

COMUNE di PINEROLO
Città Metropolitana di Torino

**Progetto ESECUTIVO per le opere di adeguamento
del Campo Sportivo "L. Barbieri"**

Viale Piazza D'armi n. 13 - 10064 Pinerolo (TO)
(D.Lgs 50/2016, D.Lgs 56/2017, D.M. 11/01/2017)



IL RICHIEDENTE:

OGGETTO ELABORATO:



COMUNE DI PINEROLO
Piazza Vittorio Veneto, 1

Elenco prezzi unitari

EMISSIONE/REVISIONE:

DATA:

IL CONSULENTE IN MATERIA
DI PREVENZIONE INCENDI:

PROGETTISTA:

Progetto Esecutivo

Luglio
2017



STUDIO Società di Ingegneria S.r.l.

Via Filatoio n. 51, 10072 - Caselle Torinese (TO)
Tel+39/011.991.27.53 +39 011/996.24.42 Fax+39/011 991.33.91
Partita IVA: 06681520018 - E-Mail: progettazione @ mestudio.it

Ing.
CLEMENCIC Cristian

ELABORATO:

PRATICA:

SCALA:

DIRETTORE DELLA
PROGETTAZIONE:

ASSICURAZIONE
QUALITA':

OPERATORE:

Fascicolo 7

2013/118

-

DS

ELENCO PREZZI

OGGETTO: Opere di urbanizzazione c/o Campo Sportivo "Luigi Barbieri"
OPERE EDILI

COMMITTENTE: Comune di Pinerolo

Data, 05/08/2017

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 01.A01.A85. 005	Scavo in trincea, in vie già sistemate, a pareti verticali, eseguito a macchina con eventuale intervento manuale ove occorra, ivi comprese le armature occorrenti per assicurare la stabilità delle pareti, a cassero continuo anche se non recuperabile, l'estrazione delle materie scavate ed il loro deposito a lato dello scavo o nel sito indicato dalla direzione lavori ad una distanza massima di m 300 Fino alla profondità di m 2 euro (venti/04)	m ³	20,04
Nr. 2 01.A01.B05. 005	Scavo di materie di qualsiasi natura in ambito urbano, purché rimovibili senza l'uso continuo di mazze e scalpelli, per la formazione di cassonetti per marciapiedi, banchine o simili, compresa la compattazione e la regolarizzazione del fondo dello scavo, il carico del materiale scavato sul mezzo di trasporto e il trasporto alle discariche Con mezzo meccanico ed eventuale intervento manuale ove necessario, per una profondità media fino a cm 30 euro (otto/47)	m ²	8,47
Nr. 3 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 euro (sette/86)	m ³	7,86
Nr. 4 01.A01.C65. 020	Sovrapprezzo allo scavo in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica. In discarica autorizzata, da 5 km fino a 10 km di distanza euro (due/76)	m ³	2,76
Nr. 5 01.A01.C65. 030	idem c.s. ...autorizzata, da 10 km fino a 30 km di distanza euro (quattro/79)	m ³	4,79
Nr. 6 01.A02.B10. 005	Demolizione di manto impermeabile costituito da membrane prefabbricate a doppio strato, elastoplastomeriche o in cartonfeltro bitumato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali e lo sgombero dei detriti in cantiere. Escluse le opere provvisorie per superfici di 0,50 m ² e oltre euro (quattro/34)	m ²	4,34
Nr. 7 01.A02.C10. 015	Disfaccimento di pavimentazione con accatastamento del materiale utilizzabile entro la distanza massima di metri 300, compreso il taglio dei bordi della pavimentazione; il compenso viene corrisposto come sovrapprezzo allo scavo e pertanto nella misura dello scavo non deve essere dedotto lo spessore della pavimentazione. In macadam, calcestruzzi cementizi, cubetti, masselli e pavimentazione bituminosa in genere, di qualunque tipo e spessore e con qualunque sottofondo, per superfici di m ² 0,50 e oltre euro (undici/42)	m ²	11,42
Nr. 8 01.A02.D00. 010	Disfaccimento manuale di pavimentazione in ciottolato o in cubetti per recupero e reinpiego, compreso lo scavo del fondo sabbioso, la cernita dei cubetti o dei ciottoli utilizzabili, il carico sul mezzo di trasporto, il trasporto presso i magazzini municipali e lo scarico Per quantitativi oltre m ² 10 euro (quattordici/72)	m ²	14,72
Nr. 9 01.A04.B15. 010	Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro massimo nominale dell'aggregato 30 mm, fornito in cantiere. Escluso il getto, la vibrazione, il ponteggio, la cassaforma ed il ferro d'armatura; conteggiati a parte. Eseguito con 150 kg/m ³ euro (sessantatre/87)	m ³	63,87
Nr. 10 01.A04.B20. 005	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, CI 0.4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: per plinti con altezza < 1.5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm. Classe di resistenza a compressione minima C25/30 euro (centootto/30)	m ³	108,30
Nr. 11 01.A04.C03. 005	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con apposita canaletta Per sottofondi di marciapiedi euro (ventiquattro/47)	m ³	24,47
Nr. 12 01.A04.C03. 010	idem c.s. ...apposita canaletta In strutture di fondazione euro (otto/10)	m ³	8,10
Nr. 13 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 euro (trentatre/90)	m ³	33,90
Nr. 14 01.A04.E00. 005	Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantità di materiale impiegato, noleggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile Di calcestruzzo cementizio armato euro (otto/35)	m ³	8,35
Nr. 15 01.A04.F00. 015	Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione In acciaio ad aderenza migliorata B450A o B450C per gli usi consentiti dalle norme vigenti euro (uno/53)	kg	1,53
Nr. 16 01.A04.F70. 010	Rete metallica elettrosaldata in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavorata e tagliata a misura, posta in opera In tondino da 4 a 12 mm di diametro euro (uno/31)	kg	1,31
Nr. 17	Casseratura metallica compreso il montaggio, la manutenzione e lo smontaggio Per getti di strutture prefabbricate in cemento armato c		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
01.A04.H15. 005	precompresso euro (cinque/40)	m ²	5,40
Nr. 18 01.A09.B85. 010	Fornitura e posa di sistema impermeabile per coperture piane, a volta e inclinate, applicato a freddo, composto da un primo strato impermeabile in colla bituminosa permanentemente plastica in ragione di 1,000 Kg/mq, steso su un supporto preventivamente pulito, asciutto e compatibile e da un secondo strato impermeabile costituito da una membrana elastoplastomerica ad alto contenuto di poliolefine atattiche, resistente ai raggi U.V. La posa in opera deve avvenire allineando i rotoli dei teli impermeabili sul supporto e riposizionando gli stessi sullo strato di colla bituminosa (primo strato impermeabile) precedentemente applicata. I giunti dei teli impermeabili devono essere saldati a fiamma con cannello di sicurezza per tutta la loro lunghezza (il sormonto dei teli deve risultare di almeno 10 cm) e i bordi devono essere pressati con un rullo di circa 15 Kg. Per coperture pedonabili esposte e non ai raggi solari, membrana spessore 4 mm con scaglie di ardesia, flessibilità a freddo -22°C, ad armatura composita (tessuto non tessuto poliestere stabilizzato con velo di vetro), resistenza al fuoco certificata secondo la norma EN 13501-5 (ENV 1187-Broof t1, t3) euro (trenta/39)	m ²	30,39
Nr. 19 01.A17.I00.0 05	Posa in opera di finestre per tetti a falde con pendenza da 15° a 90°; ad apertura manuale o elettrica; con raccordo, telaio e battente in legno; rivestita all'esterno in alluminio plastificato; completa di vetrata isolante. Esclusa l'apertura del vano, ma compresi tutti gli apprestamenti e il necessario per il montaggio. Per dimensioni comprese tra largh. 45/135 x lungh.50/140 euro (centoventinove/80)	cad	129,80
Nr. 20 01.A18.G10. 005	Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno euro (sessantaotto/33)	cad	68,33
Nr. 21 01.A21.A20. 005	Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti 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. euro (sei/33)	m ³	6,33
Nr. 22 01.A21.A40. 010	Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della città 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 quantità 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 cm30 euro (nove/45)	m ²	9,45
Nr. 23 01.A21.A40. 020	idem c.s. ...pari a cm40 euro (undici/87)	m ²	11,87
Nr. 24 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 euro (uno/30)	m ²	1,30
Nr. 25 01.A21.G55. 005	Posa di geotessile su terreni e manufatti già predisposti quali scarpate livellate, muri di sostegno etc.; puntato,graffato e cucito a regola d'arte In fibra di poliestere o simile euro (due/28)	m ²	2,28
Nr. 26 01.A22.A80. 085	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 serpentinoso, trattato con bitume conformemente alle prescrizioni della città 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 a mano per uno spessore compreso pari a cm 10 euro (quattordici/69)	m ²	14,69
Nr. 27 01.A22.A90. 005	Provvista e stesa di emulsione bituminosa al 55% di bitume in ragione di Kg 0,800/m ² ,per ancoraggio sullo strato di base euro (zero/61)	m ²	0,61
Nr. 28 01.A22.B10. 010	Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino del 28/11/2000, 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 massciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compreso pari a cm 3 euro (cinque/02)	m ²	5,02
Nr. 29 01.A22.B10. 015	idem c.s. ...a cm 4 euro (sei/58)	m ²	6,58
Nr. 30 01.A23.C80. 005	Posa di pavimentazione in marmette autobloccanti di calcestruzzo pressato e vibrato, comprendente la provvista e lo stendimento della sabbia per il sottofondo dello spessore da cm 4 a cm 6, la compattazione con piastra vibrante dei blocchetti e la chiusura degli interstizi tra un elemento e l'altro mediante lavatura e scopatura Dello spessore di cm 4 e 6 euro (dodici/39)	m ²	12,39
Nr. 31 01.P03.B20.0 05	Misto frantumato (stabilizzato) euro (ventitre/24)	m ³	23,24
Nr. 32 01.P10.F60.0	Scossaline perimetrali per rifinitura impermeabilizzazione con manti sintetici, con sgocciolatoio, spessore mm 0,5 accoppiate a PVC spessore mm 0,5 sviluppo cm 16,6 In lamiera zincata e verniciata		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
05	euro (sei/19)	m	6,19
Nr. 33 01.P11.B42.0 25	Marmette autobloccanti in calcestruzzo cementizio vibrato e pressato ad alta resistenza (resistenza caratteristica 500 kg/cm ²) per pavimentazioni esterne, con disegno a scelta della città' Spessore cm 5-6 colore rosso - giallo - nero euro (tredici/80)	m ²	13,80
Nr. 34 01.P12.M35. 005	Rete elettrosaldata in barre acciaio B450A o B450C, secondo gli usi consentiti dalle norme vigenti, per ripartizione carichi nei sottofondi e solai maglia cm 5x7.5 euro (due/26)	m ²	2,26
Nr. 35 01.P14.C18.0 05	Maniglione antipánico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra orizzontale in acciaio cromato Con apertura dall'esterno con chiave euro (centodiciannove/45)	cad	119,45
Nr. 36 01.P28.A15. 030	Geotessile non tessuto a filo continuo al 100% di propilene coesionato a caldo senza l'impiego di collanti o resine da g/m ² 68 a 280, per la costruzione di drenaggi, strade, piazzali, parcheggi, la stabilizzazione del suolo, il controllo dell'erosione, impianti sportivi, giardini pensili g/m ² 280 euro (uno/58)	m ²	1,58
Nr. 37 05.P68.B50.0 05	Smontaggio, demolizione e rimozione di tubazioni, parti in ferro, di qualunque diametro o spessore, compresi materiali di consumo, ripristini Di qualsiasi diametro o spessore euro (uno/14)	kg	1,14
Nr. 38 06.A01.A01. 015	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di conduttori unipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo N07V-K 1 x 2,5 euro (zero/99)	m	0,99
Nr. 39 06.A01.E03. 005	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante (Tipo G7OR o similari tipo Invv-k). F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3 x 1,5 euro (due/26)	m	2,26
Nr. 40 06.A01.E03. 010	idem c.s. ...3 x 2,5 euro (due/80)	m	2,80
Nr. 41 06.A01.E03. 020	idem c.s. ...3 x 6 euro (quattro/53)	m	4,53
Nr. 42 06.A07.A02. 010	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di MT 6 kA curva C - 1P+N - da 10 a 32 A euro (ventisei/26)	cad	26,26
Nr. 43 06.A07.A02. 025	idem c.s. ...C - 2P - da 10 a 32 A euro (trentadue/82)	cad	32,82
Nr. 44 06.A07.B01. 010	F. O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe AC (per correnti di guasto alternate sinusoidali), compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di Bl.diff. 2P In <= 25A cl.AC - 30 mA euro (quarantadue/33)	cad	42,33
Nr. 45 06.A07.B01. 015	idem c.s. ...cl.AC - 300/500 mA euro (trentaotto/90)	cad	38,90
Nr. 46 06.A07.C01. 005	F.O. Fornitura in opera di interruttore non automatico (sezionatore sotto carico) tipo modulare, compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di Interr.non automatico - 1P - fino 32 A euro (quattordici/26)	cad	14,26
Nr. 47 06.A09.A02. 010	F.O. Fornitura in opera di centralino in materiale isolante, autoestinguento, grado di protezione IP 40, con portella di qualsiasi tipo (cieca, trasparente o fume), guida DIN, compreso ogni accessorio per la posa in opera. F.O. di centralino da parete IP40 con portella 12 moduli euro (ventitre/65)	cad	23,65
Nr. 48 06.A09.I01.0 15	quadretti e armadi in vetroresina grado di protezione ip-55/65 portina frontale esecuzione da parete: quadretti profondità' fino a 130 mm armadi profondità' fino a 600 mm F.O. Fornitura in opera di quadretto in esecuzione da parete con portella cieca F.O. di quadretto vetror. dim.300x500 mm. circa, c/port. euro (centoquarantasette/99)	cad	147,99
Nr. 49 06.A10.A01. 015	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido, serie pesante, autoestinguento, resistente alla propagazione della fiamma, resistenza alla compressione =>1250N, resistenza all'urto =>2J, curvabili a freddo fino a D. 25 mm. Normativa di riferimento: EN 50086 (CEI 23-39, CEI 23-54), IEC EN 61386, con grado di protezione IP 44 / IP 55, completa di curve, manicotti, raccordi tubo-tubo rigidi o con guaine flessibili, supporti ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione. F.O. di tubo PVC rigido D. 25 mm euro (tre/14)	m	3,14

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 50 06.A12.B01. 010	F.O. Fornitura in opera di scatola di derivazione da esterno in PVC con coperchio basso, grado di protezione minimo IP 55, compreso l'esecuzione dei fori, dei raccordi per le tubazioni ed ogni ulteriore accessorio per la posa in opera. F.O. di cassetta da parete 80x80x40 euro (cinque/75)	cad	5,75
Nr. 51 06.A12.B01. 015	idem c.s. ...da parete 100x100x50 euro (sette/11)	cad	7,11
Nr. 52 06.A13.F01. 005	F.o. impianto luce interrotto. Sistema per il comando e l'alimentazione di un corpo illuminante, a partire dalla dorsale di alimentazione sino alla cassetta terminale dalla quale sarà derivata l'alimentazione al corpo illuminante incluso quindi canalizzazioni, cassette, telaio portafrutti, interruttore unipolare 10 A, placca e collegamento al corpo illuminante (escluso). - (vengono considerati i sistemi distributivi completi, che comprendono quindi canalizzazioni, cassette, organi di comando nonche' i collegamenti elettrici (inclusa incidenza della derivazione da dorsale) all'interno di locali con superficie massima di 50 m ² . Per situazioni non comprese nei limiti suddetti si dovra' procedere per composizione delle voci elementari. Sono previsti conduttori flessibili h07v-k di adeguata sezione in relazione alla potenza prelevabile, con il minimo di 1.5 mm ² per i sistemi luce e 2.5 mm ² per i sistemi f.m. compresi gli scassi, le tracce in mattoni forati, il ripristino dell'intonaco alle condizioni originali del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta.) F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce interrotto euro (cinquantaotto/20)	cad	58,20
Nr. 53 06.A13.H01. 005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile euro (cinquantasette/02)	cad	57,02
Nr. 54 06.A25.A02. 005	F.O. Fornitura in opera di plafoniere per illuminazione di emergenza i di tipo fisso con: corpo in materiale plastico, schermo in materiale acrilico, accumulatori ermetici Ni-Cd ricaricabili incorporati. F.O. di plaf. emerg. fissa 1x 6 W fluor. auton. 2 h euro (cinquantasei/53)	cad	56,53
Nr. 55 06.A25.C01. 005	F.o. di sistema per l'alimentazione di una singola lampada di emergenza compresa linea BUS, escluso corpo illuminante. F.O. di Imp. in tubo PVC a vista per lampada di emergenza con linea bus euro (ventiquattro/16)	cad	24,16
Nr. 56 06.P24.R02.0 05	Proiettori per estrno IP-55; corpo in alluminio pressofuso; fascio simmetrico largo e stretto con recuperatore di flusso; riflettore in alluminio al 99.8%; dispositivo di orientamento a scala goniometrica vetro frontale temperato, spessore 5 mm, fissato con ganci in acciaio inossidabile. proiettore IP-55 lamp. ioduri/Na 250-400 W euro (centosestanta/56)	cad	170,56
Nr. 57 06.P25.A02. 015	Plafoniere per illuminazione di emergenza di tipo fisso con: corpo in materiale plastico, schermo in materiale acrilico, accumulatori ermetici Ni-Cd ricaricabili incorporati plaf. emerg. fissa 1x18 W fluor. auton. 2 h euro (settantaotto/73)	cad	78,73
Nr. 58 07.A04.D05. 005	Posa in opera di pozzetto prefabbricato in cls armato, di dimensioni 50x50x50 cm, composto da base, anello e calotta; escluso lo scavo compreso il sottofondo, il trasporto, la posa del chiusino in ghisa, la malta cementizia ed ogni altro onere euro (quarantatre/37)	cad	43,37
Nr. 59 08.A25.F30. 015	Fornitura in opera di griglie in ghisa sferoidale a norma uni en 124 Fornitura in opera di griglie stradali in ghisa sferoidale, telaio quadro,complete di guarnizione, classe d 400 - dim 540 x 540 mm, peso 40 kg circa euro (centotrenta/71)	cad	130,71
Nr. 60 08.A35.H10. 155	Provvista e posa in opera di tubi in PVC 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/m ² SDR 34: del diametro esterno di cm 11 euro (nove/47)	m	9,47
Nr. 61 08.A35.H10. 165	idem c.s. ...di cm 16 euro (quindici/49)	m	15,49
Nr. 62 08.A35.H10. 180	idem c.s. ...di cm 31,5 euro (cinquantesette/42)	m	57,42
Nr. 63 08.A35.H10. 190	idem c.s. ...di cm 40 euro (novantadue/79)	m	92,79
Nr. 64 08.A35.H20. 030	Provvista e posa in opera di curve a 30 gradi in PVC rigido per fognature serie UNI EN 1401; giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, compreso il carico, lo scarico a pie' d'opera, la loro discesa nella trincea compreso ogni lavoro e provvista per dare l'opera perfettamente ultimata a regola d'arte del diametro esterno di cm 31,5 euro (settantaotto/20)	cad	78,20
Nr. 65 08.A55.N03. 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 euro (centodiciannove/12)	cad	119,12
Nr. 66 08.A55.N06. 005	Costruzione di cameretta per la raccolta delle acque stradali compreso lo scavo, il sottofondo in conglomerato cementizio dello spessore di cm 15, la provvista del pozzetto, il carico ed il trasporto alla discarica della terra eccedente, il reimpimento dello scavo, l'eventuale muratura in mattoni pieni e malta cementizia, debitamente intonacata sulle pareti interne per la posa della griglia alle quote di progetto		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	con adozione di pozzetto in cemento armato prefabbricato a due elementi, esclusa la provvista e posa della griglia e del telaio in ghisa euro (novantatre/60)	cad	93,60
Nr. 67 08.A55.N15. 005	Pozzo d'ispezione inserito su fognature di qualunque profondità' compresi i gradini in acciaio inox antiscivolo alla marinara esclusa la sola fornitura del chiusino per metri di profondità' formato da canna in getto cementizio dello spessore di cm 15 e diametro interno cm 100 euro (trecentotrentaotto/16)	m	338,16
Nr. 68 08.A55.N39. 010	Rimozione di chiusini delle fognature e simili, compreso il carico ed il trasporto del materiale di risulta in pavimentazione non bituminosa e senza l'uso del motocompressore euro (venti/12)	cad	20,12
Nr. 69 08.A55.N42. 010	Rimozione di chiusini tipo "a pie' di gronda" o simili, delle dimensioni esterne max cm 40x40, su marciapiedi, in pavimentazione bituminosa o litoidea, compreso il carico ed il trasporto del materiale di risulta senza l'uso di motocompressore euro (venticinque/51)	cad	25,51
Nr. 70 08.A55.N72. 005	Fornitura e posa in opera di gradini alla marinara a norme CE - EN 13101, in acciaio rivestiti in polipropilene e superficie della pedana antislittamento, mediante inserimento automatico a pressione, previa formazione fori nelle pareti piane o curve dei pozzetti o delle camere d'ispezione ed eventuale sigillatura con opportuna malta per ripristini. dimensioni esterne 350 x 200 mm, interasse 320/330 mm, profondità d'innesto 70/80 mm,anima in acciaio min Ø 12 mm euro (ventiuno/48)	cad	21,48
Nr. 71 08.P03.F20.0 05	Fornitura e posa di chiusino di ispezione in ghisa sferoidale rispondente alle norme UNI EN 124, classe D 400 per traffico intenso, a telaio circolare o quadrato con suggello circolare articolato autocentrante ed estraibile con bloccaggio di sicurezza in posizione aperta, munito di guarnizione in elastomero antirumore peso ca kg 90: telaio rotondo mm 850-passo d'uomo mm 600 minimi euro (duecentoquarantasei/09)	cad	246,09
Nr. 72 08.P05.B03.0 25	Pozzetti in cemento armato prefabbricato completo di fori spessore cm 5; dimensioni interne cm 60x60x60 diam. 45 euro (trentadue/59)	cad	32,59
Nr. 73 08.P05.B06.0 25	Prolunghe per pozzetti dimensioni interne cm 60x60x60 euro (ventiotto/96)	cad	28,96
Nr. 74 08.P50.M10. 020	Chiusino di ispezione in materiale composito con superficie antisdrucchiolo, conforme alla norma UNI EN 124 - classe C250 telaio quadrato dim. 700x700, luce netta minima 600x600 euro (duecentoventisette/47)	cad	227,47
Nr. 75 13.P02.A05. 005	Fornitura e posa in opera di quanto occorrente per la formazione di cavidotto in terreno senza pavimentazione, profondità 70 cm, manufatto in calcestruzzo RBK 15N/mm ² , con 1 tubo in PEAD diametro 110 mm, reinterro con ghiaia vagliata e terreno vegetale per lo strato superficiale di cm 20; euro (ventitre/01)	m	23,01
Nr. 76 13.P02.A05. 010	Fornitura e posa in opera di quanto occorrente per la formazione di cavidotto in terreno senza pavimentazione, profondità 70 cm, manufatto in calcestruzzo RBK 15N/mm ² , con 2 tubi in PEAD diametro 110 mm, reinterro con ghiaia vagliata e terreno vegetale per lo strato superficiale di cm 20; euro (quaranta/72)	m	40,72
Nr. 77 13.P02.A15. 005	Fornitura e posa in opera di quanto occorrente per la formazione di cavidotto in marciapiede con manto bituminoso e sottofondo in calcestruzzo, profondità 90 cm, manufatto in calcestruzzo RBK 15N/mm ² , con 1 tubo in PEAD diametro 110 mm, reinterro con misto cementizio -dosaggio 50 Kg/mc-; euro (trentanove/11)	m	39,11
Nr. 78 13.P02.A45. 005	Fornitura e posa in opera di quanto occorrente per la formazione di pozzetto ispezionabile delle dimensioni interne di 50x50x70 cm, realizzato con pozzetto prefabbricato in cls a sezione quadrata ad alta resistenza e chiusino in ghisa a grafite sferoidale munito di guarnizioni elastiche in polietilene a profilo speciale antibasculamento e antirumore, costruito secondo Norme ISO 1083 e EN 1563 e classificato "D400" secondo Norme UNI EN 124, compreso l'eventuale taglio della pavimentazione. euro (trecentoquattro/61)	cad	304,61
Nr. 79 13.P02.B05.0 05	Fornitura e posa in opera, in marciapiede e pavimentazione stradale, di quanto occorrente per la formazione di blocco di fondazione per palo -eseguito con cls RBK 15N/mm ² -, delle dimensioni di 60x60x70 cm; euro (cinquantasei/20)	cad	56,20
Nr. 80 13.P03.A05. 005	Fornitura e posa di palo cilindrico rastremato, lunghezza totale 3,70 m sezione circolare, in lamiera di acciaio saldata e zincata a caldo (Norme UNI EN 40/4.1), diametro di base 102 mm - testa 76 mm, spessore 4 mm, manicotto di rinforzo L = 600 mm, asola con portello 132x38 mm a filo palo, foro ingresso cavi 150x50 mm a 90° rispetto all'asola, compresa la fornitura di sabbia e malta per il fissaggio; euro (duecentodiciannove/93)	cad	219,93
Nr. 81 13.P07.A15. 005	Posa in opera di apparecchio di illuminazione a proiettore, di qualsiasi potenza, compresi la fornitura della bulloneria o viteria per il fissaggio a parete o su staffa o altro supporto, il ritiro dal magazzino, il trasporto a piè d'opera, l'esecuzione dei collegamenti elettrici, la posa della lampada e l'orientamento del proiettore; euro (cinquantacinque/65)	cad	55,65
Nr. 82	Nolo di autocestello con elevazione sino a 16 m compresi il consumo del carburante e del lubrificante, le prestazioni dell'autista nonch		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
13.P11.B05.0 05	tutti gli oneri relativi ad ogni ora di effettivo funzionamento; euro (cinquantanove/80)	h	59,80
Nr. 83 24.A27.F06. 010	Canali di gronda, in opera compreso ogni onere: di rame euro (trentauno/22)	m	31,22
Nr. 84 24.A36.J12.0 10	Serramento tipo wasistas per finestra, per stalle, magazzini, ecc. completo di vetri, verniciatura ed ogni onere, in opera: in alluminio anodizzato o PVC euro (centoquindici/10)	m ²	115,10
Nr. 85 28.A10.A05. 005	LINEA VITA di ancoraggio orizzontale, conforme alla norma tecnica di riferimento, prodotto marcato CE certificato da ente certificatore notificato utilizzabile da 2 operatori contemporaneamente, lunghezza massima 10 m, costituita da: due pali d'estremità in acciaio zincato (o inox), una molla assorbitore di energia in acciaio al carbonio ad alta resistenza classe C, (o inox), un tenditore in acciaio zincato (o inox) a due forcelle M14, un cavo in acciaio zincato (o inox) diametro 8 mm con lunghezza 10,00 m circa, fascicolo d'uso e montaggio e tabella di segnalazione caratteristiche prestazionali. Sono da considerarsi compresi e compensati gli oneri per la fornitura e posa di viti e tasselli e quant'altro per dare il lavoro finito a regola d'arte, gli oneri per carico e scarico, le opere di lattoneria muratura necessarie per apertura e chiusura del manto di copertura. a corpo euro (ottocentoventisei/60)	cad	826,60
Nr. 86 NP 004	Fornitura del cancello da 240 cm euro (duemiladuecentotrentasette/40)	cadauno	2'237,40
Nr. 87 NP 005	Posa in opera cancello da 120 cm euro (quattrocento/00)	cadauno	400,00
Nr. 88 NP 006	idem c.s. ...cancello da 240 cm euro (quattrocentocinquanta/00)	cadauno	450,00
Nr. 89 NP 007	Fornitura del cancello da 120 cm euro (millesettecentoquaranta/20)	cadauno	1'740,20
Nr. 90 NP 008	Posa in opera della recinzione euro (quarantacinque/00)	m	45,00
Nr. 91 NP 009	Fornitura della recinzione completa euro (settantaquattro/58)	m	74,58
Nr. 92 NP 010	Tribuna, rimozione porzione di recinzione metallica per creare la via d'esodo sugli spalti euro (cento/00)	corpo	100,00
Nr. 93 NP 014	Fornitura del cancello da 260 cm euro (duemilaquattrocentoventitre/85)	cadauno	2'423,85
Nr. 94 NP 015	Posa in opera cancello da 260 cm euro (quattrocentocinquanta/00)	cadauno	450,00
Nr. 95 NP 016	Rimozione della recinzione completa euro (sei/13)	m	6,13
Nr. 96 NP 017	Oneri di discarica per rifiuti INERTI (ex IIA)Rifiuti inerti per i quali è consentito, ai sensi del D.M. 27/09/2010, Tab. 1, lo smaltimento in discarica per rifiuti inerti senza preventiva "caratterizzazione" , e più precisamente:- imballaggi in vetro (CER 15 01 07)- rifiuti selezionati da costruzione e demolizione: - cemento (CER 17 01 01) - mattoni (CER 17 01 02) - mattonelle e ceramiche (CER 17 01 03) - miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche (CER 17 01 07)- vetro (CER 17 02 02)- rifiuti misti da costruzione e demolizione (CER 17 09 04)- terra e rocce da scavo, esclusi i primi 30 cm di suolo, la torba e purchè non provenienti da siti contaminati (CER 17 05 04)Ai sensi del D.M. 27/09/2010, Tab. 1, penultimo capoverso, si precisa che: sono esclusi dall'elenco dei rifiuti per i quali è consentito lo smaltimento in discarica senza caratterizzazione i rifiuti prodotti dalla costruzione e dalla demolizione provenienti da costruzioni contaminate da sostanze pericolose inorganiche o organiche, ad esempio a causa dei processi produttivi, adottati nell'edificio, dell'inquinamento del suolo, dello stoccaggio e dell'impiego di pesticidi o di altre sostanze pericolose, eccetera, a meno che sia possibile escludere che la costruzione demolita fosse contaminata in misura significativa a causa dell'attività pregressa esercitata. rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione non contaminati (ad es. calcinacci e cd. "terra bianca") cioè conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce A.01.04.0025) e al "test di cessione" Tabella 2 (di cui alla voce A.01.04.0055.a) per conferimenti in discarica per rifiuti inerti). Codice CER 17 09 04 euro (tredici/50)	t	13,50
Nr. 97 NP 018	Oneri di discarica per rifiuti speciali NON PERICOLOSI (ex IIB) guaine bituminose non contaminate cioè conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce A.01.04.0025) e al "test di cessione" Tabella 5 (di cui alla voce A.01.04.0055.b) per conferimenti in discarica per rifiuti non pericolosi). Codice CER 17 03 02 euro (centonovanta/00)	t	190,00
Nr. 98 NP 019	Oneri di discarica per rifiuti speciali NON PERICOLOSI (ex IIB) imballaggi in materiali misti non contaminati cioè conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce A.01.04.0025) e al "test di cessione" Tabella 5 (di cui alla voce A.01.04.0055.b) per conferimenti in discarica per rifiuti non pericolosi). Codice CER 15 01 06 euro (centosestanta/00)	t	170,00

ANALISI PREZZO

DESCRIZIONE NUOVO PREZZO: NP 103EL

Fornitura di proiettore stagno da esterno a LED. Flusso luminoso 1.500 lm
Potenza 11.5W

CODICE	CATEG.	DESCRIZIONE	U.M	QUAN.TA'	PREZ. UNIT	TOTALE
	Materiali	Proiettore	cad	1	€ 59,40	€ 59,40
						€ 0,00
						€ 0,00
						€ 59,40
						€ 7,72
						€ 6,71
						€ 73,83

COSTO MARGINALE UNITARIO cad
Spese generali 13%
Utile d'impresa 10%

PREZZO DI APPLICAZIONE UNITARIO

ANALISI PREZZO

DESCRIZIONE NUOVO PREZZO: NP 102EL

Fornitura di proiettore stagno da esterno a LED. Flusso luminoso 6.786 lm
Potenza 46W

CODICE	CATEG.	DESCRIZIONE	U.M	QUAN.TA'	PREZ. UNIT	TOTALE
	Materiali	Proiettore	cad	1	€ 139,54	€ 139,54
						€ 0,00
						€ 0,00
						€ 139,54
						€ 18,14
						€ 15,77
						€ 173,45

COSTO MARGINALE UNITARIO cad
Spese generali 13%
Utile d'impresa 10%

PREZZO DI APPLICAZIONE UNITARIO

ANALISI PREZZO

DESCRIZIONE NUOVO PREZZO: NP 101EL

Fornitura di proiettore stagno da esterno a LED. Flusso luminoso 30.000 lm
Potenza 244W

CODICE	CATEG.	DESCRIZIONE	U.M	QUAN.TA'	PREZ. UNIT	TOTALE
	Materiali	Proiettore	cad	1	€ 1 448,11	€ 1 448,11
						€ 0,00
						€ 0,00
COSTO MARGINALE UNITARIO cad						€ 1 448,11
Spese generali 13%						€ 188,25
Utile d'impresa 10%						€ 163,64
PREZZO DI APPLICAZIONE UNITARIO						€ 1 800,00

ANALISI PREZZO

DESCRIZIONE NUOVO PREZZO: NP 004

Fornitura del cancello da 240 cm

CODICE	CATEG.	DESCRIZIONE	U.M	QUAN.TA'	PREZ. UNIT	TOTALE
	Materiali	Fornitura del cancello da 240 cm	cad	1	€ 1 800,00	€ 1 800,00
						€ 0,00
						€ 0,00
						€ 1 800,00
						€ 234,00
						€ 203,40
						€ 2 237,40

COSTO MARGINALE UNITARIO cad

Spese generali 13%

Utile d'impresa 10%

PREZZO DI APPLICAZIONE UNITARIO

ANALISI PREZZO

DESCRIZIONE NUOVO PREZZO: NP 005

Posa in opera cancello a 120 cm

CODICE	CATEG.	DESCRIZIONE	U.M	QUAN.TA'	PREZ. UNIT	TOTALE
MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI	Mano d'opera	Operaio specializzato	h	13	29,68	385,84
	Materiale	Materiale	a corpo	1	€ 14,16	€ 14,16
COSTO MARGINALE UNITARIO h						€ 400,00
PREZZO DI APPLICAZIONE UNITARIO						€ 400,00

ANALISI PREZZO

DESCRIZIONE NUOVO PREZZO: NP 006

Posa in opera cancello a 240 cm

CODICE	CATEG.	DESCRIZIONE	U.M	QUAN.TA'	PREZ. UNIT	TOTALE
MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI	Mano d'opera	Operaio specializzato	h	14	29,68	415,52
	Materiale	Materiale	a corpo	1	€ 34,48	€ 34,48
						€ 0,00
						€ 0,00
COSTO MARGINALE UNITARIO					h	€ 450,00
<u>PREZZO DI APPLICAZIONE UNITARIO</u>						€ 450,00

ANALISI PREZZO

DESCRIZIONE NUOVO PREZZO: NP 007

Fornitura del cancello da 120 cm

CODICE	CATEG.	DESCRIZIONE	U.M	QUAN.TA'	PREZ. UNIT	TOTALE
	Materiali	Fornitura del cancello da 120 cm	cad	1	€ 1 400,00	€ 1 400,00
						€ 0,00
						€ 0,00
						€ 1 400,00
						€ 182,00
						€ 158,20
						€ 1 740,20

COSTO MARGINALE UNITARIO cad
Spese generali 13%
Utile d'impresa 10%

PREZZO DI APPLICAZIONE UNITARIO

ANALISI PREZZO

DESCRIZIONE NUOVO PREZZO: NP 008

Posa in opera della recinzione

CODICE	CATEG.	DESCRIZIONE	U.M	QUAN.TA'	PREZ. UNIT	TOTALE
MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI	Mano d'opera	Operaio specializzato	h	1,5	29,68	44,52
	Materiale	Materiale	a corpo	1	€ 0,48	€ 0,48
COSTO MARGINALE UNITARIO h						€ 45,00
PREZZO DI APPLICAZIONE UNITARIO						€ 45,00

ANALISI PREZZO

DESCRIZIONE NUOVO PREZZO: NP 009

Fornitura della recinzione completa

CODICE	CATEG.	DESCRIZIONE	U.M	QUAN.TA'	PREZ. UNIT	TOTALE
	Materiali	Fornitura della recinzione completa	m	1	€ 60,00	€ 60,00
						€ 0,00
						€ 0,00
						€ 60,00
						€ 7,80
						€ 6,78
						€ 74,58

COSTO MARGINALE UNITARIO m
Spese generali 13%
Utile d'impresa 10%

PREZZO DI APPLICAZIONE UNITARIO

ANALISI PREZZO

DESCRIZIONE NUOVO PREZZO: NP 010

Tribuna, rimozione porzione di recinzione metallica per creare la via d'esodo sugli spalti

CODICE	CATEG.	DESCRIZIONE	U.M	QUAN.TA'	PREZ. UNIT	TOTALE
MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI	Mano d'opera	Operaio specializzato	h	3	29,68	89,04
	Materiale	Materiale	a corpo	1	€ 10,96	€ 10,96
COSTO MARGINALE UNITARIO h						€ 100,00
PREZZO DI APPLICAZIONE UNITARIO						€ 100,00

ANALISI PREZZO

DESCRIZIONE NUOVO PREZZO: NP 014

Fornitura del cancello da 260 cm

CODICE	CATEG.	DESCRIZIONE	U.M	QUAN.TA'	PREZ. UNIT	TOTALE
	Materiali	Fornitura del cancello da 260 cm	cad	1	€ 1 950,00	€ 1 950,00
						€ 0,00
						€ 0,00
						€ 1 950,00
						€ 253,50
						€ 220,35
						€ 2 423,85

COSTO MARGINALE UNITARIO cad
Spese generali 13%
Utile d'impresa 10%

PREZZO DI APPLICAZIONE UNITARIO

ANALISI PREZZO

DESCRIZIONE NUOVO PREZZO: NP 015

Posa in opera cancello a 260 cm

CODICE	CATEG.	DESCRIZIONE	U.M	QUAN.TA'	PREZ. UNIT	TOTALE
MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI	Mano d'opera	Operaio specializzato	h	14	29,68	415,52
	Materiale	Materiale	a corpo	1	€ 34,48	€ 34,48
						€ 0,00
						€ 0,00
	COSTO MARGINALE UNITARIO		h			€ 450,00
						€ 450,00

PREZZO DI APPLICAZIONE UNITARIO

Alpignano, venerdì 4 agosto 2017

OFFERTA n. 682/F - A

Responsabile Ufficio Tecnico:
Andrea Cristante
andrea@reteplastic.it

Spett.
Cristian Ing. Clemencic

Tel.
Cell. 335/7439370
Mail – donato.scrudato@mestudio.it

**OGGETTO: fornitura materiali per recinzione a norma i legge per Impianto sportivo
L.Barbieri sito in Pinerolo**

A seguito vs. gradita richiesta ci preghiamo formare nostra migliore offerta per l'eventuale fornitura del seguente materiale

DESCRIZIONE MATERIALE	U.m.	Q.tà	Prezzo unit.	Totale
Recinzione a norma di Legge sistema "RETE PLASTIC" come da schede tecniche allegate in altezza mt.2,25	mtl	322,25	60,00 €	19.335,00 €
Posa in opera della suddetta recinzione da eseguirsi su fondazioni esistenti aventi caratteristiche come elencato nelle schede allegate	mtl	322,25	45,00 €	14.501,25 €
Fornitura di cancello a Norma di legge ad un battente dimensione mt.1,20 x H.Mt.2,20	cad	1	1.400,00 €	1.400,00 €
Posa in opera cancello da eseguirsi su fondazioni esistenti con fori predisposti	cad	1	400,00 €	400,00 €
Fornitura di cancello a Norma di legge ad un battente dimensione mt.2,40 x H.Mt.2,20	cad	4	1.800,00 €	7.200,00 €
Posa in opera cancello da eseguirsi su fondazioni esistenti con fori predisposti	cad	4	450,00 €	1.800,00 €
Fornitura di cancello a Norma di legge ad un battente dimensione mt.2,60 x H.Mt.2,20	cad	5	1.950,00 €	9.750,00 €
Posa in opera cancello da eseguirsi su fondazioni esistenti con fori predisposti	cad	5	450,00 €	2.250,00 €
prezzi al netto di sconto alle imprese ed iva esclusa			TOTALE	56.636,25 €

N.B. Tutti i prezzi da Noi indicati dovranno essere aumentati dell'utile d'impresa

Restiamo a disposizione per ogni eventuale chiarimento e cogliamo l'occasione per porgere

Distinti Saluti

Rete Plastic srl
 info@reteplastic.it
 t. +39 011 9676623
 f. +39 011 9663755

NOTA BENE: Si considererà l'ordine come confermato solo al ricevimento di tutta la documentazione presente controfirmata con timbro e data su ogni pagina, comprese quelle a seguire relative alle condizioni di vendita.

CONDIZIONI DI VENDITA

CONDIZIONI GENERALI

CONSEGNA: Da convenire – approvvigionamento materiale previsto in 5 / 6 settimane da R.O.

I termini di consegna dei materiali si intendono decorrenti dalla data di raggiungimento del pieno accordo sulle modalità di fornitura e/o posa in opera e devono sempre intendersi approssimativi e non tassativi. Ogni evento dovuto a forza maggiore è da ritenersi causa giustificante del ritardo e di conseguenza la Committente non è titolare di alcuna ragione o diritto per lo stesso.

PAGAMENTO: Da concordare

I termini e le modalità dovranno comunque essere approvati in forma scritta dalla nostra Divisione Finanziaria e solo dopo la citata approvazione, impegneranno la Rete Plastic s.r.l.

E' espressamente concordato tra le parti, che la proprietà dei beni e/o delle opere realizzate, passerà alla Vostra Società esclusivamente dopo che le fatture siano state interamente pagate secondo la modalità concordata. In caso di ritardo del pagamento verranno applicati gli interessi di mora al tasso in vigore presso i primari Istituti di Credito.

IVA: I prezzi indicati si intendono IVA esclusa. Nel caso di iva agevolata e/o esenzioni, le dichiarazioni in merito dovranno essere allegate alla presente al momento dell'ordine.

FATTURAZIONE: La fattura verrà emessa a seguito di SAL (stato avanzamento lavori) mensili autorizzati sia dal Committente che dalla Rete Plastic. In assenza di tale comunicazione controfirmata entro 4 giorni lavorativi da ricevimento della stessa, provvederemo comunque all'emissione di regolare fattura.

TRASPORTO: Da considerarsi a Vostro carico franco nostro magazzino.

Se a nostro carico la Rete Plastic si appoggia a corrieri espressi e quindi verranno formulati prezzi, tempi e modalità di consegna in base ai pesi, agli ingombri e alla zona di consegna della merce in oggetto.

Nel caso la merce fosse consegnata direttamente dalla nostra Società e quindi a nostro carico, il costo sarà da definirsi a corpo in fase di trattativa ed in base alla zona di consegna entro e non oltre i 200 km. di raggio dalla nostra sede. I nostri automezzi sono sprovvisti di gru e quindi è sottointeso che al momento dello scarico sia presente personale o attrezzature adeguate allo scarico.

CERTIFICATI: I certificati dei materiali o dei trattamenti superficiali, debbono essere richiesti in fase d'ordine.

VALIDITÀ OFFERTA: 15 giorni dalla data di emissione.

PREZZI: I prezzi da noi indicati si intendono al netto di sconto alle Imprese e quindi non validi per essere inseriti in capitolati per successive gare a ribasso. Nel suddetto caso dovranno essere aumentati dell'utile d'Impresa.

CONDIZIONI PER CANCELLI

SICUREZZA: I cancelli prodotti dalla Rete Plastic sono provvisti di marchiatura CE secondo la direttiva CPD 89/106/CE e rispettando la norma UNI EN 13241-1. Sono completi di manuale di uso e manutenzione, manuale di installazione e targhetta identificativa. Tale conformità si limita alla fornitura del materiale. Non ci assumiamo la responsabilità per danni a cose e/o persone dovuti a posa in opera non eseguita da nostro personale autorizzato.

I cancelli sono forniti ad azionamento manuale. Nel caso dovessero essere motorizzati, l'acquirente e l'installatore degli automatismi, sono tenuti al rispetto di tutte le norme e le direttive di sicurezza. Il posizionamento della rete di protezione antidito, sarà obbligatoria esclusivamente in caso di motorizzazione e se non espressamente da noi preventivata, è da considerare esclusa dalla fornitura e posa in opera, quindi a carico dell'installatore degli automatismi.

TRATTAMENTI SUPERFICIALI e MATERIALI: Tutti i cancelli prodotti dalla Rete Plastic sono costruiti in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 e la zincatura a caldo rispetta la normativa UNI EN ISO 1461. La zincatura a caldo può lasciare sulla superficie eventuali accumuli di zinco o striature, dovuti alla natura propria del trattamento, senza pregiudicare la funzionalità del rivestimento protettivo. Un successivo trattamento "colore" effettuato con resine termoindurenti in polvere, mentre assicura una doppia protezione può talvolta evidenziare tale fenomeno.

Il punto 6.1 della norma UNI EN ISO 1461 specifica: la formazione di aree grigie più chiare e più scure o alcune disomogeneità superficiali non devono essere causa di scarto; anche macchie dovute alla conservazione in ambiente umido non devono essere causa di scarto.



Per accettazione, timbrare e firmare su ogni pagina

Pagina 3 di 3

Timbro

Data.....

Firma.....

MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI
Direzione Generale della Tutela delle Condizioni di Lavoro e delle Relazioni Industriali - Div. IV

COSTO MEDIO ORARIO PER I DIPENDENTI DELLE IMPRESE EDILI ED AFFINI

TORINO

OPERAI

SETTEMBRE 2014

	1° liv	2° liv.	3° liv.	4° liv.
A-Elementi retributivi orari				
Minimo	4,71	5,51	6,13	6,60
Ind. contingenza	2,96	2,99	3,00	3,01
E.D.R. - ex prot.23/7/1993	0,06	0,06	0,06	0,06
Elemento Variabile della Retribuzione(5)	0,05	0,06	0,06	0,07
Indennità di settore ITS	1,17	1,36	1,52	1,64
TOTALE "A"	8,95	9,98	10,77	11,38
B-Oneri aggiuntivi				
Retribuzione 12 festività	0,55	0,62	0,67	0,70
Retribuzione 4 novembre	0,05	0,05	0,06	0,06
Riposi annui (4,95%)	0,47	0,52	0,56	0,59
Accantonamento Cassa Edile per GNF (18,50%)	1,75	1,95	2,11	2,22
Indennità di trasporto	0,28	0,28	0,28	0,28
Retribuzione assemblee, diritto allo studio e formazione	0,27	0,30	0,32	0,34
Accantonamento Cassa Edile per malattia e infortunio e riposi annui	0,21	0,23	0,25	0,26
TOTALE "B"	3,58	3,95	4,25	4,45
C-Oneri previd. e assist.				
Inps (35,58%) (15-50 dipendenti) (3)	4,46	4,96	5,34	5,63
Inail (13,00%) (4)	1,63	1,81	1,95	2,06
Contributi Cassa Edile (8,45%)	0,80	0,89	0,96	1,01
Maggiorazione contributiva Inps/Inail su contributi Cassa Edile	0,06	0,07	0,07	0,07
TOTALE "C"	6,95	7,73	8,32	8,77
Indennità sostitutiva di mensa	0,34	0,34	0,34	0,34
Trattamento fine rapporto	0,93	1,03	1,11	1,17
Rivalutazione T.F.R (1,922535%)	0,04	0,04	0,04	0,04
Oneri vari: trasferte , prev. Complementare, indennità di disagio 50%	3,16	3,53	3,81	4,02
COSTO MEDIO ORARIO	23,95	26,60	28,64	30,17
IRAP ord. (PIEMONTE) - 3,90%(2)	0,87	0,97	1,04	1,10
TOTALE COSTO MEDIO ORARIO (lavoratori a t. determ.)(6)	24,82	27,57	29,68	31,27
TOTALE COSTO M. ORARIO (1)	24,53	27,26	29,36	30,93

(1)Per i lavoratori a cui viene applicata la legge 296/2006 (art.1 c. 266) e succ. mod. e per il periodo e le quantità dovute

(2) Agenzia delle Entrate - Modello dichiarazione IRAP

(3) Aliquota variabile in base alla classe di occupazione dell'azienda

(4) Aliquota media nazionale del settore

(5) Voce quantificata pur avendo natura variabile (territoriale e/o aziendale);

non incide sul calcolo degli altri elementi di costo ad eccezione degli oneri contributivi (INPS) ed assicurativi (INAIL).

(6) Ai contratti a tempo determinato indicati al comma 28 art.2 legge 92/2012 si applica il contributo addizionale pari al 1,4% della retribuzione

Ore annue teoriche	2.088
Ore annue mediamente non lavorate così suddivise:	
Ferie (4 settimane di calendario, escluse le festività)	160
Festività (12 giorni)	96
Riposi annui mediante permessi individuali	88
Assemblee	10
Permessi sindacali	18
Diritto allo studio	5
Malattie ed infortuni, maternità	152
Formazione, permessi D.L.vo 626/94 e succ. mod.(2 giorni)	16
Totale ore non lavorate	545
Ore annue mediamente lavorate	1.543

Su questo sito utilizziamo i cookie per garantirti una navigazione migliore e personalizzata

✓ Accetto

Dettagli

[Home](#) → [Plafoniera Disano Echo 927 CLD 36W](#)



Zoom



Plafoniera Disano Echo 927 CLD 36W

Codice Prodotto: 16470400

[Recensisci per primo questo prodotto](#)

- Potenza: 36W
- Lumen: 6050lm
- Temperatura colore: 4000K
- Colore: Bianco
- Grado di protezione: IP66
- Grado di robustezza: IK08



Disano Illuminazione

Iva Inclusa: **72,47 €**

Iva Esclusa: 59,40 €

Disponibilità: **Disponibile**

Aggiungi al carrello

Qtà:



[Aggiungi alla Wishlist](#)



[Confronta](#)



[Mandalo via email ad un amico](#)

"Eccellente"

93%

Altro



Spediamo entro 2 giorni.

[Leggi tutto...](#)

Chiamaci per avere tutte le informazioni sul prodotto.

Reso semplice. Contattaci per un eventuale reso.

Aggiungi al carrello per ottenere maggiori sconti!

Grandi Occasioni



[Descrizione prodotto](#)
[Ulteriori informazioni](#)
[Recensioni](#)
[Tag prodotto](#)

Dettagli

Plafoniera, Disano, Fosnova, modello Echo 927, dalla potenza di 108 Watt, adatto per qualsiasi tipo di ambientazione. Il corpo di questo prodotto è stato realizzato in policarbonato, infrangibile ed autoestinguento, stabilizzato ai raggi UV, mentre, il diffusore è stato realizzato in stampato ad iniezione in policarbonato con chiusura a incastro e con viti di sicurezza in acciaio inox. Il riflettore, è realizzato con resina poliestere stabilizzato ai raggi UV, ed è fissato al corpo con innesto rapido mediante dispositivo ricavato direttamente sul corpo.

Questo prodotto è uno dei più resistenti nella sua categoria, con un grado di protezione IP66.

A chi serve? Questa plafoniera è adatta all'utilizzo nelle palestre e zone fitness, ma anche in scuole, laboratori e sale riunioni, oppure in magazzini, officine, aeroporti e parcheggi. Queste applicazioni sono possibili grazie alla sua elevata robustezza, alla quantità di luce che emana, molto alta, e al fascio di illuminazione, molto ampio.

Caratteristiche tecniche:

- Potenza: 36W
- Lumen: 6050lm
- Temperatura colore: 4000°K
- Colore: Bianco
- Grado di protezione: IP66
- Grado di robustezza: IK08

Offerta


Climatizzatore AJ040FCJ2EH unità esterna 4.0KW

759,44 €

Prezzo Speciale

Iva Inclusa:

688,79 €

Iva Esclusa:

564,58 €



Rilevatore di movimento Serie 18

33,92 €

Prezzo Spec

Iva Inclus

30,26 €

Iva Esclus

24,80 €

I Più Venduti



Su questo sito utilizziamo i cookie per garantirti una navigazione migliore e personalizzata

✓ Accetto

Dettagli

[Home](#) → [Plafoniera Disano Hydro 960 CLD 46W](#)



Zoom

Plafoniera Disano Hydro 960 CLD 46W

Codice Prodotto: 16475507

[Recensisci per primo questo prodotto](#)

- Potenza: 46W
- Lumen: 7510lm
- Temperatura colore: 4000K
- Dimensioni: 1260x102x120 mm



Disano Illuminazione



Iva Inclusa: **170,24 €**

Iva Esclusa: 139,54 €

Disponibilità: **Disponibile**

Aggiungi al carrello

Qtà: 1

"Eccellente"

93%

Altro



Spediamo entro 2 giorni.

[Leggi tutto...](#)

Chiamaci per avere tutte le informazioni sul prodotto.

Reso semplice. Contattaci per un eventuale reso.

Aggiungi al carrello per ottenere maggiori sconti!

Grandi Occasioni



[Descrizione prodotto](#)[Ulteriori informazioni](#)[Recensioni](#)[Tag prodotto](#)

Dettagli

Plafoniera stagna, Disano, Fosnova, modello Hydro 960, dalla potenza di 46 Watt, adatto per qualsiasi tipo di ambientazione. Il corpo di questo prodotto è stato realizzato in policarbonato grigio, infrangibile ed autoestingente, stabilizzato ai raggi UV, mentre, il diffusore è stato realizzato in stampato ad iniezione in policarbonato con chiusura a incastro e con viti di sicurezza in acciaio inox.

Il riflettore, in acciaio zincato preverniciato bianco, è realizzato con resina poliestere stabilizzato ai raggi UV, ed è fissato al corpo con innesto rapido mediante dispositivo ricavato direttamente sul corpo.

Questo prodotto è uno dei più resistenti nella sua categoria, con un grado di protezione IP66.

I Più Venduti

**Offerta**

Ventilatore da soffitto Nordik Evolution R90/36 bianco

~~96,11€~~**Prezzo Speciale**Iva Inclusa: **91,50 €**

Iva Esclusa:

**Offerta**

Ventilatori e Accessori Nordik Evolution R 160/60 bianco

~~117,46€~~**Prezzo Speciale**

Iva Inclusa:

113,46 €**Offerta**

Climatizzatore unità esterna Samsung 3,5 Kw AR5500M

~~529,80€~~**Prezzo Speciale**

Iva Inclusa:

408,75 €

Iva Esclusa:

**Offerta**

Telecomando a raggi infrarossi - Accessori Per ventilatori Telenordik 5TR

~~88,10€~~**Prezzo Speciale**Iva Inclusa: **84,18 €****Offerta**

Climatizzatore AJ040FCJ2EH unità esterna 4.0KW

~~759,44€~~**Prezzo Speciale**

Iva Inclusa:

688,79 €

Iva Esclusa:

564,58 €

Rilevatore di movimento Serie 18

~~33,92€~~**Prezzo Speciale**

Iva Inclusa:

30,26 €

Iva Esclusa:

24,80 €

