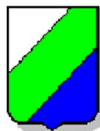


REGIONE
ABRUZZO



REGIONE ABRUZZO

Servizio del Genio Civile di Pescara

DPC - DIPARTIMENTO OPERE PUBBLICHE, GOVERNO DEL TERRITORIO E POLITICHE AMBIENTALI

Via Catullo, 2 - 65127 PESCARA - tel. 085 65 341 / 2 - fax 085 4518 770

PEC: dpc019@pec.regione.abruzzo.it

Prot. n. RA/152828

Pescara , lì 06/06/2017

AVVISO ESITO DI GARA
(Art.29 D.Lgs. n. 50/2016)

COMUNI DI CITTÀ S. ANGELO E MONTESILVANO (PE)

Intervento di somma urgenza ex art. 3 della L.R. n. 17 del 30/05/1974 e comma 1 dell'Art. 163 del Decreto L.vo 18. Aprile 2016, n. 50 a tutela della pubblica incolumità nei Comuni di Città S. Angelo e Montesilvano in corrispondenza del ponte di attraversamento sul fiume Saline in località della Scafa, finalizzato all'eliminazione delle condizioni di pericolo mediante sistemazione idraulica del corso d'acqua e riprofilatura e ricalibratura della sezione di deflusso.

Importo Complessivo Finanziamento € 90.000,00

CUP C24H17000090002

CIG 699763249A

AFFIDAMENTO DIRETTO PER LAVORI DI SOMMA URGENZA
AI SENSI DELL'ART. 163 CO.2 DEL DECRETO L.VO 18. APRILE 2016, N. 50

IMPORTO LAVORI A MISURA	€ 92800,00
IMPORTO A BASE D'ASTA	€ 92800,00
COSTI SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO	€ 2784,00
CATEGORIA PREVALENTE	OG8 ó Cl. I
SCADENZA PRESENTAZIONE OFFERTE	LAVORO DI SOMMA URGENZA
CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE	ART. 163 CO. 2 DEL DECRETO L.VO 18. APRILE 2016, N. 50- AFFIDAMENTO DIRETTO PER LAVORI DI SOMMA URGENZA

DITTE INVITATE N.1:

1 | APPALTI ENGINEERING SRL ó ELICE (PE)

OFFERTE PERVENUTE N.1:

1 | APPALTI ENGINEERING SRL ó ELICE (PE)

DITTE AMMESSE: N.1

DITTE ESLUSE: NESSUNO

DITTA AGGIUDICATARIA:

- APPALTI ENGINEERING SRL ó ELICE (PE)- con il ribasso del 23% pari a un Importo offerto di €69312,32, che sommato agli oneri per la sicurezza di €2784,00 da un importo netto contrattuale pari a €72096,32.

AGGIUDICAZIONE: Aggiudicazione definitiva resa efficace a seguito delle verifiche di cui all'art.80 del D.Lgs. 50/2016, con Determina Dirigenziale dpc019/47 del 28/04/2017.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Silvio Iervese

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO: Dott. Ing. Vittorio Di Biase