



Libero Consorzio Comunale di Enna

C.F. 80000810863

(L.R. 15/2015)

già Provincia Regionale di Enna

C.F. 80000810863 tel. +39 0935.521111 - Piazza Garibaldi, 1

III SETTORE – TERRITORIO AMBIENTE ENERGIA E PROTEZIONE CIVILE

DIRIGENTE Dott. Ing. Giuseppe Grasso

Tel.0935521213 – pec: protocollo@pec.provincia.enna.it e-mail: terzozzsetto@provincia.enna.it

SERVIZIO 14: Appalti e forniture - Stazione Unica Appaltante

Responsabile: Dott. Sergio Trapani

Tel. 0935 521219 e-mail: sergio.trapani@provincia.enna.it

VERBALE DI GARA INFORMALE n. 1

PROCEDURA TELEMATICA

Lavori di messa in sicurezza e di miglioramento dell'accessibilità della sede dell'istituto superiore E. Majorana di Troina adeguamento sismico. - Affidamento, ai sensi dell'art. 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs 50/2016, del Servizio di Direzione Lavori, Misure e Contabilità e Assistenza al Collaudo.
CIG: 86028415F8 CUP: G76F17000010006 -

SEDUTA del 22/02/2021

L'anno **Duemilaventuno**, il giorno **ventidue** del mese di **Febbraio** alle ore 12:30, presso la sede del Libero Consorzio Comunale di Enna - Sala Gare, sono presenti: Ing. Giuseppe Grasso nella qualità di Dirigente del Settore e Presidente del Seggio di Gara, il Dott. Sergio Trapani nella qualità di Responsabile del Servizio 14 del Settore competente in materia e Componente del Seggio, la Sig.ra Scarvaglieri Rosaria Componente del Seggio e la Sig.ra Sardegno Maria Grazia Componente del Seggio e Segretaria Verbalizzante.

Si premette:

- che con D.D.G. n. 1531 del 29/04/2019 del Dirigente Generale del Dipartimento dell'Istruzione e della Formazione Professionale si è ottenuto il finanziamento per i lavori di cui in oggetto all'interno del quale è compreso il servizio di Direzione lavori misure e contabilità al collaudo in fase esecutiva;
- che l'Albo Telematico del Libero Consorzio Comunale di Enna è stato pubblicizzato al MIT il 12/01/2021;
- che l'Avviso operazioni di pubblico sorteggio per l'individuazione di n. 5 professionisti, nota prot. N. 1635 del 26/01/2021, è stata pubblicata sul:
 - MIT il 27/01/2021;
 - Sito ufficiale del Libero Consorzio Comunale di Enna il 27/01/2021.
- che i nominativi dei professionisti sorteggiati sono stati presi dall'Albo Telematico del Libero Consorzio Comunale di Enna per un complessivo n. di 27 Ditte, iscritti per la Categoria richiesta, abilitati alla data del 29/01/2021, come nell'avviso pubblico;

Premesso tutto ciò, il Presidente dispone di procedere all'apertura della gara informale telematica per l'aggiudicazione dell'appalto in oggetto.

Il Presidente fa presente che entro il superiore termine sono state immesse sulla piattaforma web provincia-enna.acquistitelematici.it n. 3 offerte delle seguenti Società/Ditte:

N.	PROFESSIONISTI	P. IVA/ PEC
1	CASCONE Engineering s.r.l.	04739390872 casconeengineering@pec.impresecatania.it
2	ARIA STP società cooperativa	06806200827 aria.stp@arubapec.it
3	Studio Tecnico	00486450869 calogerolaquidara@ordine.ingegnerienna.it

I membri della Commissione, tenuto conto anche delle ditte partecipanti, dichiarano di non essere incompatibili con l'esercizio delle proprie funzioni, ai sensi di legge.
Il Presidente da disposizione di verificare presso la banca dati nazionale ANAC delle imprese, le annotazione riservate, l'ufficio scarica le stesse annotazioni mettendoli a disposizione della Commissione.

Si procede, pertanto, all'apertura della busta contenente la documentazione amministrativa al fine di controllare la conformità a quella richiesta con la Lettera d'invito/Disciplinare prot. n. 2920/2021, propedeutica all'ammissione o meno della Ditta/Società partecipante.

Si è proceduto alla verifica della documentazione delle Ditte/Società con l'esito come di seguito:

N.	PROFESSIONISTI	ESITO
1	CASCONE Engineering s.r.l.	AMMESSA
2	ARIA STP società cooperativa	AMMESSA
3	Studio Tecnico	AMMESSA

La Commissione ammette tutte le Ditte partecipanti alla fase successiva.

Si procede con l'esame della buste informatiche contenente le offerte economiche dei concorrenti, opportunamente aperte con procedura attiva del Dott. Sergio Trapani, referente della piattaforma.

Nella tabella che segue si riportano i ribassi offerti dai singoli concorrenti:

PLICO N.	DITTA	RIBASSI (%) (per la soglia)
1	CASCONE Engineering s.r.l.	44.2323%
2	ARIA STP società cooperativa	26.7864%
3	Studio Tecnico	14.9995%

I calcoli predetti sono riportati in dettaglio nella tabella seguente:

PLICO N.	DITTA	IMPORTO OFFERTA ECONOMICA	PERCENTUALE DI RIBASSO
1	CASCONE Engineering s.r.l.	€ 24.796,04	44,2323%
2	ARIA STP società cooperativa	€ 32.553,03	26,7864%
3	Studio Tecnico	€ 37.793,85	14,9995%

L'aggiudicazione provvisoria, pertanto, viene proclamata a favore dell'impresa CASCONE Engineering S.r.l. - P. IVA 02937880843, partecipante con il plico n. 1, il cui ribasso del 44.2323% determina l'importo di aggiudicazione di € 24.796,04

(ventiquattromilasettecentonovantasei/04), oltre oneri della sicurezza pari a € 1.778,52 (millesettecentosettantotto/52) per un importo complessivo contrattuale € 26.574,56.

Si chiede al Servizio 14 di curare la pubblicazione come per legge.

Si incarica il RUP, affinché lo stesso, provveda agli adempimenti di competenza, con riferimento agli art. 29, 76, 89, c. 9, del Codice degli Appalti oltre che le verifiche sulla ditta aggiudicataria e gli adempimenti di cui al D.P.R. 642/1972, allegato "A tariffa" per le offerte pervenute in assenza di bollo, in aggiunta ad ogni altro adempimento previsto dalla legge a tutela dell'aggiudicazione e dell'interesse pubblico.

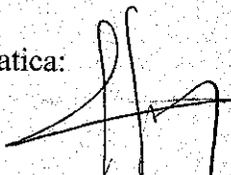
La Commissione di Gara Informale conclude i lavori alle ore 13:30.

Si dispone che il presente verbale venga pubblicato sul sito istituzionale dell'Ente e all'Albo Pretorio.

Del che il presente verbale, che letto e confermato, viene sottoscritto come segue:

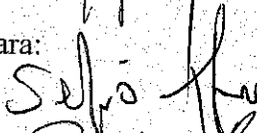
Il Presidente di gara telematica:

Ing. Giuseppe Grasso

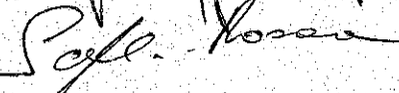


I componenti il Seggio di Gara:

Dott. Sergio Trapani



Sig.ra Rosaria Scarvaglieri



Componente e Segretario Verbalizzante:

Sig.ra Maria Grazia Sardegno



The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry should be supported by a valid receipt or invoice. This ensures transparency and allows for easy verification of the data.

In the second section, the author outlines the various methods used to collect and analyze the data. This includes both primary and secondary data collection techniques. The primary data was gathered through direct observation and interviews with key stakeholders.

The third section provides a detailed breakdown of the findings. It shows that there is a significant correlation between the variables being studied. The data indicates that as one variable increases, the other tends to decrease, suggesting an inverse relationship.

Finally, the document concludes with a series of recommendations based on the research findings. It suggests that further studies should be conducted to explore the underlying causes of the observed trends. Additionally, it offers practical advice for how the information can be used to improve organizational performance.