



# COMUNE DI MASSAFRA

Sede: Via Vittorio Veneto, 15 - 74016 - MASSAFRA (TA)  
- pec: protocollo@pec.comunedimassafra.it  
Tel. +39 099 8858111 - Fax +39 099 8858410

**VERBALE DI GARA MEDIANTE Procedura Aperta ai sensi dell'art. 60 del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50**

**Valutazione Offerta Economica**

**SEDUTA PUBBLICA**

<b>Oggetto</b>	PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DI SERVIZI TECNICI DI ARCHITETTURA ED INGEGNERIA RELATIVI ALL'INCARICO DI COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE E IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI INERENTI AI LAVORI DI "REALIZZAZIONE DI UN CAVALCAFERROVIA SULLA S.P.38 E RAZIONALIZZAZIONE DELLE INTERSEZIONI INTERESSATE".
<b>CIG</b>	8286441B6D
<b>CUP</b>	
<b>Importo a base d'asta</b>	€ 123.908,09
<b>Scelta del contraente</b>	Procedura Aperta
<b>Modalità</b>	TELEMATICA

L'anno 2020 il giorno **10** del mese di **Dicembre**, la commissione giudicatrice, nominata con Determina n. **1936** del **23.09.2020** ai sensi dell'art. n. 77 del D.Lgs. n. 50/2016, composta da:

- Arch. Luigi TRAETTA Presidente;
- Ing. Gianluca SARACISTA Componente;
- Ing. Angelo VENNERI Componente;

alle ore 10:22, si è riunita presso la 4<sup>a</sup> Ripartizione in Via R.Livatino.

**PREMESSO**

- che con primo verbale in data **01.09.2020** qui interamente richiamato, in prima seduta pubblica, si è proceduto all'apertura della documentazione amministrativa (BUSTA A) per l'ammissibilità dei concorrenti;
- che con successivo verbale in data **14.09.2020** qui interamente richiamato, in seduta pubblica, si è proceduto alla valutazione della documentazione a seguito di soccorso istruttorio per l'ammissibilità dei concorrenti;

- che con successivo verbale in data **24.11.2020**, qui interamente richiamato, si è provveduto alla verifica della documentazione tecnica (BUSTA B);
- che con successivo verbale in data **03.12.2020**, qui interamente richiamato, in seduta riservata, la Commissione di gara ha esaminato le offerte tecniche relative alle partecipanti;
- che al termine di dette operazioni, la Commissione ha proceduto al calcolo del punteggio complessivo di ogni singolo candidato, con l'applicazione del metodo prescritto negli atti di gara;

#### **CIO' PREMESSO**

la Commissione, vista la nota prot. n. 50018 del 04.12.2020, con la quale è stato comunicato alle ditte partecipanti la data in cui si sarebbe tenuta la seduta pubblica per l'apertura delle buste "C" - Offerta Economica - quantitativa, si riunisce in seduta pubblica per proseguire nelle operazioni di gara ed in particolare per:

- dare lettura dei punteggi attribuiti alle singole offerte tecniche;
- procedere all'apertura delle buste "C" (offerta economica – quantitativa), dando lettura dei ribassi di ciascuna di esse;
- determinare l'offerta economicamente più vantaggiosa.

Il Presidente della commissione di gara in oggetto, Arch. Luigi Traetta, alla presenza dei commissari:

- Ing. Gianluca Saracista
- Ing. Angelo Venneri

dà atto che sono presenti i seguenti rappresentanti delle ditte offerenti:

<b>Concorrente</b>	<b>Presente</b>	<b>Rappresentante</b>
Arevà Ingegneria S.r.l.	SI	Ing. Mirizzi Rosa Francesca
LUDOVICO Maurizio	NO	
PROMOTEC s.r.l.	NO	
ECO-TER servizi integrati per ecologia e territorio srl	NO	

Si procede a dare lettura ai presenti dei punteggi attribuiti alle singole offerte tecniche contenute nella busta "B", come di seguito riportati:

<b>Concorrente</b>	<b>Punteggio</b>
Arevà Ingegneria S.r.l.	80.0
LUDOVICO Maurizio	19.3
PROMOTEC s.r.l.	64.61
ECO-TER servizi integrati per ecologia e territorio srl	45.53

Dalla lettura dei punteggi delle offerte tecniche presentate dai concorrenti, si rileva che l'ing.LUDOVICO Maurizio non ha raggiunto il punteggio minimo previsto dal disciplinare di gara per l'offerta tecnica, pertanto viene escluso dal prosieguo della procedura di gara.

Si verifica la presenza delle buste contenente l'offerta economica:

Si prosegue nelle operazioni di gara con l'apertura delle buste "C". In particolare si procede all'apertura delle offerte economiche dei concorrenti, dopo averne verificata l'integrità, con il risultato che segue:

Concorrente	Ribasso Economico Offerto (%)
Arevà Ingegneria S.r.l.	28.0
LUDOVICO Maurizio	0.0
PROMOTEC s.r.l.	36.17
ECO-TER servizi integrati per ecologia e territorio srl	51.679

Si procede all'attribuzione dei punteggi delle ditte concorrenti i cui risultati si riportano nella tabella che segue:

Concorrente	Punteggio Offerta Economica
Arevà Ingegneria S.r.l.	12.326
LUDOVICO Maurizio	0.0
PROMOTEC s.r.l.	15.923
ECO-TER servizi integrati per ecologia e territorio srl	20.0

Si procede al riordino complessivo dei punteggi attribuiti, elencandoli in ordine decrescente nella tabella che segue:

Concorrente	Punteggio		
	Offerta Tecnica	Offerta Economica	Totale
Arevà Ingegneria S.r.l.	80.0	12.326	92.326
PROMOTEC s.r.l.	64.61	15.923	80.533
ECO-TER servizi integrati per ecologia e territorio srl	45.53	20.0	65.53

Dalla verifica di congruità delle offerte, eseguita ai sensi dell'art. 97 del D.Lgs 50/2016, nessuna offerta è da ritenersi anomala.

Rilevato che l'offerta economicamente più vantaggiosa e, quindi, provvisoriamente aggiudicataria, risulta essere quella di Arevà Ingegneria S.r.l. che ha conseguito il punteggio finale pari a 92.326;




pertanto la Commissione

**PROPONE**

aggiudicataria dell'appalto sopra indicato la costituenda R.T.I. Arevà Ingegneria S.r.l. – Alcotec srl con sede in Via Cesare Gazzani n. 26/A, Campobasso (CB), 86100, che ha offerto il ribasso del 28,0000% ventotto,zero)%

L'importo di aggiudicazione ammonta quindi a € 89.213,82.

L'importo complessivo di aggiudicazione risulta quindi pari a € 89.213,82.

**LA COMMISSIONE RIMETTE**

il presente verbale ed il verbale delle sedute precedenti, unitamente a tutti gli atti di gara, alla Stazione Appaltante, per il tramite del Responsabile Unico del Procedimento, ai fini della conseguente aggiudicazione definitiva, previo espletamento di tutte le verifiche da effettuarsi sull'affidatario provvisorio a norma di legge e di bando.

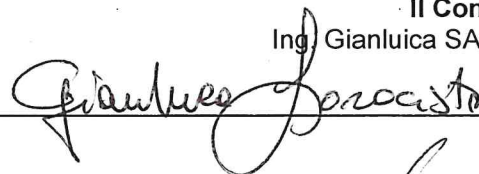
La seduta si chiude alle ore 11,30.

Letto, confermato e sottoscritto.

**Il Presidente**  
Arch. Luigi TRAETTA



**Il Componente**  
Ing. Gianluca SARACISTA



**Il Componente**  
Ing. Angelo VENNARI

