

Comune di POTENZA
Provincia di POTENZA

pag. 1

ELENCO PREZZI

OGGETTO: RISTRUTTURAZIONE PARTE IMPIANTO DI PUBBLICA
ILLUMINAZIONE

COMMITTENTE: COMUNE DI POTENZA

Potenza, 23/11/2015

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 A.01.001.01	Veicolo peso totale: fino a kg. 1.200 (portata kg. 600) a caldo. euro (cinquantasette/34)	ora	57,34
Nr. 2 A.01.006.01	Autocarro completo di gru, adatto per impiego stradale e fuori strada, a trazione integrale, con cassone ribaltabile trilaterale e portata fino a 30 t. a caldo. euro (novantacinque/54)	ora	95,54
Nr. 3 B.15.041.02	Pavimentazione con cubetti filo sega di pietra calcarea di Latronico di colore grigio con eventuali striature chiare e scure, proveniente dalle cave di Latronico, avente resistenza alla compressione non inferiore a 2.000 Kg./cmq., dello spessore da cm. 6 a cm. 10, marcati CE in conformità alla norma UNI EN 1342, posti in opera, in conformità a qualsiasi disegno richiesto dalla DL, su sottostante massetto di fondazione, da pagarsi a parte, con malta cementizia. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri delle interruzioni attorno a piante e chiusini, di pendenze, la bagnatura e la contemporanea battitura mediante piastra vibrante la sigillatura dei giunti con boiaccia di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte con cubetti di lato da cm. 10/10. euro (centotredici/01)	mq	113,01
Nr. 4 B.25.004.19	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dagli scavi privo di scorie e frammenti diversi. Lo smaltimento, previa caratterizzazione, dovrà essere certificato da formulario di identificazione rifiuti, compilato in ogni sua parte, che sarà consegnato alla D.L. per la contabilizzazione. cer 17 04 07 - metalli misti. euro (cinque/06)	ql	5,06
Nr. 5 D3.04.008.04	Interruttore magnetotermico, P.I. 4.5 kA Fornitura e posa in opera di interruttore magnetotermico, potere di interruzione 4.5 kA, con sganciatore magnetotermico, di tipo modulare, posti in opera e cablati in quadri predisposti. Bipolare fino a 8 A. euro (ventisei/38)	cad	26,38
Nr. 6 D3.04.008.06	idem c.s. ...predisposti. Bipolare da 38 a 63 A. euro (trentaquattro/56)	cad	34,56
Nr. 7 D3.04.010.12	Interruttore magnetotermico, P.I. 10 kA Fornitura e posa in opera di interruttore magnetotermico, potere di interruzione 10kA, con sganciatore magnetotermico, di tipo modulare, posti in opera e cablati in quadri predisposti: . Tetrapolare fino a 8 A. euro (centoventinove/25)	cad	129,25
Nr. 8 D3.04.011.03	Interruttore magnetotermico, P.I. 16kA Fornitura e posa in opera di interruttore magnetotermico, potere di interruzione 16kA, con sganciatore magnetotermico, di tipo modulare, posti in opera e cablati in quadri predisposti: tetrapolare da 16 a 100 A. euro (centoseptantatre/04)	cad	173,04
Nr. 9 D3.04.017.06	Fornitura e posa in opera di interruttori magnetotermici differenziali 6kA, tipo A-AC posti in opera e cablati in quadri predisposti: tetrapolare da 0 a 32 A con Id=0,03 tipo A. Ritardato e regolabile euro (duecentosessanta/50)	cad	260,50
Nr. 10 D3.04.022.11	Fornitura e posa in opera di sovratensioni modulari (SPD) studiato per uso domestico classe II, costituito da una base DIN e una cartuccia sostituibile, posti in opera e cablati in quadri predisposti: limitatori di sovratensione modulari (SPD) 70 kA 4P 400 V. euro (seicentodiciassette/24)	cad	617,24
Nr. 11 D3.04.023.18	Fornitura e posa in opera di contattori, di tipo DIN, posti in opera e cablati in quadri predisposti: contattori su guida DIN 4NO, 400 V, 40 A bobina 230 V. euro (novantaquattro/35)	cad	94,35
Nr. 12 D3.04.029.01	Fornitura e posa in opera di spie luminose per presenza rete poste su guide DIN posti in opera e cablati in quadri predisposti: spie illuminose per guida DIN 1 modulo DIN. euro (diciannove/50)	cad	19,50
Nr. 13 D3.05.006.03	Fornitura e posa in opera di cavo unipolare FG7R- FG70R 0.6/1kV 1 X(1 x 1,5 mm.), conduttore flessibile, isolato con gomma EPR sottoguaina di PVC non propagante l'incendio, in conformità alle Norme CEI 20 22, marchiato I.M.Q. dato in opera entro canaletta o infilato in tubazioni già predisposte, compreso l'onere dei collegamenti a morsettiere e/o apparecchiatura ed ogni altro onere e magistero sezione 4 mmq.; euro (due/60)	ml	2,60
Nr. 14 D3.05.006.04	idem c.s. ...magistero sezione 6 mmq.; euro (due/78)	ml	2,78
Nr. 15 D3.05.006.05	idem c.s. ...magistero sezione 10 mmq.; euro (tre/15)	ml	3,15
Nr. 16 D3.05.006.06	idem c.s. ...magistero sezione 16 mmq.; euro (quattro/94)	ml	4,94
Nr. 17 D3.05.009.03	Fornitura e posa in opera di cavo tetrapolare FG7R- FG70R 0.6/1 kV 1x(4x1,5 mmq.), conduttori flessibili, isolati con gomma EPR sottoguaina di PVC non propagante l'incendio, in conformità alle Norme CEI 20-22, marchiato I.M.Q., dato in opera entro canaletta o infilato in tubazioni già predisposte, compreso l'onere dei collegamenti a morsettiere e/o apparecchiatura ed ogni altro onere e magistero: sezione 4 mmq.; euro (cinque/23)	ml	5,23

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 18 D3.05.009.04	idem c.s. ...magistero: sezione 6 mmq.; euro (cinque/97)	ml	5,97
Nr. 19 D3.05.009.05	idem c.s. ...magistero: sezione 10 mmq.; euro (nove/31)	ml	9,31
Nr. 20 D3.05.009.06	idem c.s. ...magistero: sezione 16 mmq.; euro (undici/47)	ml	11,47
Nr. 21 D3.06.014.01	Canale metallico zincato Fornitura e posa in opera di canale portacavi rettangolare in acciaio zincato, spessore 1.5 - 2 mm, fornito e posto in opera a vista su staffe a mensola o a sospensione in acciaio zincato di adeguate dimensioni, comprese le giunzioni ed il fissaggio, i pezzi speciali (per curve, derivazioni, interruzioni, riduzioni, ecc. da valutare in ragione di 1 m di canale); mm 50x50. euro (trenta/58)	ml	30,58
Nr. 22 D3.06.015.01	Coperchi rettilinei acciaio zincato Fornitura e posa in opera di coperchio rettilineo acciaio zincato: mm 50x22. euro (tre/32)	ml	3,32
Nr. 23 D3.08.001	Predisposizione punto presa costituito da tubazione in PVC rigido tipo RK9 sottotraccia del diametro di 16 mm. In operacompleto di scatola e supporto in materiale isolante, del tipo modulare, placca di rivestimento in PVC compresoil fissaggio del tubo e della scatola portafrutto ed ogni altro onere e magistero. euro (ventidue/63)	cad	22,63
Nr. 24 D3.09.013.01	Fornitura e posa in opera di basamento di sostegno per palo di pubblica illuminazione prefabbricato in conglomerato cementizio Rck 250, compreso il pozzetto ispezionabile delle dimensioni opportune; lo scavo; la tubazione del diametro opportuno per il fissaggio del palo; il ripristino del terreno; i fori per il passaggio dei cavi. E' inoltre compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. 80x50x50 (per pali di altezza fino a 4,00 m. fuori terra). euro (duecentoventisei/46)	cad	226,46
Nr. 25 D3.09.014.09	Palo rastremato diritto in acciaio verniciato o zincato avente sezione terminale pari a diametro mm 60, sezione di base opportuna da incassare nel terreno per mm 500-800, spessore minimo dell'ordine di mm 3, fornito e posto in opera. Sono compresi: i fori per i passaggi delle tubazioni dei conduttori elettrici; la sabbia di riempimento tra palo e tubazione; il collare in acciaio di rinforzoalla base. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per altez. f.t. mm 8000 zincato (Hi=800). euro (trecentosettantacinque/80)	cad	375,80
Nr. 26 D3.09.016.11	Palo conico curvato zincatoavente sezione terminale del diametro di mm 60 a partire da sezione di base del diametro min. mm 148 da incassare nel terreno (Hi 800) spessore minimomm 3, comprensivo di fori per alloggiamento fusibili, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sabbia di riempimento tra palo e tubazione; il collarein acciaio di rinforzo alla base. E' inoltre compreso quantoaltro occorre per dare l'opera finita. Doppio, Per altezza f.t. mm 10000 Hi mm 800. euro (novecentoventitre/93)	cad	923,93
Nr. 27 D3.09.021.01	Armadio stradale realizzato in vetroresina stampata, con porta incernierata asportabile, provvista di serratura, struttura modulare componibile, entrate ed uscite cavi con pressacavi o passacavi, con grado di protezione min IP44, fornito e posto in opera con telai di ancoraggio a pavimento per misure h ò mm 900. Sono comprese le piastre di fondo. E inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Moduli larghezza, profondita, altezza assimilabili a mm. 500x300x200. euro (duecentootto/24)	cad	208,24
Nr. 28 D3.09.022	Zoccolo per armadi realizzato in vetroresina di altezza pari a circa mm 360, fornito e posto in opera come supporto agli armadi. Sono compresi: gli scassi; i ripristini del terreno ed i relativi fissaggi allo stesso. E'inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' escluso il pozzetto. euro (duecentoventicinque/92)	cad	225,92
Nr. 29 D3.09.025.03	Cassetta di derivazione in lega di alluminiodi forma quadrata completa di raccordi a cono o portine, fornita e posta in opera, fissata al muro nelle misu re assimilabili a mm 160x160x65 con grado di protezione min IP54. E'compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. . Con fusibile. euro (settantauno/76)	cad	71,76
Nr. 30 E.01.001	Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso con impiego di particolare macchina fresatrice, per spessori di pavimentazione fino a 15 cm., per riquotature longitudinali e trasversali della piattaforma stradale, compreso la squadratura secondo superfici geometriche regolari ed i contorni retti verticali delle zone di intervento, pulizia totale delle superfici del piano scarificato con macchina munita di spazzole rotanti e/o dispositivo aspiranti, nonche' il carico del materiale fresato. euro (zero/90)	mq/cm	0,90
Nr. 31 E.01.002	Sfangamento e depolverizzazione di capostrada, piazzali ecc. , compreso il trasporto del materiale di risulta nell'ambito dell'estesa. euro (uno/23)	mq	1,23
Nr. 32 E.01.018.01	Scomposizione di pavimentazione in selciato o in cubetti di qualsiasi tipo e specie, compreso la demolizione del massetto sottostante, la pulizia, l'accatastamento del materiale utilizzabile ed il trasporto del materiale di risulta nell'ambito dell'estesa. posti su sabbia con recupero del materiale. euro (sei/30)	mq	6,30
Nr. 33 E.02.002.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico in terreni sciolti di qualsiasi natura, con resistenza alla compressione inferiore a 60 Kg/cmq, compreso trovanti e strutture murarie od altri rinvenuti nello scavo, anche in presenza di acqua con un deflusso della stessa fino ad un battente massimo di cm. 20, le eliminazioni in secondo tempo di parti in precedenza escavate, compreso il carico del materiale eccedente quello occorrente per il reinterro, il trasporto all'interno del cantiere, escluse le		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	eventuali ed occorrenti opere provvisoriale, il trasporto ed il conferimento a discarica o ad impianto di trattamento: per profondità' fino a mt. 2; euro (nove/56)	mc	9,56
Nr. 34 E.04.006	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo tipo Base tradizionale con o senza riciclato proveniente dalle scarifiche, provvisto di marchiatura CE, avente caratteristiche meccaniche come prescritto dalle Norme Tecniche di Appalto, costituito da una miscela di aggregati totalmente frantumati, sabbie di sola frantumazione, filler, impastata a caldo con legante bituminoso tipo 50 70. Il legante dovrà essere chimicamente additivato con speciali sostanze attivanti di adesione bitume inerti a base di Alkilamidopoliammmina e di A.C.F. Attivante Chimico Funzionale per la rigenerazione del bitume presente nel fresato. Il conglomerato sarà confezionato in appositi impianti di produzione di tipo discontinuo o continuo (secondo una miscela approvata preventivamente dalla D.L.) con impiego fino al 25% dell'intera miscela, di materiali provenienti dalle scarifiche, posto in opera con apposite macchine vibrofinitrici e compattato con rulli metallici di 8,0 t. Esclusa la mano d'attacco e misurato in opera dopo il costipamento. euro (uno/35)	mq/cm	1,35
Nr. 35 E.04.007	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo tipo Binder tradizionale con o senza riciclato proveniente dalle scarifiche, provvisto di marchiatura CE, avente caratteristiche meccaniche come prescritto dalle Norme Tecniche di Appalto, costituito da una miscela di aggregati totalmente frantumati, sabbie di sola frantumazione, filler, impastata a caldo con legante bituminoso tipo 50 70. Il legante dovrà essere chimicamente additivato con speciali sostanze attivanti di adesione bitume inerti a base di Alkilamidopoliammmina e di A.C.F. Attivante Chimico Funzionale per la rigenerazione del bitume presente nel fresato. Il conglomerato sarà confezionato in appositi impianti di produzione di tipo discontinuo o continuo (secondo una miscela approvata preventivamente dalla D.L.) con impiego fino al 15% dell'intera miscela, di materiali provenienti dalle scarifiche, posto in opera con apposite macchine vibrofinitrici e compattato con rulli metallici di 8,0 t. Esclusa la mano d'attacco e misurato in opera dopo il costipamento. euro (uno/66)	mq/cm	1,66
Nr. 36 H.01.005	Riempimento dei cavi aperti per la posa di tubazioni o per la costruzione di cunicoli ecc. con materiale arido compresa la fornitura del materiale e il trasporto, la posa, la compattazione realizzata a mano o con mezzi meccanici. euro (ventinove/72)	mc	29,72
Nr. 37 H.01.007	Fornitura di sabbione per formazione letto di posa delle tubazioni, provenienti da cave idonee o inerti fluviali frantumati di pezzatura non superiore a mm. 10. euro (venticinque/63)	mc	25,63
Nr. 38 NP 01	Rimozione quadro elettrico, compreso la disattivazione e siglatura dei cavi, la cernita dell'eventuale materiale di recupero e avvicinamento al luogo del deposito, compreso trasporto e smaltimento a rifiuto speciale euro (centoottantanove/50)	cadauno	189,50
Nr. 39 NP 02	Rimozione armatura stradale su palo per altezze comprese da 6 a 11 metri, compreso disattivazione dei cavi, la cernita dell'eventuale materiale di recupero e l'avvicinamento al luogo di deposito o a discarica secondo le indicazioni della Direzione Lavori euro (novantadue/17)	cadauno	92,17
Nr. 40 NP 03	Rimozione e trasporto a discarica/deposito di palo per illuminazione esterna, con relativa armatura, di altezza totale variabile tra 7 m ed 10 m, attacco diam 60 mm, escluso il plinto di fondazione, compresa la rimozione dello sbraccio e dell'armatura stradale. Si intende incluso il nolo di idoneo camion autogrù, compresi manovratore, carburante ed ogni altro onere accessorio. Sono altresì compensati gli oneri per la demolizione, l'accatastamento delle parti, il carico e lo smaltimento dei materiali di risulta, le opere provvisoriale di protezione e qualsiasi altro onere per dare il lavoro finito alla perfetta regola dell'arte euro (centoottantaotto/90)	cadauno	188,90
Nr. 41 NP 04	Fornitura e posa in opera di interruttore orario astronomico con programma settimanale 2 canali Funzione astronomico (calcolo automatico degli orari di alba e tramonto per tutto l'anno).Offset per adattamento degli orari dell'alba e del tramonto Dati di posizione programmabili mediante coordinate o elenco di città/ regioni o con codice di avviamento postale Commutazioni ON/OFF fisse programmabili (ad es. interruzione notturna) Simulazione dei tempi di commutazione (tempi astronomici calcolati e commutazioni ON/OFF programmate) Modalità Astro invertibile (sera ON - mattina OFF oppure sera OFF - mattina ON) o disattivabile Morsetti con innesto rapido DuoFix Per 2 conduttori Filo o cavetto (con o senza manicotto) Diametro del filo: 0,5 - 2,5 mm² Pulsante di attivazione per staccare il connettore Guida testuale per l'operatore presente sul display Data e ora preimpostate Piena funzionalità senza collegamento alla rete Interfaccia per la scheda di memoria OBELISK top2 (programmazione da PC) 2. programma di commutazione inseribile Copia di programmi Salvataggio dei programmi Riserva di carica di 6/10 anni (batteria al litio) Commutazione a carico nullo per protezione relè e carico da sovracorrenti o sovratensioni (non per prodotti 24 V) Tempi di commutazione astronomici calcolati Tempi di commutazione ON/OFF programmabili Preselezione della commutazione Commutazione permanente ON/OFF Contatore di esercizio integrato Possibilità di azzeramento Funzione di assistenza per il monitoraggio di intervalli di assistenza Programma vacanze Illuminazione del display (disinseribile) Codifica PIN Commutazione automatica orario estivo/invernale Disattivabile Regole di commutazione per Europa, USA e altri paesi già salvate Regola di commutazione personalizzata o commutazione a data fissa selezionabile euro (centoquattordici/73)	cadauno	114,73
Nr. 42 NP 05	Fornitura di armature a LED per illuminazione stradale, prodotta da azienda certificata UNI EN SO 9001, per applicazione a testa-palo o su sbraccio, composta da: Con lampada adatta per illuminare strade urbane, strade private. In generale strade di categoria illuminotecnica ME5 dove è richiesta luminanza di 0,5 cd/m2. • Montaggio testa palo o laterale su pali per diametri Ø60/76 mm. • Vano ottico in pressofusione di alluminio sottoposto a processo di cromatura e verniciatura a polvere che garantiscono durata ed evitano l'esfolgiamento. • Diffusore in PMMA spessore 3 mm con protezione urti IK08 a richiesta IK10.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<ul style="list-style-type: none"> • Flusso luminoso nullo in posizione orizzontale sopra i 90°. Full-Cutoff. • Alimentatore elettronico controllato in corrente per garantire alimentazione costante dei LED preservandone così il danneggiamento e la riduzione di vita dovuta a variazioni delle tensione di rete. • Resistenza ai picchi di tensione della rete fino a 4KV mediante protezione interna. • Driver con sistema automatico di controllo della temperatura di funzionamento dei LED che ottimizza e mantiene la temperatura di esercizio non superiore ai 52°C. • Orientamento verticale della lampada con scala graduata +15°/-15° sia per montaggio testapalo sia laterale. • Altezza montaggio suggerito 4-7 mt. <p>Sorgente luminosa 30 LED (Luxeon Rebel) Flusso luminoso 2600 l m - 3200 lm Tonalità di colore 4200 K (CRI 85%) Potenza assorbita 34W Tempo di vita 60.000 - 100.000 ore Classe di protezione I e II Grado di protezione IP66 Alimentazione 110 - 250V 50Hz - 60Hz RAL 9006.</p> <p>Il tipo e la qualità dell'armatura, su presentazione del campione, deve essere indicata ed approvata dalla Direzione Lavori.</p> <p>POTENZA 34 W euro (settecento/21)</p>	cadauno	700,21
Nr. 43 NP 06	<p>Fornitura di armature a LED per illuminazione stradale, prodotta da azienda certificata UNI EN SO 9001, per applicazione a testa-palo o su sbraccio, composta da: Con lampada adatta per illuminare strade urbane, strade private. In generale strade di categoria illuminotecnica ME4 dove è richiesta luminanza di 0,75 cd/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montaggio testa palo o laterale su pali per diametri Ø60/76 mm. • Vano ottico in pressofusione di alluminio sottoposto a processo di cromatura e verniciatura a polvere che garantiscono durata e devitano l'esfogliamento. • Diffusore in PMMA spessore 3 mm con protezione urti IK08 a richiesta IK10. • Flusso luminoso nullo in posizione orizzontale sopra i 90°. Full-Cutoff. • Alimentatore elettronico controllato in corrente per garantire alimentazione costante dei LED preservandone così il danneggiamento e la riduzione di vita dovuta a variazioni delle tensione di rete. • Resistenza ai picchi di tensione della rete fino a 4KV mediante protezione interna. • Driver con sistema automatico di controllo della temperatura di funzionamento dei LED che ottimizza e mantiene la temperatura di esercizio non superiore ai 52°C. • Orientamento verticale della lampada con scala graduata +15°/-15° sia per montaggio testapalo che laterale. • Altezza montaggio suggerito 7-12 mt. <p>Sorgente luminosa 60 LED (Luxeon Rebel) Flusso luminoso 7200 l m - Tonalità di colore 4200 K (CRI 85%) Potenza assorbita 74 W Tempo di vita 60.000 - 100.000 ore Classe di protezione I e II Grado di protezione IP66 Alimentazione 110 - 250V 50Hz - 60Hz RAL 9006.</p> <p>Il tipo e la qualità dell'armatura, su presentazione del campione, deve essere indicata ed approvata dalla Direzione Lavori</p> <p>POTENZA 74 W euro (milletridici/71)</p>	cadauno	1'013,71
Nr. 44 NP 07	<p>idem c.s. ...Flusso luminoso 8600 l m - Tonalità di colore 4200 K (CRI 85%) Potenza assorbita 97 W Tempo di vita 60.000 - 100.000 ore Classe di protezione I e II Grado di protezione IP66 Alimentazione 110 - 250V 50Hz - 60Hz RAL 9006. Il tipo e la qualità dell'armatura, su presentazione del campione, deve essere indicata ed approvata dalla Direzione Lavori</p> <p>POTENZA 97 W euro (millecinquantauno/33)</p>	cadauno	1'051,33
Nr. 45 NP 08	<p>Servizio di verifica impianti di messa a terra .</p> <p>euro (trecentosessanta/09)</p>	a corpo	360,09
Nr. 46 NP 09	<p>Fornitura e posa in opera di targhetta identificativa in alluminio per palo, con stampa a colori e rivestimento in poliuretano antigraffio ed antiopacità, fornita con scritta indicata dalla Direzioni Lavori</p> <p>euro (ventinove/16)</p>	cadauno	29,16
Nr. 47 NP 10	<p>Realizzazione feritoia su sostegni in acciaio per inserimento scatola portafusibili, con dimensionamento e posizionamento indicato dalla Direzione Lavori</p> <p>euro (tredici/07)</p>	cadauno	13,07
Nr. 48 NP 11	<p>Rimozione dei cavi di qualsiasi tipo e sezione, relativi alla linee esistente consistente nelle preventive sconnessioni e nello sfilaggio, realizzato con qualsiasi mezzo, dalle condutture interrate o aeree. Sono compresi: il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto, fino a qualsiasi distanza, del materiale di risulta compresa l'indennità di conferimento, ovvero il deposito in luogo indicato dalla D.L.. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito</p> <p>euro (uno/02)</p>	m	1,02
Nr. 49 NP 12	<p>Fornitura e posa in opera su palo per illuminazione di n° 2 mani di rivestimento protettivo monocomponente a base di zinco con un contenuto di polvere di zinco metallico nel film secco > 95% con spessore di 60 micron secchi/mano, comprensivo di preparazione con scartavetratura o sistemi similari, autocarro con cestello e di ogni onere e magistero per eseguire il lavoro a perfetta regola d'arte.</p> <p>euro (centotrentauno/91)</p>	cadauno	131,91
Nr. 50 NP S 01	<p>Assistenza di personale dell'impresa per la regolazione del traffico veicolare e pedonale</p> <p>euro (ventiquattro/30)</p>	ora	24,30
Nr. 51 S.01.003	<p>Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a mm 20 di larghezza e non inferiore a mm 50 di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non</p>		

