



COMUNE DI SAN BIAGIO PLATANI

-Libero Consorzio Comunale di Agrigento-

Corso Umberto I, 105

PROGETTO ESECUTIVO PER LA MESSA IN SICUREZZA DELLA VIABILITA' COMUNALE (VIA REGINA MARGHERITA E VIE LIMITROFE) II° STRALCIO

ELABORATI:

- ☐ RELAZIONE TECNICA;
- ☐ INQUADRAMENTO TERRITORIALE;
- ☐ PLANIMETRIE STATO ATTUALE;
- ☐ PLANIMETRIE INTERVENTI;
- ☐ PARTICOLARI COSTRUTTIVI;
- ☒ COMPUTO METRICO ESTIMATIVO;
- ☐ ANALISI PREZZI;
- ☐ ELENCO PREZZI;
- ☐ QUADRO INCIDENZA MANODOPERA;
- ☐ QUADRO ECONOMICO;
- ☐ CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO E SCHEMA CONTRATTO;
- ☐ CRONOPROGRAMMA
- ☐ DIAGRAMMA DI GANTT
- ☐ PIANO DI SICUREZZA D.Lgs. 81/2008 - D.Lgs. 106/2009;
- ☐ PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA;

San Biagio Platani, li 30/11/2022

IL PROGETTISTA
Ing. Domenico Fiorentini

COMUNEDISANBIAGIOPLATANI
Libero Consorzio Comuni di Agrigento

- Visto l'art.9 della L.R. n. 19/72 e succ. modificazioni, si attesta che il presente progetto è conforme allo strumento urbanistico vigente ed alle norme igieniche vigenti.

San Biagio Platani, li 30/11/2022

IL RESP. DI SETTORE
Ing. Domenico FIORENTINI

COMUNEDISANBIAGIOPLATANI
Libero Consorzio Comuni di Agrigento

- Visto l'art.5 comma 3 della L.R. n.12/2011 e succ. modificazioni, si esprime parere favorevole per l'approvazione in linea tecnica e sulla congruità dei prezzi applicati.

San Biagio Platani, li 30/11/2022

IL RESP. UNICO DEL PROCEDIMENTO
Geom. Ignazio Fabio Brusca

Comune di SAN BIAGIO PLATANI

Provincia

Agrigento

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

OGGETTO

Progetto Esecutivo per la messa in sicurezza della viabilità comunale (Via Regina Margherita e vie limitrofe) II° Stralcio

COMMITTENTE

Comune di San Biagio Platani - Corso Umberto I° n. 105 -San Biagio Platani (AG)

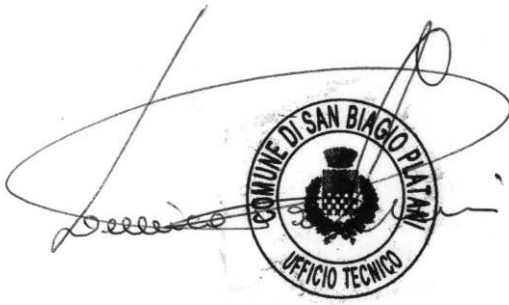
Ing. Domenico Fiorentini

| | | | | | Pag.1 |
|----|--------|--|--|--------------|------------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo |
| 1 | | <p>6.2.33 Smontaggio accurato della pavimentazione stradale esistente composta da basole in pietra e/o campi di acciottolato utilizzando tutte le cautele occorrenti per non danneggiare la stessa pavimentazione, previo rilievo e documentazione fotografica dello stato di fatto, ove necessario numerazione delle basole, per il successivo rimontaggio, compresa la dismissione del sottofondo, l'accatastamento in luogo indicato dalla D.L. del materiale riutilizzabile. Escluso il trasporto a discarica del materiale di scarto e gli oneri di conferimento a discarica, compreso altresì la pulizia delle basole e/o dei ciottoli per il successivo reimpiego, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, tutto incluso e nulla escluso.</p> <p>Rimozione basolato esistente Via Trieste 475,39 mq</p> <p>Via Buonarroti 20 mq</p> <p>SOMMANO m² =</p> | <p>475,39</p> <p>20,00</p> <p>495,39</p> | <p>43,85</p> | <p>21.722,91</p> |
| 2 | | <p>21.1.6 Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, mattoni in graniglia di marmo, e simili, compresi la demolizione e la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.</p> <p>Dismissione pavimentazione marciapiedi Via Trieste 115,96</p> <p>SOMMANO m² =</p> | <p>115,96</p> <p>115,96</p> | <p>11,11</p> | <p>1.288,32</p> |
| 3 | | <p>3.1.1.4 Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione con C 16/20</p> <p>A RIPORTARE</p> | | | <p>23.011,23</p> |

| | | | | | Pag.2 |
|----|--------|--|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo |
| | | RIPORTO | | | 23.011,23 |
| | | Massetto stradale Via Trieste 90,97 mc | 90,97 | | |
| | | Via Buonarroti 3 mc | 3,00 | | |
| | | SOMMANO m³ = | 93,97 | 174,57 | 16.404,34 |
| 4 | | 1.3.5 Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 mm, di caratteristiche conformi alle norme tecniche vigenti, comprese le saldature ed il posizionamento in opera, gli eventuali tagli a misura, legature di filo di ferro, i distanziatori, gli sfridi, eventuali sovrapposizioni anche se non prescritte nei disegni esecutivi, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia. Via Trieste e Via Buonarroti Kg 1.461,80 | 1.461,80 | | |
| | | A RIPORTARE | 1.461,80 | | 39.415,57 |

| | | | | | Pag.3 |
|----|--------|---|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo |
| 5 | | RIPORTO | 1.461,80 | | 39.415,57 |
| | | SOMMANO kg = | 1.461,80 | 3,45 | 5.043,21 |
| | | 6.2.34 | | | |
| | | Ricollocazione delle basole e dell'acciottolato recuperato da realizzarsi secondo le indicazioni della D.L. nel rispetto delle sagome e della tessitura rilevata e fotografata nella fase di smontaggio, poste in opera su letto di impasto umido di sabbia e cemento tipo 425 con dosatura non inferiore a kg 200 per m³ di impasto, dello spessore non inferiore a cm 6/10, costipati a mano con l'uso di mazza lignea "mazzapicchio", compresa l'eventuale lavorazione a subbia a mano o a macchina della superficie a vista delle basole ricollocate, spolvero finale di sabbia pozzolana a saturazione dei giunti, la livellazione accurata del piano della pavimentazione in modo da renderlo finito perfettamente raccordato a quello esistente, pulizia finale. Compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte, tutto incluso e nulla escluso. | | | |
| | | Ricollocazione basolato Via Trieste 538,40 mq | 538,40 | | |
| 6 | | Via Buonarroti 21,80 mq | 21,80 | | |
| | | SOMMANO m² = | 560,20 | 40,16 | 22.497,63 |
| | | 5.1.12.1 | | | |
| | | Fornitura e collocazione di pavimento in cotto siciliano prodotto in stabilimento, delle dimensioni a scelta della D.L., in opera in conformità ai disegni di progetto, con collanti o malta di cemento dosata a 250 kg e boiaccia, compreso il livellamento del sottofondo, la colatura del cemento colorato e quanto altro occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. dello spessore di 4 cm | | | |
| | | Pavimentazione marciapiedi Via Trieste 109,96 mq | 109,96 | | |
| 7 | | SOMMANO m² = | 109,96 | 111,60 | 12.271,54 |
| | | A.P.01 | | | |
| | | Maggiore onere per la realizzazione di interfila, con mattoni in cotto pieno delle dimensioni di cm 12*24*6, del basolato lavico, compreso il materiale (mattoni in cotto, malta, ecc.), la fugatura, la pulizia e tutti gli oneri necessari per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. | | | |
| | | Ricollocazione basolato Via Trieste 541,10 mq | 541,10 | | |
| | | Via Buonarroti 20,00 mq | 20,00 | | |
| | | A RIPORTARE | 561,10 | | 79.227,95 |

| | | | | | Pag.4 |
|----|--------|--|-------------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo |
| 8 | | RIPORTO | 561,10 | 27,16 | 79.227,95 |
| | | SOMMANO mq = | 561,10 | | 15.239,48 |
| | | A.P.02 Dismisisione, pulitura, accantonamento e ricollocazione di chiusini in ghisa di qualsiasi dimensione e peso, delle reti esistenti tecnologiche esistenti, idrica, elettrica, fognaria, ecc.compreso tutto il materiale e mezzi d'opera necessari per la ricollocazione al filo della nuova pavimentazione. | | 74,32 | 297,28 |
| | | | cad = 4,000 | | |
| | | | | | |
| | | 1) Totale | | | 94.764,71 |
| | | A RIPORTARE | | | 94.764,71 |

| | | | | Pag. 5 |
|--|------|-----------------|-----------------|--------------------|
| RIEPILOGO CAPITOLI | Pag. | Importo Paragr. | Importo subCap. | IMPORTO |
| | 1 | | | 94.764,71 |
| COSTI SICUREZZA A SOMMARE | 6 | | | 3.152,51 |
| SOMMANO I LAVORI | | | | € 94.764,71 |
| Oneri speciali di sicurezza, già inclusi nei lavori | | | 3.152,51 | |
| a detrarre | | | 3.152,51 | € 3.195,49 |
| Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso | | | | € 91.569,23 |
| SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE | | | | |
| Importo complessivo dei lavori | | | | € 94.764,71 |
| SAN BIAGIO PLATANI li 30/11/2021 | | | | |
| Ing. Domenico Fiorentini | | | | |
|  | | | | |