



**PROCEDURA APERTA, Affidamento dei servizi per campionamento e caratterizzazione dei fondali del canale di accesso al porto di Olbia, del bacino di evoluzione, degli attracchi del porto Isola Bianca e del porto Cocciani. CIG: 849427517B – CUP: B99E18000440005.**

**VERBALE DI PROCEDURA TELEMATICA 04- OFFERTA ECONOMICA  
SEDUTA DEL GIORNO 26 Aprile 2021**

Il giorno 26 Aprile 2021 alle ore 12:00 in Olbia, presso la sede dell'AdSP di Olbia in Viale Isola Bianca snc, viene esperita la procedura telematica per la gara dell'Affidamento dei servizi per campionamento e caratterizzazione dei fondali del canale di accesso al porto di Olbia, del bacino di evoluzione, degli attracchi del porto Isola Bianca e del porto Cocciani. CIG: 849427517B – CUP: B99E18000440005.

La Commissione di gara per l'apertura delle offerte tecniche ed economiche, nominata dal Decreto del Presidente dell'AdSP Mare di Sardegna n. 65/2021 è composta da:

- Ing. Alessandro Meloni in qualità di Presidente;
- Ing. Sergio Murgia in qualità di Componente;
- Ing. Marco Mura in qualità di Componente;
- Ing. Valentina Gallisai in qualità di Segretario verbalizzante senza diritto di voto.

Il Presidente da atto che:

- Con Decreto del Presidente dell'AdSP n.411/2020 è stata autorizzata l'indizione di gara per l'Affidamento dei servizi per campionamento e caratterizzazione dei fondali del canale di accesso al porto di Olbia, del bacino di evoluzione, degli attracchi del porto Isola Bianca e del porto Cocciani. CIG: 849427517B – CUP: B99E18000440005, attraverso un sistema di Gara Telematica utilizzando la Piattaforma [albi.adspmaredisardegna.it](http://albi.adspmaredisardegna.it);
- La gara verrà aggiudicata adottando il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 comma 3 lett. a) del D.lgs. 50/2016 e adottando i criteri previsti dal paragrafo VI, punto1 delle Linee Guida n.1 dell'Anac;
- In data 09.11.2020 il bando di gara è stato inviato per la pubblicazione sulla GUUE;
- In data 13.11.2020 il medesimo bando di gara è stato pubblicato sulla GURI n.133 nonché sul profilo della Stazione Appaltante al seguente indirizzo: <http://www.adspmaredisardegna.it/>;
- Lo stesso bando di gara è stato pubblicato sui quotidiani nazionali: Il fatto quotidiano e il Domani e sui quotidiani regionali: Il giornale edizione locale e Il Corriere dello sport- Edizione Sardegna;
- Il succitato bando ha fissato per il giorno 10 dicembre 2020 alle ore 12:00 il termine ultimo per la presentazione delle offerte;
- Dai verbali di gara 01 e 02 si evince che dalla fase di disamina della documentazione amministrativa pervenuta, risultano ammessi i seguenti concorrenti:



1. **Chimica applicata depurazione acque di Filippo Giglio & C. Snc** Menfi via Pio La Torre 13
2. **Biochemie Lab Srl** Via Di Limite 27g 50013 Campi Bisenzio (Firenze)
3. **S.C.A. Srl** Via Francesco Franco, snc 72023 Mesagne (Brindisi)
4. **CIBM** Viale N. Sauro 4 57128 Livorno (Livorno)
5. **Hydrolab Srl** Zona Industriale Borgo Macchia 75013 Ferrandina (MT)

- Con messaggio del 8 aprile 2021, inviato tramite la piattaforma telematica è stato comunicato alle ditte partecipanti che l'apertura e la sola verifica della documentazione tecnica presentata nella busta B – Offerta tecnica data è fissata per il giorno 12 aprile 2021 ore 10:00.
- Dal verbale di gara 03 si evince che, conclusa la valutazione delle offerte tecniche risultano ammessi all'apertura dell'offerta economica i seguenti concorrenti con i punteggi di seguito elencati:

<b>Chimica applicata depurazione acque di Filippo Giglio &amp; C. Snc</b>	Punteggio totale riparametrato criterio 1 + criterio 2 = 80,0000
<b>Biochemie Lab Srl</b>	Punteggio totale riparametrato criterio 1 + criterio 2 = 56,23678
<b>S.C.A. Srl</b>	Punteggio totale riparametrato criterio 1 + criterio 2 = 61,49372
<b>CIBM</b>	Punteggio totale riparametrato criterio 1 + criterio 2 = 54,28686
<b>Hydrolab Srl</b>	Punteggio totale riparametrato criterio 1 + criterio 2 = 67,07915

- Con messaggio del 23 aprile 2021, inviato a mezzo PEC tramite la piattaforma telematica, è stato comunicato che il giorno 26 aprile 2021 ore 12:00 la Commissione avrebbe proceduto all'apertura delle Offerte economiche.

### **TUTTO CIO' PREMESSO**

I componenti della commissione, con la sottoscrizione del presente verbale, dichiarano che non sussistono cause di incompatibilità e di astensione dalla partecipazione alla gara, ai sensi dei commi 5 e 6 dell'art.77 del D.Lgs 50/2016;

Il Presidente da atto che, ai sensi del art.17 del Disciplinare di gara l'offerta economica dovrà essere inserita, pena l'esclusione dalla gara, nel sistema telematico e dovrà contenere:

- a) il ribasso percentuale offerto, in lettere e in cifre, sull'importo a base di gara ed il corrispondente importo offerto, in lettere e in cifre, al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge, nonché degli oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze. Verranno prese in considerazione fino a tre cifre decimali.
- b) la stima dei costi aziendali relativi alla salute ed alla sicurezza sui luoghi di lavoro di cui all'art. 95, comma 10 del Codice. Detti costi relativi alla sicurezza connessi con l'attività d'impresa dovranno risultare congrui rispetto all'entità e le caratteristiche delle prestazioni oggetto dell'appalto.
- c) la stima dei costi della manodopera, ai sensi dell'art. 95, comma 10 del Codice

L'offerta economica, è attribuito all'elemento economico un coefficiente, variabile da zero ad uno, calcolato come segue:



- a) **Ribasso sull'importo posto a base d'asta:** La valutazione dell'offerta economica relativa al prezzo è effettuata con il metodo dell'interpolazione lineare, (Proporzionalità inversa sul ribasso).

$$ai = Ra / Rmax$$

Dove:

*ai = coefficiente attribuito al concorrente i-esimo;*

*Ra = ribasso percentuale dell'offerta del concorrente i-esimo;*

*Rmax = ribasso percentuale dell'offerta più conveniente.*

Per il ribasso offerto dal concorrente si terrà conto esclusivamente delle prime due cifre decimali, arrotondate per difetto.

- b) **Ribasso sul tempo posto a base di gara – (max 10 giorni)**

La valutazione dell'offerta circa il ribasso sul tempo previsto a base di gara è effettuata con il metodo dell'interpolazione lineare.

$$ai = Ra / Rmax$$

Dove:

*ai = coefficiente attribuito al concorrente i-esimo;*

*Ra = ribasso espresso in n° di giorni (da 0 a 10), sul tempo di esecuzione del servizio posto a base di gara (pari a n. 75 giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data di sottoscrizione del verbale di avvio del servizio) offerto dall'operatore economico concorrente i-esimo nel Modello di Offerta.*

*Rmax = il massimo ribasso espresso in giorni (da 0 a 10) offerto dagli operatori economici partecipanti, sul tempo di esecuzione del servizio posto a base di gara.*

N.	Criteri di valutazione	Punti D Max	Punti Q Max	Punti T Max
1	Ribasso sull'importo a base d'asta	-	15	-
2	Ribasso Temporale sull'esecuzione	-	5	-
<b>TOTALE OFFERTA ECONOMICA</b>			<b>20</b>	

La Commissione, constatato che tutti i concorrenti hanno presentato la documentazione richiesta dalle clausole di gara procede, in seduta pubblica, all'apertura della busta contenente l'offerta economica e la riduzione temporale offerto.



<b>OFFERTA ECONOMICA e RIDUZIONE TEMPO</b>						
<b>Ditte partecipanti</b>		<b>Ribasso%</b>	<b>Riduzione tempo</b>	<b>Punteggio sul ribasso a base d'asta</b>	<b>Punteggio sul ribasso temporale</b>	<b>Punteggio offerta economica</b>
1	Chimica applicata depurazione acque di Filippo Giglio & C. Snc	35,200%	-10 gg	13,84991	5,0000	18,84991
2	Biochemie Lab Srl	36,800%	-10 gg	14,47945	5,0000	19,47945
3	S.C.A. Srl	38,123%	-10 gg	15,0000	5,0000	20,00000
4	CIBM	21,513%	-10 gg	8,464580	5,0000	13,46458
5	Hydrolab Srl	18,371%	-10 gg	7,228310	5,0000	12,22831

Risultano pertanto i seguenti punteggi totali

<b>Ditte partecipanti</b>		<b>Punteggio offerta tecnica</b>	<b>Punteggio offerta economica e riduzione tempo</b>	<b>Punteggio totale</b>
1	Chimica applicata depurazione acque di Filippo Giglio & C. Snc	80,00000	18,84991	98,84991
2	Biochemie Lab Srl	56,23678	19,47945	75,71622
3	S.C.A. Srl	61,49372	20,00000	81,49372
4	CIBM	54,28686	13,46458	67,75144
5	Hydrolab Srl	67,07915	12,22831	79,30746

E la seguente graduatoria provvisoria:

<b>Ditte partecipanti</b>		<b>Punteggio totale</b>
1	Chimica applicata depurazione acque di Filippo Giglio & C. Snc	98,84991
2	S.C.A. Srl	81,49372
3	Hydrolab Srl	79,30746
4	Biochemie Lab Srl	75,71622
5	CIBM	67,75144

La Commissione di gara dà quindi atto che:

- La soglia di anomalia sarà individuata ai sensi dell'art. 97 c. 3 del D.Lgs. 50/2016;
- il calcolo della soglia di anomalia individuata ai sensi dell'Art. 97 c.3, eseguito tramite piattaforma web: [albi.adspmaredisardegna.it](http://albi.adspmaredisardegna.it) è pari a:



- Offerta tecnica: Soglia di anomalia pari a 64 punti (4/5 \* 80 punti)
- Offerta economica e riduzione tempo: Soglia di anomalia pari a 16 punti (4/5 \* 20 punti)

Il Presidente di gara da atto quanto segue:

- il miglior offerente è l'operatore economico è il Raggruppamento Temporaneo di Imprese composto da: **Chimica applicata depurazione acque di Filippo Giglio & C. Snc** con sede legale in Via Pio La Torre n.13 - Menfi (AG) P.IVA 01599840848 in qualità di Mandataria e **Atlantis soc.coop. a.r.l.** con sede legale in Via Fondo Ferreri n.16 – Monreale (PA) P.IVA 04513990822, in qualità di mandante, che ha ottenuto un punteggio totale pari a 98,84991 punti su 100,
- l'offerta presentata dall'operatore economico **Chimica applicata depurazione acque di Filippo Giglio & C. Snc** e **Atlantis soc.coop. a.r.l.** risulta anomala ai sensi dell'art. 97 c.3 del 50/2016, l'RTI dovrà pertanto presentare opportune giustificazioni ai sensi dell'art.97 c. 1 del 50/2016,
- a seguito della conclusione del procedimento della valutazione dei giustificativi per l'anomalia dell'offerta presentata dall'operatore economico sopracitato., sarà adottato opportuno provvedimento e verrà comunicato a tutti i concorrenti ai sensi dell'art. 76, comma 2-bis, del D.Lgs 50/2016;

Alle ore 13:30 la seduta pubblica di gara, effettuata in modalità virtuale sulla piattaforma web: [albi.adspmaredisardegna.it](http://albi.adspmaredisardegna.it), viene conclusa, e di quanto sopra viene redatto il presente verbale.

Letto, confermato, sottoscritto:

**Il Presidente della Commissione**

**Ing. Alessandro Meloni**

**Il Componente della Commissione**

**Ing. Sergio Murgia**

**Il Componente della Commissione**

**Ing. Marco Mura**

**Il Segretario verbalizzante**

**Ing. Valentina Gallisai**