

MAZZANO · NUVOLERA · NUVOLENTO

AGGREGAZIONE COMUNI

UFFICIO UNICO INTERCOMUNALE LAVORI PUBBLICI E SERVIZI COMUNALI

prot. N. 7208 del 02/09/2019

AVVISO POST INFORMAZIONE PUBBLICAZIONE ESITO AFFIDAMENTO

ex art. 29 d.Lgs. 50/2016 - art. 4 c. 1 lett. c) D.M. MIT 02.12.2016

AFFIDAMENTO DIRETTO INCARICO PROFESSIONALE PER I SERVIZI TECNICI DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DEL RIFACIMENTO DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DEL CAMPO DA CALCIO A 11 GIOCATORI PER PASSAGGIO ALLA TECNOLOGIA A LED - NUVOLENTO - ART. 30 DECRETO CRESCITA- CIG ZF12980AE6	
Importo dei lavori a base di gara:	€ 2.300,00 <i>soggetti a ribasso</i>

AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE	Comune di Nuvolento (Bs), Piazza Roma n.19
PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE	Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36 c. 2 lett. a) D.lgs 50/2016 e s.m. e i.
NATURA DELLE PRESTAZIONI	Servizio di progettazione e direzione lavori del rifacimento dell'impianto di illuminazione del Campo da calcio a 11 giocatori per passaggio alla tecnologia a Led - Nuvolento
DATA DI AGGIUDICAZIONE	Determinazione n. 180 del 14/08/2019. Efficacia della determinazione di aggiudicazione subordinata alla verifica del possesso dei requisiti ai sensi dell'art. 32, comma 7 del DLgs 50/2016
CRITERI DI AGGIUDICAZIONE	Minor prezzo, ex art. 95, comma 4 lett. a).
AGGIUDICATARIO	Ing. MARCO FERRARI via Benacense 34 ab Brescia
PREZZO DI AGGIUDICAZIONE	€ 2.300,00 + cassa al 4% + iva al 22%
CONTRATTO	Scrittura privata ai sensi dell'art. 32 c. 14 D.lgs 50/2016 e s.m. e i-Disciplinare incarico
TERMINE DILATORIO	Non soggetto al termine dilatorio di cui all'art. 32 c. 9 del Codice dei Contratti
ORGANO COMPETENTE PER LE PROCEDURE DI RICORSO	Tribunale Amministrativo Regionale
TERMINI PER LE PROCEDURE DI RICORSO	30 giorni dalla pubblicazione del presente avviso, ex art. 120 del D.Lgs. n. 104/2010



RICHIESTA INFORMAZIONI	Ufficio Tecnico Intercomunale del Comune di Mazzano, viale della Resistenza n.20 Tel. 030.2121945
------------------------	---

Nuvolento, 02/09/2019

f.to digitalmente
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Claudio Fadini

