



comune di
PRATO

Codice Fiscale: 84006890481

Progetto:

Riqualficazione di Piazza G.Borsi a Narnali

Titolo:

Computo metrico estimativo

Fase: **Progetto definitivo - esecutivo**

Assessore all'Urbanistica e ai Lavori Pubblici **Valerio Barberis**

Servizio Urbanistica

Dirigente del Servizio **Francesco Caporaso**

Responsabile Unico del Procedimento **Michela Brachi**

Progettisti

Progettista opere architettoniche

Massimo Fabbri

Michela Brachi

Coordinatore sicurezza in fase di progettazione

Alessandro Pazzagli

Coprogettazione opere architettoniche

Alessia Bettazzi

Collaborazione

Irene Pannuto, Silvia Pinzauti,

Roberta Russo, Viola Valeri



Tavola:

Scala:

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Riqualficazione di Piazza Borsi a Narnali

COMMITTENTE: Comune di Prato

Data, 14/11/2016

IL TECNICO

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|---|-----------------|----------------|-------|----------------|----------------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | |
| | <u>LAVORI A MISURA</u> | | | | | | | |
| 1 TOS15_09.V 02.021.002 | Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso oneri. Esclusa l'estrazione del ... la D.L. In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 256,11 | 1'024,44 |
| 2 TOS15_09.V 02.017.001 | Espianto di ceppaia, con ausilio di cavaceppe per estrarre, rimuovere, tritare e comunque asportare la ceppaia di albero abbattuto. Si intendono inclusi: carico, trasposto e scar ... ; ripristini circostanti; ogni altro onere per rendere il lavoro finito a regola d'arte. in area verde, parco o giardino | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 58,26 | 233,04 |
| 3 TOS15_05.A 03.007.001 | Demolizione di lista o cordonato di pietra o di cemento eseguita con mezzi meccanici con trasporto dei materiali di risulta a Discarica Autorizzata e/o accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m. fino a 25 cm di larghezza aiuola centrale marciapiede chiesa | | 67,00 26,00 | | | 67,00 26,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 93,00 | 5,94 | 552,42 |
| 4 TOS15_04.A 04.002.002 | Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti per quantita' superiori a 5000 mc aiuola centrale | 297,00 | | | 0,350 | 103,95 | | |
| | SOMMANO m³ | | | | | 103,95 | 2,86 | 297,30 |
| 5 TOS15_05.A 03.002.001 | Fresatura di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso, eseguita con macchina fresatrice operante a freddo (completa di apparecchiatura a nastri di carico), escluso prepar ... ione e pulizia del piano di posa con spazzatrice stradale; misurata a cm di spessore. profondita' compresa tra 0 e 5 cm. Piazza Borsi | 936,00 | | | 3,000 | 2'808,00 | | |
| | SOMMANO m²/cm | | | | | 2'808,00 | 0,49 | 1'375,92 |
| 6 TOS15_04.A 05.005.001 | Piano di posa dei rilevati, preparato mediante compattazione con rulli idonei con densità non inferiore all' 85% di quella massima della prova AASHO modificata, compreso relativa certificazione aiuola centrale | | | | | 297,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 297,00 | 0,73 | 216,81 |
| 7 MA_25 | Fondazione stradale compresa rullatura e compattazione per raggiungere il grado del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo. con materiale arido di cava stabilizzato naturale con curva granulometrica secondo UNI EN 13285, spessore 10-20 cm. aiuola centrale nuovo marciapiede chiesa | 297,00 89,00 | | | 0,100 0,100 | 29,70 8,90 | | |
| | SOMMANO m³ | | | | | 38,60 | 36,49 | 1'408,51 |
| 8 TOS15_04.E 02.003.001 | Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte s ... dicato nel Capitolato Speciale di Appalto | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 5'108,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|---------------------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 5'108,44 |
| | con aggregato pezzatura 0/5 mm, spessore finito compresso 2 cm per marciapiedi Formazione marciapiede lato chiesa marciapiede intorno piazza SOMMANO m² | | | | | 89,00 142,00 <hr/> 231,00 | 4,85 | 1'120,35 |
| 9 TOS15_04.E 02.003.003 | Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto con aggregato pezzatura 0/10, spessore finito compresso 3 cm Strada Piazza Borsi SOMMANO m² | | | | | 455,00 <hr/> 455,00 | 6,61 | 3'007,55 |
| 10 TOS15_04.E 02.002.001 | Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti ... a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto con aggregato pezzatura 0/20, spessore compresso 6 cm Formazione nuovo marciapiede lato chiesa aiuola centrale meno aree verdi SOMMANO m² | | | | | 89,00 240,00 <hr/> 329,00 | 10,57 | 3'477,53 |
| 11 TOS15_04.E 02.002.002 | Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti ... are a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto per ogni cm in più o in meno alla voce precedente SOMMANO m² | 240,00 | | | 2,000 | 480,00 <hr/> 480,00 | 1,67 | 801,60 |
| 12 MA_08 | Fornitura di cordoli in granito grigio 8x20x50 Marciapiede lato chiesa SOMMANO cadauno | | | | | 100,00 <hr/> 100,00 | 6,35 | 635,00 |
| 13 TOS15_04.E 06.010.001 | Posa in opera di cordonato o lista in pietra rettilinei (esclusa la fornitura) larghezza 20-30cm, h 17-20cm rinalzato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5 compresa fondazione in cls C12/15 (fino a 0,06 mc/m) Nuovo marciapiede lato chiesa SOMMANO m | | | | | 25,00 <hr/> 25,00 | 24,42 | 610,50 |
| 14 MA_02 | Formazione di pavimentazione per vialetti, piste ciclabili, strade bianche rurali e varie mediante impiego di conglomerato (tipo SACATRAPARENT) ottenuto con leganti trasparenti, c ... successiva distribuzione, ove fosse necessario, velo di ancoraggio. Il tutto per dare un lavoro finito a regola d'arte. Piazza Borsi SOMMANO m2 | | | | | 735,00 <hr/> 735,00 | 35,00 | 25'725,00 |
| 15 TOS15_05.A 03.005.001 | Demolizione di corpo stradale bitumato o a macadam, eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico su mezzi di trasporto e l'allontanamento del materiale di risulta a Discarica Autorizzata od in aree indicate dal Progetto. con sottofondo in scampoli di pietra Demolizione per inserimento canale di scarico SOMMANO m³ | | 70,00 | 0,300 | 0,300 | 6,30 <hr/> 6,30 | 36,29 | 228,63 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 40'714,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|--------------|--|----------------|----------------|--|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 40'714,60 |
| 16 MA_46 | Fornitura e posa di canale tipo Multiline V199 in calcestruzzo polimerico con sezione a V larghezza nominale 1000 mm; larghezza esterna 135 mm h150 mm. Classi di carico A-15- E60 s ... e Drainlock con telaio integrato in ghisa GGG KTL da 5mm; Dn 100 con giunto di sicurezza (GS) per installazione a tenuta | | | | | 61,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 61,00 | 60,00 | 3'660,00 |
| 17 MA_47 | Fornitura e posa di canale tipo Multiline V199 in calcestruzzo polimerico con sezione a V larghezza nominale 500mm; larghezza esterna 135 mm h160 mm con guarnizione a labbro e prefo ... e Drainlock con telaio integrato in ghisa GGG KTL da 5mm; Dn 100 con giunto di sicurezza (GS) per installazione a tenuta | | | | | 7,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 7,00 | 55,00 | 385,00 |
| 18 MA_48 | Fornitura e posa di canale tipo Multiline V199 in calcestruzzo polimerico con sezione a V larghezza nominale 500mm; larghezza esterna 135 mm h150 mm preforma per scarico verticale ... e Drainlock con telaio integrato in ghisa GGG KTL da 5mm; Dn 100 con giunto di sicurezza (GS) per installazione a tenuta | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 45,00 | 180,00 |
| 19 MA_50 | Griglia a ponte in composito nero classe di carico C250 dim. 500x123 mm; fessure mm8 | | | | | 135,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 135,00 | 17,00 | 2'295,00 |
| 20 TOS15_01.B 04.005.003 | getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5 fondazione per arredo urbano fondazione per arredo urbano | 3,00 1,00 | 4,00 2,00 | 0,410 0,410 | 0,300 0,300 | 1,48 0,25 | | |
| | SOMMANO m³ | | | | | 1,73 | 116,05 | 200,77 |
| 21 TOS15_PR.P 06.002.004 | Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm. 2000x3000 - Ø 6 100x100 armatura platee per arredi armatura platee per arredi | 3,00 1,00 | 4,00 2,00 | 0,410 0,410 | 4,440 4,440 | 21,84 3,64 | | |
| | SOMMANO | | | | | 25,48 | 0,65 | 16,56 |
| 22 MA_44 | Fornitura e posa di profilo di separazione in alluminio verniciato RAL 7016 con sezione ad "L", in barre da 3 m spessore 2mm per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 21cm Bordura aiuole 1 Bordura aiuole 2 Bordura aiuole 3 Bordura aiuole 4 | | 19,20 14,00 15,50 16,50 | | | 19,20 14,00 15,50 16,50 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 65,20 | 20,00 | 1'304,00 |
| 23 MA_45 | Fornitura e posa di giunto di separazione metallico per cls resistente ad alte temperature e a schiacciamento; carrabile | | 7,66 7,66 4,85 5,58 2,85 2,60 | | | 7,66 7,66 4,85 5,58 2,85 2,60 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 31,20 | | 48'755,93 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 31,20 | | 48'755,93 |
| | | | 7,62 | | | 7,62 | | |
| | | | 3,60 | | | 3,60 | | |
| | | | 1,55 | | | 1,55 | | |
| | | | 1,55 | | | 1,55 | | |
| | | | 2,45 | | | 2,45 | | |
| | | | 9,00 | | | 9,00 | | |
| | | | 13,16 | | | 13,16 | | |
| | | | 3,60 | | | 3,60 | | |
| | | | 3,60 | | | 3,60 | | |
| | | | 13,11 | | | 13,11 | | |
| | | | 11,46 | | | 11,46 | | |
| | | | 1,80 | | | 1,80 | | |
| | | | 2,10 | | | 2,10 | | |
| | | | 2,10 | | | 2,10 | | |
| | | | 2,10 | | | 2,10 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 110,00 | 30,00 | 3'300,00 |
| 24 TOS15_01.A 04.008.001 | Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti. fino alla profondità di m 1,50 | | | | | | | |
| | Scavo Enel | | 86,00 | 0,600 | 0,600 | 30,96 | | |
| | Scavo Telecom | | 57,00 | 0,400 | 0,500 | 11,40 | | |
| | SOMMANO m³ | | | | | 42,36 | 6,59 | 279,15 |
| 25 MA_28 | Fornitura e posa di tubi corrugati (HDPE) in polietilene di tipo strutturale omologato Telecom diam.63mm colore blu,posato su letto di sabbiao o cls, spessore 10cm, completamente r ... otto autobloccante ed ogni onere ed accessorio atto a dare il lavoro finito a regola d'arte, escluso scavo e reinterro. | | | | | | | |
| | Corrugati Telecom diam 63mm | 1,00 | 8,50 | | | 8,50 | | |
| | Corrugati Telecom diam 63mm | 1,00 | 6,00 | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 14,50 | 20,00 | 290,00 |
| 26 MA_39 | Fornitura e posa di tubi corrugati (HDPE) in polietilene di tipo strutturale omologato Telecom diam.125mm colore blu,posato su letto di sabbiao cls, spessore 10cm, completamente ri ... otto autobloccante ed ogni onere ed accessorio atto a dare il lavoro finito a regola d'arte, escluso scavo e reinterro. | | | | | | | |
| | Corrugato Telecom 125mm | | 57,00 | | | 57,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 57,00 | 24,00 | 1'368,00 |
| 27 MA_40 | Pozzetto di ispezione prefabbricato in calcestruzzo senza sifone compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura, scavo e rinterro dim. interne 60x60xh60 cm | | | | | | | |
| | Pozzetti Telecom | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 91,89 | 183,78 |
| 28 MA_21 | Fornitura e posa di chiusino, classe C250, in ghisa sferoidale EN-GJS-500_7 con resistenza a rottura superiore a 250KN (25t), conforme alla classe di carico C250 prevista dalla nor ... l'inserimento di ogni tipo di materiale. Dimensioni telaio 75x75 cm; luce netta 60x60cm; altezza 10cm; profondità 7cm. | | | | | | | |
| | Chiusini per pozzetti Telecom | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 | 248,00 | 496,00 |
| 29 MA_41 | Fornitura e posa di tubi corrugati flessibili in PE a doppia parete esterno corrugato e interno liscio conforme alla norma CEI EN 61386-24 ; resistenza all'uro N, resistenza allo s ... moo di 20cm, compreso ogni onere ed accessorio atto a dare il lavoro finito a regola d'arte, escluso scavo e reinterro. | | | | | | | |
| | Corrugati Enel | 3,00 | 86,00 | | | 258,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 258,00 | | 54'672,86 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 258,00 | | 54'672,86 |
| | SOMMANO m | | | | | 258,00 | 24,00 | 6'192,00 |
| 30 MA_42 | Fornitura e posa morsetti ENEL dim. 55x140x20 cm | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 250,00 | 250,00 |
| 31 MA_43 | Fornitura e posa vano contatori ENEL dim. 40x40x20 cm per due misuratori | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 150,00 | 150,00 |
| 32 PI_01_01 | Realizzazione di cavidotto per IP mediante scavo a sezione obbligata da eseguirsi a mano e/o con mezzi meccanici su marciapiede, dimensione scavo 60x40 compreso la fornitura e posa ... nonchè la valutazione della presenza di sottoservizi presenti ed il loro eventuale spostamento, se necessario. (dorsale) Pubblica illuminazione Piazza Borsi | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 38,45 | 769,00 |
| 33 TOS15_01.A 05.001.001 | Riempimento di scavi o buche eseguito con mezzi meccanici con materiale proveniente da scavi. Scavo Enel Scavo Telecom Scavo pubblica illuminazione | | 86,00 57,00 20,00 | 0,600 0,400 0,600 | 0,600 0,500 0,400 | 30,96 11,40 4,80 | | |
| | SOMMANO m³ | | | | | 47,16 | 3,15 | 148,55 |
| 34 PI_02 | Realizzazione di plinto in cls dimensioni 1,00x1,00x1,00 per alloggiamento sostegni della pubblica illuminazione, comprendente scavo, formazione asola interna al getto per passaggi ... one (questo escluso), compreso trasporto a pubblica discarica del materiale di risulta e lo smaltimento di quest'ultimo. Pubblica illuminazione Piazza Borsi | | 4,00 | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 4,00 | 365,62 | 1'462,48 |
| 35 TOS15_01.A 04.008.001 | Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti. fino alla profondità di m 1,50 Scavo per plinti pali illuminazione | 4,00 | 1,00 | 1,000 | 1,200 | 4,80 | | |
| | SOMMANO m³ | | | | | 4,80 | 6,59 | 31,63 |
| 36 TOS15_09.E 09.003.001 | Fornitura e spandimento di terra da giardino, compresa la formazione delle pendenze, e la sagomatura nonché la rimozione dei materiali inerti, il caricamento del materiale di risulta e trasporto a discarica autorizzata. da eseguirsi con mezzi manuali. terreno aiuole Piazza Borsi terreno aiuole Piazza Borsi terreno aiuole Piazza Borsi terreno aiuole Piazza Borsi | 21,60 8,37 15,12 12,42 | | | | 21,60 8,37 15,12 12,42 | | |
| | SOMMANO m³ | | | | | 57,51 | 45,72 | 2'629,36 |
| 37 AU_06 | Panca h.43cm con struttura in legno durevole dim. 30x70x2000mm (quantità per doppia orditura), doge dim. 23x146x2900mm colore Marrone tropical in WPC comprese clip e viti per fissare le doghe al magatello. Piattaforme Piazza Borsi | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 2'700,00 | 2'700,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 69'005,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|---------------------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 69'005,88 |
| 38 TOS15_09.E 09.007.002 | Formazione di prato con interrimento di torba bionda (0,015 mc/mq) e sabbia silicea (8,5 kg/mq), compreso la rastrellatura, la semina manuale, il rinterro del seme (miscuglio per p ... llettato e 50 g/mq di chimico granulare) e il primo sfalcio con raccolta. per aiuole spartitraffico o inferiori a 500 mq aiuola Piazza Borsi aiuola Piazza Borsi aiuola Piazza Borsi aiuola Piazza Borsi | | | | | 21,60 8,37 15,12 12,42 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 57,51 | 2,41 | 138,60 |
| 39 TOS15_PR.P 45.003.050 | PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal ... al genere indicato. Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 18/20 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 133,20 | 266,40 |
| 40 TOS15_PR.P 45.003.257 | PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal ... in ambito urbano appartenenti al genere indicato. Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 16/18 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 110,12 | 110,12 |
| 41 TOS15_PR.P 45.003.283 | PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal ... specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato. Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 12/14 | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 102,12 | 306,36 |
| 42 TOS15_PR.P 45.003.B58 | PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal ... bano appartenenti al genere indicato. Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 16/18 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 117,22 | 117,22 |
| 43 TOS15_09.V 03.005.002 | Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e ... mento anche con mezzi meccanici, la fornitura e la posa in opera di 2-3 tutori di pino tornito e impregnato a pressione. | | | | | 7,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 7,00 | 50,83 | 355,81 |
| 44 AU_07 | Dissuasore in acciaio zincato e verniciato RAL 7016 dim. 100x100mm da cementare tipo Diamante di Metalco | | | | | 25,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 25,00 | 112,00 | 2'800,00 |
| 45 | Panca tipo S line Lab23 realizzata tramite lo stampaggio di un composto di | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 73'100,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 73'100,39 |
| AU_08 | resina poliestere e quarzo naturale (granito) di prima scelta colorazione bianca. Gli elementi presentano ... pplicato un impasto di quarzo e resina. possibilità di zavorrare i mnufatti con degli elemnti in CLS. Dim. 200x41 h41 cm | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 1'806,00 | 7'224,00 |
| 46 AU_09 | Panca tipo S line Lab23 realizzata tramite lo stampaggio di un composto di resina poliestere e quarzo naturale (granito) di prima scelta colorazione bianca. Gli elementi presentano ... pplicato un impasto di quarzo e resina. possibilità di zavorrare i mnufatti con degli elemnti in CLS. Dim. 200x50 h41 cm | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 | 2'900,00 | 8'700,00 |
| 47 AU_05 | Cestino tipo EIGHT Lab23 con struttura portante realizzata in acciaio EN10111DD1 sp.40/10, successivamente zincata a freddo e verniciata a polveri color corten. La schiena è realiz ... a base sono realizzati nr 4 fori di D.10 mm per l'eventuale fissaggio al suolo trameite appositi tasselli (non forniti) | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 790,00 | 790,00 |
| 48 TOS15_RU. M01.001.003 | Operaio edile - Qualificato Posizionamento arredi | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO | | | | | 10,00 | 25,99 | 259,90 |
| 49 MA_09 | Fornitura e posa in opera di impianto di irrigazione automatico, per la bagnatura per aspersione del prato ed agoccia per piante arboree, siepi e cespugli, comprendente lo scavo me ... compresa stazione di pompaggio ed allacciamento alla rete, ogni onere compreso per dare l'opera finita a regola d'arte. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 3'000,00 | 3'000,00 |
| 50 PI_00 | Rimozione punto luce esistente Pali Piazza Borsi | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 98,87 | 395,48 |
| 51 PI_03 | Fornitura e posa di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato, posti in opera con malta di cemnto, inclusa la frattura dei diaframmi per l'innesto delle tubazioni, nonchè la ... oneri per la fornitura e posa in opera del chiusino e quelli inerenti allo scavo ed al rinterro, da computarsi a parte. Pubblica illuminazione Enel | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 | | |
| | | | | | | 7,00 | 97,16 | 680,12 |
| 52 MA_20 | Fornitura e posa di chiusino, classe C250, in ghisa sferoidale EN-GJS-500_7 con resistenza a rottura superiore a 250KN (25t), conforme alla classe di carico C250 prevista dalla nor ... l'inserimento di ogni tipo di materiale. Dimensioni telaio 50x50 cm; luce netta 36x36cm; altezza 10cm; profondità 7cm. Chiusini pubblica illuminazione Chiusini enel | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 | | |
| | | | | | | 7,00 | 113,00 | 791,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 94'940,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 94'940,89 |
| 53 PI_05 | Fornitura e posa in opera linea alimentazione in cavo tipo FG7R0,61KV sez. 1x6 mmq Pubblica illuminazione Piazza Borsi SOMMANO m | | 80,00 | | | 80,00 | | |
| | | | | | | 80,00 | 2,60 | 208,00 |
| 54 PI_07 | Fornitura e posa in opera linea di terra in cavo tipo N07V-K G/V sez. 1x16 mmq Pubblica illuminazione Piazza Borsi SOMMANO m | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | | | | | | 20,00 | 4,30 | 86,00 |
| 55 PI_08 | Fornitura e posa in opera giunti di derivazione della linea dorsale eseguiti in pozzetto con giunzione testa-testa con doppia nastratura di tipo 23 e 33 (3M) a riformare il doppio isolamento del conduttore. Pubblica illuminazione Piazza Borsi SOMMANO cadauno | | | | | 8,00 | | |
| | | | | | | 8,00 | 13,20 | 105,60 |
| 56 PI_12 | Fornitura e posa in opera di palo conico in acciaio S275JR UNI EN 10025 laminato E.R.W. (Electrical resistance welded) secondo le norme UNI 7097/72. La protezione superficiale, int ... ringente posta nel punto d'incastro con il terreno. Altezza totale palo 5,20m diametro base 88,9mm- diametro testa 60cm. Pubblica illuminazione Piazza Borsi SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | 587,93 | 2'351,72 |
| 57 PI_13 | Fornitura e posa in opera corpo illuminante a LED tipo Philips Stela ROUND BPP610, corpo in alluminio, verniciato colore a scelta dell'Amministrazione Comunale, potenza apparecchio 91W- flusso luminoso 10200 lumen- 3000°K. Pubblica illuminazione Piazza Borsi SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | 1'324,30 | 5'297,20 |
| 58 MA_36 | Fornitura di percorso tattile plantare e visivamente contrastato per non vedenti o ipovedenti, realizzato in gres porcellinato rispondente alla UNI EN ISO 10545 secondo codice LOGES ... ti al gruppo B1aUGL. Resistenza allo scivolamento R10 DIN51130, ininfiammabile, tipo Cipa Gres Spa-Loges- colore bianco. SOMMANO m2 | 3,00 | | | | 3,90 | | |
| | | | | | | 3,90 | 95,00 | 370,50 |
| 59 MA_49 | Ripresa delle parti ammalorate del basamento del monumento e tinteggiatura con pittura idrorepellente traspirante. SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 1'000,00 | 1'000,00 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 104'359,91 |
| | TOTALE euro | | | | | | | 104'359,91 |
| | ----- ----- ----- ----- ----- | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 104'359,91 |

