



# AFFIDAMENTO DEGLI INCARICHI DI DIREZIONE DEI LAVORI E DI COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE PER L'INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DEL TERMINAL RO RO NEL PORTO CANALE DI CAGLIARI – CUP D21G06000020003 CIG A0368CA065

## ESAME OFFERTE TECNICHE ED ECONOMICHE

### VERBALE n. 2 del 5.02.2024

L'anno duemilaventiquattro, il giorno **5 del mese di febbraio**, alle ore 10:00, si è riunita, in modalità telematica, la Commissione nominata con Decreto del Presidente n. 19 del 23.01.2024 per l'esame delle offerte tecniche ed economiche della gara relativa all'affidamento degli incarichi di direzione dei lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione per l'intervento di realizzazione del Terminal Ro-Ro nel Porto Canale di Cagliari – CUP D21G06000020003 - CIG A0368CA065.

La Commissione è così composta:

Ing. Alessandro Meloni	Presidente
Ing. Alessandro Boggio	Componente
Ing. Alessandra Mannai	Componente
Dott.ssa Antonella Pillitu	Segretaria verbalizzante

### PREMESSO CHE

- nella seduta del 1.02.2024 la Commissione ha proceduto all'esame delle offerte in relazione al **criterio A** “ *Adeguatezza dell’offerta desunta da un numero massimo di n. 3 servizi svolti, ritenuti dal concorrente significativi della propria capacità a svolgere le prestazioni richieste sotto il profilo tecnico, qualificabili affini a quelli oggetto dell’intervento, max punti 25*” e all’attribuzione del relativo punteggio;
- nella medesima seduta ha proceduto all'esame delle offerte in relazione al **criterio B** “ *Caratteristiche metodologiche dell’offerta, desunte dalla illustrazione delle modalità di svolgimento delle prestazioni oggetto dell’incarico, max punti 30*” e all’attribuzione del relativo punteggio;

### TUTTO CIÒ PREMESSO



La Commissione procede all'esame delle offerte in relazione al **criterio C - Adeguatezza della struttura tecnico – organizzativa proposta per gli incarichi di Direzione dei Lavori e di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione**, a cui potrà essere attribuito un punteggio massimo pari a **25 punti**.

Esaminata la documentazione la Commissione attribuisce la seguente valutazione:

	CONCORRENTE	Ing. Alessandro Meloni	Ing. Alessandro Boggio	Ing. Alessandra Mannai	Media
1	<b>RTI: RINA CONSULTING S.P.A. – EMILIO BALLETO – DOMUS SRL – SERV.IN INGEGNERIA SRL;</b>	<b>0.7</b>	<b>0.7</b>	<b>0.7</b>	<b>0.7</b>
2	<b>RTI: INTERPROGETTI – SEACON SRL – BTP INFRASTRUTTURE SPA – AMBIENTE SPA – ING SEBASTIANO CARTA – GES SRL – ENGEKO SCARL;</b>	<b>0.9</b>	<b>1</b>	<b>0.9</b>	<b>0.933</b>
3	<b>RTI: COSIN SRL - ENSER SRL - DOLMEN SRL - SECURED SOLUTIONS SRL - STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING - GEOL. MAURO POMPEI - ING. FRANCO VIGNA - ING. ALESSIO VIGNA - ARCH. GOTTARDO VIRDIS - ING. ANTONIO RUJU - AGRON. FEDERICO CORONA</b>	<b>0.6</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.533</b>
4	<b>RTI: MODIMAR S.R.L. - REACT STUDIO S.R.L. AGIS S.R.L. - ING. ANDREA RITOSSA – AGIS INGEGNERIA SRL;</b>	<b>0.7</b>	<b>0.8</b>	<b>0.7</b>	<b>0.733</b>
5	<b>RTI: SISPI SRL - SPERI SPA - 3TI PROGETTI SPA - TEKNION SRL</b>	<b>0.8</b>	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	<b>0.833</b>

Sulla base di ciascun curriculum vitae presentato è stata valutata la competenza e l'esperienza delle professionalità facenti parte della struttura tecnico organizzativa proposta dai concorrenti in relazione all'espletamento dei servizi da affidare e per l'esecuzione dell'opera di cui trattasi, tenendo altresì nella dovuta considerazione le risorse tecnologiche e strumentali di ausilio per garantire l'adempimento delle molteplici incombenze nel migliore dei modi.

La Segretaria di gara procede, quindi, all'eliminazione dei file visionati e alla chiusura degli accessi sulla piattaforma telematica.

Alle ore 12:10 termina la seduta riservata e viene aggiornata alle ore 09:30 del giorno 07.03.2023 per l'inserimento dei punteggi attribuiti dalla Commissione e per l'apertura delle offerte economiche.

Il presente verbale consta di n. 3 fogli.



Letto, confermato, sottoscritto:

Ing. Alessandro Meloni

Ing. Alessandra Mannai

Ing. Alessandro Boggio

Dott.ssa Antonella Pillitu