



VERBALE DI GARA N. 3

Concorso di progettazione ex art. 152, comma 4, del D. Lgs. 50/2016

**INTERVENTO “POR FESR 2014/2020 – ASSE VI - linea di Azione 6.6.1 - RECUPERO DELLE STRUTTURE DELLE EX SALINE
DI STATO AI FINI TURISTICI E DIDATTICI-**

Edificio Sali Potassici - Cabina Elettrica – Edificio Ricovero Forzati

CUP MASTER B26G17000060006

CUP B26J17000060006

LUOGO DI ESECUZIONE: Parco Naturale Regionale Molentargius Saline – Cagliari

Addì **quindici** alle ore 17:35 del mese di **novembre** dell'anno **duemiladiciotto** presso gli uffici dell'Ente Parco, in seduta pubblica si è riunito il seggio di gara composto dal RUP Ing. Cristina Strinna e da un testimone dipendente dell'Ente, Geom. Alessandro Pischedda.

Sono presenti n. 2 rappresentanti dei concorrenti partecipanti muniti di specifica delega depositata agli atti:

- Geom. Mattia Bellisai, in rappresentanza del costituendo RTP Tecnolav Engineering srl – VPS srl – Arch. Dong Sub Bertin;
- Arch. Angela Brendolan, in rappresentanza del costituendo RTP Gate Engineering srl – Arch. P. Angius - Ing. G. Pilia - Arch. M. Stefano Pilia – Ing. L. Pibiri – Ing. F. Murgia.

PREMESSO CHE

- con primo verbale in data 17/10/2018, qui interamente richiamato, l'Ing. Cristina Strinna, in qualità di RUP, ha proceduto all'apertura e disamina della documentazione amministrativa contenuta nella busta di qualifica, in particolare, alla verifica delle firme digitali dei documenti presentati e al controllo formale della presenza o meno della documentazione minima richiesta;
- la seduta è stata chiusa alle ore 18.30 riservandosi di riapirla in data da stabilire per il proseguo delle verifiche relative alla documentazione amministrativa;
- attraverso l'utilità della piattaforma SARDEGNA CAT (messaggistica) è stata comunicata la riapertura della seduta di gara per il giorno 29/10/2018 alle ore 9:30;
- con secondo verbale in data 29/10/2018, qui interamente richiamato, l'Ing. Cristina Strinna, in qualità di RUP, ha proceduto al proseguo della disamina della documentazione amministrativa contenuta nella busta di qualifica, rilevando la necessità di attivare il soccorso istruttorio, a norma dell'art. 83, comma 9 del Codice, nei confronti di n. 5 operatori economici ed accertando la regolarità e completezza della documentazione amministrativa presentata dalla Costituendo RTP ERSA (Studio tecnico A. Stella Architetti – Studio di Ingegneria N. Piras – Arch. S. Braschi – Arch. D. Durante – Arch. S. Mais);
- la seduta è stata chiusa alle ore 16.40 riservandosi di riapirla in data da stabilire per la conclusione del procedimento inerente il soccorso istruttorio;
- attraverso l'utilità della piattaforma SARDEGNA CAT (messaggistica) è stata comunicata la riapertura della seduta di gara per il giorno 15/11/2018 alle ore 17:30;

CIÒ PREMESSO

Il RUP analizza la documentazione integrativa, richiesta ai fini del soccorso istruttorio mediante l'utilità della piattaforma di e-procurement Sardegna CAT, e trasmessa dagli operatori economici sottoindicati entro il giorno 09/11/2018.

	Concorrente
1	Costituendo RTP Studio di ingegneria Abis associati, Arch. M. Benigna – Arch. G. Manzoni – Ing. P. Serra
2	Costituendo RTP Qarchitettura (Bellu - Secci – Napoleone – Loggia – Zini – Corda - D'Angelo – Scalas)
3	Costituendo RTP Ing. P.Luigi Schiuntu – Ing. C. Bernardini – Arch. M. Schintu – Arch. V. Puddu – Arch. G. Marras – Ing. G. Bernardini
4	Costituendo RTP Tecnolav Engineering srl – VPS srl – Arch. Dong Sub Bertin
6	Costituendo RTP Gate Engineering srl – Arch. P. Angius - Ing. G. Pilia - Arch. M. Stefano Pilia – Ing. L. Pibiri – Ing. F. Murgia

A seguito di attenta analisi il RUP stabilisce che tutti gli operatori hanno regolarizzato e sanato completamente le carenze di cui al verbale n. 2 e ne attesta, pertanto, l'ammissione.

La seduta viene, quindi, chiusa alle ore 18:10.

Di quanto sopra viene redatto il presente verbale che, letto e approvato, viene sottoscritto come segue.

Il RUP
F.to Ing. Cristina Strinna

Il testimone
F.to Geom. Alessandro Pischedda