali della banchina commerciale del Porto di Portovesme – CUP B71J19000100005 – CIG Z3C2A08ACC
SEDUTA del 21-04-2020

Oggi, giorno 21-04-2020 ore: 10:00 in Cagliari, presso la sede di Via Riva di Ponente n.3 si sono riunite, per la disamina della documentazione relativa alla richiesta di preventivi di cui all'oggetto, le persone sottoelencate:

- Ing. Alessandra Mannai, in qualità di RUP
- Ing. Boggio Alessandro, in qualità di testimone
- P.I Damiano Delussu, in qualità di collaboratore del RUP

Premesso che:

- Con Decreto n.491 del 27/11/2019 è stato stabilito di invitare a presentare offerta per affidare gli incarichi di cui all'oggetto tutti gli operatori economici iscritti all'Elenco Operatori Economici le categorie D.04 (ex DM 17/06/2016) o VIII (ex DM 149/1943), che non abbiano svolto negli ultimi 5 anni alcun incarico per l'Ente;
- in data 02/04/2020 (con id 672) sono stati invitati a presentare offerta i professionisti / Società di seguito indicati:
 1. Ing. Michele Territo – PEC michele.territo@ingpec.eu
 2. Ing. Alessandro fois – PEC alessandro.fois@ingpec.eu
 3. Ing. ALESSIA VARGIU – PEC alessia.vargiu@ingpec.eu
 4. Ing. Michele Maccioni – PEC michele.maccioni@ingpec.eu
 5. STP Srl - PEC stpsrl@arubapec.it
 6. Ing. PAOLO GAGGERO – PEC paolo.gaggero21@ingpec.eu
 7. HY.M.STUDIO Ingegneria Idraulica Municipale - PEC hymstudiopec@registerpec.it
 8. Ing. Luca Pili – PEC luca.pili@ingpec.eu
 9. Ing. Mario Concas – PEC mario.concas@ingpec.eu
 10. Ing. Luigi Garau - PEC luigi.garau2@ingpec.eu
 11. MI.GIA Engineering di Giampaolo Cannas & C sas – PEC migia@pec.it
 12. Ing. Efsio Sanna – PEC efsio.sanna@ingpec.eu
 13. TEC MED INGEGNERIA S.r.l. - PEC tecmed@pec.it



- La scadenza per la presentazione delle offerte era fissata alle ore 12.00 del 20 aprile 2020;

Ciò premesso,

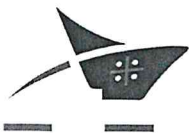
Il RUP procede allo sblocco telematico delle offerte pervenute sulla piattaforma web <https://albi.adspmaredisardegna.it>, verificando preliminarmente la documentazione amministrativa:

1. Ing. ALESSIA VARGIU – PEC alessia.vargiu@ingpec.eu
Documentazione completa e regolare
2. TEC MED INGEGNERIA S.r.l. - PEC tecmed@pec.it
Documentazione completa e regolare
3. Ing. Alessandro Fois – PEC alessandro.fois@ingpec.eu
Documentazione completa e regolare
4. MI.GIA Engineering di Giampaolo Cannas & C sas - PEC migia@pec.it
5. Ing. Luca Pili – PEC luca.pili@ingpec.eu

Il RUP alle ore 10.15 procede, quindi, alla valutazione delle offerte economiche da cui risultano i ribassi, rispetto all'importo a base d'asta pari a € 31.989,21 al netto degli oneri di legge, di seguito indicati:

1. Offerta economica dell'Ing. Alessia Vargiu
Importo: € 25.088,50 - Percentuale di ribasso: 21,572%
2. Offerta economica - TEC MED INGEGNERIA S.r.l.
Importo: € 19.139,14 - Percentuale di ribasso: 40,17%
3. Offerta economica dell'Ing. Alessandro Fois
Importo: € 25.229,89 - Percentuale di ribasso: 21.13%
4. Offerta economica della ditta MI.GIA Engineering di Giampaolo Cannas & C sas
Importo: € 19.858,90 - Percentuale di ribasso: 37,92%
5. **Offerta economica dell' Ing. Luca Pili**
Importo: € 18.960,00 - Percentuale di ribasso: 40.73%

Il RUP da atto che l'offerta più vantaggiosa per l'Amministrazione è quella dell'Ing. Luca Pili con un ribasso del 40.73%. Considerato che, ai sensi dell'art. 97, comma 3 bis del D.lgs 50/2016, il calcolo dell'anomalia per la verifica della congruità delle offerte si effettua quando il numero delle offerte ammesse è pari o superiore a cinque, il RUP procede a calcolare la soglia di anomalia ai sensi dell'art.97 comma 2bis del D.Lgs 50/2016.




- Numero offerte ammesse	5
- Media aritmetica dei ribassi di tutte le offerte ammesse	33,2210
- Scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali	5,8243%
- Soglia anomalia	39,045%

Pertanto, l'offerta dell'Ing. Luca Pili (ribasso del 40,73%) risulta anomala.

Il RUP procederà a richiedere la giustificazione dell'offerta, ai sensi dell'art.97 comma 4 del D.Lgs 50/2016, al primo in graduatoria.

I testimoni

Ing. Boggio Alessandro 

P.I. Damiano Delussu 

IL RUP

Ing. Alessandra Mannai 