



Area Sviluppo Territoriale
Servizio Mobilità Urbana

Via Emilia San Pietro, 12 - 42121 Reggio Emilia - RE

OGGETTO: APPALTO DI FORNITURA E POSA DI IMPIANTI CONTROLLO CIRCOLAZIONE ALL'INTERNO DELLA ZONA A TRAFFICO LIMITATO DEL COMUNE DI REGGIO EMILIA - CPV: 34923000-3 - CUP E49H20000210004 - CUI: F00145920351202300018 - CIG 97830636FA

CONTRATTO REP 56093 del 30/04/2024

PROVVEDIMENTO DI AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA determina R.U.D. n. 1073 del 10/10/2023

IMPORTO FORNITURA E POSA IN APPALTO: € 531.978,91 oltre IVA di legge

IMPRESA AGGIUDICATARIA: BRIDGE 129 SAFETY AND SECURITY

DIRETTORE DI ESECUZIONE DEL CONTRATTO: Gennaro D'Alterio

VERBALE DI CONCORDAMENTO NUOVI PREZZI

L'anno 2024, il giorno 19 del mese di giugno,

VISTI e RICHIAMATI

- la Determinazione Dirigenziale RUD 664 del 27/06/2023, costituente determina a contrarre ai sensi dell'art. 32, comma 2 D.Lgs. 50/2016, il Servizio "Mobilità Urbana" che approvava l'indizione della procedura aperta in oggetto, ai sensi degli Artt. 60 e 95 del D.Lgs. 50/2016 s.m.i., con il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa, per un importo a base di gara di € 637.787,93 (oltre IVA) per ogni onere necessario all'esecuzione dell'appalto. I costi di manodopera stimati inferiori al 15% del valore a base di gara;
- la determina dirigenziale del Servizio Appalti e Contratti, RUD 1073 del 10/10/2023 con la quale l'appalto in epigrafe è stato aggiudicato sotto riserva di legge e nelle more delle verifiche previste dalla vigente normativa alla ditta BRIDGE 129 SAFETY AND SECURITY CF/P.IVA: 01884870351 quale aggiudicatario proposto stante il punteggio complessivo 99,16/100,00 ottenuto ed il ribasso percentuale offerto del 16,59% sull'importo a base di gara, per un importo di aggiudicazione corrispondente a € 531.978,91 oltre IVA di legge;



Area Sviluppo Territoriale
Servizio Mobilità Urbana

Via Emilia San Pietro, 12 - 42121 Reggio Emilia - RE

- il contratto d'appalto sottoscritto in data 30/04/2022, REP. 56093, per un importo contrattuale pari a euro 531.978,91 (IVA esclusa)
- La consegna dei lavori all'impresa avvenuta in data 20/11/2023 con verbale agli atti PG/2023/0280777;
- il verbale di sospensione agli atti PG/2024/0029111 redatto in data 26/01/2024, motivato dai ritardi nell'attivazione di nuove forniture
- il verbale di ripresa agli atti PG/2024/0089755 redatto in data 05/04/2024;

PREMESSO

che in corso d'opera si è riscontrata la necessità di eseguire alcune forniture e pose non in appalto, sicché per la loro esecuzione e relativa contabilizzazione mancano i relativi prezzi unitari.

TUTTO CIÒ PREMESSO

tra il sottoscritto Gennaro d'Alterio, Direttore di Esecuzione del Contratto ed Alberto Artioli, legale rappresentante dell'impresa BRIDGE 129 SAFETY AND SECURITY sono stati discussi e concordati i seguenti nuovi prezzi unitario:

NPV.01	Fornitura e posa, comprensiva di trasporto e scarico, di fioriera modello TALL in pietre preziose ricostituite colore Inerti in Botticino sabbiato con bordi superiori levigati verniciatura anti-degrado. Inclusa fornitura e posa di n° 1 essenza arbustiva (Loropetalum 'Fire Dance') e materiale florovivaistico (terriccio, lapillo, torba, leca). Intervento comprensivo di ogni onere e attrezzatura necessaria a dare il lavoro finito a regola d'arte.	cad	€2.185,00.
NPV.02	Fornitura e posa di sensore telecamere per il monitoraggio del traffico, comprensivi di: Quadro a palo con all'interno interruttore sezionatore ed alimentatore telecamera, router per collegamento da remoto (SIM DATI ESCLUSA). Licenza server per acquisizione dati. Installazione configurazione e manutenzione.	cad	€ 3.330,00.

Di quanto sopra si è redatto il presente verbale che, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come appresso.



Area Sviluppo Territoriale
Servizio Mobilità Urbana

Via Emilia San Pietro, 12 - 42121 Reggio Emilia - RE

Reggio Emilia, li 19/06/2024

Il Direttore di Esecuzione del Contratto


Gennaro D'Alterio

L'appaltatore

BRIDGE 129 SAFETY AND SECURITY

visto:

Il Responsabile del Procedimento

arch. Paolo Gandolfi

