C.U.C. - Provveditorato dirigente.cuc@pec.comunevittoria-rg.it

Dund	Vittaria 00 12 2024
Prot.	Vittoria 09.12.2024

#### **AVVISO**

Servizio di ingegneria per collaudo Statico e collaudo tecnico-amministrativo per i lavori di "Restauro e Adeguamento funzionale di palazzo Ricca". PNRR – M5 C2 I2.1 "Rigenerazione Urbana", mediante affidamento diretto ai sensi dell'articolo 50, comma 1, lett. b) del decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36.

CUP: D55F21000700001- CIG B494898CF5

Si avverte che alla trattativa diretta, ai sensi dell'art.50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. n.36/2023 ha partecipato solo il soggetto invitato.

La pubblicazione sul sito internet viene effettuata esclusivamente nel rispetto dell'art.6 bis comma 2 le., d) del Regolamento Comunale Sulla Trasparenza, approvato con Delibera di CC. N.5 del 19.01.2010.

L'istruttore f. to Lucia Panasia

Il Dirigente f.to arch. Rosario Cultrone



# C.U.C - PROVVEDITORATO Centrale Unica di Committenza Sezione di Vittoria Via C. delle Alpi n.432 – Vittoria Tel.0932/514921 -

(pec: mailto:dirigente.cuc@pec.comunevittoria.rg.it)

#### VERBALE AGGIUDICAZIONE

Oggetto: Servizio di ingegneria per collaudo Statico e collaudo tecnico-amministrativo per i lavori di "Restauro e Adeguamento funzionale di palazzo Ricca". PNRR – M5 C2 I2.1 "Rigenerazione Urbana", mediante affidamento diretto ai sensi dell'articolo 50, comma 1, lett. b) del decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36.

#### CUP: D55F21000700001- CIG B494898CF5.

T.D. n. 4884728

L'anno duemilaventiquattro il giorno tre (3) del mese di dicembre presso i locali della C.U.C, sita in Via Cacciatori delle Alpi al n.432, il Dirigente della Direzione C.U.P. – Provveditorato arch. Rosario Cultrone, nella qualità di Presidente della gara, alla presenza della Sig.ra Lucia Panasia quale segretario verbalizzante, che preso atto della denominazione dell'operatore economico partecipante dichiarano che non sussistono motivi di incompatibilità o astensione all'espletamento della gara.

#### Premesso che:

- in data 28.11.2024 stata attivata sul mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA) la Trattativa Diretta per l'affidamento ai sensi dell'articolo 50, comma 1, lett. b) del decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 del servizio di ingegneria per collaudo Statico e collaudo tecnico-amministrativo per i lavori di "Restauro e Adeguamento funzionale di palazzo Ricca".
- l'importo del servizio posto a base d'asta è di € 25.836,54;
- nel rispetto delle regole MEPA, si è proceduto alla formulazione di apposita T.D. (Trattativa Diretta) n. 4884728 in data 28.11.2024 invitando l'operatore iscritto nella categoria pertinente;
- la data di scadenza per la presentazione dell' offerta è stata fissata per le ore 13:59 del 02.12.2024.
- Il Presidente di gara, dopo aver effettuato l'accesso alla piattaforma informatica del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, prende atto che l'operatore economico selezionato:
- -) ing. Salvatore Di Martino Partita IVA 00219550886 ha presentato la documentazione richiesta.

Quindi attivando il percorso informatico, procede all'apertura e all'esamina della documentazione amministrativa.

Di seguito si procede all'apertura dell'offerta economica.



Si constata che sull'importo a base d'asta di € 25.836,54 l'operatore economico invitato ha offerto il valore economico di €25.000,00.

Il Presidente provvede a completare il percorso informatico della gara attraverso la stampa del "Riepilogo delle attività di esame dell'offerta ricevuta", documento che viene allegato al presente verbale.

Per quanto sopra il Presidente aggiudica il servizio tecnico per collaudo Statico e collaudo tecnico-amministrativo per i lavori di "Restauro e Adeguamento funzionale di palazzo Ricca" − PNRR − M5- C2-I2.1 "Rigenerazione Urbana" all'operatore economico ing. Salvatore Di Martino per l'importo di €25.000,00 oltre IVA e oneri previdenziali.

Il concorrente aggiudicatario in parola, appena invitato, dovrà sottoscrivere il disciplinare di incarico. Il Presidente di gara dispone che l'efficacia dell'aggiudicazione e la stipula del contratto restano subordinati all'acquisizione ed all'esito favorevole dei requisiti di Legge e della regolarità contributiva. Del che si è redatto il presente verbale che previa lettura e conferma viene sottoscritto.

Il Presidente arch. R. Cultrone Il Segr. Verb. Sig.ra L. Panasia

## **DOCUMENTO DI OFFERTA ECONOMICA**

acquistinretepa
SISTEMI DI E-PROCUREMENT

NUMERO DI RDO: 4884728

#### Offerta Economica relativa a

**Descrizione** Servizio di ingegneria per Collaudo Statico e collaudo tecnico amministrativo per i lavori di Restauro e Adeguamento funzionale di palazzo Ricca PNRR M5 C2 I21 Rigenerazione Urbana R484/28

Numero lotto 0

# Amministrazione titolare del procedimento

Ente acquirente COMUNE DI VITTORIA

**Ufficio** C.U.C.

Codice fiscale 82000830883 Codice univoco ufficio FOKDI6

Indirizzo sede Via c.alpi, 432

**Città** Vittoria

Recapito telefonico +390932514948

Email dirigente.cuc@comunevittoria-rg.it

Punto ordinante ROSARIO CULTRONE

# Concorrente

## Forma di partecipazione

Singolo operatore economico

# Ragione sociale/Denominazione

ING. SALVATORE DI MARTINO

Partita IVA

00219550886

## Tipologia societaria

Professione organizzata (Art. 2229 cc)

# Oggetto dell'Offerta

Formulazione dell'Offerta Economica = Valore economico (Euro)

DATA DI GENERAZIONE DOCUMENTO:

29/11/2024

NUMERO DI RDO: 4884728

#### SISTEMI DI E-PROCUREMENT

Nome	Valore
Valore offerto	25000,00

Ulteriori elementi della procedura di affidamento

Procedura Finanziata con Fondi PNRR

Procedura Finanziata con Fondi PNRR

# Il Concorrente, nell'accettare tutte le condizioni specificate nella documentazione del procedimento, altresì dichiara:

- che la presente offerta è irrevocabile ed impegnativa sino al termine di conclusione del procedimento, così come previsto nella lex specialis;
- che la presente offerta non vincolerà in alcun modo la Stazione Appaltante/Ente Committente;
- di aver preso visione ed incondizionata accettazione delle clausole e condizioni riportate nel Capitolato Tecnico e nella documentazione di Gara, nonché di quanto contenuto nel Capitolato d'oneri/Disciplinare di gara e, comunque, di aver preso cognizione di tutte le circostanze generali e speciali che possono interessare l'esecuzione di tutte le prestazioni oggetto del Contratto e che di tali circostanze ha tenuto conto nella determinazione dei prezzi richiesti e offerti, ritenuti remunerativi;
- di non eccepire, durante l'esecuzione del Contratto, la mancata conoscenza di condizioni o la sopravvenienza di elementi non valutati o non considerati, salvo che tali elementi si configurino come cause di forza maggiore contemplate dal codice civile e non escluse da altre norme di legge e/o dalla documentazione di gara;
- che i prezzi/sconti offerti sono omnicomprensivi di quanto previsto negli atti di gara;
- che i termini stabiliti nel Contratto e/o nel Capitolato Tecnico relativi ai tempi di esecuzione delle prestazioni sono da considerarsi a tutti gli effetti termini essenziali ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1457 cod. civ.;
- che il Capitolato Tecnico, così come gli altri atti di gara, ivi compreso quanto stabilito relativamente alle modalità di esecuzione contrattuali, costituiranno parte integrante e sostanziale del contratto che verrà stipulato con la stazione appaltante/ente committente.

# ATTENZIONE: QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

# DOCUMENTO DI OFFERTA ECONOMICA

NUMERO DI RDO: 4884728

SISTEMI DI E-PROCUREMENT



SISTEMI DI E-PROCUREMENT

Tipologia di Rdo: Trattative Dirette

Servizio di ingegneria per Collaudo Statico e collaudo tecnico-amministrativo per i lavori di "Restauro e Adeguamento funzionale di palazzo Ricca". PNRR – M5 C2 I2.1 "Rigenerazione Urbana"

Dati Principali

#### Numero RDO

4884728

#### Nome RDO

Servizio di ingegneria per Collaudo Statico e collaudo tecnico amministrativo per i lavori di Restauro e Adeguamento funzionale di palazzo Ricca PNRR M5 C2 I21 Rigenerazione Urbana

Tipologia di contratto Tipologia di procedura

Appalto di servizi Affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi

di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo

inferiore a 140.000 euro

Regolamento applicabile alla procedura telematica

Regolamento MEPA eProcurement Acquistinrete

Ruoli e Autorizzazioni

#### Responsabile del procedimento

**ROSARIO CULTRONE** 

CLTRSR66T12M088B

Soggetto Stipulante/Soggetti Stipulanti

**ROSARIO CULTRONE CLTRSR66T12M088B** 

#### Stazione Appaltante

AMMINISTRAZIONI ENTI ED AZIENDE LOCALI > COMUNI >

COMUNE DI VITTORIA

# **Ente Committente**

AMMINISTRAZIONI ENTI ED AZIENDE LOCALI > COMUNI > COMUNE DI VITTORIA



Date

#### **Pubblicazione**



28/11/2024 13:44

# Inizio presentazione offerte



28/11/2024 13:44

Termine ultimo presentazione offerte



02/12/2024 13:59

Data limite stipula contratto



31/12/2024 13:59

Giorni dopo la stipula per consegna beni/decorrenza

500



Dettaglio

Criterio Aggiudicazione

Minor Prezzo

CUP

B494898CF5 D55F21000700001

CPV

IdentificativoDescrizioneCategoriaFornitura71315400-3Servizi di collaudo e verifica diServizi professionali collaudo di50

71632000-7 edifici opere di ingegneria civile e

industriale

Formulazione offerta economica

**VALORE ECONOMICO** 

Decimali Offerta

2

Termini di pagamento

60 GG DATA RICEVIMENTO FATTURA

Importo presunto fornitura

€ 25.836,54

Dati consegna e fatturazione

**FINE LAVORI** 



SISTEMI DI E-PROCUREMENT



Documentazione Gara



01 invito.pdf

529.5 Kb

02 Tracciabilità flussi finanziari Palazzo Ricca.docx

92.5 Kb

02 Tracciabilità flussi finanziari Palazzo Ricca

03 Patto di integrità - Anticorruzione\_Palazzo Ricca.docx

91.8 Kb

03 Patto di integrità - Anticorruzione\_Palazzo Ricca

04 Domanda di partecipazione\_DGUE\_Palazzo Ricca.docx

199.4 Kb

04 Domanda di partecipazione\_DGUE\_Palazzo Ricca



# SISTEMI DI E-PROCUREMENT

05 distinta competenze tecniche.pdf

1358.6 Kb

05 distinta competenze tecniche

06 Disciplinare DI INCARICO.pdf

666.9 Kb

**06 Disciplinare DI INCARICO** 

Inviti

Partita IVA Ragione sociale

00219550886 ING. SALVATORE DI MARTINO