line	Elenco		g	PREZZO
N° d'ordine	N° Ele	DESCRIZIONE DEI LAVORI	Unità misura	Unitario
ž	Z		Inità	EURO
		A) LAVORI A MISURA:		EURO
1	1.1.6/1	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, escluse le armature di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa, occorrenti per le pareti, compresi il paleggio, il sollevamento, il carico, il trasporto delle materie nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m o l'accatastamento delle materie riutilizzabili lungo il bordo del cavo, gli aggottamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguita con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione.		6
		300000. 23.0 100000	mc	€ 9,55
2	3.2.3	Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con pannelli di lamiera monolitica d'acciaio rinforzati, di idoneo spessore, compresi piantane (o travi), morsetti a ganascia, morsetti tendifilo e tenditori, cunei bloccaggio, compreso altresì ogni altro onere e magistero per controventatura, disarmo, pulitura e accatastamento del materiale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati		
		diconsi Euro diciannove/70	mq	€ 19,70
3	NP/1	Fornitura e posa in opera di pietrischetto di idonea pezzatura da porsi in opera per la formazione di strato di sottofondo marciapiede, compreso ogni onere e magistero per drlo in opera a perfetta regola d'arte		
		diconsi Euro quindici/00	mc	€ 15,00
4	3.1.3/5	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo classe d'esposizione XC4, XD2, XS1, XA2, (UNI 11104), in ambiente aggressivo senza gelo (anche marino) classe d'esposizione XC4, XD2, XS1, XA2 (UNI 11104); classe di consistenza S4 oppure S5, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura.		
		diconsi Euro centoquaranta se/40	mc	€ 146,40
5	1.2.4/1	Trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte.		€ 0.54
			mc	€ 0,54
6	6.2.15/1	Fornitura e collocazione di orlatura retta o curva in conglomerato cementizio vibrocompresso, di classe C 20/25, con elementi di diversa sezione, con fronte sub verticale, spigolo superiore esterno smussato con curvatura di raggio non inferiore a 2 cm e con finitura della faccia superiore antiscivolo rigata conforme alle norme UNI EN 1340 : 2004; in opera a regola d'arte su fondazione in conglomerato cementizio, da compensarsi a parte.		
		diconsi Euro trentasette/10	ml	€ 37,10
7	3.2.1/1	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione):		
		diconsi Euro uno/90	Kg	€ 1,90

Security	ine	001		Ø	DDE770
8 NP2 Realizzazione di muretto dello spessore di cm. 30, realizzato con due (2) lastre perdiabricate dello spessore di cm. 61 in calectruzzo i darolgo impermenbilizzante, e riempirento della parte centrale con calestrazio dosso al 82,000 di cerento di CS25 per mue, le bierre sono parallele, rivestite in pietra squadata sulle face a vista e collegate fra loro con amatura tralicciata in modo da create un unico elemento e armate con hare in accision vericai del diametro 5 mue, hare riempirento del diametro di 5 mue, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. diconsi Euro duconto/00 mere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. diconsi Euro sair/18 me del commente del consideramente, lisci informamente, in pinitiente piro molio, com rissistero allo schiacciamento pari a 450 N, utilizzato per la protezione delle erei elementiche e relefoniche, compreso le giumzioni e quanto altro occorre per duer l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte diconsi Euro sair/18 me del consideramente lisci internamente, in pinitiente piro molio, com rissistero allo schiacciamento pari a 450 N, utilizzato per la protezione delle erei elementiche e relefoniche, compreso le giumzione e quanto altro occorre per duare l'opera finitia e funzionante a perfetta regola d'arte. diconsi Euro sair/18 me del considerato del conditione del considerato delle dimensioni di cue, gia predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. diconsi Euro temotosio del coperati in gibisa, compreso ogni anere e magistero per dare il pozzetto in opera di pozzetti in cemento vibrato delle dimensioni di cm. 50x50x50 per rete elettrica completo di coperati in gibisa, compreso ogni anere e magistero per dare il pozzetto in opera di pozzetti in cemento vibrato delle dimensioni di cm. 50x50x50 per rete elettrica completo di coperati in gibisa, compreso ogni anere e magistero per dare il pozzetto in opera di pozzetti in cemento vibrato delle dimensio	d'ord	Elenco	DESCRIZIONE DELLAVORI	nisur	PREZZO
8 NPZ (Realizzarione di muntro dello spessore di cm. 30, realizzazio cei diu C21 lastre perdabbricate dello spessore di cm. 30, realizzazio cei diu C21 lastre perdabbricate dello spessore di cm. 61 na calestrazzio dosta o 8,2 300 di ceneato 8425 per m., ci lastre sono parallele, rivestite in pietra squadutta sulle face e vista collegate fino con o ammatrati articolata in modo di cercer un unico elemento e armate con barre in acciaio verticali del diametro 5 mm. c harre ripartitori del diametro di 5 mm. compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'ure. diconsi Euro dusconto00 mq = 200,00 fino del diametro 10 mg = 200,00 fino di pietra squadutta sulle faces e 30 m, unitazio per la protezione delle crel cientriche e telefoniche, comprese le giunzioni e quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arne. diconsi Euro salvi 8 mile del mante d	Š	ž		nità r	
9 18.8.2 Fornitura e posa in open entro scavo di cavidotto con marchio IMQ e CE estituito da tubo a doppia parete corrugato esternamente, liscia internamente, in policitiene tipo medio, con resistenza allo schiacciamento pari a 450 N. utilizzato per la protezione delle reti elettriche e telefoniche, compesse le giunzioni e quanto altro occorre per dare l'opera finita e finizionanea a perfetra regola d'arte d'arte de la compessa de l'arte de la compessa de l'arte de l'arte de l'arte d'arte d'ar	8	NP/2	spessore di cm. 6 in calcestruzzo idrofugo impermeabilizzante, e riempimento della parte centrale con calcestruzzo dosato a Kg. 300 di cemento R425 per mc., le lastre sono parallele, rivestite in pietra squadrata sulle facce a vista e collegate fra loro con armatura tralicciata in modo da creare un unico elemento e armate con barre in acciaio verticali del diametro 5 mm. e barre ripartitori del	D	EURO
doppia purete corrugato esternamene, liscia internamente, in policiliene tipo medio, con resistenza allo schiacicamento pari a 45 N, utilizza oper la protezione delle reti elettriche e telefoniche, comprese le giunzioni e quanto altro occorre per dure l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte 10 18.5.24 Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(OR 0.61 kV in opera entro cavidotti in scavi o cunticol, tubi internati, pail ecc. già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. 18.7.17 Esecuzione di giunzione dititu, con il metodo a resina colata, su cavi internuti unipolari tipo FG7R 0.671 kV di sezione l'> 4.5 0 num² (stesse sezioni per i cavi derivati); compresi stampo performato, resina, mossetto di giunzione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. 18.7.17 Esecuzione di giunzione di consi il metodo a resina colata, su cavi internuti unipolari tipo FG7R 0.671 kV di sezione la Val more del ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. 19. NP3 Fornitura e posa in opera di pozzetti in cemento vibrato delle dimensioni di cm. 50x50x50 per rete eletrica completo di coperchi in ghisa, compreso ogni onere e magistero per dare il pozzetto in opera a perfetta regola d'arte. 10 10 10 10 10 10 10 1			diconsi Euro duecento/00	mq	€ 200,00
10 18.5.2/4 Formitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sinterico etilempropilenico sotro guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(O)R 0.6/1 kV in opera entro cavidotti in scavi o cunicoli, tubi internati, pali ecc. già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dure l'opera completa a perfetta regola d'arte.	9	18.8.2	doppia parete corrugato esternamente, liscia internamente, in polietilene tipo medio, con resistenza allo schiacciamento pari a 450 N, utilizzato per la protezione delle reti elettriche e telefoniche, comprese le giunzioni e quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte		
sotto guaina di PVC, marchio CT: e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(O)R 0,671 L'N in opera entro cavidotti in scari o cunicoli, tubi interrati, pali ecc. già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. diconsi Euro due/55			ulconsi Euro sell'io	ml	€ 6,18
11 18.7.1/1 Esecuzione di giunzione drita, con il metodo a resina colata, su cavi interrati unipolari tipo FG7R 0,6/1 kV di sezione 1×4 mm² + 1×50 mm² (stesse sezioni per i cavi derivati); compresi stampo preformato, resina, morsetto di giunzione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte diconsi Euro trentotto/70 12 NP/3 Fornitura e posa in opera di pozzetti in cemento vibrato delle dimensioni di cm. 50x50x50 per rete elettrica completo di coperchi in ghisa, compreso ogni onere e magistero per dare il pozzetto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00 13 18.7.5 Messa a terra per pali e montanti compresa fornitura e collocazione di dispersore a picchetto di lunghezza ≥ a 1,50 m, di capicorda, di conduttore di collegamento, di sezione e lunghezza adeguata e compreso ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte secondo le vigenti norme. diconsi Euro quarantacinque/20 14 NP/4 Fornitura e posa in opera di faretti a LED segnapasso, 8 W, a tenuta stagna realizzato con materiale termoplastico adatto per esterni, verto infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore o forma a scelta della D.L., comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00 n € 100,00 15 NP/5 Fornitura e posa in opera di faretti a LED 4000 K, 50 W, a tenuta stagna realizzato con materiale termoplastico adatto per esterni, verto infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L., comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00 n € 100,00 16 NP/6 Fornitura e posa in opera di palo di illuminazione di H= 4 mt., realizzato in acciaio laminato a caldo, privo di saldatura, predisposto con fo	10	18.5.2/4	sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(O)R 0,6/1 kV in opera entro cavidotti in scavi o cunicoli, tubi interrati, pali ecc. già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.		
0,6/1 kV di sezione 1×4 mm² + 1×50 mm² (stesse sezioni per i cavi derivati); compresi stampo preformato, resina, morsetto di giunzione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte diconsi Euro trentotto/70 n ∈ 38,77 12 NP/3 Fornitura e posa in opera di pozzetti in cemento vibrato delle dimensioni di cm. 50x50x50 per rete elettrica completo di coperchi in ghisa, compreso ogni onere e magistero per dare il pozzetto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00 n ∈ 100,00 13 18.7.5 Messa a terra per pali e montanti compresa fornitura e collocazione di dispersore a picchetto di lunghezza ≥ a 1,50 m, di capicorda, di conduttore di collegamento, di sezione e lunghezza adeguata e compreso ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte secondo le vigenti norme. diconsi Euro quarantacinque/20 n ∈ 45,20 14 NP/4 Fornitura e posa in opera di faretti a LED segnapasso, 8 W, a tenuta stagna realizzato con materiale termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L., comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00 n ∈ 100,00 15 NP/5 Fornitura e posa in opera di faretti a LED 4000 K, 50 W, a tenuta stagna realizzato con materiale termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L., comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00 n ∈ 100,00 NP/6 Fornitura e posa in opera di palo di illuminazione di H= 4 mt., realizzato in acciaio laminato a caldo, privo di saldatura, predisposto con foro inper ingrasso cavo di alimentazione con attacco testa palo diammetro mm. 60, compl			diconsi Euro due/55	ml	€ 2,55
NP/3 Fornitura e posa in opera di pozzetti in cemento vibrato delle dimensioni di cm. 50x50x50 per rete elettrica completo di coperchi in ghisa, compreso ogni onere e magistero per dare il pozzetto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00	11	18.7.1/1	$0.6/1~\rm kV$ di sezione $1\times4~\rm mm^2+1\times50~\rm mm^2$ (stesse sezioni per i cavi derivati); compresi stampo preformato, resina, morsetto di giunzione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera		
elettrica completo di coperchi in ghisa, compreso ogni onere e magistero per dare il pozzetto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00			diconsi Euro trentotto/70	n	€ 38,70
elettrica completo di coperchi in ghisa, compreso ogni onere e magistero per dare il pozzetto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00		115/2			
13 18.7.5 Messa a terra per pali e montanti compresa fornitura e collocazione di dispersore a picchetto di lunghezza ≥ a 1,50 m, di capicorda, di conduttore di collegamento, di sezione e lunghezza adeguata e compreso ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte secondo le vigenti norme.	12	NP/3	elettrica completo di coperchi in ghisa, compreso ogni onere e magistero per dare il pozzetto in opera a perfetta regola d'arte.		
lunghezza ≥ a 1,50 m, di capicorda, di conduttore di collegamento, di sezione è lunghezza adeguata e compreso ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte secondo le vigenti norme. diconsi Euro quarantacinque/20 n € 45,20 NP/4 Fornitura e posa in opera di faretti a LED segnapasso, 8 W, a tenuta stagna realizzato con materiale termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L., comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00 n € 100,00 NP/5 Fornitura e posa in opera di faretti a LED 4000 K, 50 W, a tenuta stagna realizzato con materiale termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L., comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00 n € 100,00 NP/6 Fornitura e posa in opera di palo di illuminazione di H= 4 mt., realizzato in acciaio laminato a caldo, privo di saldatura, predisposto con foro inper ingrasso cavo di alimentazione con attacco testa palo diammetro mm. 60, completo di corpo illuminante in alluminio pressofuso, con viti di sicurezza a scomparsa e molle in acciaio inox AISI 304, vetro temperato dello spessore di 5 mm., resistente agli shock termici ed agli urti, resistenti alla corrosione, alle nebbie saline ed alle alte temperature, colore grigio grafite, stabilizzata ai raggi UV, dato in opera su blocco di fondazione in cls di idonea dosatura e compreso pozzetto d'ispezione, comprese le diramazioni per il collegamento alla linea principale e compreso oltresì opri altro onere e magistero per dare il palo posto in onera a perfetta regola d'atte.			diconsi Euro cento/00	n	€ 100,00
NP/4 Fornitura e posa in opera di faretti a LED segnapasso, 8 W, a tenuta stagna realizzato con materiale termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L., comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte. NP/5 Fornitura e posa in opera di faretti a LED 4000 K, 50 W, a tenuta stagna realizzato con materiale termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L., comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00 n € 100,00 NP/6 Fornitura e posa in opera di palo di illuminazione di H= 4 mt., realizzato in acciaio laminato a caldo, privo di saldatura, predisposto con foro inper ingrasso cavo di alimentazione con attacco testa palo diammetro mm. 60, completo di corpo illuminante in alluminio pressofuso, con viti di sicurezza a scomparsa e molle in acciaio inox AISI 304, vetro temperato dello spessore di 5 mm., resistente agli shock termici ed agli urti, resistenti alla corrosione, alle nebbie saline ed alle alte temperature, colore grigio grafite, stabilizzata ai raggi UV, dato in opera su blocco di fondazione in cls di idonea dosatura e compreso pozzetto d'ispezione, comprese le diramazioni per il collegamento alla linea principale e compreso altresì ogni altro onere e magistero per dare il palo nosto in onera a perfetta regola d'arte.	13	18.7.5	lunghezza \geq a 1,50 m, di capicorda, di conduttore di collegamento, di sezione e lunghezza adeguata e compreso ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte secondo le vigenti norme.		
materiale termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L., comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte. Description Proposition Proposit			diconsi Euro quarantacinque/20	n	€ 45,20
NP/6 Fornitura e posa in opera di faretti a LED 4000 K , 50 W, a tenuta stagna realizzato con materiale termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L, comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00	14	NP/4	materiale termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L., comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera		
termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L., comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte. diconsi Euro cento/00			diconsi Euro cento/00	n	€ 100,00
NP/6 Fornitura e posa in opera di palo di illuminazione di H= 4 mt., realizzato in acciaio laminato a caldo, privo di saldatura, predisposto con foro inper ingrasso cavo di alimentazione con attacco testa palo diammetro mm. 60, completo di corpo illuminante in alluminio pressofuso, con viti di sicurezza a scomparsa e molle in acciaio inox AISI 304, vetro temperato dello spessore di 5 mm., resistente agli shock termici ed agli urti, resistenti alla corrosione, alle nebbie saline ed alle alte temperature, colore grigio grafite, stabilizzata ai raggi UV, dato in opera su blocco di fondazione in cls di idonea dosatura e compreso pozzetto d'ispezione, comprese le diramazioni per il collegamento alla linea principale e compreso altresì ogni altro onere e magistero per dare il palo posto in opera a perfetta regola d'arte.	15	NP/5	termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L, comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta		
caldo, privo di saldatura, predisposto con foro inper ingrasso cavo di alimentazione con attacco testa palo diammetro mm. 60, completo di corpo illuminante in alluminio pressofuso, con viti di sicurezza a scomparsa e molle in acciaio inox AISI 304, vetro temperato dello spessore di 5 mm., resistente agli shock termici ed agli urti, resistenti alla corrosione, alle nebbie saline ed alle alte temperature, colore grigio grafite, stabilizzata ai raggi UV, dato in opera su blocco di fondazione in cls di idonea dosatura e compreso pozzetto d'ispezione, comprese le diramazioni per il collegamento alla linea principale e compreso altresì ogni altro onere e magistero per dare il palo posto in opera a perfetta regola d'arte.			diconsi Euro cento/00	n	€ 100,00
	16	NP/6	caldo, privo di saldatura, predisposto con foro inper ingrasso cavo di alimentazione con attacco testa palo diammetro mm. 60, completo di corpo illuminante in alluminio pressofuso, con viti di sicurezza a scomparsa e molle in acciaio inox AISI 304, vetro temperato dello spessore di 5 mm., resistente agli shock termici ed agli urti, resistenti alla corrosione, alle nebbie saline ed alle alte temperature, colore grigio grafite, stabilizzata ai raggi UV, dato in opera su blocco di fondazione in cls di idonea dosatura e compreso pozzetto d'ispezione, comprese le diramazioni per il collegamento alla linea principale e compreso altresì ogni altro onere e magistero per dare il palo	n	€ 1.800,00

l'ordine Elenco		ıra		PREZZO
N° d'ordine N° Elenco	DESCRIZIONE DEI LAVORI	Unità misura		Unitario
ž	z	nità		
17 NP	P/7 Fornitura e posa in opera di lastra in pietra di Modica, o similare, a scelta della D.L., de spessore di cm. 5 per rifinitura sommitale muretto, compreso ogni onere e magistero per d'iopera eseguita a perfetta regola d'arte.	llo		EURO
	diconsi Euro settantacinque/00	mq	€	75,00
18 NP	P/8 Pavimentazione marciapiedi in Cromostone o equivalente mescolato con cementi e ghiaie di v colori, forme e dimensioni, a scelta de3lla D.L., vaglio 8/14, steso in opera su massetto calcestruzzo, compreso ogni onere e magistero per dare la pavimentazione finita a perfetta reg d'arte. diconsi Euro quaranta/00	in ola		
		mq	€	40,00
19 NP	P/9 Fornitura e messa in opera di ringhiera passamano in acciaio zincato, con corrimano rettilineo diametro di 50 mm. con particolari forniti dalla D.L., verniciato a caldo, H= cm. 50, e comprogni onere e magistero per dare la ringhiera messa in opera a perfetta regola d'arte			
	diconsi Euro cinquanta/00	ml	€	50,00
20 NP/	P/10 Fornitura e messa in opera di ringhiera parapetto in acciaio zincato con corrimano ondulato diametro da 50 mm. e pilastrini arcuati secondo particolari forniti dalla D.L., verniciato a cald compresa ogni onere e magistero per dare la ringhiera messa in opera a perfetta regola d'arte.			
	diconsi Euro centoventiquattro/00	ml	€	124,00
21 6.1.	.1/2 Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle nor CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ottima, nonche costipamento fino a raggiungere il 95% della densità AASHO modificata, compreso altresì o altro onere per dare il lavoro completo ed eseguito a perfetta regola d'arte. Misurato a spess finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km.	il gni		
	diconsi Euro trenta/50	mc	€	30,50
6.1.	.4/2 Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) da porsi in opera anche o vibrofinitrice su superfici regolari quali: strato di base, pavimentazione esistente opportuname preparata, collegamenti per manti di usura, etc. ottenuto con miscela di sabbia, graniglia pietrischetto di appropriata granulometria e qualità con resistenza agli urti ed all'usura per atti minore di 25 determinata con prova Los Angeles, confezionato a caldo in impianti idonei o bitume puro di penetrazione non superiore a 80/100 con dosaggio corrispondente a quello de percentuale ottima di bitume determinata con la prova Marshall, compresa la fornitura spandimento della emulsione bituminosa al 55% per l'ancoraggio in misura non inferiore a 1 per m2, la stesa in opera, la rullatura fino ad ottenere una percentuale di vuoti non superiori all'i e compresi tutti gli altri oneri per dare il lavoro finito a regola d'arte. Misurato a spessore fin dopo costipamento.1) per strade esterne definite come all'art.1.1.1 - per ogni m2 e per ogni cm spessore	nte e ito on illa e kg iv%		
	diconsi Euro uno/70	mq	€	1,70
23 6.1.	.5/2 Conglomerato bituminoso per strato di usura confezionato a caldo in impianti idonei con granu di appropriata granulometria e qualità con resistenza agli urti ed all'usura per attrito minore di determinata con prova Los Angeles, e bitume puro di penetrazione non superiore a 80/100 dosaggio corrispondente a quello della percentuale ottima di bitume determinata con la pro Marshall, compresa la fornitura e spandimento della emulsione bituminosa al 55% l'ancoraggio in misura non inferiore a 1 kg per m2, compresa altresì la stesa in opera anche di idonee vibrofinitrici, la rullatura fino ad ottenere una percentuale di vuoti non superiori al 6% ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Misurato a spessore finito de costipamento. 1) per strade esterne definite come all'art.1.1.1 - per ogni m2 e per cm di spessore	on va per on ed po		
		mq		
+	diconsi Euro uno/70	mq	€	1,70
24 NP/	P/11 Fornitura e posa in opera di quadro elettrico generale di comando assemblato di tutte componenti atte al funzionamento delll'impianto elettrico, compreso cassetta a tenuta stagna.	le		
- 1				
	diconsi Euro mille/00	n	€	1.000,00

Ф	0			
N° d'ordine	Elenco		ura	PREZZO
o,p 。	» Ž	DESCRIZIONE DEI LAVORI	Unità misura	Unitario
Z	_		Jnità	EURO
25	NP/12	Fornitura e posa in opera di panchina senza schienale rettangolare monoblocco delle dimensioni di cm. 200x50x50, realizzata in calcestruzzo armato-vibrato a formatura continua, tipo Gialatina o equivalente, con vibrazione ad alta frequenza atta ad ottenere una migliore compattazione dell'impasto confezionato con inerti a granulometria controllata e successivamente levigata, cemento Colacem 52,5, additivi superfluidificanti idonei a ridurre il rapporto acquacemento, finiture delle superfici esterne finto marmo travertino, protette con vernice idrorepellente antidegrado per esterno effetto naturale, resistente all'ingiallimento ed allo sfarinamento, il tutto compreso ogni onere e magistero per dare la panchina posta in opera a perfetta regola d'arte.		LUNO
		diconsi Euro seicento/00	n	€ 600,00
26	17.2.4/1	Costituzione di nuclei di strati intermedi di scogliera o di mantellata, eseguiti via terra, in scogli di pietra calcarea o lavica di peso dell'unità di volume non inferiore a 25 kN/m3, provenienti, a cura e spese dell'impresa, da cave accettate dalla D.L., dati in opera a qualsiasi altezza o profondità secondo sagoma di progetto compreso l'onere del trasporto fino ad una distanza dalle cave di 10 km, il versamento in opera con idoneo mezzo terrestre, la regolarizzazione anche con l'ausilio del palombaro, e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		
		diconsi Euro diciotto/50	mc	€ 18,50
27	17.2.4/2	Costituzione di nuclei di strati intermedi di scogliera o di mantellata, eseguiti via terra, in scogli di pietra calcarea o lavica di peso dell'unità di volume non inferiore a 25 kN/m3, provenienti, a cura e spese dell'impresa, da cave accettate dalla D.L., dati in opera a qualsiasi altezza o profondità secondo sagoma di progetto compreso l'onere del trasporto fino ad una distanza dalle cave di 10 km, il versamento in opera con idoneo mezzo terrestre, la regolarizzazione anche con l'ausilio del palombaro, e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		
		diconsi Euro ventuno/20	mc	€ 21,20
00	47.0.5			
28	17.2.5	Compenso addizionale ai prezzi di cui ai precedenti art. 17.2.3 e 17.2.4 per ogni km di distanza in più delle cave di provenienza oltre i primi 10 km.		
		diconsi Euro zero/41	mc	€ 0,41
29	3.1.1/6	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura.		
		diconsi Euro centoquarantadue/30	mc	€ 142,30
30	13.3.1/2	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 80 (sigma 63) serie PN 8 per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico – sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 – Ministero della salute ss.mm.ii Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.		
		diconsi Euro otto/90	ml	€ 8,90
31	NP/13	Fornitura e posa in opera di pozzetti in cemento vibrato delle dimensioni di cm. 50x50x50 per rete idrica completo di coperchio in ghisa, compre si allacci di derivazione della condotta idrica e compreso altresì ogni onere e magistero per dare il pozzetto in opera a perfetta regola d'arte.		
		diconsi Euro duecento/00	n	€ 200,00
<u> </u>		B) LAVORI PER SICUREZZA:		

dine	Elenco		ľa	PREZZO
N° d'ordine	N° Ele	DESCRIZIONE DEI LAVORI	Unità misura	Unitario
Š	Z		Inità	EURO
32	23.1.3.1	Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, fornita e posta in opera di altezza non inferiore a m 1,20. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei lavori al fine di assicurare una gestione del cantiere in sicurezza; il tondo di ferro, del diametro minimo di mm 14, di sostegno posto ad interasse massimo di m 1,50; l'infissione nel terreno per un profondità non inferiore a cm 50 del tondo di ferro; le legature per ogni tondo di ferro con filo zincato del diametro minimo di mm 1,4 posto alla base, in mezzeria ed in sommità dei tondi di ferro, passato sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità e la funzione; tappo di protezione in PVC "fungo" inserita all'estremità superiore del tondo di ferro; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; compreso lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavori. Tutti i materiali costituenti la recinzione sono e restano di proprietà dell'impresa.	n	EURU
		diconsi Euro dieci/10	mc	€ 10,10
33	23.1.3/1	Coni per delimitazione di zone di lavoro, percorsi, accessi, ecc, di colore bianco/rosso in polietilene, forniti e posti in opera secondo le disposizioni e le tavole di cui al D.M. 10/07/2002. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede i coni; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni altezza non inferiore a cm 30 e non superiore a cm 75, con due o tre fasce rifrangenti. Misurato cadauno per tutta la durata della segnalazione		
		diconsi Euro uno/11	n	€ 1,11
34	23.3.1/2	Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 81/08 e al Codice della strada. Sono compresi: l'utilizzo per 30 gg che prevede il segnale al fine di garantire una gestione ordinata del cantiere assicurando la sicurezza dei lavoratori; i supporti per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori		
		diconsi Euro sessanto/20	n	€ 60,20
35	23.3.4	Lampeggiante da cantiere a led di colore giallo o rosso con alimentazione a batterie ricaricabili, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il lampeggiante al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del lampeggiante. Per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori	n	€ 24,40
			"	24,40
36	23.6.1	Elmetto di sicurezza, con marchio di conformità e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene ad alta densità, con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio alla calotta, frontalino antisudore, fornito dal datore di lavoro e usato continuativamente dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.		
		diconsi Euro cinque/70	n	€ 5,70
37	23.6.2	Occhiali protettivi con marchio di conformità per la lavorazione di metalli con trapano, mola, smerigliatrici, tagli con l'uso del flessibile (frullino), della sega circolare, lavori insudicianti, ecc, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento		
		diconsi Euro quindici/90	n	€ 15,90
38	23.6.13	Cuffia antirumore con archetto regolabile, con marchio di conformità, a norma UNI-EN 352/01 fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento		
		diconsi Euro tre/90	n	€ 3,90

DESCRIZIONE DEI LAVORI SUBJECTIONE DEI LAVORI DESCRIZIONE DEI LAVORI DESCRIZIONE DEI LAVORI DESCRIZIONE DEI LAVORI DESCRIZIONE DEI LAVORI DINIBITATIONE DEI LAVORI DESCRIZIONE DEI LAVORI DINIBITATIONE DEI LAVORI DESCRIZIONE DEI LAVORI Unitario EURO PREZZO Unitario EURO DINIBITATIONE DEI LAVORI (geom. Umberto Masuzzo) PREZZO Unitario PREZZO Unitario EURO PREZZO Unitario EURO PREZZO Unitario EURO E	(I)	0			T
2 23.6.12 Giubbetto ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, in misto cotone-poliestere, completo di due taschini superiori con chiusura a bottoni ricoperti, polsini regolabili con bottoni a pressione, fornito dal datore di lavoro e usato dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento diconsi Euro sessantotto/20uecento/00	rdine	enco		ura	PREZZO
39 23.6.12 Giubbetto ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, in misto cotone-poliestere, completo di due taschini superiori con chiusura a bottoni ricoperti, polsini regolabili con bottoni a pressione, formito dal datore di lavoro e usato dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento diconsi Euro sessantotto/20uecento/00 n € 68,20 23.7.1/1 Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. diconsi Euro centodiciannove/50 n € 119,50 L R.U.P. (geom. Pietro Argentino)	o,p 。	iii S	DESCRIZIONE DEI LAVORI	mis	Unitario
completo di due taschini superiori con chiusura a bottoni ricoperti, polsini regolabili con bottoni a pressione, fornito dal datore di lavoro e usato dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manuterazione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento diconsi Euro sessantotto/20uecento/00 n € 68,20 40 23.7.1/1 Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. diconsi Euro centodiciannove/50 n € 119,50 Avola, li 06/07/2015	2			Unit	EURO
40 23.7.1/1 Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. diconsi Euro trecentottantadue/40 n € 382,40 41 23.7.1/2 Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. diconsi Euro centodiciannove/50 n € 119,50 IL R.U.P. IL DIRETTORE DEI LAVORI IL DIRETTORE DEI LAVORI (geom. Pietro Argentino)	39	23.6.12	completo di due taschini superiori con chiusura a bottoni ricoperti, polsini regolabili con bottoni a pressione, fornito dal datore di lavoro e usato dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento		
completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. diconsi Euro trecentottantadue/40			anono. 2010 00000. 100. 100 000	n	€ 68,20
41 23.7.1/2 Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. diconsi Euro centodiciannove/50 Avola, lì 06/07/2015 IL R.U.P. IL DIRETTORE DEI LAVORI (geom. Pietro Argentino)	40	23.7.1/1	completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata.		
completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. diconsi Euro centodiciannove/50 Avola, lì 06/07/2015 IL R.U.P. IL DIRETTORE DEI LAVORI (geom. Pietro Argentino)			diconsi Euro trecentottantadue/40	n	€ 382,40
Avola, lì 06/07/2015 IL R.U.P. IL DIRETTORE DEI LAVORI (geom. Pietro Argentino)	41	23.7.1/2	completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata.		
IL R.U.P. IL DIRETTORE DEI LAVORI (geom. Pietro Argentino)			diconsi Euro centodiciannove/50	n	€ 119,50
			IL DIRETTORE DEI LAVORI	(ge	