

COMUNE DI MONZA
PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: VIA VALOSA DI SOPRA -COMPLETAMENTO TRACCIATO PEDONALE
ED INDIVIDUAZIONE AREA DA ACQUISIRE

COMMITTENTE: COMUNE DI MONZA - UFFICIO RIQUALIFICAZIONI URBANE E
INTERVENTI STRAORDINARI

Data, 13/12/2016

IL TECNICO

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|---|----------------|---|---------------------------------------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | |
| | <u>LAVORI A CORPO</u> | | | | | | | |
| 1 1U.04.110.00 10.a | Preparazione del piano di posa dei rilevati, compreso lo scavo di scoticamento per una profondità media di cm 20, previo taglio di alberi e cespugli, estirpazione ceppaie, carico, ... ogni onere: - con fornitura di materiali idonei per la formazione di rilevati appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 parte esproprio parte ingresso carraio lato nord | | 330,00 20,28 | | | 330,00 20,28 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 350,28 | 1,63 | 570,96 |
| 2 1C.01.150.00 90 | Rimozione di recinzione in rete metallica, inclusi pali e saette, con carico e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. rete esistente | | 88,20 | | 2,000 | 176,40 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 176,40 | 3,18 | 560,95 |
| 3 1U.04.010.00 20 | Disfacimento di sovrastruttura stradale in conglomerato bituminoso, con mezzi meccanici, compreso movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio. porzione di strada lato nord lato nuovo marciapiede sud porzione strada nord affianco carraio porzione mmarciapiede esistente per scivolo demolizione tappetino marciapiede sistente per tubazione | | 16,58 96,00 10,58 20,00 60,00 | | 0,120 0,120 0,120 0,040 0,040 | 1,99 11,52 1,27 0,80 2,40 | | |
| | SOMMANO m ³ | | | | | 17,98 | 11,51 | 206,95 |
| 4 1C.02.050.00 30.a | Scavo per apertura cassonetti stradali, eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate, esclusi eventuali oneri di smaltimento, per i seguenti spessori: - per spessore fino a 50 cm scavo sotto i 20 cm di scoticament scavo ulteriore profondità per creazione muretto recinzione | 35,00 | 231,00 0,50 | | 0,220 0,400 | 50,82 7,00 | | |
| | SOMMANO m ³ | | | | | 57,82 | 10,54 | 609,42 |
| 5 1U.04.010.01 00.a | Demolizione di massetti e sottofondi in conglomerato cementizio per pavimentazioni esterne e marciapiedi, eseguito con l'ausilio di mezzi meccanici, compresa movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: - fino a 12 cm demolizione massetto marc esistente per scivolo demolizione marciapiede esistente per solo passaggio tubazione | | 6,00 0,30 | 25,000 | | 6,00 7,50 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 13,50 | 8,31 | 112,19 |
| 6 1C.02.100.00 10.a | Scavo non armato per tubazioni e collettori, eseguito con mezzi meccanici e materiale depositato a bordo scavo: - profondità fino a m. 1,20 scavo per tubo corrugato scavo per passaggio corrugato su marcip. esistente | | 0,30 25,00 | 0,700 0,300 | 154,000 0,250 | 32,34 1,88 | | |
| | SOMMANO m ³ | | | | | 34,22 | 5,56 | 190,26 |
| 7 1U.04.110.00 40.a | Compattazione del piano di posa della fondazione stradale, nei tratti in trincea, fino a raggiungere in ogni punto un valore della densità non minore del 95% di quella massima dell ... tuali inumidimenti o essiccamenti necessari nei tratti in trincea: - su terreni appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 per rifacimento asfalto strada | | 5,31 | | | 5,31 | | |
| | SOMMANO 100 m ² | | | | | 5,31 | 17,49 | 92,87 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'343,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'343,60 |
| 8 1C.12.610.00 20.b | Fornitura e posa in opera di anello di prolunga senza fondo (o pozzetti senza fondo) in conglomerato di cemento per pozzetti di raccordo, ispezione o raccolta, compreso il raccordo ... lle tubazioni, escluso scavo e reinterro; con dimensioni: - interno 40x40 cm, h = 45 cm (esterno 47x47 cm) - peso kg. 72 pozzetto illuminazione | | | | | 7,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 7,00 | 13,95 | 97,65 |
| 9 1C.12.610.00 20.e | Fornitura e posa in opera di anello di prolunga senza fondo (o pozzetti senza fondo) in conglomerato di cemento per pozzetti di raccordo, ispezione o raccolta, compreso il raccordo ... le tubazioni, escluso scavo e reinterro; con dimensioni: - interno 60x60 cm, h = 60 cm (esterno 71x71 cm) - peso kg. 160 pozzetti per predisposizioni future | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 28,22 | 56,44 |
| 10 1U.04.160.00 90.d | Fornitura e posa in opera di chiusini quadrati in ghisa sferoidale per marciapiedi, classe B125, a norme UNI EN 124, con coperchio scorrevole, apribile a 90°, removibile. Inclusa l ... attività necessaria per il completamento dell'opera. Nei seguenti tipi: - luce 400 x 400 mm, altezza 38 mm, peso 18,2 kg chiusino pozzetto illuminazione | | | | | 7,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 7,00 | 72,59 | 508,13 |
| 11 1U.04.160.00 90.f | Fornitura e posa in opera di chiusini quadrati in ghisa sferoidale per marciapiedi, classe B125, a norme UNI EN 124, con coperchio scorrevole, apribile a 90°, removibile. Inclusa l ... attività necessaria per il completamento dell'opera. Nei seguenti tipi: - luce 600 x 600 mm, altezza 38 mm, peso 38,8 kg chiusini predisposizioni future | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 154,16 | 308,32 |
| 12 1C.04.050.00 10.a | Sottofondazioni in conglomerato cementizio realizzate mediante getto, con l'ausilio di gru o qualsiasi altro mezzo di movimentazione, di calcestruzzo confezionato in impianto di be ... granulometrico adeguato alla particolare destinazione del getto; resistenza: - C12/15 - esposizione X0 - consistenza S3 rinforzo posa tubo corrugato | | 3,00 | 1,000 | | 3,00 | | |
| | SOMMANO m³ | | | | | 3,00 | 100,30 | 300,90 |
| 13 1U.04.130.00 20.b | Massetto di sottofondo per marciapiedi eseguito con calcestruzzo, dosaggio a 150 kg di cemento, spessore fino a 12 cm: - con calcestruzzo confezionato in betoniera nuovi marciapioedi_ nord nuovi marciapioedi- sud nuovi marciapiedi nord affianco carraio isola per abbassamento abbassamento est per ripristino massetto marciapiedi esistenti | | 105,00 | | 12,000 | 1'260,00 | | |
| | | | 63,50 | | 12,000 | 762,00 | | |
| | | | 14,00 | | 12,000 | 168,00 | | |
| | | | 18,67 | | 12,000 | 224,04 | | |
| | | | 7,50 | | 12,000 | 90,00 | | |
| | | | 25,00 | 0,300 | 0,120 | 0,90 | | |
| | SOMMANO m² x cm | | | | | 2'504,94 | 1,43 | 3'582,06 |
| 14 1U.04.110.01 50 | Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa la eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulo ... a. Lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo costipamento. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'197,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'197,10 |
| | riempimento per marciapiede parte terra scoticata (esproprio) | | 97,70 | | 0,210 | 20,52 | | |
| | riempimento per marciapiede parte terra scoticata carraio | | 20,28 | | 0,210 | 4,26 | | |
| | riempimento marciapiede sud su parte prima asfaltata | | 96,00 | | 0,130 | 12,48 | | |
| | riempimento marciapiede nord su parte prima asfaltata | | 10,58 | | 0,130 | 1,38 | | |
| | SOMMANO m³ | | | | | 38,64 | 22,09 | 853,56 |
| 15 1U.04.120.00 50.c | Strato di usura in conglomerato bituminoso, costituito da graniglie e pietrischetti di rocce omogenee, sabbie e additivi, confezionato a caldo con bitume penetrazione >60, dosaggio ... sa, la stesa a perfetta regola d'arte, la compattazione con rullo di idoneo peso. Per spessore medio compattato: - 40 mm | | 780,00 | | | 780,00 | | |
| | refacimento strada tappetino | | | | | | | |
| | marciapiedi 207 mq più aumento 40% per esecuzione a mano | 1,40 | 207,00 | | | 289,80 | | |
| | per ripristino tappetino marciapiede esistente | 1,40 | 60,00 | | | 84,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 1'153,80 | 7,55 | 8'711,19 |
| 16 1U.04.120.00 10.a | Strato di base in conglomerato bituminoso costituito da inerti sabbio-ghiaiosi (tout-venant) impastati a caldo con bitume penetrazione >60, dosaggio 3,5%-4,5% con l'aggiunta di add ... ante spanditrice o finitrice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso. Per spessore compresso: - 8 cm | | 780,00 | | | 780,00 | | |
| | tout venant strada | | | | | | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 780,00 | 15,36 | 11'980,80 |
| 17 1C.01.030.00 30.b | Demolizione di strutture e murature in conglomerato cementizio non armato, totale o parziale, entro e fuori terra, a qualsiasi altezza, con relativi intonaci e rivestimenti, con l' ... orto alle discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per ogni intervento con volume: - da 0,501 a 5,01 m³ | | 35,00 | 0,300 | 0,500 | 5,25 | | |
| | muretto cls lato nord | | | | | | | |
| | SOMMANO m³ | | | | | 5,25 | 167,22 | 877,91 |
| 18 1U.04.020.01 70 | Rimozione cordonatura in pietra naturale tipo D-E (sez. cm 27x15), tipo F (sez. cm 25x12), tipo G (sez. cm 25x12) e del relativo letto di posa, compresa la necessaria pavimentazione ... e, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio; opere di protezione e segnaletica. In orario normale. | | 4,00 | | | 4,00 | | |
| | marciapiede sud per scivolo | | | | | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 4,00 | 11,47 | 45,88 |
| 19 1U.04.150.00 10.a | Fornitura e posa di scivolo per abbattimento barriere architettoniche costituito da elementi prefabbricati. Compreso lo scarico e la movimentazione nell'ambito del cantiere; lo sca ... trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: - tipo trapezoidale in quattro elementi, in cemento colore grigio | | | | | 4,00 | | |
| | scivolo marciapiede esistente | | | | | | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 640,18 | 2'560,72 |
| 20 1U.04.145.00 10.a | Fornitura e posa cordonatura realizzata con cordoli in calcestruzzo vibrocompresso con superficie liscia. Compreso lo scarico e la movimentazione nell'ambito del cantiere; lo scavo ... con carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: - sezione 12/15 x 25 cm - calcestruzzo ÷0,025 m³/ml; | | 210,00 | | | 210,00 | | |
| | nuovi marciapiaedi più sistemazione esistenti | | | | | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 210,00 | 19,58 | 4'111,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 36'338,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 36'338,96 |
| 21 1U.04.145.00 20.a | Sovrapprezzo alle cordonature in cordoli di calcestruzzo per fornitura e posa di elementi con qualsiasi tipo di curvatura: - sezione 12/15 x 25 cm nuovi marciapiedi | | 25,00 | | | 25,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 25,00 | 2,29 | 57,25 |
| 22 1C.01.040.00 50.f | Taglio di superfici piane in conglomerato bituminoso per formazione di giunti, tagli, cavidotti e simili, eseguito con macchine tagliagiunti a motore elettrico o diesel. Per profondità di taglio: - da 0 (zero) fino a 200 mm taglio marciapiede esistente per tubo corrugato | 2,00 | 25,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 2,62 | 131,00 |
| 23 1U.04.010.00 40 | Taglio di pavimentazione bitumata eseguito con fresa a disco, fino a 5 cm di spessore. marciapiede sud per scivolo e inizio e fine strada | | 24,00 | | | 24,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 24,00 | 1,25 | 30,00 |
| 24 1C.04.100.00 10.a | Fondazioni non armate in conglomerato cementizio realizzate mediante getto, con l'ausilio di gru o qualsiasi altro mezzo di movimentazione, di calcestruzzo confezionato in impianto ... inazione del getto, compresa vibratura, esclusi i casseri; resistenza: - Rck = 20 N/mm ² - esposizione XO - consistenza S3 plinto di fondazione palo illuminazione | 3,00 | 1,00 | 1,000 | 1,000 | 3,00 | | |
| | SOMMANO m ³ | | | | | 3,00 | 121,61 | 364,83 |
| 25 1C.12.010.00 50.f | Fornitura e posa tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, o suborizzontali appoggiate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI E ... KN/m ² . Escluso scavo, piano appoggio, rinfilanco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s): - De 315 - s = 9,2 tubo per foro plinto illuminazione | 3,00 | 1,00 | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3,00 | 37,71 | 113,13 |
| 26 1U.05.010.01 30 | Rimozione di segnali, targhe e specchi parabolici di qualsiasi tipo e dimensione | | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 6,00 | 20,22 | 121,32 |
| 27 1C.12.150.00 40.f | Fornitura e posa tubo per cavidotto flessibile corrugato in Polietilene, a doppia parete, corrugata esterna e liscia interna, con manicotto di giunzione, dotato di tirafilo incorpo ... Escluso scavo, piano appoggio, rinfilanco e riempimento. Diametro esterno (De) e diametro interno (Di): - De 110 - Di 94 predisposizione impianti futuri | | 154,00 | | | 154,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 154,00 | 5,59 | 860,86 |
| 28 1C.04.450.00 20 | Rete di acciaio elettrosaldato in opera compreso tagli, sfridi, legature diam. 5 mm maglia 150*150 peso Kg/mq 2,07 x marciapiedi | 2,07 | 205,70 | | | 425,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 425,80 | 1,31 | 557,80 |
| 29 | Segnaletica orizzontale in colato, eseguita con prodotti permanenti di | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 38'575,15 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 38'575,15 |
| 1U.05.100.00 30 | qualsiasi tipo forniti dall'impresa, rifrangenti, antisdrucciolevoli, nei colori previsti dal Regolamento d'a ... , compreso ogni onere per attrezzature, pulizia delle zone di impianto, con garanzia di perfetta efficienza per anni tre linee striscie e zembrature mq | 255,00 | | 0,120 | | 30,60 29,00 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 59,60 | 20,75 | 1'236,70 |
| 30 1U.06.010.00 20.b | Stesa e modellazione di terra di coltivo con adattamento dei piani, compresa la fornitura della terra: [la terra da coltivo franco cantiere con le seguenti caratteristiche: - buona ... ti patogeni, di semi infestanti e di sostanze tossiche per le piante.] - meccanica, con i necessari completamenti a mano aiuole | 0,50 | 54,00 | | | 27,00 | | |
| | SOMMANO m ³ | | | | | 27,00 | 23,91 | 645,57 |
| 31 1U.06.240.00 20.a | Arbusti della specie Aronia Arbutifolia in varietà, Corylus Avellana in varietà, Cornus Mas in varietà, Cornus Sanguinea in varietà, Cotoneaster spp, Crataegus Monogyna in varietà, ... , fornitura e distribuzione di ammendante organico 30 l/m ² , bagnatura con 30 l/m ² di acqua. In vaso di diametro: - 15 cm lonicera nitida maigrum aiuole piccole | | | | | 300,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 300,00 | 4,23 | 1'269,00 |
| 32 1U.06.210.00 60.f | Piante latifoglie con zolla della specie Aesculus spp, Carpinus Betulus fastigiata in varietà, Crataegus spp, Ginkgo spp, Malus a fiore in varietà, Pyrus a fiore in varietà, Quercu ... ra e distribuzione di concimi o ammendanti 50 l/pianta, bagnatura con 150-200 l di acqua. Di circonferenza: - 21 ÷ 25 cm magnolia fiore aiuola grande | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 313,21 | 313,21 |
| 33 1U.06.210.00 60.e | Piante latifoglie con zolla della specie Aesculus spp, Carpinus Betulus fastigiata in varietà, Crataegus spp, Ginkgo spp, Malus a fiore in varietà, Pyrus a fiore in varietà, Quercu ... ra e distribuzione di concimi o ammendanti 50 l/pianta, bagnatura con 150-200 l di acqua. Di circonferenza: - 19 ÷ 20 cm acer rubrum aiuole piccole | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 233,77 | 935,08 |
| 34 1U.06.010.00 80 | Vangatura manuale del terreno da coltivo fino a cm 25 di profondità, compresa eliminazione erbacce e arboree infestanti. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO 100 m ² | | | | | 1,00 | 272,35 | 272,35 |
| 35 1U.06.030.00 10.b | Pacciamatura con corteccia di pino, priva di impurità, trattata con prodotti fungicidi, compresa stesa e modellazione, con pezzatura: - stesa manuale - Ø 2 ÷ 4 cm aiuole piccole | | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO m ³ | | | | | 6,00 | 82,23 | 493,38 |
| 36 1U.06.040.00 10 | Pacciamatura con teli in polietilene coestruso peso 46 gr/m ² , bianco e nero, spessore 0,2 mm, per uso forestale; compreso il fissaggio tra telo e telo con sormonto di 10 cm, il fissaggio al terreno con cucitrice di fermi a "U", gli sfridi e i tagli per la posa delle piante; in opera. | | | | | 54,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 54,00 | | 43'740,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-----------------------|-------|-------------------------|-------------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 54,00 | | 43'740,44 |
| | SOMMANO m² | | | | | 54,00 | 0,88 | 47,52 |
| 37 1U.06.180.00 40.a | Formazione di tappeto erboso e prato fiorito, inclusa la preparazione del terreno mediante lavorazione meccanica fino a 15 cm, con eliminazione di ciottoli, sassi ed erbe, il miscu ... mezzo semovente e la successiva rullatura; per singole superfici: - tappeto erboso per singole superfici fino a 1000 m². solo aiuola grande | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO 100 m2 | | | | | 1,00 | 153,45 | 153,45 |
| 38 1U.04.450.00 10 | Messa in quota di chiusini, griglie. Compresi: rimozione del telaio, formazione del nuovo piano di posa, posa del telaio e del coperchio, sigillature perimetrali con malta per ripr ... , tixotropica e antiritiro; carico e trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero, sbarramenti e segnaletica | | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 64,43 | 386,58 |
| 39 1U.05.220.00 10 | Fornitura e posa in opera di pali di sostegno in acciaio zincato, diametro 60 mm, di qualsiasi altezza fino a 4,50 m., compreso la formazione dello scavo per la fondazione, la forn ... la posa del palo, il ripristino della zona interessata e la pulizia ed allontanamento di tutti i materiali di risulta. nuova segnaletica | | | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 8,00 | 83,80 | 670,40 |
| 40 1U.05.150.00 10.b | Segnale di qualsiasi forma e dimensione con supporto in alluminio estruso; in opera, compresi elementi di fissaggio al sostegno: - in pellicola di classe 2 | | | | | 7,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 7,00 | 232,30 | 1'626,10 |
| 41 1U.05.250.00 20.a | Specchio stradale circolare convesso completo di attacchi a snodo in acciaio zincato per l'orientamento dello stesso, su supporto in materiale infrangibile, completo di bulloni, r ... di eventuali passanti in caso di urto accidentali e la durata nel tempo delle proprie caratteristiche. - diametro 60 cm | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 110,85 | 110,85 |
| 42 NC.10.050.0 020.a | Nolo automezzo con gru, compreso autista, carburante e lubrificante: - portata utile 3,0 t per rimozione e trasporto panettoni in magazzino | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO ora | | | | | 2,00 | 61,03 | 122,06 |
| 43 MA.05.015 | Operaio comune edile per rimozione e trasporto panettoni | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO ora | | | | | 2,00 | 31,28 | 62,56 |
| 44 1C.27.050.01 00.a | Conferimento a discarica autorizzata per lo smaltimento dei seguenti rifiuti: - macerie inerti provenienti da demolizioni, rimozioni, scavi inerti inerti inerti | | 79,30 6,00 7,98 | 0,120 | 1,700 1,700 1,700 | 134,81 1,22 13,57 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 149,60 | | 46'919,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------------------------------|-------|----------------------------------|--------------------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 149,60 | | 46'919,96 |
| | inerti cordonatura 2.5 x 0.15 x 0.25= 0.09 rete metallica demolizione marciapiede esistente e seguitio di passaggio corrugato | | 159,30 0,09 0,20 4,70 | | 1,700 1,700 1,700 1,700 | 270,81 0,15 0,34 7,99 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 428,89 | 10,57 | 4'533,37 |
| 45 1C.27.050.01 00.d | Conferimento a discarica autorizzata per lo smaltimento dei seguenti rifiuti: - rifiuti vegetali (erba, arbusti, vegetazione varia) | | 0,50 | | | 0,50 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 0,50 | 77,07 | 38,54 |
| 46 NC.90.050.0 100.e | Programmatore a batteria comprensivo di elettrovalvola, tempi da 1 a 12 ore, 4-8 partenze al giorno. Provvista e posa in opera di elettrovalvola a membrana, normalmente chiusa, pe ... i; il collaudo. Attacco alla rete: diam. 3/4". Campo di portata: 13 ÷ 115 l/m , campo di pressione: 0,7 ÷ 10,5 Kg/cmq impianto irrigazione | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 | 168,29 | 336,58 |
| 47 NC.90.050.0 100.f | Provvista e posa in opera di pozzetti in resina sintetica costruiti in materiale termoplastico, rigido, a struttura solida, non alveolare, con coperchio di colore verde, con fondo ... olare, con chiusura a scatto e molla di sicurezza, con dimensioni: altezza: 30 cm, larghezza: 54 cm, lunghezza: 40 cm. impianto irrigazione aiola lontana dal contatore | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 65,79 | 65,79 |
| 48 1U.06.700.05 90.a | Fornitura e posa di ala gocciolante autocompensante in opera per densità di impianto arbusti, disposta sul terreno in prossimità delle piante da irrigare, avente le seguenti caratt ... quantitativi dei singoli diametri necessari a realizzare tutti i collegamenti dei settori secondo il progetto allegato. irrigazione aiuole | | 54,00 | | | 54,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 54,00 | 11,97 | 646,38 |
| 49 1C.12.020.00 20.a | Fornitura e posa tubi in polietilene alta densità (PEAD) PE 63 - PN 3,2 per condotte di scarico acque civili e industriale, colore nero, conforme norme UNI 7613 tipo 303, da giunt ... tura. Escluso scavo, piano appoggio, rinfilo e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s): - De 110 - s = 3,5 | | 120,00 | | | 120,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 120,00 | 8,81 | 1'057,20 |
| 50 1C.04.400.00 10.a | Casseforme per getti in calcestruzzo, eseguite fino a 4,50 m dal piano d'appoggio, con impiego di pannelli di legno lamellare, comprese armature di sostegno, disarmante, manutenzione e disarmo: - per fondazioni, plinti, travi rovesce, platee casseformi muretto sostegno | 3,30 | 35,00 | | | 115,50 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 115,50 | 14,32 | 1'653,96 |
| 51 1C.04.050.00 10.a | Sottofondazioni in conglomerato cementizio realizzate mediante getto, con l'ausilio di gru o qualsiasi altro mezzo di movimentazione, di calcestruzzo confezionato in impianto di be ... granulometrico adeguato alla particolare destinazione del getto; resistenza: - C12/15 - esposizione X0 - consistenza S3 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 55'251,78 |

