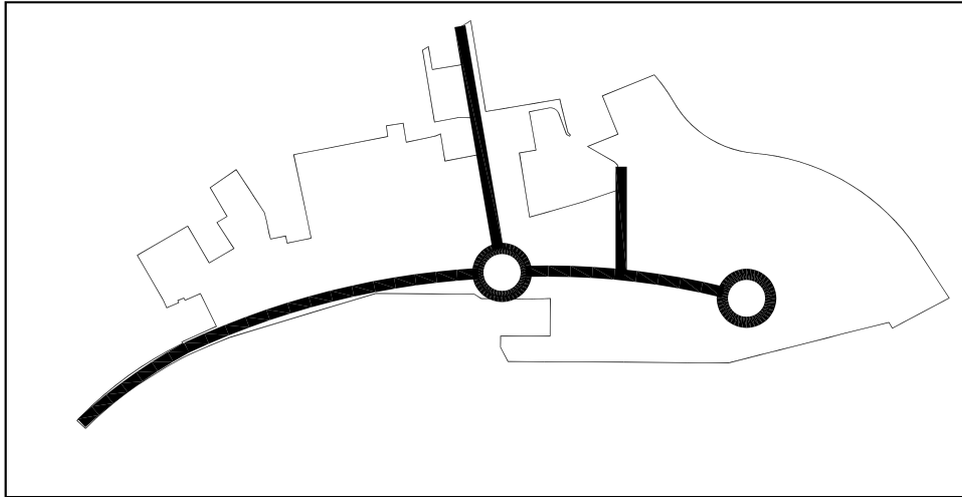


**COMUNE DI NICHELINO
PROVINCIA DI TORINO**



**PIANO PER INSEDIAMENTI PRODUTTIVI
P.I.P.4**

Legge 22/10/1971 n. 865 art. 27

Legge Regionale 05/12/1977 n. 56 art. 42 e s.m.i.

VARIANTE 2 - OPERE DI URBANIZZAZIONE

Il Sindaco: Dott. G. Catizone
L'Assessore all'Urbanistica: Rag. F. Fattori
Il Segretario Comunale: Dott. R. Camarda



progetto
con

Ing. Silvano VEDELAGO
Arch. Sara DOMINICI



STUDIO MEDIAPOLIS s.r.l.
Via della Rocca n. 21-10123 TORINO
Tel. 011/812.78.37 - Fax 011/812.79.19
Internet: <http://www.gruppomediapolis.com>
E-Mail: studio@gruppomediapolis.com

documento

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
DI PERIZIA

tavola

V2.15

sostituisce
V1.8

scala

commessa 03/0283

note

| | | | | | | | |
|-----------|------------|----------------------|--|------------|---------|------------|-----------|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 2 | 12/12/2007 | Variante 2 | | Si | S.D. | F.F. | S.V. |
| 1 | 26/02/2007 | Variante 1 | | Si | S.D. | F.F. | S.V. |
| 0 | 25/01/2006 | Emissione | | Si | S.D. | F.F. | S.V. |
| Revisione | data | oggetto di revisione | | consegnata | redatto | verificato | approvato |

File 0283-Nichelino/0283-PIP/0283-ESE-00UU/0283-PIP-ESE-00UU-VAR2-CM

plot

Il presente disegno è di proprietà esclusiva e non può essere divulgato o riprodotto anche solo parzialmente senza autorizzazione ai sensi della Legge n° 633 del 24/04/1941

COMPUTO METRICO

OGGETTO: VARIANTE 2
Opere di Urbanizzazione
P.I.P. 4

COMMITTENTE: SO.P.R.IN. S.p.a.

Data, 12/12/2007

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 | | | | | | | 18'802,00 |
| | STRADE E MARCIAPIEDI (Cat 2) | | | | | | | |
| 2 / 2 01.A01.A10.010 | SCAVO GENERALE, DI SBANCAMENTO O SPLATEAMENTO A SEZIONE APERTA, IN TERRENI SCIOLTI O COMPATTI, FINO A 4 M DI PROFONDITÀ, ESEGUITO CON MEZZI MECCANICI, ESCLUSA LA ROCCIA DA MINA MA COMPRESI I TROVANTI ROCCIOSI ED I BLOCCHI DI MURATURA FINO A 0,50 M ³ , MISURATO IN SEZIONE EFFETTIVA, COMPRESO IL CARICO SUGLI AUTOMEZZI, TRASPORTO E SISTEMAZIONE ENTRO L'AREA DEL CANTIERE ANCHE IN PRESENZA DI ACQUA FINO AD UN BATTENTE MASSIMO DI 20 CM VARIANTE 2 Allargamento via Gozzano | | 250,00 | 3,000 | | 750,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 750,00 | 2,20 | 1'650,00 |
| 3 / 3 01.A01.B90.010 | RIEMPIMENTO DEGLI SCAVI IN GENERE (TRINCEE E POZZI DI SERVIZIO) DOPO L'ULTIMAZIONE DEI MANUFATTI, CON LE MATERIE DI SCAVO PRECEDENTEMENTE ESTRATTE O CON MATERIALI IN PROVVISORIA, COMPRESO LO SPARGIMENTO DI ACQUA, LA COSTIPAZIONE E REGOLARIZZAZIONE DELLO SCAVO STESSO ESEGUITO A MACCHINA VARIANTE2 Via Gozzano | | | 1500,000 | 1,300 | 1'950,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'950,00 | 3,39 | 6'610,50 |
| 4 / 4 NP.26 | PROVVISTA E STESA DI MISTO RICICLATO PER FONDAZIONI STRADALI, AGGREGATO DI DIMENSIONI 0-40 MM, PERCENTUALE FRANTUMATO MAGGIORE DEL 40%, ESCLUSA LA COMPATTAZIONE, COMPRESA LA REGOLARIZZAZIONE CON MATERIALE FINE SECONDO I PIANI STABILITI ESEGUITA A MACCHINA, PER UNO SPESSORE COMPRESO PARI A CM. 40 VARIANTE2 Per carreggiata stradale via Gozzano Allargamento via Gozzano | 2,00 | 250,00 | 1005,000 3,000 | | -2'010,00 750,00 | | |
| | Sommano positivi mq Sommano negativi mq | | | | | 750,00 -2'010,00 | | |
| | SI DETRAGGONO mq | | | | | -1'260,00 | 7,00 | -8'820,00 |
| 5 / 5 01.A21.A50.010 | COMPATTAZIONE CON RULLO PESANTE O VIBRANTE DELLO STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE ANIDRO O ALTRI MATERIALI ANIDRI, SECONDO I PIANI STABILITI, MEDIANTE CILINDRATURA A STRATI SEPARATI SINO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COMPATTEZZA GIUDICATA IDONEA DALLA DIREZIONE LAVORI PER SPESSORE FINITO FINO A 30 CM. VARIANTE2 Per carreggiata stradale via Gozzano | | | 1005,000 | | -1'005,00 | | |
| | SI DETRAGGONO mq | | | | | -1'005,00 | 0,70 | -703,50 |
| 6 / 6 01.P03.B20.005 | MISTO FRANTUMATO (STABILIZZATO) VARIANTE2 Per carreggiata stradale via Gozzano Ripristini | | | 1005,000 350,000 | 0,100 0,100 | -100,50 35,00 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 35,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | -65,50 | | 17'539,00 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|---------------------|--------|---------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | -65,50 | | 17'539,00 |
| | Sommano negativi mc | | | | | -100,50 | | |
| | SI DETRAGGONO mc | | | | | -65,50 | 22,00 | -1'441,00 |
| 7 / 7 01.A21.A20.005 | SPANDIMENTO DI MATERIALI VARI PER SPESSORI SUPERIORI A CM.3, PROVVISI SFUSI SUL LUOGO D'IMPIEGO, PER LA FORMAZIONE DI STRATI REGOLARI, SECONDO LE INDICAZIONI DELLA DIREZIONE LAVORI, COMPRESO GLI EVENTUALI RICARICHI DURANTE LA CILINDRATURA ED OGNI ALTRO INTERVENTO PER REGOLARIZZARE LA SAGOMA DEGLI STRATI MATERIALI TERROSI, SABBIA, GRANIGLIA, PIETRISCHETTO STABILIZZATO E SIMILI, SPARSI CON MEZZI MECCANICI. Vedi voce n° 6 [mc -65,50] | | | | | -65,50 | | |
| | SI DETRAGGONO mc | | | | | -65,50 | 3,94 | -258,07 |
| 8 / 8 01.A22.A80.020 | PROVVISTA E STESA DI MISTO GRANULARE BITUMATO (TOUT-VENANT TRATTATO) PER STRATO DI BASE, COMPOSTO DA INERTI DI TORRENTE, DI FIUME, DI CAVA O PROVENIENTI DALLA FRANTUMAZIONE DI ROCCIA SERPENTINOSA, TRATTATO CON BITUME CONFORMEMENTE ALLE PRESCRIZIONI DELLA CITTA' ATTUALMENTE VIGENTI PER QUANTO CONCERNE LA GRANULOMETRIA E LA DOSATURA, COMPRESA LA CILINDRATURA MEDIANTE RULLO COMPRESSORE STATICO O VIBRANTE CON EFFETTO COSTIPANTE NON INFERIORE ALLE 12 TONNELLATE STESO IN OPERA AD UNA RIPRESA CON VIBROFINITRICE PER UNO SPESSORE COMPRESSO PARI A CM. 8 VARIANTE2 Per carreggiata stradale via Gozzano Ripristini | | | 1005,000 350,000 | | -1'005,00 350,00 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 350,00 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -1'005,00 | | |
| | SI DETRAGGONO mq | | | | | -655,00 | 6,69 | -4'381,95 |
| 9 / 9 01.A22.B00.015 | PROVVISTA E STESA DI CALCESTRUZZO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER), CONFORME ALLE NORME TECNICHE CITTA' DI TORINO (C.C.16.05.1973), STESO IN OPERA CON VIBROFINITRICE A PERFETTA REGOLA D'ARTE SECONDO LA VIGENTE NORMATIVA E LE EVENTUALI INDICAZIONI DELLA DIREZIONE LAVORI, COMPRESO L'ONERE DELLA COMPATTAZIONE CON RULLO STATICO O VIBRANTE CON EFFETTO COSTIPANTE NON INFERIORE ALLE 12 TONNELLATE, ECLUSA LA PROVVISTA E STESA DELL'EMULSIONE BITUMINOSA DI ANCORAGGIO STESO IN OPERA CON VIBROFINITRICE PER UNO SPESSORE FINITO DI CM.5 COMPRESSI VARIANTE2 Per carreggiata stradale via Gozzano Ripristini | | | 1005,000 350,000 | | -1'005,00 350,00 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 350,00 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -1'005,00 | | |
| | SI DETRAGGONO mq | | | | | -655,00 | 5,11 | -3'347,05 |
| 10 / 10 01.A22.A44.005 | PROVVISTA E STESA DI EMULSIONE BITUMINOSA CATIONICA AL 65% DI BITUME MODIFICATO IN | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'110,93 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|---------------------------------|--------------------|---|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'110,93 |
| | RAGIONE DI KG. 0,500/MQ. VARIANTE2 Per carreggiata stradale via Gozzano Via Adamello Ripristini Sommano positivi mq Sommano negativi mq SI DETRAGGONO mq | | | 1005,000 2185,000 350,000 | | -1'005,00 -2'185,00 350,00 350,00 -3'190,00 -2'840,00 | 0,37 | -1'050,80 |
| 11 / 11 01.A22.B10.010 | PROVVISITA E STESA A TAPPETO DI CALCESTRUZZO BITUMINOSO PER STRATO DI USURA, CONFORME ALLE NORME TECNICHE CITTA' DI TORINO (C.C. 16/05/ 1973), STESO IN OPERA CON VIBRIFINITRICE A PERFETTA REGOLA D'ARTE SECONDO LA VIGENTE NORMATIVA E LE EVENTUALI INDICAZIONI DELLA D.L..COMPRESO L'ONERE DELLA COMPATTAZIONE CON RULLO STATICO O VIBRANTE CON EFFETTO COSTIPANTE NON INFERIORE ALLE 12 TONNELLATE,ESCLUSA LA PREPARAZIONE DELLA MASSICCIA SOTTOSTANTE E LA PROVVISITA E STESA DELL'EMULSIONE BITUMINOSA DI ANCORAGGIO STESO CON VIBROFINITRICE, PER UNO SPESSORE FINITO COMPRESO PARI A CM.3 VARIANTE2 Per carreggiata stradale via Gozzano Ripristini Sommano positivi mq Sommano negativi mq SI DETRAGGONO mq | | | 1005,000 350,000 | | -1'005,00 350,00 -1'005,00 -655,00 | 3,26 | -2'135,30 |
| 12 / 12 NP.27 | PROVVISITA E STESA DI MISTO RICICLATO PER FONDAZIONI STRADALI, AGGREGATO DI DIMENSIONI 0-40 MM, PERCENTUALE FRANTUMATO MAGGIORE DEL 40%, ESCLUSA LA COMPATTAZIONE, COMPRESA LA REGOLARIZZAZIONE CON MATERIALE FINE SECONDO I PIANI STABILITI ESEGUITA A MACCHINA, PER UNO SPESSORE COMPRESO PARI A CM. 30 VARIANTE2 Via Gozzano Via Adamello SI DETRAGGONO mq | | | | 390,000 285,000 | -390,00 -285,00 -675,00 | 5,68 | -3'834,00 |
| 13 / 13 01.A21.A50.010 | COMPATTAZIONE CON RULLO PESANTE O VIBRANTE DELLO STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE ANIDRO O ALTRI MATERIALI ANIDRI, SECONDO I PIANI STABILITI, MEDIANTE CILINDRATURA A STRATI SEPARATI SINO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COMPATTEZZA GIUDICATA IDONEA DALLA DIREZIONE LAVORI PER SPESSORE FINITO FINO A 30 CM. VAR2 Via Gozzano Via Adamello SI DETRAGGONO mq | | | 390,000 285,000 | | -390,00 -285,00 -675,00 | 0,70 | -472,50 |
| 14 / 14 01.A23.A10.005 | FORMAZIONE DI FONDAZIONE PER MARCIAPIEDE RIALZATO O PER RIPRISTINO DI TRATTI DELLO STESSO, COMPRENDENTE IL SOTTOFONDO IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO, CON RESISTENZA CARATTERISTICA PARI A 100 KG/CMQ, SU STRATO DI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 618,33 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 618,33 |
| | GHIAIA VAGLIATA DELLO SPESSORE DI CM.10 COMPRESI, ESCLUSA LA PAVIMENTAZIONE SOVRASTANTE SIA BITUMINOSA CHE LAPIDEA E LO SCAVO DEL CASSONETTO. DELLO SPESSORE DI CM.10 VAR2 Via Gozzano Via Adamello SI DETRAGGONO mq | | | | | | | |
| | | | | | | 390,00 | -390,00 | |
| | | | | | | 285,00 | -285,00 | |
| | | | | | | | -675,00 | 15,20 |
| | | | | | | | | -10'260,00 |
| 15 / 15 01.A22.A44.005 | PROVVISTA E STESA DI EMULSIONE BITUMINOSA CATIONICA AL 65% DI BITUME MODIFICATO IN RAGIONE DI KG. 0,500/MQ. VAR2 Via Gozzano Via Adamello SI DETRAGGONO mq | | | | | | | |
| | | | | | | 390,00 | -390,00 | |
| | | | | | | 285,00 | -285,00 | |
| | | | | | | | -675,00 | 0,37 |
| | | | | | | | | -249,75 |
| 16 / 16 01.A22.B10.025 | PROVVISTA E STESA A TAPPETO DI CALCESTRUZZO BITUMINOSO PER STRATO DI USURA, CONFORME ALLE NORME TECNICHE CITTA' DI TORINO (C.C. 16/05/1973), STESO IN OPERA CON VIBRIFINITRICE A PERFETTA REGOLA D'ARTE SECONDO LA VIGENTE NORMATIVA E LE EVENTUALI INDICAZIONI DELLA D.L.,COMPRESO L'ONERE DELLA COMPATTAZIONE CON RULLO STATICO O VIBRANTE CON EFFETTO COSTIPANTE NON INFERIORE ALLE 12 TONNELLATE,ESCLUSA LA PREPARAZIONE DELLA MASSICCIA SOTTOSTANTE E LA PROVVISTA E STESA DELL'EMULSIONE BITUMINOSA DI ANCORAGGIO STESO A MANO, PER UNO SPESSORE FINITO COMPRESSO PARI A CM.3 VAR2 Via Gozzano Via Adamello SI DETRAGGONO mq | | | | | | | |
| | | | | | | 390,00 | -390,00 | |
| | | | | | | 285,00 | -285,00 | |
| | | | | | | | -675,00 | 5,20 |
| | | | | | | | | -3'510,00 |
| 17 / 17 01.P18.N50.010 | GUIDE RETTE E CURVE (RAGGIO ESTERNO NON INFERIORE A M.5) DI GNEISS E SIMILI, DI ALTEZZA DA CM. 25 A CM. 30, IN PEZZI DI LUNGHEZZA DI ALMENO MT. 0.90 CON SMUSSO NON INFERIORE A CM. 1X1, LAVORATE A SPIGOLI VIVI IN TUTTE LE PARTI FUORI TERRA, FIAMMATE O LAVORATE A PUNTA FINE SULLA FACCIA SUPERIORE E LAVORATE A PUNTA FINE SULLA FACCIA VISTA VERTICALE, O A PIANO NATURALE DI CAVA NEL CASO DI PIETRA TIPO LUSERNA, PER UN'ALTEZZA DI ALMENO CM.18,RIFILATE E RIQUADRATE SULLE TESTE PER TUTTO LO SPESSORE E PER CM.3 SULLA FACCIA OPPOSTA A QUELLA VISTA, DI COLORE UNIFORME, ESCLUSE QUELLE MACCHiate O COMUNQUE DIFETTOSE DELLO SPESSORE DI CM.12 VAR2 Via Gozzano Via Adamello SI DETRAGGONO ml | | | | | | | |
| | | | | | | | -150,00 | |
| | | | | | | | -205,00 | |
| | | | | | | | -355,00 | 23,00 |
| | | | | | | | | -8'165,00 |
| 18 / 18 01.A23.B20.010 | POSA DI GUIDE RETTE O CURVE DELLO SPESSORE DI CM.9-12 DI GNEISS, GRANITI, SIENITI, DIORITI E SIMILI, ALTEZZA DA CM.25 A CM.30, IN PEZZI DI LUNGHEZZA DI ALMENO M.0,90 SU STRATO DI CALCESTRUZZO DELLO SPESSORE DI CM.15 E DELLA LARGHEZZA DI CM.22 (CEMENTO MG.15, SABBIA | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | -21'566,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | -21'566,42 |
| 19 / 19 01.P05.B50.010 | <p>MC.0,400, GHIAIETTA MC.0,800) COMPRESO: - L'EVENTUALE SCAVO O LA DEMOLIZIONE DEL LETTO DI POSA PREESISTENTE; -IL CARICO ED IL TRASPORTO DEL MATERIALE ECCELENDE ALLE LOCALITA' INDICATE OD ALLA DISCARICA; -LA PERFETTA SIGILLATURA DEI GIUNTI CON COLATA DI PASTINA DI CEMENTO -OGNI OPERA DI SCALPELLINO CON SCAVO ESEGUITO A MACCHINA Vedi voce n° 17 [ml -355,00]</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO ml</p> <p>CORDOLI IN CEMENTO PRESSATO RETTI O CURVI, CONFORMI ALLE PRESCRIZIONI DELLA CITTA', ATTUALMENTE IN VIGORE, IN PEZZI DI LUNGHEZZA NON INFERIORE A M. 0,80 CON SMUSSO ARROTONDATO SEZ.TRAPEZOIDALE CM.12-15X25(H)-KG/ML 80 CIRCA VAR2 Via Gozzano Via Adamello Giardino</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi ml Sommano negativi ml</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO ml</p> | | | | | -355,00 | | |
| | | | | | | -355,00 | 13,20 | -4'686,00 |
| | | | | | | -150,00 | | |
| | | | 150,00 | | | -180,00 | | |
| | | | 180,00 | | | 275,00 | | |
| | | | 275,00 | | | 275,00 | | |
| | | | | | | -330,00 | | |
| | | | | | | -55,00 | 5,78 | -317,90 |
| 20 / 20 01.A23.B50.005 | <p>POSA DI CORDOLI IN CEMENTO PRESSATO O VIBRATO IN CASSERO METALLICO, RETTI O CURVI, COMPREDENTE: - LO SCAVO PER FAR POSTO AL CORDOLO ED AL SOTTOFONDO IN CALCESTRUZZO SECONDO LE QUOTE STABILITE DALLA DIREZIONE DEI LAVORI; - IL TRASPORTO DEI MATERIALI DI RICUPERO AI MAGAZZINI MUNICIPALI E DEI MATERIALI DI RIFIUTO ALLE DISCARICHE; - IL SOTTOFONDO PER IL LETTO DI POSA IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM.15 E DELLA LARGHEZZA DI CM.35 (CEMENTO KG.150/MQ SABBIA MC 0.400 - GHIAIETTA MC 0.800); - IL RINFIANCO IN CALCESTRUZZO COME SOPRA; - LO SCARICO; - L'ACCATASTAMENTO E LE GARANZIE CONTRO LE ROTTURE; - LA MANO D'OPERA PER L'INCASTRO A MASCHIO E FEMMINA; - LA SIGILLATURA DELLE SUPERFICI DI COMBACIO A MEZZO DI MALTA DI CEMENTO POSATA A KG.600/MC; - LA RIFILATURA DEI GIUNTI; - IL RIPASSAMENTO DURANTE E DOPO LA POSA CORDOLI AVENTI SEZIONE RETTANGOLARE DI CM.10X25; CON SCAVO PER FAR POSTO AL CORDOLO ESEGUITO A MACCHINA; CON IL RINFIANCO DI SEZIONE TRIANGOLARE AVENTE CM.15 DI BASE E CM.15 DI ALTEZZA Vedi voce n° 19 [ml -55,00]</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO ml</p> | | | | | -55,00 | | |
| | | | | | | -55,00 | 10,60 | -583,00 |
| 21 / 85 01.A01.A50.010 | <p>SCAVO IN TRINCEA CON PARETI A SCARPA, ESEGUITO CON ADEGUATI MEZZI MECCANICI, DI TERRENI SCIOLTI O COMPATTI, ESCLUSA LA ROCCIA DA MINA MA COMPRESI I TROVANTI ROCCIOSI ED I BLOCCHI DI MURATURA FINO A 0,50 M³, MISURATO IN SEZIONE EFFETTIVA, CON DEPOSITO DEI MATERIALI AI LATI DELLO SCAVO STESSO. ANCHE IN PRESENZA DI ACQUA FINO AD UN BATTENTE MASSIMO DI 20 CM</p> | | 80,00 | 0,550 | | 44,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 44,00 | | -27'153,32 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 44,00 | | -27'153,32 |
| | | | 58,00 | 0,550 | | 31,90 | | |
| | | | 45,00 | 0,700 | | 31,50 | | |
| | | | 46,00 | 0,700 | | 32,20 | | |
| | | | 52,00 | 0,700 | | 36,40 | | |
| | | | 60,00 | 0,700 | | 42,00 | | |
| | | | 51,00 | 0,700 | | 35,70 | | |
| | | | 21,00 | 0,550 | | 11,55 | | |
| | | | 55,00 | 0,500 | | 27,50 | | |
| | passi carrai *(lung.=8+8+8) | | 24,00 | 0,650 | | 15,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 308,35 | 5,30 | 1'634,26 |
| 22 / 86 01.A01.B87.020 | REINTERRO DEGLI SCAVI IN GENERE, CON LE MATERIE DI SCAVO PRECEDENTEMENTE ESTRATTE E DEPOSITATE NELL'AMBITO DEL CANTIERE, COMPRESO CARICO, TRASPORTO, SCARICO, COSTIPAZIONE E REGOLARIZZAZIONE ESEGUITO CON MEZZO MECCANICO | | 80,00 | 0,330 | | 26,40 | | |
| | | | 58,00 | 0,330 | | 19,14 | | |
| | | | 45,00 | 0,400 | | 18,00 | | |
| | | | 46,00 | 0,400 | | 18,40 | | |
| | | | 52,00 | 0,400 | | 20,80 | | |
| | | | 60,00 | 0,400 | | 24,00 | | |
| | | | 51,00 | 0,400 | | 20,40 | | |
| | | | 21,00 | 0,300 | | 6,30 | | |
| | | | 55,00 | 0,300 | | 16,50 | | |
| | passi carrai *(lung.=8+8+8) | | 24,00 | 0,400 | | 9,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 179,54 | 5,00 | 897,70 |
| 23 / 87 01.A04.B40.020 | CALCESTRUZZO CEMENTIZIO CONFEZIONATO CON CENTRALE DI BETONAGGIO E CEMENTO 325 RESISTENZA CARATTERISTICA 250 | | 80,00 | 0,330 | | 26,40 | | |
| | (larg.=0,27+0,06) | | 58,00 | 0,330 | | 19,14 | | |
| | (larg.=0,27+0,06) | | 45,00 | 0,500 | | 22,50 | | |
| | (larg.=0,43+0,07) | | 46,00 | 0,500 | | 23,00 | | |
| | (larg.=0,43+0,07) | | 52,00 | 0,500 | | 26,00 | | |
| | (larg.=0,43+0,07) | | 60,00 | 0,500 | | 30,00 | | |
| | (larg.=0,43+0,07) | | 51,00 | 0,500 | | 25,50 | | |
| | (larg.=0,27+0,06) | | 21,00 | 0,330 | | 6,93 | | |
| | (larg.=0,27+0,06) | | 55,00 | 0,330 | | 18,15 | | |
| | passi carrai *(lung.=8+8+8)*(larg.=0,2+0,07) | | 24,00 | 0,270 | | 6,48 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 204,10 | 66,30 | 13'531,83 |
| 24 / 88 01.A04.C03.020 | GETTO IN OPERA DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO ESEGUITO DIRETTAMENTE DA AUTOBETONIERA CON APPOSITA CANALETTA IN STRUTTURE ARMATE Vedi voce n° 87 [mc 204,10] | | | | | 204,10 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 204,10 | 26,60 | 5'429,06 |
| 25 / 89 01.A04.E00.005 | VIBRATURA MEDIANTE VIBRATORE AD IMMERSIONE, COMPRESO IL COMPENSO PER LA MAGGIORE QUANTITA' DI MATERIALE IMPIEGATO, NOLEGGIO VIBRATORE E CONSUMO ENERGIA ELETTRICA O COMBUSTIBILE DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO ARMATO Vedi voce n° 87 [mc 204,10] | | | | | 204,10 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 204,10 | 6,62 | 1'351,14 |
| 26 / 90 | BARRE PER CEMENTO ARMATO LAVORATE E | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | -4'309,33 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--|-------|--|--|----------|------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | -4'309,33 |
| 01.A04.F00.015 | DISPOSTE IN OPERA SECONDO GLI SCHEMI DI ESECUZIONE IN ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA FE B 38 E FE B 44 Vedi voce n° 87 [mc 204,10] | | | | 60,000 | 12'246,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 12'246,00 | 1,26 | 15'429,96 |
| 27 / 91 01.A04.H10.005 | CASSERATURE PER STRUTTURE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SEMPLICE OD ARMATO QUALI MURI DI SOSTEGNO, MURI DI CONTRORIPA E SIMILI, COMPRESO IL PUNTELLAMENTO ED IL DISARMO, MISURANDO ESCLUSIVAMENTE LO SVILUPPO DELLE PARETI A CONTATTO DEI GETTI IN LEGNAME DI QUALUNQUE FORMA Contro terra | | 80,00 58,00 45,00 46,00 52,00 60,00 51,00 21,00 55,00 24,00 | | 0,700 0,700 0,800 0,800 0,800 0,800 0,800 0,700 0,400 1,000 | 56,00 40,60 36,00 36,80 41,60 48,00 40,80 14,70 22,00 24,00 | | |
| | passi carrai *(lung.=8+8+8) | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 360,50 | 24,30 | 8'760,15 |
| 28 / 92 01.A04.H30.010 | CASSERATURA PER IL CONTENIMENTO DEI GETTI PER OPERE QUALI MURI,PILASTRI,ARCHI,VOLTE,PARAPETTI,CORDOLLS OTTOFONDI,CALDANE,PLATEE ECC COMPRESO IL PUNTELLAMENTO E IL DISARMO,MISURANDO ESCLUSIVAMENTE LO SVILUPPO DELLE PARTI A CONTATTO DEI GETTI IN LEGNAME DI QUALUNQUE FORMA, MA ADATTO PER GETTI DA LASCIARE GREZZI IN VISTA. A vista | | 80,00 58,00 45,00 46,00 52,00 60,00 51,00 21,00 55,00 | | 1,200 1,200 2,200 2,200 2,200 2,200 2,200 1,200 0,800 | 96,00 69,60 99,00 101,20 114,40 132,00 112,20 25,20 44,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 793,60 | 37,00 | 29'363,20 |
| 29 / 93 NP.28 | FORNITURA DI RECINZIONI TIPO "ORSOGRIL STEROPE 2" H=1326 ZINCATA | 1,33 | 473,00 | | | 629,09 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 629,09 | 34,31 | 21'584,08 |
| 30 / 94 01.A18.C00.005 | POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN LAMIERA METALLICA. SERRAMENTI IN FERRO DI TIPO INDUSTRIALE, CANCELLI, CANCELLATE, INFERRIATE, RINGHIERE E SIMILI Vedi voce n° 93 [mq 629,09] | | | | 8,900 | 5'598,90 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 5'598,90 | 1,34 | 7'502,53 |
| 31 / 95 NP.29 | FORNITURA E POSA DI CANCELLI METALLICI SCORREVOLI CARRABILI, LARGH. 6500MM, ALTEZZA 1910MM, INCLUSO IL COMPENSO PER ZOCCOLI IN | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 78'330,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|----------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 89'963,00 |
| | VERDE E SISTEMAZIONI ESTERNE (Cat 3) | | | | | | | |
| 33 / 22 20.A27.A45.005 | POSA TELO PACCIAMANTE SU AIUOLE GIA' PREPARATE PER IL PIANTAMENTO, COMPRESA LA SAGOMATURA, L'ANCORAGGIO AL SUOLO CON IDONEE FORCELLE METALLICHE E L'ANCORAGGIO AL SUOLO SUL PERIMETRO ESTERNO CON TONDINO DI FERRO IN PVC DRENANTE | | | | | 1'145,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'145,00 | 1,30 | 1'488,50 |
| 34 / 21 NP.20 | Fornitura e messa a dimora di alveolati di Sedum, in ragione di 40 piante al mq, compreso diserbo, fresatura, fornitura e posa di telo pacciamante e stesura di lapillo. VAR2 Aiuole | | | | | -2'220,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m2 | | | | | -2'220,00 | 29,83 | -66'222,60 |
| 35 / 23 20.A27.A12.005 | FORMAZIONE DI AIUOLA COMPRESA LA REALIZZAZIONE DEL PIANO, CARICO E TRASPORTO IN DISCARICA DEI MATERIALI DI RISULTA COMPRESO, INOLTRE, LO SCAVO DI SBANCAMENTO FINO ALLA PROFONDITA' DI CM.40 E LA FRESATURA PER UNA PROFONDITA' DI CM.30 VARIANTE2 Aiuole | | | | 1729,000 | 1'729,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'729,00 | 8,63 | 14'921,27 |
| 36 / 24 20.A27.A10.025 | FORMAZIONE DI PRATO, COMPRESA LA REGOLARIZZAZIONE DEL PIANO DI SEMINA CON LIVELLAMENTO E SMINUIZZAMENTO E RASTRELLATURA DELLA TERRA, PROVVISTA DELLE SEMENTI E SEMINA, CARICO E TRASPORTO IN DISCARICA DEGLI EVENTUALI MATERIALI DI RISULTA COMPRESO LO SCAVO DEL CASSONETTO DI CM.15 E LA FORNITURA E STESA DI TERRA AGRARIA VAR2 Aiuole | | | | | 4'000,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4'000,00 | 5,73 | 22'920,00 |
| 37 / 25 01.P27.B35.005 | MISCUGLIO ORNAMENTALE DI SPECIE VARIE A TAGLIA BASSA: AGROSTIS TENUIS HIGHLAND 3% FESTUCA OVINA DURIUSCOLA 22% FESTUCA RUBRA COMMUTATA LIFALLA 30% FESTUCA RUBRA TRICHOPHYLLA APROSA 20% LOLIUM PERENNE MONDIAL 5% POA PRATENSIS GERONIMO 10% FIORI (ACHILLEA M.- LOTUS C.- BORAGO O.CAMPANULA R.- DIORITHUS D.- GALIUM V.VIOLA O.- ECC.) 10% IN SACCHI VAR2 | 0,10 | 0,01 | | 2271,000 | -2,27 | | |
| | SI DETRAGGONO kg | | | | | -2,27 | 33,00 | -74,91 |
| 38 / 26 01.A04.B40.020 | CALCESTRUZZO CEMENTIZIO CONFEZIONATO CON CENTRALE DI BETONAGGIO E CEMENTO 325 RESISTENZA CARATTERISTICA 250 VAR2 Cordolo-seduta Area Giardino (fuori terra) Cordolo-seduta Area Giardino (entro terra) | | 115,00 | 0,500 | 0,600 | -34,50 | | |
| | | | 115,00 | 0,800 | 0,200 | -18,40 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | -52,90 | | 62'995,26 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | -52,90 | | 62'995,26 |
| | SI DETRAGGONO mc | | | | | -52,90 | 66,30 | -3'507,27 |
| 39 / 27 01.A04.C03.020 | GETTO IN OPERA DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO ESEGUITO DIRETTAMENTE DA AUTOBETONIERA CON APPOSITA CANALETTA IN STRUTTURE ARMATE Vedi voce n° 26 [mc -52,90] | | | | | -52,90 | | |
| | SI DETRAGGONO mc | | | | | -52,90 | 26,60 | -1'407,14 |
| 40 / 28 01.A04.E00.005 | VIBRATURA MEDIANTE VIBRATORE AD IMMERSIONE, COMPRESO IL COMPENSO PER LA MAGGIORE QUANTITA' DI MATERIALE IMPIEGATO, NOLEGGIO VIBRATORE E CONSUMO ENERGIA ELETTRICA O COMBUSTIBILE DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO ARMATO Vedi voce n° 26 [mc -52,90] | | | | | -52,90 | | |
| | SI DETRAGGONO mc | | | | | -52,90 | 6,62 | -350,20 |
| 41 / 29 01.A04.F00.015 | BARRE PER CEMENTO ARMATO LAVORATE E DISPOSTE IN OPERA SECONDO GLI SCHEMI DI ESECUZIONE IN ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA FE B 38 E FE B 44 Vedi voce n° 26 [mc -52,90] | | | | 60,000 | -3'174,00 | | |
| | SI DETRAGGONO kg | | | | | -3'174,00 | 1,26 | -3'999,24 |
| 42 / 30 01.A04.H10.005 | CASSERATURE PER STRUTTURE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SEMPLICE OD ARMATO QUALI MURI DI SOSTEGNO, MURI DI CONTRORIPA E SIMILI, COMPRESO IL PUNTELLAMENTO ED IL DISARMO, MISURANDO ESCLUSIVAMENTE LO SVILUPPO DELLE PARETI A CONTATTO DEI GETTI IN LEGNAME DI QUALUNQUE FORMA VAR2 Contro terra *(H/peso=0,6+0,2) | | 115,00 | | 0,800 | -92,00 | | |
| | SI DETRAGGONO mq | | | | | -92,00 | 24,30 | -2'235,60 |
| 43 / 31 01.A04.H30.010 | CASSERATURA PER IL CONTENIMENTO DEI GETTI PER OPERE QUALI MURI,PILASTRI,ARCHI,VOLTE,PARAPETTI,CORDOLLS OTTOFONDI,CALDANE,PLATEE ECC COMPRESO IL PUNTELLAMENTO E IL DISARMO,MISURANDO ESCLUSIVAMENTE LO SVILUPPO DELLE PARTI A CONTATTO DEI GETTI IN LEGNAME DI QUALUNQUE FORMA, MA ADATTO PER GETTI DA LASCIARE GREZZI IN VISTA. VAR2 A vista | | 115,00 | | 0,800 | -92,00 | | |
| | SI DETRAGGONO mq | | | | | -92,00 | 37,00 | -3'404,00 |
| 44 / 32 B0604235A | pavimento a spolvero di quarzo granulare o sferoidale e cemento in ragione di kg/m2 2 di quarzo più 2 di cemento, eseguito fresco su fresco, su massetto in calcestruzzo a resistenza cubica Rck 250, spessore cm 15÷20 con frattazzatura e lisciatura meccanica finale. Taglio in lastre da m2 9÷16 e sigillatura in bitume ossidato fillerizzato. Per superfici non inferiori a m2 500. Escluse le assistenze murarie, la fornitura del calcestruzzo e del cemento in sacchi per lo spolvero a) colore grigio naturale VAR2 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 48'091,81 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-------------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 47'712,38 |
| | RETE FOGNARIA (Cat 4) | | | | | | | |
| 46 / 34 01.A01.A50.010 | SCAVO IN TRINCEA CON PARETI A SCARPA, ESEGUITO CON ADEGUATI MEZZI MECCANICI, DI TERRENI SCIOLTI O COMPATTI, ESCLUSA LA ROCCIA DA MINA MA COMPRESI I TROVANTI ROCCIOSI ED I BLOCCHI DI MURATURA FINO A 0,50 M ³ , MISURATO IN SEZIONE EFFETTIVA, CON DEPOSITO DEI MATERIALI AI LATI DELLO SCAVO STESSO. ANCHE IN PRESENZA DI ACQUA FINO AD UN BATTENTE MASSIMO DI 20 CM VARIANTE2 Allacciamenti FB Per caditoie | | | | | 132,16 64,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 196,16 | 5,30 | 1'039,65 |
| 47 / 35 01.A01.B90.010 | RIEMPIMENTO DEGLI SCAVI IN GENERE (TRINCEE E POZZI DI SERVIZIO) DOPO L'ULTIMAZIONE DEI MANUFATTI, CON LE MATERIE DI SCAVO PRECEDENTEMENTE ESTRATTE O CON MATERIALI IN PROVVISORIA, COMPRESO LO SPARGIMENTO DI ACQUA, LA COSTIPAZIONE E REGOLARIZZAZIONE DELLO SCAVO STESSO ESEGUITO A MACCHINA VARIANTE2 Allacciamenti FB Per caditoie | | | | | 73,04 27,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 100,04 | 3,39 | 339,14 |
| 48 / 36 01.A01.C65.030 | SOVRAPPREZZO ALLO SCAVO IN GENERE PER TRASPORTO E SCARICO, ESCLUSI GLI ONERI DI DISCARICA. IN DISCARICA AUTORIZZATA, DA 10 KM FINO A 30 KM DI DISTANZA VARIANTE2 Vedi voce n° 34 [mc 196,16] Vedi voce n° 35 [mc 100,04] | | | | | 196,16 -100,04 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 196,16 -100,04 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 96,12 | 3,20 | 307,58 |
| 49 / 37 01.A04.B40.015 | CALCESTRUZZO CEMENTIZIO CONFEZIONATO CON CENTRALE DI BETONAGGIO E CEMENTO 325 RESISTENZA CARATTERISTICA 200 VARIANTE2 Allacciamenti FB Via Gozzano Per caditoie | | | | | 29,21 53,00 19,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 101,21 | 61,30 | 6'204,17 |
| 50 / 38 01.A04.C40.005 | GETTO IN OPERA DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO PER FORMAZIONE LETTO DI POSA E RIVESTIMENTO DI CANALI TUBOLARI O PREFABBRICATI, SOTTOFONDO CANALI, CAMERE DI SALTO O DI MANOVRA E SIMILI ESEGUITO IN TRINCEA Vedi voce n° 37 [mc 101,21] | | | | | 101,21 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 101,21 | 24,60 | 2'489,77 |
| 51 / 39 08.P03.F.10.010 | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN C.A. TURBOCENTRIFUGATO (DETTI ANCHE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 58'092,69 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 58'092,69 |
| | TURBOCOMPRESSI O "A COMPRESSIONE RADIALE") AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 1,30 KN/MQ PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI METRO LINEARE DI LUNGHEZZA VALUTATA CON PROVA ESEGUITA IN LABORATORIO, A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, CON INCASTRO A BICCHIERE E RIVESTITI CON RESINE POLIURETANICHE O EPOSSIDICHE, COMPLETI DI ANELLO DI TENUTA ELASTOMERICO O IN NEOPRENE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E QUANTO ALTRO NECESSARIO PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE DIAMETRO INTERNO CM. 40-SPESSORE MINIMO CM. 5,5 VARIANTE2 Allacciamenti FB | | | | | 173,90 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 173,90 | 56,75 | 9'868,83 |
| 52 / 40 08.P03.F.30.315 | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN P.V.C. RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401-1, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO DI TENUTA PER SISTEMI DI FOGNATURA E SCARICHI INTERRATI NON IN PRESSIONE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, E LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 20 VARIANTE2 Per caditoie | | 212,00 | | | 212,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 212,00 | 18,75 | 3'975,00 |
| 53 / 41 01.A04.B50.020 | CALCESTRUZZO CEMENTIZIO CONFEZIONATO CON CENTRALE DI BETONAGGIO E CEMENTO 425 RESISTENZA CARATTERISTICA 300 VARIANTE2 Pozzetti FB realizzati in opera | | | | | 33,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 33,00 | 73,20 | 2'415,60 |
| 54 / 42 01.A04.C03.020 | GETTO IN OPERA DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO ESEGUITO DIRETTAMENTE DA AUTOBETONIERA CON APPOSITA CANALETTA IN STRUTTURE ARMATE Vedi voce n° 41 [mc 33,00] | | | | | 33,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 33,00 | 26,60 | 877,80 |
| 55 / 43 01.A04.E00.005 | VIBRATURA MEDIANTE VIBRATORE AD IMMERSIONE, COMPRESO IL COMPENSO PER LA MAGGIORE QUANTITA' DI MATERIALE IMPIEGATO, NOLEGGIO VIBRATORE E CONSUMO ENERGIA ELETTRICA O COMBUSTIBILE DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO ARMATO Vedi voce n° 41 [mc 33,00] | | | | | 33,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 33,00 | 6,62 | 218,46 |
| 56 / 44 01.A04.F00.015 | BARRE PER CEMENTO ARMATO LAVORATE E DISPOSTE IN OPERA SECONDO GLI SCHEMI DI ESECUZIONE IN ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA FE B 38 E FE B 44 Vedi voce n° 41 [mc 33,00] | 80,00 | | | | 2'640,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2'640,00 | | 75'448,38 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|--------------|----------------|-------|--------|----------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2'640,00 | | 75'448,38 |
| 57 / 45 01.A04.H10.005 | CASSERATURE PER STRUTTURE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SEMPLICE OD ARMATO QUALI MURI DI SOSTEGNO, MURI DI CONTRORIPA E SIMILI, COMPRESO IL PUNTELLAMENTO ED IL DISARMO, MISURANDO ESCLUSIVAMENTE LO SVILUPPO DELLE PARETI A CONTATTO DEI GETTI IN LEGNAME DI QUALUNQUE FORMA VARIANTE2 | | 89,00 | | | 2'640,00 | 1,26 | 3'326,40 |
| | SOMMANO kg | | | | | 89,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 89,00 | 24,30 | 2'162,70 |
| 58 / 46 08.P03.F.56.005 | ALLACCIAMENTO DI IMMISSIONE STRADALE COMPRESA LA PERFORAZIONE DEL MANUFATTO A MEZZO DI CAROTAGGIO, L'INNESTO DEL TUBO E LA SIGILLATURA CON MALTA CEMENTIZIA E SCAGLIE DI MATTONE AL CANALE BIANCO VARIANTE2 Allacciamenti | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 94,08 | 1'881,60 |
| 59 / 47 NP.19 | ALLACCIAMENTO NUOVA FOGNATURA SU TRATTO ESISTENTE DI VIA GOZZANO VARIANTE2 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 1'000,00 | 1'000,00 |
| 60 / 72 01.A01.A50.010 | SCAVO IN TRINCEA CON PARETI A SCARPA, ESEGUITO CON ADEGUATI MEZZI MECCANICI, DI TERRENI SCIOLTI O COMPATTI, ESCLUSA LA ROCCIA DA MINA MA COMPRESI I TROVANTI ROCCIOSI ED I BLOCCHI DI MURATURA FINO A 0,50 M³, MISURATO IN SEZIONE EFFETTIVA, CON DEPOSITO DEI MATERIALI AI LATI DELLO SCAVO STESSO. ANCHE IN PRESENZA DI ACQUA FINO AD UN BATTENTE MASSIMO DI 20 CM VARIANTE2 FB giardino | 0,76 0,30 | 25,00 88,00 | | | 19,00 26,40 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 45,40 | 5,30 | 240,62 |
| 61 / 73 01.A01.B90.010 | RIEMPIMENTO DEGLI SCAVI IN GENERE (TRINCEE E POZZI DI SERVIZIO) DOPO L'ULTIMAZIONE DEI MANUFATTI, CON LE MATERIE DI SCAVO PRECEDENTEMENTE ESTRATTE O CON MATERIALI IN PROVVISORIA, COMPRESO LO SPARGIMENTO DI ACQUA, LA COSTIPAZIONE E REGOLARIZZAZIONE DELLO SCAVO STESSO ESEGUITO A MACCHINA VARIANTE2 FB giardino | 0,42 0,13 | 25,00 88,00 | | | 10,50 11,44 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 21,94 | 3,39 | 74,38 |
| 62 / 74 01.A04.B40.015 | CALCESTRUZZO CEMENTIZIO CONFEZIONATO CON CENTRALE DI BETONAGGIO E CEMENTO 325 RESISTENZA CARATTERISTICA 200 VARIANTE2 FB giardino | 0,49 0,10 | 25,00 88,00 | | | 12,25 8,80 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 21,05 | | 84'134,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 21,05 | | 84'134,08 |
| | SOMMANO mc | 2,00 | 1,20 | 1,200 | 0,250 | 0,72 | | |
| | | | | | | 21,77 | 61,30 | 1'334,50 |
| 63 / 75 01.A04.C40.005 | GETTO IN OPERA DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO PER FORMAZIONE LETTO DI POSA E RIVESTIMENTO DI CANALI TUBOLARI O PREFABBRICATI, SOTTOFONDO CANALI, CAMERE DI SALTO O DI MANOVRA E SIMILI ESEGUITO IN TRINCEA Vedi voce n° 74 [mc 21,77] | | | | | 21,77 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 21,77 | 24,60 | 535,54 |
| 64 / 76 08.P03.F.30.325 | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN P.V.C. RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401-1, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO DI TENUTA PER SISTEMI DI FOGNATURA E SCARICHI INTERRATI NON IN PRESSIONE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, E LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 31,5 VARIANTE2 FB giardino | | 25,00 | | | 25,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 25,00 | 49,66 | 1'241,50 |
| 65 / 77 08.P03.F.30.315 | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN P.V.C. RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401-1, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO DI TENUTA PER SISTEMI DI FOGNATURA E SCARICHI INTERRATI NON IN PRESSIONE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, E LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 20 VARIANTE2 FB giardino | | 88,00 | | | 88,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 88,00 | 18,75 | 1'650,00 |
| 66 / 78 08.P03.F.56.005 | ALLACCIAMENTO DI IMMISSIONE STRADALE COMPRESA LA PERFORAZIONE DEL MANUFATTO A MEZZO DI CAROTAGGIO, L'INNESTO DEL TUBO E LA SIGILLATURA CON MALTA CEMENTIZIA E SCAGLIE DI MATTONI AL CANALE BIANCO VARIANTE2 FB giardino | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 94,08 | 188,16 |
| 67 / 79 08.P03.F.13.005 | FORNITURA E POSA DI POZZETTI DI ISPEZIONE, DI RACCORDO O DI CADUTA PER FOGNE TUBOLARI CILINDRICHE, DELLE SEZIONI INTERNE DI CM. 100X100, COME DA DISEGNO TIPO. DETTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SEMPLICE OD ARMATO, GETTATO IN OPERA (SPESSORE DELLE PARETI CM. 20) O AD ELEMENTI PREFABBRICATI IN CEMENTO ARMATO, COMPRESO IL FERRO DI ARMATURA (SPESSORE DELLE PARETI MINIMO CM. 10). SOLETTA DI COPERTURA IN CEMENTO ARMATO DELLO SPESSORE MINIMO DI CM. 20. IL TUTTO IDONEO PER SOPPORTARE CARICHI STRADALI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 89'083,78 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 89'083,78 |
| | PESANTI. COMPRESI I GRADINI IN FERRO ALLA MARINARA E IL FONDELLO 120 (1/3 DI CIRCONFERENZA) IN GRES O CEMENTO DI DIAMETRO UGUALE A QUELLO DI USCITA ESCLUSO IL SOLO CHIUSINO IN GHISA, COMPRESO LO SCAVO: DELL'ALTEZZA FINO A ML. 2,00 (MISURATA DAL PIANO DI APPOGGIO DELLA PLATEA FINO AL FILO SUPERIORE DEL CHIUSINO) VARIANTE2 FB giardino | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 277,76 | 277,76 |
| 68 / 80 08.P03.E.12.010 | FORNITURA E POSA DI CHIUSINO DI ISPEZIONE IN GHISA SFEROIDALE RISPONDENTE ALLE NORME UNI-EN 124, CLASSE D 400 PER TRAFFICO NORMALE, A TELAIO CIRCOLARE O QUADRATO CON SUGGELLO CIRCOLARE ARTICOLATO ED ESTRAIBILE, MUNITO DI GUARNIZIONE IN POLIETILENE ANTIRUMORE. PESO CA KG 65: TELAIO QUADRATO LATO MM. 850-PASSO D'UOMO MM. 600 MINIMI VARIANTE2 FB giardino | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 154,75 | 154,75 |
| 69 / 81 08.P03.F.22.005 | POZZETTO D'ISPEZIONE IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO (CON RESISTENZA CARATTERISTICA 150 KG/CMQ) DELLE DIMENSIONI INTERNE DI CM.50X50X80 (H) ED ESTERNE CM.90X90X100,COMPRESO LO SCAVO ED IL TRASPORTO DEI MATERIALI DI SCAVO PARTE IN CANTIERE E PARTE ALLA DISCARICA,CON SPESSORE DELLA PLATEA E DELLE PARETI PARI A CM.20,COMPRESA LA POSA DEL CHIUSINO CARREGGIABILE E A CHIUSURA ERMETICA E DEL TELAIO IN GHISA E COMPRESO L'ONERE PER LA FORMAZIONE NEL GETTO DEI FORI PER IL PASSAGGIO DELLE TUBAZIONI ,L'INNESTO DEI TUBI STESSI NEI FORI E LA LORO SIGILLATURA VARIANTE2 FB giardino | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 158,68 | 793,40 |
| 70 / 82 NP.26 | PROVVISTA E STESA DI MISTO RICICLATO PER FONDAZIONI STRADALI, AGGREGATO DI DIMENSIONI 0-40 MM, PERCENTUALE FRANTUMATO MAGGIORE DEL 40%, ESCLUSA LA COMPATTAZIONE, COMPRESA LA REGOLARIZZAZIONE CON MATERIALE FINE SECONDO I PIANI STABILITI ESEGUITA A MACCHINA, PER UNO SPESSORE COMPRESSO PARI A CM. 40 VARIANTE2 FB giardino | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 10,00 | 7,00 | 70,00 |
| 71 / 83 08.P01.I.07.005 | GHISA SFEROIDALE IN GETTI (NORMATIVA UNI EN 124) PER GRIGLIE E CHIUSINI CLASSE D 400 VARIANTE2 FB giardino | 5,00 | | | 30,000 | 150,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 150,00 | | 90'379,69 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 150,00 | | 90'379,69 |
| | SOMMANO kg | | | | | 150,00 | 2,03 | 304,50 |
| 72 / 84 08.P03.F.10.030 | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN C.A. TURBOCENTRIFUGATO (DETTI ANCHE TURBOCOMPRESSI O "A COMPRESSIONE RADIALE") AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 1,30 KN/MQ PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI METRO LINEARE DI LUNGHEZZA VALUTATA CON PROVA ESEGUITA IN LABORATORIO, A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, CON INCASTRO A BICCHIERE E RIVESTITI CON RESINE POLIURETANICHE O EPOSSIDICHE, COMPLETI DI ANELLO DI TENUTA ELASTOMERICO O IN NEOPRENE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E QUANTO ALTRO NECESSARIO PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE DIAMETRO INTERNO CM. 100-SPESSORE MINIMO CM. 12 VARIANTE2 Pozzo perdente | | 2,00 | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 2,00 | 166,69 | 333,38 |
| 73 / 48 08.P03.F.13.005 | FORNITURA E POSA DI POZZETTI DI ISPEZIONE, DI RACCORDO O DI CADUTA PER FOGNE TUBOLARI CILINDRICHE, DELLE SEZIONI INTERNE DI CM. 100X100, COME DA DISEGNO TIPO. DETTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SEMPLICE OD ARMATO, GETTATO IN OPERA (SPESSORE DELLE PARETI CM. 20) O AD ELEMENTI PREFABBRICATI IN CEMENTO ARMATO, COMPRESO IL FERRO DI ARMATURA (SPESSORE DELLE PARETI MINIMO CM. 10). SOLETTA DI COPERTURA IN CEMENTO ARMATO DELLO SPESSORE MINIMO DI CM. 20. IL TUTTO IDONEO PER SOPPORTARE CARICHI STRADALI PESANTI. COMPRESI I GRADINI IN FERRO ALLA MARINARA E IL FONDELLO 120 (1/3 DI CIRCONFERENZA) IN GRES O CEMENTO DI DIAMETRO UGUALE A QUELLO DI USCITA ESCLUSO IL SOLO CHIUSINO IN GHISA, COMPRESO LO SCAVO: DELL'ALTEZZA FINO A ML. 2,00 (MISURATA DAL PIANO DI APPOGGIO DELLA PLATEA FINO AL FILO SUPERIORE DEL CHIUSINO) VARIANTE2 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 277,76 | 555,52 |
| 74 / 49 08.P03.E.12.010 | FORNITURA E POSA DI CHIUSINO DI ISPEZIONE IN GHISA SFEROIDALE RISPONDENTE ALLE NORME UNI-EN 124, CLASSE D 400 PER TRAFFICO NORMALE, A TELAIO CIRCOLARE O QUADRATO CON SUGGELLO CIRCOLARE ARTICOLATO ED ESTRAIBILE, MUNITO DI GUARNIZIONE IN POLIETILENE ANTIRUMORE. PESO CA KG 65: TELAIO QUADRATO LATO MM. 850-PASSO D'UOMO MM. 600 MINIMI Vedi voce n° 48 [cad 2,00] | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 154,75 | 309,50 |
| 75 / 50 08.P03.F.30.325 | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN P.V.C. RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401-1, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO DI TENUTA PER SISTEMI DI FOGNATURA E SCARICHI INTERRATI NON IN PRESSIONE, COMPRESO IL | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 91'882,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 91'882,59 |
| | CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, E LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 31,5 VARIANTE2 | | 55,00 | | | 55,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 55,00 | 49,66 | 2'731,30 |
| 76 / 51 08.P03.F.30.320 | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN P.V.C. RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401-1, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO DI TENUTA PER SISTEMI DI FOGNATURA E SCARICHI INTERRATI NON IN PRESSIONE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, E LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 25 VARIANTE2 Allacciamenti FN | | | | | 216,90 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 216,90 | 28,26 | 6'129,59 |
| 77 / 52 08.P03.F.30.315 | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN P.V.C. RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401-1, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO DI TENUTA PER SISTEMI DI FOGNATURA E SCARICHI INTERRATI NON IN PRESSIONE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, E LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 20 VARIANTE2 | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 10,00 | 18,75 | 187,50 |
| 78 / 53 01.A04.B40.015 | CALCESTRUZZO CEMENTIZIO CONFEZIONATO CON CENTRALE DI BETONAGGIO E CEMENTO 325 RESISTENZA CARATTERISTICA 200 VAR2 Allacciamenti FB | | | | | 104,11 28,45 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 132,56 | 61,30 | 8'125,93 |
| 79 / 54 01.A04.C40.005 | GETTO IN OPERA DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO PER FORMAZIONE LETTO DI POSA E RIVESTIMENTO DI CANALI TUBOLARI O PREFABBRICATI, SOTTOFONDO CANALI, CAMERE DI SALTO O DI MANOVRA E SIMILI ESEGUITO IN TRINCEA Vedi voce n° 53 [mc 132,56] | | | | | 132,56 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 132,56 | 24,60 | 3'260,98 |
| 80 / 55 01.A01.A50.010 | SCAVO IN TRINCEA CON PARETI A SCARPA, ESEGUITO CON ADEGUATI MEZZI MECCANICI, DI TERRENI SCIOLTI O COMPATTI, ESCLUSA LA ROCCIA DA MINA MA COMPRESI I TROVANTI ROCCIOSI ED I BLOCCHI DI MURATURA FINO A 0,50 M³, MISURATO IN SEZIONE EFFETTIVA, CON DEPOSITO DEI MATERIALI AI LATI DELLO SCAVO STESSO. ANCHE IN PRESENZA DI ACQUA FINO AD UN BATTENTE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 112'317,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 119'903,84 |
| | RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA (Cat 5) | | | | | | | |
| 83 / 58 NP.02 | F. E POSA PALO RASTREMATO, DIRITTO, IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO PER IMMERSIONE E VERNICIATO, NS. TIPO CAMPION MOD. C19 4,0-89/3/60 "O SIMILARE, AVENTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: H.T.=4m - H.F.T. = 3,5m - Sp=4mm - FB=89mm - FT=60mm COMPLETODI ASOLA PER MORSETTIERA, FORO PASSAGGIO CAVI E ATTACCO PER MESSA A TERRA, PORTELLO IN ZAMA PRESSOFUSO VERNICIATO, NS. TIPO Z132P, MORSETTIERA DOPPIO ISOLAMENTO, NS. TIPO Z132M1, MANICOTTO IN ACCIAIO L=500mm SALDATO AL PALO VAR2 | | | | | -11,00 | | |
| | SI DETRAGGONO cadauno | | | | | -11,00 | 326,00 | -3'586,00 |
| 84 / 59 NP.03 | F. E POSA PALO CONICO, DIRITTO, A SEZIONE CIRCOLARE, IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO PER IMMERSIONE, NS. TIPO CAMPION MOD. CC880 "O SIMILARE, AVENTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: H.T.=8,8m - H.F.T. = 8m - Sp=4mm - FB=148mm - FT=60mm COMPLETODI ASOLA PER MORSETTIERA, FORO PASSAGGIO CAVI E ATTACCO PER MESSA A TERRA, PORTIERA IN ZAMA PRESSOFUSO, NS. TIPO Z186P, MORSETTIERA DOPPIO ISOLAMENTO, NS. TIPO Z186M1, MANICOTTO IN ACCIAIO L=500mm SALDATO AL PALO VAR2 | | | | | -7,00 | | |
| | SI DETRAGGONO cadauno | | | | | -7,00 | 515,00 | -3'605,00 |
| 85 / 60 NP.04 | F. E POSA APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO SCHREDER MOD. SATURNO3S "O SIMILARE". Apparecchio per attacco a parete o a testa palo diam. 60mm adatto per una lampada a vapori di mercurio da 80W-125W, a ioduri metallici a bulbo opalino 70-150W, o tubolare chiara a vapori di sodio a.p da 70W-100W-150W con ausiliari incorporati. Grado di ermeticità: IP 66 blocco ottico; IP 43 (minimo) vano ausiliari. L'apparecchio dovrà essere così composto: Semisfera superiore (cupola) in lamiera d'alluminio imbutita, verniciata nera; Coppa di chiusura di forma emisferica in policarbonato goffrato termoformato e sigillata all'ottica; Riflettore in alluminio purissimo brillantato ed ossidato, atto a realizzare una distribuzione fotometrica di tipo stradale asimmetrica, sigillato alla coppa di chiusura; Accesso alla lampada ed agli ausiliari elettrici senza utensili, mediante rotazione della cupola munita di sistema anticaduta; Portallampada montato su otturatore estraibile in poliestere termoplastico rinforzato fibra di vetro munito di guarnizione a labbro e inserito in apposita sede montata sul riflettore; La chiusura dell'otturatore risulterà facilitata in quanto il serraggio avviene attraverso la rotazione di 1/4 di giro; Piastra ausiliari elettrici facilmente asportabile; Cablaggio in classe I a norme CEI 34-21 e 34-23. VAR2 | | | | | -11,00 | | |
| | SI DETRAGGONO cadauno | | | | | -11,00 | 586,00 | -6'446,00 |
| 86 / 61 NP.05 | F. E POSA APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO SCHREDER MOD. IPSO 100W "O SIMILARE". Apparecchio d'illuminazione stradale adatto per lampade al sodio alta pressione (attacco E27 e E40) o agli ioduri metallici fino a 250W (attacco E27 e E40), e per lampade ai vapori di mercurio fino a 250W (attacco E27 e E40). L'apparecchio è così composto: corpo in alluminio pressofuso, verniciato trattato e | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 106'266,84 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 106'266,84 |
| | verniciato. Un dispositivo di fissaggio, anch'esso in fusione d'alluminio verniciato, permette di regolare l'inclinazione regolabile da -20° a +15°. L'attacco è reversibile al fine di consentire un fissaggio laterale o verticale; viene assicurata un'ermeticità del vano ausiliari IP66. VAR2 | | | | | -11,00 | | |
| | SI DETRAGGONO cadauno | | | | | -11,00 | 330,00 | -3'630,00 |
| 87 / 62 NP.06 | F. E POSA APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO SCHREDER MOD. IPSO 150W "O SIMILARE". Apparecchio d'illuminazione stradale adatto per lampade al sodio pressione (attacco E27 e E40) o agli ioduri metallici fino a 250W (attacco E27 e E40), e per lampade ai vapori di mercurio fino a 250W (attacco E27 e E40). L'apparecchio è così composto: corpo in alluminio pressofuso, verniciato trattato e verniciato. Un dispositivo di fissaggio, anch'esso in fusione d'alluminio verniciato, permette di regolare l'inclinazione regolabile da -20° a +15°. L'attacco è reversibile al fine di consentire un fissaggio laterale o verticale; viene assicurata un'ermeticità del vano ausiliari IP66. VAR2 | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 345,00 | 1'380,00 |
| 88 / 63 NP.08 | F.O. LAMPADA TUBOLARE AL SODIO AD ALTA PRESSIONE TIPO OSRAM MOD. NAV-T SUPER "O SIMILARE" POTENZA 70W VAR2 | | | | | -11,00 | | |
| | SI DETRAGGONO cadauno | | | | | -11,00 | 16,44 | -180,84 |
| 89 / 64 NP.09 | F.O. LAMPADA TUBOLARE AL SODIO AD ALTA PRESSIONE TIPO OSRAM MOD. NAV-T SUPER "O SIMILARE" POTENZA 100W VAR2 | | | | | -11,00 | | |
| | SI DETRAGGONO cadauno | | | | | -11,00 | 26,33 | -289,63 |
| 90 / 65 NP.10 | F.O. LAMPADA TUBOLARE AL SODIO AD ALTA PRESSIONE TIPO OSRAM MOD. NAV-T "O SIMILARE" POTENZA 150W VAR2 | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 21,46 | 85,84 |
| 91 / 66 06.A41.A.02.E.0 15 | FORNITURA IN OPERA DI TUBAZIONI REALIZZATE CON TUBI RIGIDI IN PVC SERIE PESANTE, ADATTI PER DISTRIBUZIONE INTERRATA, RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO OLTRE 200 N/CM; POSA INTERRATA, COMPRESI: SCAVO IN TERRENO VEGETALE, RICOPERTURA IN CALCESTRUZZO, RIPIEPISTO CON MATERIALE DI RIPORTO, RICOPERTURA PROVVISORIA. L'AMBITO DI APPLICAZIONE DELLE VOCI SEGUENTI E' ALL'INTERNO DEL PERIMETRO DI COMPLESSI RESIDENZIALI. NON SONO QUINDI CONSIDERATI GLI INTERVENTI RELATIVI AD ES. A SISTEMI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA STRADALE E SIMILARI. F.O. INTERR. TUBAZIONE DISTR. INTERR. D= 63 MM VAR2 | | 260,00 | | | -260,00 | | |
| | SI DETRAGGONO ml | | | | | -260,00 | 19,10 | -4'966,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 98'666,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 98'666,21 |
| 92 / 67 06.P43.B.01.A.0 12 | CAVI ISOLATI IN GOMMA U0/U = 0.6/1 KV UNI E MULTIPOLARI, PER SISTEMI DI CATEGORIA 1 A NORME CEI 20-13/84, FILO RIGIDO O CORDA RIGIDA, ISOLATI IN GOMMA G5, CON GUAINA IN PVC A NORME CEI 20-13/84, 20-22, CONDUTTORI FLESSI- BILI, ISOLATI IN GOMMA G5, CON GUAINA IN PVC NON PROPAGANTI L'INCENDIO A NORME CEI 20-13/84, 20-22, 20-37, ANTIFUMO, CONDUTTORI FLESSIBILI, ISOLATI IN GOMMA G9, SENZA GUAINA E CONDUTTORI A CORDA RIGIDA, ISOLATI IN GOMMA G5, CON GUAINA IN PVC CAVI ISOLATI IN GOMMA G5 UNIPOLARI U0/U = 0.6/1 KV A NORME CEI 20-13/84 CAVO SOTTOGUAINA UG5R/4, SEZIONE 1 x 2.5 MMQ VAR2 | | 64,00 | | | -64,00 | | |
| | SI DETRAGGONO ml | | | | | -64,00 | 0,32 | -20,48 |
| 93 / 68 06.A43.B.01.A.0 15 | POSA DI CAVI UNIPOLARI IN TUBAZIONE POSA IN TUBAZIONE CAVO BT 1P SEZ. 2.5 MMQ VAR2 | | 64,00 | | | -64,00 | | |
| | SI DETRAGGONO ml | | | | | -64,00 | 0,74 | -47,36 |
| 94 / 69 06.P36.B.03.A.0 30 | ESECUZIONE DI POZZETTI DI ISPEZIONE IN MURATURA DI MATTONI PIENI O IN GETTO DI CALCESTRUZZO, CON CHIUSINO IN GHISA A TENUTA ERMETICA CARREGGIABILE O IN CEMENTO POZZETTO 60X60X90 CM CHIUSINO 90 KG CARREGG. VAR2 | | | | | -10,00 | | |
| | SI DETRAGGONO cad | | | | | -10,00 | 188,00 | -1'880,00 |
| 95 / 70 NP.13 | F.O. DI PLINTO DI FONDAZIONE PER PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA REALIZZATO CON CALCESTRUZZO PER CEMENTO ARMATO DI CUI ALLA LEGGE 5 NOVEMBRE 1971, N.° 1086 E SUCCESSIVE NORME TECNICHE, DATO IN OPERA E CONFEZIONATO CON CEMENTO R 325 O 425 E CON INERTI SCEVRI DI IMPURITA',SELEZIONATI SECONDO, REGOLARIZZAZIONE DEL FONDO SCAVO MEDIANTE RASATURA DI MAGRONE, FORNITURA DI CASSERI, PREDISPOSIZIONE AL CENTRO PLINTO DI SEDE DI DIMENSIONI CONFORMI AI DISEGNI ESECUTIVI PER INSERIMENTO DEL PALO ED OGNI ALTRO ONERE NECESSARIO ALLA FORNITURA DELL'OPERA CONFORME ALLA BUONA REGOLA DELL'ARTE. DIMENSIONI 65x65x100 CM. VAR2 | | | | | -5,00 | | |
| | SI DETRAGGONO cadauno | | | | | -5,00 | 235,00 | -1'175,00 |
| 96 / 71 NP.32 | SMONTAGGIO CABINA ELETTRICA ED ALLONTANAMENTO DAL CANTIERE VAR2 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Parziale RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA (Cat 5) euro ----- ----- ----- ----- ----- ----- | | | | | | | -24'360,47 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 95'543,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 111'533,37 |
| | RETE TELECOM (Cat 7) | | | | | | | |
| 97 / 97 06.A41.A.02.F.0 30 | FORNITURA IN OPERA DI TUBAZIONI REALIZZATE CON TUBI RIGIDI IN PVC SERIE PESANTE, ADATTI PER DISTRIBUZIONE INTERRATA, RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO OLTRE 200 N/CM; POSA IN SCAVO PREDISPOSTO, ESCLUSO RICOPRIMENTO. F.O. IN SCAVO TUBAZIONE DISTR. INTERR. D=125 MM VAR2 | | | | | 1'223,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 1'223,00 | 18,60 | 22'747,80 |
| 98 / 98 06.A41.A.02.E.0 15 | FORNITURA IN OPERA DI TUBAZIONI REALIZZATE CON TUBI RIGIDI IN PVC SERIE PESANTE, ADATTI PER DISTRIBUZIONE INTERRATA, RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO OLTRE 200 N/CM; POSA INTERRATA,COMPRESI: SCAVO IN TERRENO VEGETALE, RICOPERTURA IN CALCESTRUZZO, RIEMPIMENTO CON MATERIALE DI RIPORTO, RICOPERTURA PROVVISORIA. L'AMBITO DI APPLICAZIONE DELLE VOCI SEGUENTI E' ALL'INTERNO DEL PERIMETRO DI COMPLESSI RESIDENZIALI. NON SONO QUINDI CONSIDERATI GLI INTERVENTI RELATIVI AD ES. A SISTEMI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA STRADALE E SIMILARI. F.O. INTERR. TUBAZIONE DISTR. INTERR. D= 63 MM VAR2 | | | | | 330,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 330,00 | 19,10 | 6'303,00 |
| 99 / 99 NP.30 | FORNITURA E POSA DI POZZETTO OMOLOGATO TELECOM COMPLETO DI SOLETTA, TORRINO DI RIALZO, PORTA CHIUSINO E CON CHIUSINO IN GHISA A TENUTA ERMETICA CARREGGIABILE, POZZETTO 125X80X100 CM, CHIUSINO 120X60 - D400 VAR2 | | | | | -6,00 | | |
| | SI DETRAGGONO cadauno | | | | | -6,00 | 695,71 | -4'174,26 |
| 100 / 100 NP.31 | FORNITURA E POSA DI MAXI-POZZETTO OMOLOGATO TELECOM COMPLETO DI SOLETTA, TORRINO DI RIALZO, PORTA CHIUSINO E CON CHIUSINO IN GHISA A TENUTA ERMETICA CARREGGIABILE, POZZETTO 220X170X115 CM, CHIUSINO 120X60 - D400 VAR2 | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 2'791,78 | 11'167,12 |
| | Parziale RETE TELECOM (Cat 7) euro | | | | | | | 36'043,66 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 147'577,03 |
| | T O T A L E euro | | | | | | | 147'577,03 |
| | ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | |

