

CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO
Servizio Concessioni e Approvvigionamenti - Corso Inghilterra n. 7 TORINO

Oggetto dell'appalto: FORNITURA DI BARRIERE TEMPORANEE “NEW JERSEY” IN CALCESTRUZZO PER L’IMPIEGO NEI CANTIERI STRADALI.

(C.I.G ZAC2121FDC).

Importo contrattuale netto: Euro 23.143,20

Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Matteo Tizzani.

PROCEDURA NEGOZIATA ai sensi dell’art. 36 comma 2 lett a) del D.lgs 50/2016 e s.m.i.

Indagine di mercato nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, tra n. 3 fornitori abilitati all’Iniziativa “BENT” - Categoria “Attrezzatura e segnaletica stradale” – Sottocategoria “Segnali stradali orizzontali e verticali e Attrezzatura stradale”, che a catalogo presentano la tipologia di prodotto richiesto, a seguito della quale il migliore preventivo di spesa è stato presentato dalla ditta M.C.M. - MANUFATTI CEMENTIZI MONTICONE S.P.A.

In data 05/12/2017 è stata avviata sul sistema informatico di negoziazione del Mercato Elettronico della pubblica amministrazione realizzato dal Ministero dell’economia e delle finanze, la trattativa con un unico operatore economico n. 336049 diretta esclusivamente all’impresa M.C.M. - MANUFATTI CEMENTIZI MONTICONE S.P.A.

IMPRESA	Prezzo
M.C.M. - MANUFATTI CEMENTIZI MONTICONE S.P.A. con sede legale in Strada Roveri n.5 – 14057 Isola d’Asti (AT) (P.IVA 00170520050)	Euro 23.143,20 oltre IVA

La regolarità contributiva del contraente è stata comprovata a seguito di acquisizione del certificato DURC ON LINE prot. INAIL_9189353 del 19/10/2017.

Estremi del provvedimento di aggiudicazione definitiva: determinazione del Dirigente del Servizio Concessioni e Approvvigionamenti n. 121-35024 del 28/12/2017.

Avverso il presente avviso può essere presentato ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale per il Piemonte, nei modi e termini fissati dagli artt. dal 243 bis al 246 del D.lgs. 163/2006 e s.m.i. e dal D.Lgs. 53/2010.

Torino, li 08/02/2018

La Dirigente del Servizio Appalti,
Contratti ed Espropriazioni
Dott.ssa Domenica VIVENZA
firmato digitalmente