

COMUNE DI BISCEGLIE

(Provincia di Barletta – Andria – Trani)

**Oggetto: Realizzazione delle Opere di Urbanizzazione Primaria
previste nella nuova zona PEEP Maglia 167 di P.R.G. 1° lotto.**

Esecuzione lavori in danno

CIG: Z1839101A1 - CUP: C11B22001840004.

**Impresa: "DSS Impianti srl" con sede in Modugno alla Via degli Arre-
datori, 12 – P.IVA 06478310722.**

Affidamento lavori: D.D. n. 1819 del 20.12.2022.

VERBALE DI CONCORDAMENTO NUOVI PREZZI

Premesso:

- che con Determinazione Dirigenziale Ripartizione Pianificazione Programmi ed Infrastrutture n. 1819 del 20.12.2022 si procedeva all'affidamento diretto dei lavori in oggetto alla ditta "DSS Impianti srl" con sede in Modugno alla Via degli Arredatori, 12 – P.IVA 06478310722, per un importo contrattuale di 11.080,05 oltre IVA al 10% per complessivi € 12.188,06;

- che durante l'esecuzione dei lavori si è riscontrata la necessità di concordare i seguenti nuovi prezzi, per migliorare la qualità della viabilità urbana e realizzare opere per contrastare le velocità sostenute dei veicoli in un quartiere residenziale urbano, ai sensi dell'art. 163 del D.P.R. 05/10/2010 n°207, non contemplati nel progetto originario:

01) ATTRAVERSAMENTO PEDONALE RIALZATO

Attraversamento pedonale rialzato eseguito mediante rilevato stradale



con rampe di raccordo realizzate in conglomerato bituminoso a masse chiuse steso in opera con vibrofinitrice meccanica e/o a mano costipato con appositi rulli per idonea compattazione; applicazione di materiale colato plastico a freddo a due componenti, a base di resine metacrilliche esenti da solventi di colore bianco, giallo e rosso, con applicazione sia manuale che meccanica a gravità, secondo le indicazioni della direzione lavori [tipo gocciato]. larghezza variabile per l'intera carreggiata stradale (salvo le zone di raccordo ai marciapiedi esistenti per il corretto deflusso delle acque meteoriche), composta da parte in piano di mt 4,00 (per l'attraversamento pedonale) e due rampe di raccordo terminali a tergo di mt 1,20 cadauna per un'altezza massima fino a 7 cm e una pendenza massima delle rampe di raccordo fino all'8%. e' inoltre compreso l'onere del tracciamento nonché la regolamentazione del traffico secondo gli schemi segnaletici temporanei rispondenti al decreto 10 luglio 2002..

Al metroquadro € 88,00/mq (euro ottantotto, centesimi zero).

02) SEGNALE ATTRAVERSAMENTO PEDONALE RIALZATO

Fornitura di segnali in lamiera di alluminio spessore 25/10 mm costruzione con bordatura a scatola completi di attacchi speciali finitura interamente in pellicola retroriflettente classe 1; targa 60x60 cm "fig. II 303"

Cadauno € 38,00/cad (euro trentotto, centesimi zero).

03) SEGNALE DI PREAVVISO

Fornitura di segnali in lamiera di alluminio spessore 25/10 mm costruzione con bordatura a scatola completi di attacchi speciali finitura

interamente in pellicola retroriflettente classe 1; targa 60x90 cm

"Preavviso di attraversamento pedonale rialzato"

Cadauno € 59,00/cad (euro cinquantanove, centesimi zero).

04) STAFFA

Staffa diametro 60 mm in ferro zincato completa di sottostaffa e bulloneria

Cadauno € 3,90/cad (euro tre, centesimi novanta).

05) STAFFA DOPPIA

Staffa doppia e/o bifacciale diametro 60 mm in ferro zincato completa di sottostaffa e bulloneria

Cadauno € 7,80/cad (euro sette, centesimi ottanta).

06) SOSTEGNO TUBOLARE

Fornitura di sostegni tubolari in ferro zincato a caldo diametro 60 mm spessore 2.5 mm tipo antirotazione; Sostegno altezza 3.60 mt

Cadauno € 56,16/cad (euro cinquantasei, centesimi sedici).

07) MONTAGGIO CARTELLI SU SOSTEGNO TUBOLARE

Montaggio di cartelli e segnali vari su sostegno tubolare

Cadauno € 11,05/cad (euro undici, centesimi cinque).

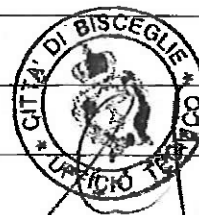
08) SOSTEGNO

Posa in opera di sostegni diametro 48+60 mm per segnali di superficie fino a mq 3,00 in apposite buche avente dim.cm30x30x50(h) in terreno misto roccia

Cadauno € 55,25/cad (euro cinquantacinque, centesimi venticinque).

09) PROIETTORE LED

Fornitura e posa in opera di proiettori a led riportanti due ottiche



monofacciali con attacco centrale e omologato uni en 12352 classe lh8

Min.Inf. e Trasp. n°2665 del 29/07/04 predisposto per fissaggio su pali

di diametro 60 mm e per il funzionamento 24 ore alimentato da

pannello fotovoltaico 10 w avente dimensioni 210x600x120 mm

Cadauno € 947,70/cad (euro novecentoquarantasette, centesimi

settanta).

Ciò premesso la ditta DSS Impianti srl , a mezzo del suo legale

rappresentante, presa visione del presente verbale

DICHIARA E SI OBBLIGA

- ad accettare i suddetti nuovi prezzi, concordati con la Stazione

appaltante sulla base dei prezzi elementari del citato contratto

principale.

Bisceglie, li 09 gennaio 2023

L'Impresa appaltatrice


70026 MOCUGNO (BA)
Via degli Arredatori, 12
Tel: 080.4686002-Fax 080.4624296
Email: dssimpianti@gmail.com
PEC: dssimpianti@pec.it
C.F./IVA 06478310722

Il R.U.P.

Arch. Giacomo Losapio

Il Direttore dei Lavori

Ing. Andrea Picchiuti

