

CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

OGGETTO: Sistemazione opere d'arte sulle strade del Servizio Viabilità 1. PROG. N. 17544/2016.

(CUP J17H16000280003)

(C.I.G. 7507198FC1)

Importo a base di gara: Euro 157.500,00

PROCEDURA APERTA ex art. 60 del D.Lgs. 50/2016 con il metodo delle offerte segrete con il criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art. 95 comma 4 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., espresso in termini di ribasso percentuale unico e uniforme come disposto con Determinazione n.248-26363 del 03/11/2017 del Dirigente del Servizio Viabilità 1.

E' prevista l'individuazione e l'esclusione automatica delle offerte anomale ai sensi dell'art. 97 comma 8 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. con le modalità di cui all'art 97 comma 2 del medesimo decreto, previo sorteggio, da effettuarsi in sede di gara, del metodo di determinazione del valore della soglia di anomalia.

Non sono ammesse offerte in aumento e l'aggiudicazione è definitiva ad unico incanto.

Termine presentazione offerte: 25/06/2018 ore 12,00

Data inizio operazioni di gara: 26/06/2018 ore 09,00

Data esito eventuale integrazioni e apertura offerte economiche: 09/07/2018 ore 9,00

Avviso di gara pubblicato su:

Sito informatico del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti in data 04/06/2018

Sito informatico dell' Osservatorio LL.PP. Della Regione Piemonte in data 04/06/2018

Sito informatico della Città metropolitana di Torino in data 04/06/2018

Albo Pretorio della Città di Torino dal 04/06/2018 al 25/06/2018

Albo Pretorio della Città metropolitana di Torino dal 04/06/2018 al 25/06/2018

IMPRESE CHE HANNO FATTO PERVENIRE OFFERTA: N. 31

Data : 26/06/2018 Inizio lavori ore: 9,05

Sono presenti i Sigg.ri: Dott.ssa Valeria Sottili su delega dell'Ing. Matteo Tizzani, Dott.ssa Antonella Damico,

Dott. Claudio Ferrero, Dott.ssa Silvia Comoglio

Supporto amministrativo all'attività istruttoria della Dott.ssa Donatella Ficozzi

Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Matteo Tizzani.

Ai sensi dell'art. 97 comma 2 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., per la determinazione del valore della soglia di anomalia è stato sorteggiato il metodo C

Tutti gli operatori economici vengono ammessi alla gara, si procede pertanto all'apertura delle offerte economiche in esito alla quale risulta essere miglior offerente l'operatore economico

TEC.MO. EDILIZIA SRL - VIA PAOLO RIVERSO N. 196 CONDOMINIO LE PALME SCALA A - 81031 AVERSA (CE) - C.F. 0274900613

con il ribasso del 30,137%, costo manodopera euro 39.000,00 e oneri per la sicurezza aziendale euro 3.700,00

COME DA FOGLIO DI CALCOLO CHE SEGUE.

I lavori si chiudono alle ore 11,00.

Torino, lì 26/06/2018

La Responsabile dell'Ufficio Appalti e
Coordinamento Attività Contrattuali
Dott.ssa Antonella Damico
(firmato digitalmente)

22	NUOVA VIA S.R.L. - VIA IRNO N.11 - 84135 SALERNO - C.F. 04337710653	24,637	24,637	1					
23	IGEA APPALTI SRL - VIA E. TOTI N.74 - 81030 CANCELLO ED ARNONE (CE) - C.F. 03668710613	24,45	24,45	1					
24	ISTRADA S.R.L. - VIA L. ANDRONICO N.58 - 80126 NAPOLI - C.F. 05714991212	24,393	24,393	1	METODO C	SOMMA	MEDIA	ANOMALIA	
25	CONSORZIO STABILE MEDIL SCARL - VIA VITTORIO VENETO 29 - 82100 BENEVENTO - C.F. 01483060628	24,231	24,231	1		813,4275	26,2396	3,9359	30,1755
26	BIDIEMMIE COSTRUZIONI SRL- CORSO RISORGIMENTO 345 - 86170 ISERNIA - C.F.00843650946	23,588	23,588	1					
27	CONSORZIO STABILE MARR SOCIETA' CONSORTILE A R.L. - VIA LECCE N.14 - 80029 SANT'ANTIMO (NA) - C.F. 07318281214	23,356	23,356	1	METODO D	SOMMA	MEDIA		ANOMALIA
28	SOC.MA.S S.R.L. - VIA COLLOREDO N.148/C - 33037 PASIAN DI PRATO (UD) - C.F. 00199900937	23,333	23,333	1		813,4275	26,2396	2,624	28,8636
29	ALFA E OMEGA COSTRUZIONI S.R.L. - VIA SALVATORE CALENDI N.107 - 84126 SALERNO - C.F. 04822710655	22,573	22,573	1					
30	IMPRESERVICE SRL - VIA G. GALILEI 49 - 35035 MESTRINO (PD) - C.F. 034950604646	20,422	20,422	1	METODO E				
31	TEC S.R.L. - VIA G. GENTILE N.60/A - 70126 BARI - C.F. 0629293072	12,456	12,456	1					ANOMALIA
				1		Metodo E1	0,6		27,7298
				1		Metodo E2	0,7		27,9781
				1		Metodo E3	0,8		28,2265
				1		Metodo E4	0,9		28,4748
				1					
				1					
				1					
				1					