



COMUNE DI SAN RUFO

Provincia di Salerno

Via Roma n. 19

Tel 0975 395013 – Fax 0975 395243

Prot. n. 5775

San Rufo, 22 settembre 2021

Spett.le Dott. Ing. Antonio Detta
Via Spinito Palazza
84036 Sala Consilina (SA)
PEC: antonio.detta@ordingsa.it

Spett.le Dott. Ing. Vincenzo D'Addressio
Via Carrara dell'Arena n. 2
84034 Padula (SA)
PEC: vincenzo.daddressio@ordingsa.it

OGGETTO: Comunicazione di aggiudicazione per l'affidamento dell'incarico professionale di rilievi ed indagini sul campo progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dei lavori di "Intervento di sistemazione idrogeologica ed idraulica forestale del vallone Santa Maria" (art. 76, comma 5, lett. a), del D.Lgs. n. 18 aprile 2016 n. 50 e smi).
CIG: 8854302129.

Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76, comma 5, lett. a), del D.Lgs. n. 18 aprile 2016 n. 50 e smi, si comunica a tutti i candidati che hanno presentato offerta che, con verbale della Commissione di Gara tenutasi in seduta pubblica in data 24.08.2021 alle ore 10:00, è risultata aggiudicataria provvisoria per l'affidamento dell'incarico professionale di rilievi ed indagini sul campo progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dei lavori di "Intervento di sistemazione idrogeologica ed idraulica forestale del vallone Santa Maria", il Dr. Ing. Antonio Detta con sede in Sala Consilina (SA), che ha offerto un ribasso del 8,00% sull'importo soggetto a ribasso di gara.

Accertata la regolarità della procedura negoziata ed esperite con esito positivo le verifiche sui requisiti dell'aggiudicatario, con determinazione del Responsabile dell'Area Tecnica n. 166 in data 21.09.2021, si è provveduto alla definitiva aggiudicazione per l'affidamento dell'incarico professionale per la direzione dei lavori di rilievi ed indagini sul campo progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dei lavori di "Intervento di sistemazione idrogeologica ed idraulica forestale del vallone Santa Maria" in favore del suddetto professionista Ing. Antonio Detta, con il ribasso del 8,00% sull'importo a base di gara, ovvero per l'importo di Euro 80.144,38 al netto del ribasso, oltre Cassa ed IVA, per complessivi € 101.687,20.

Trattandosi di appalto aggiudicato mediante procedura negoziata (ai sensi dell'art. 36 - comma 2 - lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016 e smi), si precisa che ai sensi dell'art. 32 - comma 10 - lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016 e smi, non si applica il termine dilatorio per la stipula del contratto previsto dal comma 9 dello stesso art. 32.

Pertanto il contratto d'appalto verrà stipulato dall'Ufficio Segreteria Contratti, nei termini previsti dall'art. 33 del D.Lgs. 50/2016 e smi.



COMUNE DI SAN RUFO

Provincia di Salerno

Via Roma n. 19

Tel 0975 395013 – Fax 0975 395243

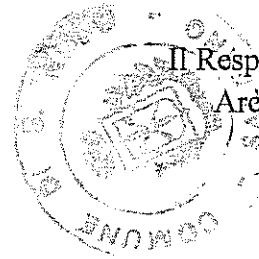
L'accesso agli atti della gara, con le modalità ed i tempi stabiliti dall'art. 22 e seguenti della Legge n. 241/90 e s.m.i, può essere effettuato presso l'Ufficio Tecnico Comunale nei normali giorni ed orari di apertura, previo accordi con il Responsabile del Procedimento Arch. Francesco Di Miele - tel. 0975.395013.

Avverso il provvedimento di aggiudicazione è possibile presentare ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale della Campania – Sezione di Salerno ai sensi dell'art. 120, c. 1, del D. Lgs. 02.07.2010 n. 104.

Prima di presentare ricorso al TAR, il Professionista può informare la scrivente Stazione Appaltante di eventuali presunte violazioni e della propria intenzione di proporre ricorso, specificandone i motivi. Qualora i vizi evidenziati dovessero essere ritenuti fondati, la Stazione Appaltante potrà intervenire sugli stessi in regime di autotutela. In ogni caso l'informativa in discorso non sospende né il termine per la stipula del contratto né quello per presentare ricorso.

La presente comunicazione verrà pubblicata sul sito internet del Comune, unitamente al verbale di gara ed alla determinazione di aggiudicazione definitiva.

Distinti saluti.



Il Responsabile Area Tecnica
Arch. Francesco Di Miele