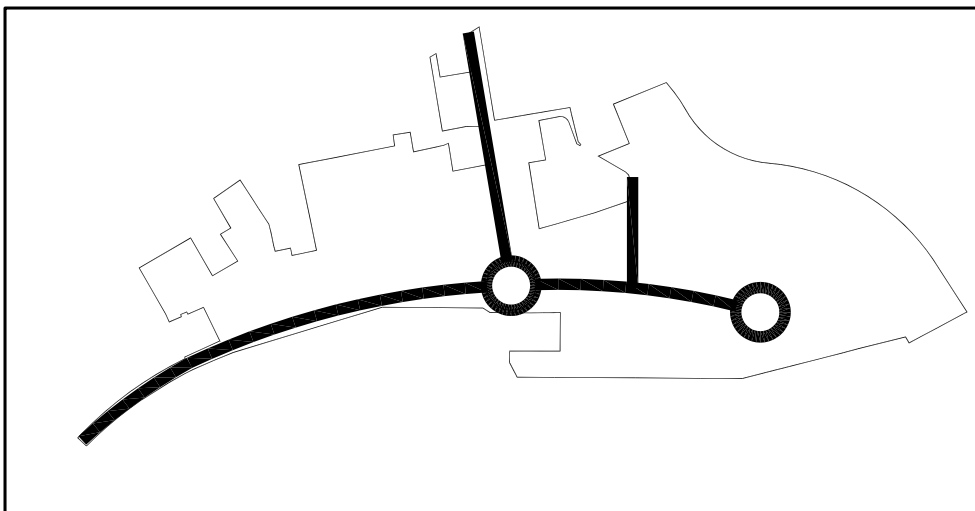


COMUNE DI NICHELINO  
PROVINCIA DI TORINO



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.

PROGETTO ESECUTIVO - 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  
Arch. Claudia CEVRERO



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](mailto:studio@gruppomediapolis.com)

documento

ELENCO PREZZI UNITARI

tavola

**6.II**

sostituisce

scala

commessa 03/0283

note


<b>0</b>	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-D0-Elenco Prezzi 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

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** Opere di Urbanizzazione  
P.I.P. 4

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

Data, 25/01/2006

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 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 <sup>3</sup> , 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 <b>euro (due/20)</b>	mc	2,20
Nr. 2 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 <sup>3</sup> , 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 <b>euro (cinque/30)</b>	mc	5,30
Nr. 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 PROVISTA, COMPRESO LO SPARGIMENTO DI ACQUA, LA COSTIPAZIONE E REGOLARIZZAZIONE DELLO SCAVO STESSO ESEGUITO A MACCHINA <b>euro (tre/39)</b>	mc	3,39
Nr. 4 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 <b>euro (tre/20)</b>	mc	3,20
Nr. 5 01.A02.A05.030	DEMOLIZIONE COMPLETA DI FABBRICATI SINO AL PIANO DI SPICCATO, VALUTATA A METRO CUBO VUOTO PER PIENO COMPRESO L'ACCATASTAMENTO ENTRO L'AREA DI CANTIERE DEL MATERIALE DI SPOGLIO ED IL CARICO ED IL TRASPORTO DELLE MACERIE ALLE DISCARICHE, ESCLUSI EVENTUALI CORRISPETTIVI PER DIRITTI DI DISCARICA CON STRUTTURA PORTANTE IN C.A. E SOLAI IN C.A. O LATERO-CEMENTO <b>euro (undici/70)</b>	mc	11,70
Nr. 6 01.A02.A30.005	DEMOLIZIONE DI MURATURE IN CALCESTRUZZO NON ARMATO, IN QUALUNQUE PIANO DI FABBRICATO, COMPRESA LA DISCESA O LA SALITA A TERRA DEI MATERIALI, LO SGOMBERO DEI DETRITI, COMPUTANDO I VOLUMI PRIMA DELLA DEMOLIZIONE CON TRASPORTO DEI DETRITI ALLE DISCARICHE <b>euro (centotrentasette/00)</b>	mc	137,00
Nr. 7 01.A02.E00.005	SMONTAGGIO DI TETTO IN LASTRE DI FIBRO-CEMENTOAMIANTO DI QUALUNQUE TIPO CON LA SOLA RIMOZIONE DEL MANTO DI COPERTURA COMPRESA LA DISCESA A TERRA E L'ACCATASTAMENTO DEI MATERIALI, COMPUTANDO LE SUPERFICI PRIMA DELLA DEMOLIZIONE CON LA MAGGIORAZIONE DEL 5% A COMPENSO DELLE SOVRAPPOSIZIONI DELLE LASTRE, COMPRESO IL TRASPORTO, LO SMALTIMENTO DEI MATERIALI ALLE DISCARICHE AUTORIZZATE E OGNI ONERE RELATIVO ALLE VARIE AUTORIZZAZIONI ED ANALISI PRESSO GLI ENTI E ISTITUTI COMPETENTI, IL TUTTO SECONDO LE PRESCRIZIONI VIGENTI ESCLUSI I PONTEGGI E L'EVENTUALE RETE ANTINFORTUNISTICA <b>euro (diciotto/50)</b>	mq	18,50
Nr. 8 01.A04.B40.015	CALCESTRUZZO CEMENTIZIO CONFEZIONATO CON CENTRALE DI BETONAGGIO E CEMENTO 325 RESISTENZA CARATTERISTICA 200 <b>euro (sessantauno/30)</b>	mc	61,30
Nr. 9 01.A04.B40.020	idem c.s. ...RESISTENZA CARATTERISTICA 250 <b>euro (sessantasei/30)</b>	mc	66,30
Nr. 10 01.A04.C03.020	GETTO IN OPERA DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO ESEGUITO DIRETTAMENTE DA AUTOBETONIERA CON APPOSITA CANALETTA IN STRUTTURE ARMATE <b>euro (ventisei/60)</b>	mc	26,60
Nr. 11 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 <b>euro (ventiquattro/60)</b>	mc	24,60
Nr. 12 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 <b>euro (sei/62)</b>	mc	6,62
Nr. 13 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 <b>euro (uno/26)</b>	kg	1,26
Nr. 14 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		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 15 01.A04.H30.010	<p><b>euro (ventiquattro/30)</b></p> <p>CASSERATURA PER IL CONTENIMENTO DEI GETTI PER OPERE QUALI MURI,PILASTRI,ARCHI,VOLTE,PARAPETTI,CORDOLI,SOTTOFONDI,CALDANE,PLATEE ECC COMPRESO IL PUNTELLAMENTO E IL DISARMO,MISURANDO ESCLUSIVAMENTE LO SVILUPPO DELLE PARTIA CONTATTO DEI GETTI IN LEGNAME DI QUALUNQUE FORMA, MA ADATTO PER GETTI DA LASCIARE GREZZI IN VISTA.</p> <p><b>euro (trentasette/00)</b></p>	mq	24,30
Nr. 16 01.A21.A20.005	<p>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.</p> <p><b>euro (tre/94)</b></p>	mq	37,00
Nr. 17 01.A21.A40.005	<p>PROVVISTA E STESA DI MISTO GRANULARE ANIDRO PER FONDAZIONI STRADALI, CONFORME ALLE PRESCRIZIONI DELLA CITTA' ATTUALMENTE VIGENTI, COMPOSTO DI GROSSA SABBIA E CIOTTOLI DI DIMENSIONI NON SUPERIORI AI CM.12, ASSOLUTAMENTE SCEVRO DI MATERIE TERROSE ED ORGANICHE E CON MINIME QUANTITA' DI MATERIE LIMOSE O ARGILLOSE, ESCLUSA LA COMPATTAZIONE, COMPRESA LA REGOLARIZZAZIONE CON MATERIALE FINE SECONDO I PIANI STABILITI ESEGUITA A MACCHINA, PER UNO SPESSORE COMPRESO PARI A CM. 20</p> <p><b>euro (cinque/25)</b></p>	mq	5,25
Nr. 18 01.A21.A40.025	<p>idem c.s. ...ESEGUITA A MACCHINA PER UNO SPESSORE COMPRESO PARI A CM. 45, (STESO IN DUE STRATI)</p> <p><b>euro (undici/40)</b></p>	mq	11,40
Nr. 19 01.A21.A50.010	<p>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.</p> <p><b>euro (zero/70)</b></p>	mq	0,70
Nr. 20 01.A22.A44.005	<p>PROVVISTA E STESA DI EMULSIONE BITUMINOSA CATIONICA AL 65% DI BITUME MODIFICATO IN RAGIONE DI KG. 0,500/MQ.</p> <p><b>euro (zero/37)</b></p>	mq	0,37
Nr. 21 01.A22.A80.020	<p>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 COMPRESO PARI A CM. 8</p> <p><b>euro (sei/69)</b></p>	mq	6,69
Nr. 22 01.A22.B00.015	<p>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 COMPRESI</p> <p><b>euro (cinque/11)</b></p>	mq	5,11
Nr. 23 01.A22.B10.010	<p>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 VIBROFINITRICE 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 CON VIBROFINITRICE, PER UNO SPESSORE FINITO COMPRESO PARI A CM.3</p> <p><b>euro (tre/26)</b></p>	mq	3,26
Nr. 24 01.A22.B10.025	<p>idem c.s. ...ANCORAGGIO STESO A MANO, PER UNO SPESSORE FINITO COMPRESO PARI A CM.3</p> <p><b>euro (cinque/20)</b></p>	mq	5,20
Nr. 25 01.A23.A10.005	<p>FORMAZIONE DI FONDAZIONE PER MARCIAPIEDE RIALZATO O PER RIPRISTINO DI TRATTI DELLO STESSO, COMPRENDE IL SOTTOFONDO IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO, CON RESISTENZA CARATTERISTICA PARI A 100 KG/CMQ, SU STRATO DI 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</p> <p><b>euro (quindici/20)</b></p>	mq	15,20

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 26 01.A23.B20.010	<p>POSA DI GUIDE RETTE O CURVE DELLO SPESSORE DI CM.9-12 DI GNEISS, GRANITI, SIENITI, DIORITIE 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 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 ECCEDENTE 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 <b>euro (tredici/20)</b></p>	ml	13,20
Nr. 27 01.A23.B50.005	<p>POSA DI CORDOLI IN CEMENTO PRESSATO O VIBRATO IN CASSERO METALLICO, RETTI O CURVI, COMPRENDENTE: - 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 <b>euro (dieci/60)</b></p>	ml	10,60
Nr. 28 01.A23.B60.010	<p>ESTRAZIONE MANUALE DI GUIDE O CORDONI, CON TRASPORTO FINO ALLA DISTANZA DI M.50 GUIDE A DELIMITAZIONE DI BANCHINE DELLO SPESSORE DI CM. 9-12 <b>euro (quattordici/50)</b></p>	ml	14,50
Nr. 29 01.A23.C10.005	<p>DISERBAMENTO DI SUPERFICI, COMPRENDENTE: - LA ZAPPETTATURA A MANO E L'ESTRAZIONE DELLE ERBE E DELLA RELATIVA RADICE; - LA SUCCESSIVA ACCURATA RASTRELLATURA ED ACCU MULO; - IL CARICO E TRASPORTO ALLE DISCARICHE DEL MA TERIALE VEGETALE ESTRATTO SUPERFICI SISTEMATE IN TERRA BATTUTA <b>euro (tre/38)</b></p>	mq	3,38
Nr. 30 01.A23.C80.005	<p>POSA DI PAVIMENTAZIONE IN MARMETTE AUTOBLOCCANTI DI CALCESTRUZZO PRESSATO E VIBRATO, COMPRENDENTE LA PROVISTA E LO STENDIMENTO DELLA SABBIA PER IL SOTTOFONDO DELLO SPESSORE DA CM.4 A CM.6, LA COMPATTAZIONE CON PIASTRA VIBRANTE DEI BLOCHETTI E LA CHIUSURA DEGLI INTERSTIZI TRA UN ELEMENTO E L'ALTRO MEDIANTE LAVATURA E SCOPATURA DELLO SPESSORE DI CM.4 E 6 <b>euro (nove/04)</b></p>	mq	9,04
Nr. 31 01.P02.A10.010	<p>CEMENTO TIPO 325 IN SACCHI <b>euro (nove/94)</b></p>	ql	9,94
Nr. 32 01.P03.B20.005	<p>MISTO FRANTUMATO (STABILIZZATO) <b>euro (ventidue/00)</b></p>	mc	22,00
Nr. 33 01.P05.B50.010	<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 <b>euro (cinque/78)</b></p>	ml	5,78
Nr. 34 01.P11.B42.020	<p>MARMETTE AUTOBLOCCANTI IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO VIBRATO E PRESSATO AD ALTA RESISTENZA (RESISTENZA CARATTERISTICA 500 KG/CMQ) PER PAVIMENTAZIONI ESTERNE, CON DISEGNO A SCELTA DELLA CITTA' SPESSORE CM.5-6 COLORE GRIGIO <b>euro (dieci/50)</b></p>	mq	10,50
Nr. 35 01.P18.N50.010	<p>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 <b>euro (ventitre/00)</b></p>	ml	23,00
Nr. 36 01.P24.C65.005	<p>NOLO DI AUTOCARRO DOTATO DI BRACCIO IDRAULICO PER IL SOLLEVAMENTO DI UN CESTELLO PORTAOPERATORE RISPONDENTE ALLE NORME ISPELS A UNO O DUE POSTI, ATTO ALLE POTATURE DEI VIALI ALBERATI DELLA CITTA', COMPRESO L'AUTISTA ED OGNI ONERE CONNESSO AL TEMPO DI EFFETTIVO IMPIEGO, ESCLUSO IL SECONDO OPERATORE CON BRACCIO FINO ALL'ALTEZZA DI MT 18 <b>euro (trentanove/60)</b></p>	ora	39,60
Nr. 37 01.P27.A10.040	<p>FORNITURA COMPRESO IL TRASPORTO E LO SCARICO SUL LUOGO DEL PIANTAMENTO DELLE SOTTOELENCATE SPECIE ARBOREE. C=CIRCONFERENZA DEL TRONCO IN CENTIMETRI MISU RATA A</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 38 01.P27.A10.360	METRI 1.00 DA TERRA H=ALTEZZA COMPLESSIVA DELLA PIANTA DAL COLLETO V=PIANTA FORNITA IN VASO Z=PIANTA FORNITA IN ZOLLA HA=ALTEZZA DA TERRA DEL PALCO DI RAMI INFERIORE ACER PLATAN.FAASSEN'S BLACK CFR=10-12 HA=2.20 Z <b>euro (cinquantaotto/50)</b>	cad	58,50
Nr. 39 01.P27.A30.340	idem c.s. ...RAMI INFERIORE LIQUIDAMBAR STYRACIFLUA CFR=10-12 HA=2.20 Z <b>euro (quarantasette/60)</b>	cad	47,60
Nr. 40 01.P27.A50.135	FORNITURA COMPRESO IL TRASPORTO E LO SCARICO SUL LUOGO DI PIANTAMENTO DELLE SOTTOELENATE SPECIE ARBUSTIVE SPOGLIANTI O SEMPREVERDI. H=ALTEZZA DELL'ESEMPLARE DAL COLLETO R=NUMERO MINIMO DI RAMIFICAZIONI BASALI Z=FORNITO IN ZOLLA V=FORNITO IN VASO O FITOCELLA KERRIA JAPONICA PLEN. H=1.00-1.25 R=3 V <b>euro (sette/23)</b>	cad	7,23
Nr. 41 01.P27.B35.005	FORNITURA COMPRESO IL TRASPORTO E LO SCARICO SUL LUOGO DEL PIANTAMENTO DELLE SOTTOELENATE SPECIE PERENNI E/O TAPPEZZANTI (ERBACEE, ARBUSTIVE) IN VASO H=ALTEZZA COMPLESSIVA DELLA PIANTA R=NUMERO DI RAMI PARTENTI DAL COLLETO Z=PIANTA FORNITA CON ZOLLA V=PIANTA FORNITA IN VASO FESTUCA GLAUCA V=9 <b>euro (zero/79)</b>	cad	0,79
Nr. 42 01.P27.M05.005	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 <b>euro (trentatre/00)</b>	kg	33,00
Nr. 43 01.P27.M35.005	PANCHE IN LEGNO DELLA LUNGHEZZA NON INFERIORE A METRI 2.00 A TRE ASSI TIPO "TORINO" <b>euro (centosettantadue/00)</b>	cad	172,00
Nr. 44 04.P80.A.01.015	CESTINO PORTARIFIUTI CILINDRICO IN LAMIERA DI ACCIAIO STAMPATA E NERVATA CON BASE A STELO CEMENTABILE DIAMETRO COMPRESO TRA CM. 25 E CM. 30 <b>euro (ventidue/50)</b>	cad	22,50
Nr. 45 04.P80.A.02.015	Segnale stradale in lamiera di alluminio a forma triangolare con spigoli smussati conforme alla tab. II 1, art. 80 D.P.R. 495/92 lato virtuale nelle dimensioni indicate.Il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo Wash-Primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180° per 30'. Sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n. 1584 e s. m. i. (Al= Supporto in lamiera di alluminio; E.G.= Pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= Pellicola retroriflettente classe 2). 600 mm, sp. 30/10, Al, E.G. <b>euro (quattordici/81)</b>	cad	14,81
Nr. 46 04.P80.A.03.005	Segnale stradale in lamiera di alluminio a forma circolare o ottagonale, conforme alle tab. II 2,3,4, art. 80 D.P.R. 495/92 diametro o lato virtuale nelle dimensioni indicate. Il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo Wash-Primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180° per 30'. Sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n.1584 e s. m. i. (Al= Supporto in lamiera di alluminio; E.G.= Pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= Pellicola retroriflettente classe 2). diam. 400 mm, sp. 30/10, Al, E.G. <b>euro (tredici/71)</b>	cad	13,71
Nr. 47 04.P80.A.03.025	Segnale stradale in lamiera di alluminio o pannello integrativo a forma quadrata o romboidale conforme alle tab. II 5,6,9 art. 80 D.P.R. 495/92. Il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo Wash-Primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180° per 30'. Sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n.1584 e s. m. i. (Al= Supporto in lamiera di alluminio; E.G.= Pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= Pellicola retroriflettente classe 2). lato 330 mm, sp. 30/10, Al, E.G. <b>euro (dieci/97)</b>	cad	10,97
Nr. 48 04.P80.D.01.005	idem c.s. ...2). lato 400 mm, sp. 30/10, Al, E.G. <b>euro (quindici/91)</b>	cad	15,91
Nr. 49 04.P81.A.04.015	Palina semplice o piantana in tubo di acciaio zincato a caldo, spessore minimo mm 3,25 (PN). Può essere richiesta anche con cavallotti saldati alla base per il fissaggio con sistema band-it (PRS). diam. 48 h fino a 2.80 m <b>euro (quindici/36)</b>	cad	15,36
Nr. 50 04.P83.A.01.005	Delineatore speciale di ostacolo, escluso sostegno ed eventuale segnale di direzione obbl., sistema di ancoraggio compreso, altezza cm 50, sviluppo cm 40, come da fig. II 472 art. 177 D.P.R. 495/92 spessore 30/10, H.I. <b>euro (ventinove/07)</b>	cad	29,07
Nr. 50 04.P83.A.01.005	Passaggi pedonali, linee arresto, altri segni sulla carreggiata per ogni metro quadrato di superficie effettivamente verniciata. passaggi pedonali, linee di arresto		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (quattro/94)</b>	mq	4,94
Nr. 51 04.P83.A.02.005	Strisce di mezzeria, corsia ecc. per ogni metro di striscia effettivamente verniciata. striscia di larghezza cm 12 <b>euro (zero/49)</b>	ml	0,49
Nr. 52 04.P83.A.02.010	idem c.s. ...larghezza cm 15 <b>euro (zero/61)</b>	ml	0,61
Nr. 53 04.P83.A.02.020	idem c.s. ...larghezza cm 12 per demarcare parcheggi <b>euro (zero/66)</b>	ml	0,66
Nr. 54 04.P83.A.03.005	Serie di triangoli, dimensione base cm 50, altezza cm 70, che rappresenta la linea d'arresto in presenza del segnale DARE PRECEDENZA, per ogni elemento effettivamente verniciato. serie triangoli dare precedenza <b>euro (uno/37)</b>	cad	1,37
Nr. 55 04.P83.A.04.005	Freccie direzionali urbane per ogni elemento verniciato. freccia urbana ad una sola direzione <b>euro (sette/13)</b>	cad	7,13
Nr. 56 04.P83.A.04.010	idem c.s. ...freccia urbana a due direzioni <b>euro (nove/88)</b>	cad	9,88
Nr. 57 04.P83.A.06.005	Scritta completa di STOP urbano o TAXI, altezza carattere cm 160 scritta completa di STOP/TAXI urbano <b>euro (diciotto/10)</b>	cad	18,10
Nr. 58 04.P83.A.09.005	Demarcazione (completa di simbolo carrozzella e zebra laterale) di parcheggio per handicappati singolo a pettine o a spina di pesce, secondo gli schemi della fig. II 445/a (art. 149 R. E. cds) dim. m 3,00x5,00 demarcazione stallo h o c/s a pettine/spina <b>euro (quarantauno/14)</b>	cad	41,14
Nr. 59 04.P84.A.01.005	Posa in opera di pannello integrativo o segnale stradale di formato diverso, compreso tutto il materiale di ancoraggio quale: staffe, bulloni, dadi, rondelle, coppiglie, perni e quant'altro occorrente, su qualsiasi tipo di sostegno compreso sistema band-it. fino a mq 0,25 <b>euro (sei/86)</b>	cad	6,86
Nr. 60 04.P84.B.02.005	Posa in opera di delineatore speciale d'ostacolo semicircolare compreso il materiale di ancoraggio, minuteria ecc. Lo stesso prezzo si applica per la posa di specchio parabolico di qualsiasi diametro. posa delineat. spec. di ostacolo o specchio parabolico <b>euro (undici/52)</b>	cad	11,52
Nr. 61 05.P68.A20.005	DEMOLIZIONE O RIMOZIONE SERBATOI PER COMBUSTIBILI DI QUALSIASI DIMENSIONE <b>euro (zero/56)</b>	kg	0,56
Nr. 62 06.A39.E.01.D.036	POSA IN OPERA DI APPARECCHIATURE VARIE SU QUADRI B.T., INCLUSI I COLLEGAMENTI ELETTRICI. P.O. INTERRUTTORE CREPUSCOLARE <b>euro (sedici/60)</b>	cad	16,60
Nr. 63 06.A41.A.02.E.015	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 RIPIRTO, 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 <b>euro (diciannove/10)</b>	ml	19,10
Nr. 64 06.A41.A.02.F.035	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=160 MM <b>euro (ventisei/00)</b>	ml	26,00
Nr. 65 06.A43.B.01.A.015	POSA DI CAVI UNIPOLARI IN TUBAZIONE POSA IN TUBAZIONE CAVO BT 1P SEZ. 2.5 MMQ <b>euro (zero/74)</b>	ml	0,74
Nr. 66 06.A43.B.01.A.025	idem c.s. ...1P SEZ. 6 MMQ <b>euro (zero/99)</b>	ml	0,99
Nr. 67 06.A43.B.01.A.030	idem c.s. ...1P SEZ. 10 MMQ <b>euro (uno/24)</b>	ml	1,24
Nr. 68 06.P36.B.03.A.030	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. <b>euro (centoottantaotto/00)</b>	cad	188,00



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 69 06.P39.E.01.L.055	APPARECCHIATURE MODULARI PER APPLICAZIONI DIVERSI INTERRUTTORI E DEVIATORI ORARI INTERRUTTORI ORARI PROGRAMMABILI DIGITALI INTERRUTTORI CREPUSCOLARI OROLOGI PROGRAMMABILI CON TERMOSTATO, CON FOTO-CELLULA INTERRUTTORI DI PRIORITA' INT. CREPUSCOLARE CON CELLULA SEPARATA (4 PROGR) <b>euro (centosette/00)</b>	cad	107,00
Nr. 70 06.P43.B.01.A.012	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 FLESSIBILI, 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 <b>euro (zero/32)</b>	ml	0,32
Nr. 71 06.P43.B.01.A.016	idem c.s. ...CAVO SOTTOGUAINA UG5R/4, SEZIONE 1 x 6 MMQ <b>euro (zero/44)</b>	ml	0,44
Nr. 72 06.P43.B.01.A.018	idem c.s. ...CAVO SOTTOGUAINA RG5R/4, SEZIONE 1 x 10 MMQ <b>euro (zero/72)</b>	ml	0,72
Nr. 73 08.P01.A.01.010	CEMENTO OSMOTICO BIERMETICO PER CONTENIMENTO ACQUE: ANTIACIDO PER ACQUE FOGNARIE <b>euro (due/38)</b>	Kg	2,38
Nr. 74 08.P01.I.07.005	GHISA SFEROIDALE IN GETTI (NORMATIVA UNI EN 124) PER GRIGLIE E CHIUSINI CLASSE D 400 <b>euro (due/03)</b>	kg	2,03
Nr. 75 08.P03.B.18.005	PROTEZIONE DI SUPERFICI INTERNE DI CANALI DI FOGNATURA MEDIANTE APPLICAZIONE, A SPRUZZO O PENNELLO, DI CEMENTO OSMOTICO IMPERMEABILIZZANTE PROTETTIVO BIERMETICO, ANTIACIDO E ANTIUSURA, PER UNO SPESSORE MEDIO DI RICOPRIMENTO CONSEGUENTE AD UN DOSAGGIO PARI A 4 KG/MQ SULLA SEMICIRCONFERENZA INFERIORE E 2 KG/MQ SULLA SEMICIRCONFERENZA SUPERIORE, COMPRESA L'ELIMINAZIONE DI EVENTUALI VENUTE D'ACQUA IN PRESSIONE O DELLE PERMEAZIONI CONTINUE, LA REGOLARIZZAZIONE DEI GIUNTI IN CORRISPONDENZA DELLE RIPRESE DI GETTO, LA PERFETTA PULITURA DELLA SUPERFICIE DI POSA CON PARTICOLARE ATTENZIONE ALLA RIMOZIONE DI PARTI INCOERENTI, OLII E DISARMANTI EVENTUALMENTE PRESENTI, LA SUA SUCCESSIVA PREPARAZIONE MEDIANTE BAGNATURA CON ACQUA A RIFIUTO ED OGNI ALTRO ONERE OCCORRENTE PER DARE IL LAVORO COMPLETAMENTE ULTIMATO A PERFETTA REGOLA D'ARTE ANCHE SU SUPERFICI LISCE, RESISTENTE ALLE SOLUZIONI SATURE DI NITRATO DI CALCIO, CLORURO DI MAGNESIO, SOLFATO AMMONICO, CLORURO SODICO, CLORURO DI CALCIO, UREA ED ALLE SOLUZIONI ACQUOSE CONTENENTI FINO AL 10% DI ACIDO NITRICO, ACIDO CLORIDRICO, ACIDO LATTICO, SOLFATO AMMONICO, ACIDO SOLFORICO, ACIDO FORMICO, SOLFATO SODICO. <b>euro (quattordici/93)</b>	mq	14,93
Nr. 76 08.P03.E.09.010	POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN GHISA E RELATIVE STAFFE, COMPRESO IL FISSAGGIO, LA MISURAZIONE, ECC. E OGNI ALTRA PROVVISATA E MANO D'OPERA, ESCLUSO IL TRASPORTO: PER CHIUSINI 0,64x0,64 <b>euro (quarantaquattro/74)</b>	cad	44,74
Nr. 77 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 <b>euro (centocinquantaquattro/75)</b>	cad	154,75
Nr. 78 08.P03.F.10.010	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. 40-SPESSORE MINIMO CM. 5,5 <b>euro (cinquantasei/75)</b>	ml	56,75
Nr. 79 08.P03.F.10.020	idem c.s. ...INTERNO CM. 60-SPESSORE MINIMO CM. 9 <b>euro (ottantatre/71)</b>	ml	83,71
Nr. 80 08.P03.F.10.025	idem c.s. ...INTERNO CM. 80-SPESSORE MINIMO CM. 9 <b>euro (centotrenta/98)</b>	ml	130,98
Nr. 81 08.P03.F.10.030	idem c.s. ...INTERNO CM. 100-SPESSORE MINIMO CM. 12 <b>euro (centosessantasei/69)</b>	ml	166,69
Nr. 82 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		



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	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) <b>euro (duecentosettantasette/76)</b>	cad	277,76
Nr. 83 08.P03.F.13.010	idem c.s. ...SCAVO: DELL'ALTEZZA FRA ML. 2,01 FINO A ML. 3,00 <b>euro (trecentosessantanove/75)</b>	cad	369,75
Nr. 84 08.P03.F.13.015	idem c.s. ...SCAVO: DELL'ALTEZZA SUPERIORE A ML. 3,00 <b>euro (quattrocentoventicinque/19)</b>	cad	425,19
Nr. 85 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 <b>euro (centocinquantaotto/68)</b>	cad	158,68
Nr. 86 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 <b>euro (diciotto/75)</b>	ml	18,75
Nr. 87 08.P03.F.30.325	idem c.s. ...DI CM. 31,5 <b>euro (quarantanove/66)</b>	ml	49,66
Nr. 88 08.P03.F.30.335	idem c.s. ...DI CM. 40 <b>euro (settantanove/62)</b>	ml	79,62
Nr. 89 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 <b>euro (novantaquattro/08)</b>	cad	94,08
Nr. 90 20.A27.A10.025	FORMAZIONE DI PRATO, COMPRESA LA REGOLARIZZAZIONE DEL PIANO DI SEMINA CON LIVELLAMENTO SMINUZZAMENTO 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 <b>euro (cinque/73)</b>	mq	5,73
Nr. 91 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 <b>euro (otto/63)</b>	mq	8,63
Nr. 92 20.A27.A66.005	MESSA A DIMORA DI ALBERI CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO COMPRESA TRA CM.20 E CM.25, COMPRENDE LO SCAVO DELLA BUCA, IL CARICO E TRASPORTO IN DISCARICA DEL MATERIALE DI RISULTA, LA PROVVISTA DI TERRA VEGETALE, IL CARICO E TRASPORTO DELLE PIANTE DAL VIVAIO, IL PIANTAMENTO, LA COLLOCAZIONE DI TRE PALI TUTORI IN LEGNO DI CONIFERA TRATTATO IN AUTOCLAVE DEL DIAMETRO DI CM.8, LUNGHEZZA DI MT. 2.50 E ALTEZZA FUORI TERRA DI MT. 1.80, COLLEGATI CON LE RELATIVE SMEZZOLE, TRE LEGATURE AL FUSTO CON APPOSITA FETTUCCIA O LEGACCIO IN CANAPA, KG.50 DI LETAME BOVINO MATURO, KG 0.200 DI CONCIME A LENTA CESSIONE, LA FORMAZIONE DEL TORNELLO E SEI BAGNAMENTI DI CUI IL PRIMO AL MOMENTO DEL PIANTAMENTO BUCA DI MT. 1.00X1.00X0.70 <b>euro (settantasette/30)</b>	cad	77,30
Nr. 93 20.A27.A68.005	MESSA A DIMORA DI ARBUSTI COMPRENDE SCAVO DELLA BUCA, CARICO E TRASPORTO IN DISCARICA DEL MATERIALE DI RISULTA, PROVVISTA E DISTRIBUZIONE DI GR. 50 DI CONCIME A LENTA CESSIONE, KG. 10 DI LETAME MATURO NONCHE' DELLA TERRA VEGETALE NECESSARIA, PIANTAGIONE DEI SOGGETTI E DUE BAGNAMENTI BUCA DI CM. 30X30X30 <b>euro (cinque/19)</b>	cad	5,19
Nr. 94 20.A27.A75.005	MESSA A DIMORA DI SPECIE TAPPEZZANTI ERBACEE COMPRESA LA PROVVISTA DI TERRA VEGETALE, LA MISCELA DI TERRICCIO UMIFICATO PER CM. 5 DI SPESSORE, LO SPIANAMENTO E LA REGOLARIZZAZIONE DEL PIANO DI POSA, DUE DISERBI MANUALI NEL CORSO DELLA PRIMA STAGIONE VEGETATIVA E TRE		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 95 20.A27.B30.005	BAGNAMENTI DI CUI IL PRIMO ALLIMPIANTO; CON UNA DENSITA' DI 20-24 PIANTINE AL MQ. SU CASSONETTO GIA' PREPARATO COMPRESO IL DISSODAMENTO DEL SOTTOFONDO <b>euro (diciotto/50)</b>	mq	18,50
Nr. 96 20.A27.C50.005	FORMAZIONE DI PAVIMENTAZIONE STABILIZZATA PER PIAZZALI E STRADINI INTERNI A GIARDINI E PARCHI, OTTENUTA MEDIANTE STRATO DI MISTO GRANULARE DI CAVA O DI FIUME, DELLO SPESSORE DI CM 15 CON SOVRASTANTE STRATO DI MISTO GRANULARE FRANTUMATO (STABILIZZATA) COMPOSTO DI GHIAIA, GHIAIETTO E SABBIA, CON CORREZIONE DEL FUSO GRANULOMETRICO MEDIANTE MISCELAZIONE CON ALMENO IL 30% DI MATERIALE LAPIDEO FRANTUMATO DELLE DIMENSIONI DI 10-15 MM, COMPRESA L'IDONEA RULLATURA A STRATI SEPARATI, LO SCAVO E IL TRASPORTO DEI MATERIALI DI RISULTA ALLA DISCARICA DELLO SPESSORE FINITO DI CM.20,CON MATERIALI FORNITI DALLA DITTA <b>euro (tredici/10)</b>	mq	13,10
Nr. 97 20.A27.L00.005	POSA IN OPERA DI PANCHINA SULLEFFETTIVO LUOGO D'IMPIEGO MEDIANTE ANNEGAMENTO DEI SUPPORTI METALLICI IN GETTO DI CLS. <b>euro (cinquantasei/90)</b>	cad	56,90
Nr. 98 B0604235A	ABBATTIMENTO DI ALBERI DI QUALSIASI SPECIE POSTI IN CONDIZIONI DI MINIMA DIFFICOLTA' (ESEMPLIFICABILE CON ALBERATE UBICATE ALL'INTERNO DI PARCHI O GIARDINI), COMPRESA L'ESTIRPAZIONE DELLA CEPPAIA, IL RIEMPIMENTO DELLA BUCA CON TERRA AGRARIA, LA COSTIPAZIONE DEL TERRENO, IL TRASPORTO DEL MATERIALE DI RISULTA IN DISCARICA O NEI MAGAZZINI COMUNALI PER PIANTE DI ALTEZZA INFERIORE A MT. 10 <b>euro (settantatre/10)</b>	cad	73,10
Nr. 99 NP.01	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 <b>euro (sei/40)</b>	m2	6,40
Nr. 99 NP.01	Attrezzature di gioco per bambini completa di pavimentazione <b>euro (cinquantamila/00)</b>	a corpo	50'000,00
Nr. 100 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 <b>euro (trecentoventisei/00)</b>	cadauno	326,00
Nr. 101 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 <b>euro (cinquecentoquindici/00)</b>	cadauno	515,00
Nr. 102 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; Portalampada 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. <b>euro (cinquecentoottantasei/00)</b>	cadauno	586,00
Nr. 103 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 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. <b>euro (trecentotrenta/00)</b>	cadauno	330,00
Nr. 104 NP.06	F. E POSA APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO SCHREDER MOD. IPSO 150W "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 verniciato. Un dispositivo di fissaggio, anch'esso in fusione d'alluminio		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	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. <b>euro (trecentoquarantacinque/00)</b>	cadauno	345,00
Nr. 105 NP.07	F. E POSA APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO SCHREDER MOD. IPSO 250W "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 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. <b>euro (trecentoottantadue/00)</b>	cadauno	382,00
Nr. 106 NP.08	F.O. LAMPADA TUBOLARE AL SODIO AD ALTA PRESSIONE TIPO OSRAM MOD. NAV-T SUPER "O SIMILARE" POTENZA 70W <b>euro (sedici/44)</b>	cadauno	16,44
Nr. 107 NP.09	idem c.s. ...MOD. NAV-T SUPER "O SIMILARE" POTENZA 100W <b>euro (ventisei/33)</b>	cadauno	26,33
Nr. 108 NP.10	idem c.s. ...MOD. NAV-T "O SIMILARE" POTENZA 150W <b>euro (ventiuno/46)</b>	cadauno	21,46
Nr. 109 NP.11	idem c.s. ...MOD. NAV-T SUPER "O SIMILARE" POTENZA 250W <b>euro (ventisei/27)</b>	cadauno	26,27
Nr. 110 NP.12	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 100X100X100 CM CHIUSINO 90 KG CARREGG. <b>euro (duecentoventicinque/00)</b>	cadauno	225,00
Nr. 111 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. <b>euro (duecentotrentacinque/00)</b>	cadauno	235,00
Nr. 112 NP.14	F.O. DI QUADRI ELETTRICI DI BASSA TENSIONE CON REGOLATORE DI FLUSSO REALIZZATI COME DA SCHEMI DI PROGETTO <b>euro (diecimilasettecentosessantaquattro/00)</b>	cadauno	10'764,00
Nr. 113 NP.15	F.O. DI MATERIALE VARIO PER COLLEGAMENTI ELETTRICI <b>euro (settanta/00)</b>	cadauno	70,00
Nr. 114 NP.16	CABINA ELETTRICA <b>euro (ventitremila/00)</b>	cadauno	23'000,00
Nr. 115 NP.17	F. E POSA PALO CONICO, DIRITTO, A SEZIONE CIRCOLARE, IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO PER IMMERSIONE, NS. TIPO CAMPION MOD. CC980 "O SIMILARE, AVENTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: H.T.=9,8m - H.F.T. = 9m - Sp=4mm - FB=150mm - 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 <b>euro (cinquecentoottanta/00)</b>	a corpo	580,00
Nr. 116 NP.18	INNESTO NUOVA FOGNATURA SU TRATTO ESISTENTE DI VIA VERNEA <b>euro (mille/00)</b>	a corpo	1'000,00
Nr. 117 NP.19	ALACCIAMENTO NUOVA FOGNATURA SU TRATTO ESISTENTE DI VIA GOZZANO <b>euro (mille/00)</b>	a corpo	1'000,00
Nr. 118 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. <b>euro (ventinove/83)</b>	m2	29,83
Nr. 119 NP.21	Impianto di irrigazione <b>euro (ottomila/00)</b>	a corpo	8'000,00
Nr. 120 NP.24	REALIZZAZIONE RETE TELECOM <b>euro (centomila/00)</b>	a corpo	100'000,00
Nr. 121	F.O. PORTABICI AD ARCO TIPO "CITTA' DI TORINO" IN ACCIAIO INOX		

