STAZIONE APPALTANTE

CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA "TRINAKRIA SUD"

Comuni di Comiso, Mazzarrone, Vittoria, Acate Ente capofila Comune di Comiso Art. 33, comma 3-bis, D.Lgs 163/2006

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.gov.it)

VERBALE AGGIUDICAZIONE

Servizio tecnico per Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per i Lavori di "Mitigazione rischio frana Riviera Lanterna". CIG: ZCE3191F07.

RDO n. 2926640

L'anno duemilaventuno il giorno 22 del mese di Dicembre presso i locali della C.U.C - Provveditorato, sita in Via Cacciatori delle Alpi al n.432, il Dirigente, arch. Marcello Dimartino, nella qualità di Presidente della gara, alla presenza della Sig.ra Lucia Panasia, quale segretario verbalizzante e dell' ing. Rosanna Gulino quale teste

Premesso che:

- con Determina del Dirigente n.2725 del 12.11.2021 è stato stabilito di provvedere alla scelta del contraente, relativamente al Servizio tecnico per Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per i Lavori di "Mitigazione rischio frana Riviera Lanterna" ai sensi dell'art. 1, comma 2 della legge 120/2020 in deroga all'art.36 comma 2 lett. a) de D. l.vo n.50/2016 e ss.mm.ii. da esperire mediane R.d. O. (Richiesta di Offerta) sul MEPA, invitando operatori iscritti nella categoria "servizi professionali architettonici, di costruzione, ingegneria, ispezione e catasto stradale".
- con la suddetta Determinazione del Dirigente 2725/2021 sono stati altresì approvati lo schema della lettera di invito e il disciplinare di incarico;
- l'importo del servizio posto a base d'asta è di € 16.038,51;
- nel rispetto delle regole MEPA, si è proceduto alla formulazione di apposita Richiesta di Offerta (RDO)
 n.2926640 in data 09.12.2021, invitando operatori iscritti nella categoria "servizi professionali architettonici, di costruzione, ingegneria, ispezione e catasto stradale".
- la data di scadenza per la presentazione delle offerte è stata fissata per le ore 23:00 del 19.12.2021.
- Il Presidente di gara, dopo aver effettuato l'accesso alla piattaforma informatica del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, prende atto che è pervenuta l' offerta dell' operatore economico:
- Arch. Gianpiero D'Anna Partita IVA 4878880824 -.

#

a

Attivando il percorso informatico si è proceduto all'apertura della "Busta amministrativa" dell'operatore economico ed esaminata la documentazione ivi contenuta che valutata viene approvata.

Di seguito si procede eliccando su "Apertura busta economica" per sbloccare l'offerta economica presentata dall'operatore economico.

L'offerta risulta essere firmate digitalmente.

Si constata che sull'importo a base d'asta di € 16.038,51 l'operatore economico, arch. Giampiero D'Anna ha offerto il ribasso percentuale dell'11,80%.

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 provvisoriamente il <u>Servizio tecnico per Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per i Lavori di "Mitigazione rischio frana Riviera Lanterna"</u> al professionista arch. Giampiero D'Anna per l'importo di €14.145,97 al netto del ribasso offerto dell'11,80% sull'importo a base d'asta di € 16.038,51, oltre IVA e oneri previdenziali.

Il concorrente aggiudicatario in parola, appena invitato, dovrà sottoscrivere il contratto d'appalto generato dalla piattaforma telematica CONSIP S.p.a/ MEPA con apposizione di firma digitale.

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. M. Dimartino
Il Segr. Verb. Sig.ra L. Panasia
Il Teste Ing. R. Gulino