

00	06/02/2024	DOCUMENTO TECNICO	ING. F.RAPICAVOLI	ING. F.RAPICAVOLI	ING. F.RAPICAVOLI
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	VALIDATO



CODICE IDENTIFICATIVO ELABORATO

25-PD.00

**SOCIETÀ PROPONENTE**

**TIMBRO E FIRMA**



CERO ITALY PROJECTS 1 S.R.L.  
 Via MELCHIORRE GIOIA 8, 20124 (MI)  
 P.IVA 12517980962  
 PEC: ceroitalyprojects1@legalmail.it

**TITOLO INIZIATIVA**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO " SAN GIULIANO ",  
 DI POTENZA NOMINALE PARI A 80MW INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 100MW,  
 SITO NEL COMUNE DI BUTERA (CL)

**SOCIETÀ PROGETTAZIONE**

**TIMBRO E FIRMA TECNICO ABILITATO**

ETERNA S.R.L.  
 Via Manganelli 20/g  
 95030 Nicolosi (ct)  
 tel: 095914116 - cell: 3339533392  
 P.IVA 05944070878  
 PEC: eterna@arubapec.it

FORMATO

A4

SCALA

FOGLIO

**TITOLO DOCUMENTO**

ELENCO PREZZI

LIVELLO DI PROGETTAZIONE

PROGETTO DEFINITIVO

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		<b>Operai-Trasporti-Noli</b>		
1	OP.S	Operaio Specializzato EURO TRENTA/18	€/ora	30,18
2	OP.Q	Operaio Qualificato EURO VENTISETTE/96	€/ora	27,96
3	OP.C	Operaio Comune EURO VENTICINQUE/06	€/ora	25,06
4	AUTOCARRO LEGGERO	Autocarro leggero. Sono compresi consumi, carburanti, lub ... con massa totale a terra 3500 kg con portata utile 1400 kg EURO QUATTORDICI/06	€/ora	14,06
5	BATTIPALO CINGOLATO	Battipalo cingolato per posa barriere con operatore EURO CINQUANTATRE/70	€/ora	53,70
6	AUTOCARRO CON CESTELLO	Autocarro con cestello con autista EURO SESSANTAOTTO/40	€/ora	68,40
7	AUTOCARRO DA Q.75	Autocarro da q 75 con autista EURO SETTANTADUE/40	€/ora	72,40
8	RULLO COMPATTATORE 12T	Rullo compattatore con operatore 12 t EURO NOVANTASETTE/00	€/ora	97,00
9	TRATTRICE AGRICOLA	Trattrice agricola gommata-organi lavoranti tipo aratro, estirpatore, erpice rotante, fresa, rullo, seminatrice, carro, trivella, spandiconcime, trinciastocchi, botte per trattamenti e diserbi da EURO CINQUANTAOTTO/03	€/ora	58,03
10	RIM_TAMB_CAVI	Rimorchio del tamburo per cavi con dispositivo di avvolgimento e svolgimento.Dati tecnici:peso totale: 3500 kg, peso a vuoto: 1230 kgcarico utile: 2270 kgper bobina Ø: 900 - 3000 mmalbero del tamburo EURO TRENTASEI/14	€/ora	36,14
11	OP. SPECIALIZZATO	Operario Specializzato EURO TRENTA/18	€/ora	30,18
12	OP. COMUNE	Operaio Comune EURO VENTICINQUE/06	€/ora	25,06
13	AUTOGRU DA 35T	Autogrù da 35 t con operatore EURO NOVANTAUNO/90	€/ora	91,90
14	AUTOCARRO Q 75 GRUETTA	Autocarro q 75 gruetta da 5000 kg con autista EURO OTTANTADUE/20	€/ora	82,20
15	OP. QUALIFICATO	Operaio Qualificato EURO VENTISETTE/96	€/ora	27,96

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
16	N62	Autocarro q 75 gruetta da 5000 kg con autista EURO OTTANTADUE/20	€/ora	82,20

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		<b>Materiali Elementari</b>		
17	CONNETTORI MC4	CONNETTORI MC4, maschio/femmina per pannelli fotovoltaici, adibiti alla connessione del modulo del pannello solare al regolatore di carica delle batterie. I connettori sono adatti per cavi con EURO DUE/95	€/cadauno	2,95
18	SISTEMI DI FISSAGGIO	GRAFFA CENTRALE STANDARD in alluminio regolabile in altezza, adattabile a tutti gli spessori dei pannelli e azionamento interno tipo IS5 EURO TRE/35	€/cadauno	3,35
19	SISTEMA MON_AGR_4.0	Fornitura di Sistema di Monitoraggio Agricolo 4.0, composto da:* N.01 Unità centrale AgriSense IoT, con Pluviometro, Anemometro, Barometro, Radiazione Solare, Termoigrometro, Trasmissione dati 2G EURO QUATTORDICIMILACINQUECENTOCINQUANTADUE/52	€/a corpo	14.552,52
20	PANNELLO MONO 675W	Fornitura di modulo solare fotovoltaico monocristallino bifacciale a celle in silicio da 675 W, modello "TOPBiHiKu 7 Bifacial N-type Bifacial TOPCon Technology", ad alta efficienza, realizzato EURO CENTOVENTIUNO/50	€/cadauno	121,50
21	PROIET_LED_150W	Fornitura di Proiettore a LED ad alta efficienza, avente le seguenti caratteristiche:Consumo e Sorgente Luminosa 150 WattDurata Esercizio > 20.000Tipologia Led COBNumero di Led 1Colore Luce Bianco EURO CINQUANTA/00	€/cadauno	50,00
22	SOTTOFONDO STRADALE	Sottofondo per stradella di servizio per viabilità di campo, eseguita partendo dal basso con:1) Strato dello spessore di cm. 15 di Frantumato stabilizzato 30/70 mm;2) Strato dello spessore di cm. 10 EURO QUATTORDICI/00	€/metro cubo	14,00
23	STRUTTURA 30 MOD.	Fornitura di Struttura di fissaggio per moduli fotovoltaici da 30 moduli (2x15) su superfici piane o inclinate, completo di pali, traverse, puntelli triangolari regolabili a 30° - 35° - 40°, profili EURO MILLESETTECENTOCINQUANTA/00	€/cadauno	1.750,00
24	PROIET_LED_300W	Fornitura di Proiettore a LED ad alta efficienza, avente le seguenti caratteristiche:Consumo e Sorgente Luminosa 300 WattDurata Esercizio > 20.000Tipologia Led COBNumero di Led 1Colore Luce Bianco EURO SESSANTAOTTO/00	€/cadauno	68,00
25	MISCUGLIO GRAM_LEGUMINOSE	Fornitura di miscuglio di graminacee e leguminose, quantità di riferimento 3 q/ha. EURO QUATTROCENTOSEDICI/10	€/quintale	416,10
26	ACCESSORI VARI	Fornitura di fascette UV - Resistant, 1 ogni 20 cm per il fissaggio. EURO ZERO/08	€/cadauno	0,08
27	FIBR_OTTICA_SENSIBILE	Fornitura di Fibra ottica sensibile resistente UV per recinzioni EURO SETTE/00	€/metro	7,00
28	BOB CAT	Pala tipo Bob Cat con operatore EURO SESSANTAQUATTRO/10	€/ora	64,10
29	UNIT_ELB_FIBRA_OTTICA	Fornitura di Unità di elaborazione per fibra ottica 1 zona fino a 1km comprensivo di box in metallo IP65 e alimentatore. 1,5A con 13,8Vdc EURO TRE/29	€/metro	3,29
30	06M0049	Sabbia lavata		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		EURO VENTI/46	€/metrocu o	20,46
31	BARRIERA MICROONDE 100	Fornitura di Barriera a microonde in versione digitale con antenna parabolica e circuito integrato per la raccolta allarmi su BUS-485, portata fino a 100 m, con 3 uscite separate per allarme, guasto		
		EURO SETTECENTO/00	€/cadauno	700,00
32	SOFTWARE	Fornitura di Software di configurazione per la taratura di tutti i parametri e la verifica del corretto funzionamento dell'unità di elaborazione, compreso kit USB (conversione seriale RS 232/USB).		
		EURO CINQUECENTO SESSANTA SETTE/00	€/cadauno	567,00
33	MAT_VIDEOS.I MP.FT	Fornitura di sistema videosorveglianza composto da:- N. 537 Telecamere a colori digitale (DSP) ad alta risoluzione giorno/notte, filtro infrarossi rimovibile, controllo locale e remoto di		
		EURO TRECENTO OTTANTA SEI MILA/00	€/a corpo	386.000,00
34	BARRIERA MICROONDE	Fornitura di Barriera a microonde in versione digitale con antenna parabolica e circuito integrato per la raccolta allarmi su BUS-485, portata fino a 220 m., con 3 uscite separate per allarme		
		EURO OTTOCENTO CINQUANTA/00	€/cadauno	850,00
35	BARRIERA MICROONDE 220	Fornitura di Barriera a microonde in versione digitale con antenna parabolica e circuito integrato per la raccolta allarmi su BUS-485, portata da 101 m. fino a 220 m., con 3 uscite separate per		
		EURO OTTOCENTO CINQUANTA/00	€/cadauno	850,00
36	MAT_VIDEOS.B ESS	Fornitura di sistema videosorveglianza composto da:- N. 34 Telecamere a colori digitale (DSP) ad alta risoluzione giorno/notte, filtro infrarossi rimovibile, controllo locale e remoto di		
		EURO TREDICI MILA DUECENTO/00	€/a corpo	13.200,00
37	MAT.PS_SG1100	Fornitura di Power Station SG1100 avente dim. (8,06x4,50*h.3,10), realizzata con elementi prefabbricati in c.a.v. costruiti e realizzati in stabilimento e assemblati presso il sito di posa, avente le		
		EURO DUECENTO VENTICI NQUE MILA DUECENTO NOVANTA SEI/44	€/a corpo	225.296,44
38	02M0060	Pietrame		
		EURO QUATTORDICI/91	€/metrocu o	14,91
39	MAT.PS_SG2200	Fornitura di Power Station SG2200 avente dim. (9,06x4,50*h.3,10), realizzata con elementi prefabbricati in c.a.v. costruiti e realizzati in stabilimento e assemblati presso il sito di posa, avente le		
		EURO TRECENTO DODICI MILA DUECENTO CINQUANTADUE/96	€/a corpo	312.252,96
40	MAT.PS_SG3300	Fornitura di Power Station SG3300 avente dim. (9,06x4,50*h.3,10), realizzata con elementi prefabbricati in c.a.v. costruiti e realizzati in stabilimento e assemblati presso il sito di posa, avente le		
		EURO TRECENTO NOVANTA UNO MILA TRECENTO QUATTRO/35	€/a corpo	391.304,35
41	MAT.PS_SG4400	Fornitura di Power Station SG4400 avente dim. (9,06x4,50*h.3,10), realizzata con elementi prefabbricati in c.a.v. costruiti e realizzati in stabilimento e assemblati presso il sito di posa, avente le		
		EURO QUATTROCENTO SETTANTA OTTOMILA DUECENTO SESSANTA /87	€/a corpo	478.260,87
42	MAT.PS_SG5500	Fornitura di Power Station SG5500 avente dim. (14,20x4,50*h.3,10), realizzata con elementi prefabbricati in c.a.v. costruiti e realizzati in stabilimento e assemblati presso il sito di posa, avente		
		EURO CINQUECENTO CINQUANTA OTTOMILA OTTOCENTO NOVANTATRE/28	€/a corpo	558.893,28
43	MAT.PS_SG6600	Fornitura di Power Station SG6600 avente dim. (14,20x4,50*h.3,10), realizzata con elementi prefabbricati in c.a.v. costruiti e realizzati in		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		stabilimento e assemblati presso il sito di posa, avente EURO SEICENTOQUARANTAMILATRECENTOSEDICI/20	€/a corpo	640.316,20
44	MAT. WHEREHOUSE	Realizzazione di Wherehouse, così come da elaborati grafici allegati, comprensivo di scavo, macchinari, attrezzature e personale specializzato atto a dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. EURO DUECENTOTRENTASETTEMILACENTOCINQUANTAQUATTRO /15	€/a corpo	237.154,15
45	MAT.LOC. TECNICO	Fornitura di Locale Tecnico, prefabbricato con aperture per arerazione, pavimentazione, locale wc, il tutto compreso di attrezzature, macchinari e personale necessario all'assemblaggio dello stesso EURO DICIOTTOMILA/00	€/a corpo	18.000,00
46	MAT.UCPR	Fornitura di Unità di compensazione reattiva da 10 MVA, compreso vasca di contentimento olio, sistemi di disolazione, antincendio e controllo. Il tutto compreso il trasporto e montaggio con EURO CENTOSESANTAMILA/00	€/a corpo	160.000,00
47	MAT. CAB.COLLETT AMENTO	Fornitura di Cabina di Collettamento avente dimensioni (5,00 x 12,00)*h. 3,00, compreso di Quadri AT a 36 kV, minuteria varie e accessori. Il tutto compreso di trasporto, montaggio con personale EURO DUECENTOCINQUANTAMILA/00	€/a corpo	250.000,00
48	MAT.CABINA QBT/AUX	Fornitura di Cabina QBT\AUX avente dimensioni (7,00 x 2,50)*h. 3,00, compresa di Quadri BT e Sistemi Ausiliari, cavi di apposita sezione, minuteria varie e accessori. Il tutto compreso di trasporto EURO CENTODUEMILASETTECENTOSESANTASEI/80	€/a corpo	102.766,80
49	TONDO_ACCIA IO_ZINCATO	Fornitura di Tondo in acciaio zincato, aventi le seguenti caratteristiche: Secondo DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2) Conforme ai requisiti della norma VDE 0185-305 (IEC 62305) RD 10 utilizzabile EURO QUATTRO/41	€/metro	4,41
50	GENER.100 KVA	Fornitura di Gruppo Elettrogeno 100 kV, aventi le seguenti caratteristiche:Tipo di fase: Monofase / TrifasePotenza massima trifase: 88 KW / 110 KVAPotenza uso continuo trifase: 80 KW / 100 KVAPotenza EURO VENTIMILA/00	€/a corpo	20.000,00
51	PCSYSTEM	F. e p.o. di Power Conversion System di potenza pari a 5 MW, con:- Tecnologia avanzata a tre livelli, max. efficienza 99% - Ampia finestra operativa della tensione CC, piena potenza funzionamento a EURO DUECENTOCINQUANTASEIMILANOVECENTOSEDICI/50	€/cadauno	256.916,50
52	BATTERIA_ST2 752UX-US	F. e p.o. di Liquid Cooling Energy Storage System della capacità di 2,75 MWh, aventi le seguenti caratteristiche:- ESS altamente integrato per un facile trasporto e O&M- Tutto preassemblato, nessuna EURO CENTOCINQUANTAMILACENTONOVANTASETTE/63	€/MWh	150.197,63
53	RETE_SEGNA L AZIONE	Fornitura di Rete di segnalazione della presenza di condotte o cavi elettrici interrati, costituita da una rete base in plastica a maglia e da nastro con scritta di avvertimento protetta da EURO ZERO/65	€/metro	0,65
54	C.ARE4H5E (3X1X70)	Fornitura di cavo elettrico ad alta tensione ARE4H5E 20,8/36 kV 3x1x70 mmq SR/02, cavi unipolari con conduttore in alluminio, isolante in XLPE a spessore ridotto, schermatura in nastro di alluminio EURO SEI/71	€/metro	6,71
55	C.ARE4H5E (3X1X95)	Fornitura di cavo elettrico ad alta tensione ARE4H5E 20,8/36 kV 3x1x95 mmq SR/02, cavi unipolari con conduttore in alluminio, isolante in XLPE a spessore ridotto, schermatura in nastro di alluminio		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		EURO DIECI/50	€/metro	10,50
56	C. ARE4H5E (3X1X120)	Fornitura di cavo elettrico ad alta tensione ARE4H5E 20,8/36 kV 3x1x120 mmq SR/02, cavi unipolari con conduttore in alluminio, isolante in XLPE a spessore ridotto, schermatura in nastro di alluminio		
		EURO TREDICI/26	€/metro	13,26
57	LASTRA_CEMENTO (30 CM)	Fornitura di Lastra in cemento in CAV classe di resistenza C35/45 e classe di esposizione XD3, armatura in acciaio a.m. del tipo B450C/A, per protezione meccanica, avente dimensioni di 30x10x250 cm.		
		EURO TRENTAOTTO/10	€/cadauno	38,10
58	LASTRA_CEMENTO (60 CM)	Fornitura di Lastra in cemento in CAV classe di resistenza C35/45 e classe di esposizione XD3, armatura in acciaio a.m. del tipo B450C/A, per protezione meccanica, avente dimensioni di 60x10x250 cm.		
		EURO SETTANTASETTE/61	€/cadauno	77,61
59	C. ARE4H5E (3X1X150)	Fornitura di cavo elettrico ad alta tensione ARE4H5E 20,8/36 kV 3x1x150 mmq SR/02, cavi unipolari con conduttore in alluminio, isolante in XLPE a spessore ridotto, schermatura in nastro di alluminio		
		EURO DICIASSETTE/75	€/metro	17,75
60	C. ARE4H5E (3X1X630)	Fornitura di cavo elettrico ad alta tensione ARE4H5E 20,8/36 kV 3x1x630 mmq SR/02, cavi unipolari con conduttore in alluminio, isolante in XLPE a spessore ridotto, schermatura in nastro di alluminio		
		EURO VENTISEI/62	€/metro	26,62
61	RECINZIONE	Fornitura di recinzione composta da:Paletti PL T=35x3,5 mm H.250 cm. Verde RAL 6005 (spaz. 2,0 m, campata da 40 cm di luce ogni 10 mt)Saetta PL T=25x3,0 mm L= 200 cm. Verde RAL 6005 (n.2 ogni 10,2 m		
		EURO VENTICINQUE/23	€/metro quadrato	25,23
62	CANCELLO	Fornitura di Cannello in ferro zincato a doppia anta, con maglia quadrata in ferro, avente dimensione complessiva di m. 6.00 x h. 1.88;N. 2 Pali in ferro (0,14 x h. 2.59), inseriti per un'altezza di		
		EURO TREMILAQUATTROCENTOSETTANTAUNO/44	€/a corpo	3.471,44

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		<b>Voci Finite senza Analisi</b>		
63	18.1.4.1	Fornitura e posa in opera di blocco di fondazione prefabbricato in calcestruzzo con pozzetto incorporato per il sostegno dei pali di illuminazione con cavo di inghisaggio palo e pozzetto di per pozze EURO TRECENTOSESSANTANOVE/46	€/cadauno	369,46
64	023060K	(Prezzario DEI) Cavo rigido in alluminio conforme CEI 20-13, isolato in polietilene reticolato con guaina in pvc, tensione nominale 0,6/1kV non propagante la fiamma conforme EN 60332-1-2 ai requisiti EURO OTTO/41	€/metro	8,41
65	PREV. COD. PRATICA 202304	Preventivo di Connessione - Codice Pratica 202304589 EURO CENTOCINQUANTATREMILA/00	€/a corpo	153.000,00
66	19.6.3	Fornitura e posa in opera, di geotessile tessuto in Polipropilene, PEt o PE con funzione prevalente di rinforzo, oltre che separazione e filtrazione, idoneo per l'impiego sotto i rilevati e bonifiche EURO CINQUE/20	€/metro quadrato	5,20
67	055037	[PREZZARIO DEI IMP. ELETT. 2023] Palo da lamiera in acciaio S235JR secondo UNI EN 40, stampato e saldato in longitudinale, zincato in vasche secondo UNI EN ISO 1461, troncoconico diritto a sezione EURO TRECENTOOTTO/09	€/cadauno	308,09
68	1.1.5.1	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza i EURO CINQUE/87	€/metro cubo	5,87
69	055041A	[PREZZ. DEI IMP. ELETT. 2023] Sbraccio cilindrico ricurvo in acciaio S235JR secondo UNI EN 10025, con innesto a bicchiere Ø 60 mm e attacco per armatura: Doppio - Altezza 1.000 mm, sporgenza 1.000 EURO DUECENTODIECI/08	€/cadauno	210,08
70	18.2.8	Posa in opera a parete, di mensola per sostegno apparecchio di illuminazione, di qualsiasi sagomatura (diritta o curva) e peso compreso la muratura delle zanche con malta cementizia nonché ogni altro EURO NOVANTADUE/37	€/cadauno	92,37
71	A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO EURO VENTITOTTO/30	€/metro cubo	28,30
72	1.1.1.1	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, inclusi la in te EURO CINQUE/18	€/metro cubo	5,18
73	B.3.9.4	Acquisto e messa a dimora di rosmarino in vaso (apertura solchi, distribuzione e messa a dimora piantine, interrimento e sistemazione superficiale). EURO SEI/00	€/cad.	6,00
74	B.3.9.1	Acquisto e messa a dimora di origano officinale (apertura solchi, distribuzione e messa a dimora piantine, interrimento e sistemazione superficiale). EURO DUE/00	€/cad.	2,00
75	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, la vibratura dei getti, la per		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		EURO CENTONOVANTAUNO/88	€/metro cubo	191,88
76	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		
		EURO TRENTAOTTO/59	€/metro quadrato	38,59
77	3.2.4	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 mm, di		
		EURO TRE/45	€/chilogrammo	3,45
78	6.4.2.3	Fornitura e posa in opera di telaio e chiusino in ghisa a grafite sferoidale, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma carico di rottura, marchiata a rilievo		
		EURO CINQUE/42	€/chilogrammo	5,42
79	1.2.4	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti		
		EURO QUATTRO/83	€/metro cubo	4,83
80	14.3.17.19	Fornitura e collocazione entro tubi, posati entro canali, o staffati a vista, di conduttori elettrici in rame con isolante in HEPR in qualità G16 e guaina termoplastica di colore grigio qualità R16		
		EURO CINQUE/90	€/metro	5,90
81	18.7.2.3	Fornitura e posa in opera entro scavo già predisposto di cavidotto corrugato doppia parete in PE ad alta densità con resistenza alla compressione maggiore o uguale a 450N, comprensivo di sonda cavido		
		EURO CINQUE/19	€/metro	5,19
82	3.1.2.2	Conglomerato cementizio per strutture in calcestruzzo armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104 ), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104 ); classe p		
		EURO DUECENTOUNO/14	€/metro cubo	201,14
83	3.2.1.2	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		
		EURO DUE/71	€/chilogrammo	2,71
84	24.4.6.2	Fornitura e posa in opera di cavo solare composto da fili di rame zincato della classe speciale 5 DIN VDE 0295 / IEC60228. tensione di utilizzo: U <sub>o</sub> /U <sub>2,5/5,0</sub> kV DC. tensione di utilizzo: U <sub>o</sub> /U <sub>1,8/3,0</sub>		
		EURO DUE/18	€/metro	2,18
85	14.3.6.2	Fornitura e collocazione di passerella portacavi a filo d'acciaio saldato e elettrozincato coi fili dei traversini cianfrinati per garantire la protezione dei cavi durante la loro messa in opera e		
		EURO VENTINOVE/80	€/metro	29,80
86	1.4.4	Taglio di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso di qualsiasi spessore per la esecuzione di scavi a sezione obbligata, eseguito con idonee macchine in modo da lasciare integra la		
		EURO TRE/79	€/metro	3,79
87	6.1.1.1	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ottima, nonché il per		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		EURO VENTISETTE/94	€/metro cubo	27,94
88	6.1.4.1	Conglomerato bituminoso per strato di base, di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (strade di categoria E e F per		
		EURO DUE/45	€/m <sup>2</sup> /cm	2,45
89	6.1.5.1	Conglomerato bituminoso del tipo chiuso per strato di collegamento (binder), di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito per		
		EURO DUE/73	€/m <sup>2</sup> /cm	2,73
90	6.1.6.1	Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (strade di categoria E e		
		EURO TRE/46	€/m <sup>2</sup> /cm	3,46
91	1.4.1.1	Scarificazione a freddo di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con mezzo idoneo tale da rendere uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata, incluso l'onere della messa in cumuli		
		EURO CINQUE/89	€/metro quadrato	5,89
92	1.4.5	Dismissione di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso, compreso il sottostrato, eseguito anche con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici (bobcat, martello demolitore), comprese tutte le		
		EURO UNO/27	€/m <sup>2</sup> x cm	1,27
93	18.7.2.6	Fornitura e posa in opera entro scavo già predisposto di cavidotto corrugato doppia parete in PE ad alta densità con resistenza alla compressione maggiore o uguale a 450N, comprensivo di sonda cavido		
		EURO DIECI/09	€/metro	10,09
94	1.7.28	Operazione d'impianto cantiere, per spingitubo con presso trivella, comprensivo di quota fissa per la disponibilità delle attrezzature di perforazione, trasporto, installazione all'interno della		
		EURO SETTEMILACINQUECENTOTRENTA/82	€/a corpo	7.530,82
95	1.7.23.2	Perforazione orizzontale direzionata per la posa in opera di nuove condotte in acciaio o HPDE, realizzata senza scavo a cielo aperto, secondo un tracciato di progetto, per l'attraversamento di corsi		
		EURO SETTECENTODICIOTTO/18	€/metro	718,18
96	1.2.5.1	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 per mat		
		EURO ZERO/65	€/m <sup>3</sup> x km	0,65
97	1.2.5.2	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 per mat		
		EURO ZERO/78	€/m <sup>3</sup> X km	0,78
98	023060	(Prezzario DEI) F. e p.o. di Cavo rigido in alluminio conforme CEI 20-13, isolato in polietilene reticolato con guaina in pvc, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante la fiamma conforme EN		
		EURO OTTO/41	€/metro	8,41
99	ARG16R16_SEZ. 300	Prezzario DEI) F. e p.o. di Cavo rigido in alluminio conforme CEI 20-13, isolato in polietilene reticolato con guaina in pvc, tensione nominale 0,6/1 kV,		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		non propagante la fiamma conforme EN EURO DIECI/28	€/metro	10,28

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		<b>Voci Finite con Analisi</b>		
100	NP.VIAB._DI_C AMPO	Sottofondo per stradella di servizio per viabilità di campo, eseguita partendo dal basso con:1) Strato dello spessore di cm. 15 di Frantumato stabilizzato 30/70 mm;2) Strato dello spessore di cm. 10  EURO TRENTASEI/14	€/metro cubo	36,14
101	NP.PROIET_LE D_150W	F. e p.o. di Proiettore a LED ad alta efficienza, avente le seguenti caratteristiche:Consumo e Sorgente Luminosa 150 WattDurata Esercizio > 20.000Tipologia Led COBNumero di Led 1Colore Luce Bianco  EURO SETTANTACINQUE/75	€/cadauno	75,75
102	NP.P_MONO 675 W	F. e p.o. di modulo solare fotovoltaico monocristallino bifacciale a celle in silicio da 675 W, modello "TOPBiHiKu 7 Bifacial N-type Bifacial TOPCon Technology", ad alta efficienza, realizzato  EURO CENTOOTTANTA/17	€/cadauno	180,17
103	NP.STRUTT._30 MODULI	F. e p.o. di Struttura di fissaggio per moduli fotovoltaici da 30 moduli, (2x15), su superfici piane o inclinate, completo di pali, traverse, puntelli triangolari regolabili a 30° - 35° - 40°  EURO DUEMILACINQUECENTOSEI/40	€/cadauno	2.506,40
104	NP_INERB_LEG UMINOSE	F. e p.o. di Inerbimento tra e sulle file dell'impianto con idoneo miscuglio di graminacee e leguminose, quantità di riferimento 3 q/ha (meccanizzata), comprensivo di ogni altro onere e magistero  EURO OTTOCENTOCINQUE/34	€/€/ha	805,34
105	NP.PROIET_LE D_300W	F. e p.o. di Proiettore a LED ad alta efficienza, avente le seguenti caratteristiche:Consumo e Sorgente Luminosa 300 WattDurata Esercizio > 20.000Tipologia Led COBNumero di Led 1Colore Luce Bianco  EURO NOVANTAUNO/60	€/cadauno	91,60
106	NP. PCS5000UD-MV	F. e p.o. di Power Conversion System di potenza pari a 5 MW, con:- Tecnologia avanzata a tre livelli, max. efficienza 99% - Ampia finestra operativa della tensione CC, piena potenza funzionamento a  EURO TRECENTOVENTICINQUEMILA/00	€/cadauno	325.000,00
107	NP.LCESS_ST27 52UX-US	F. e p.o. di Liquid Cooling Energy Storage System della capacità di 2,75 MWh, aventi le seguenti caratteristiche: - ESS altamente integrato per un facile trasporto e O&M- Tutto preassemblato, nessuna  EURO CENTONOVANTAMILA/00	€/MWh	190.000,00
108	NP.PROT_PERI M.	F. e p.o. di sistema di protezione perimetrale, tipo APACHE FIBER, con rilevazione a fibra ottica adatto alla rilevazione delle intrusioni su recinzione, con tecnologia optofonica per la rilevazione  EURO QUINDICI/69	€/metro	15,69
109	NP.SABBIA	Fornitura e stesura di Sabbia lavata sul fondo degli scavi per formazione del piano di posa delle condotte, compreso l'eventuale rinfianco e copertura delle tubazioni, Compreso l'onere per il  EURO TRENTADUE/47	€/metro cubo	32,47
110	NP.VIDEOSORV .IMP.FT	Fornitura e montaggio di sistema videosorveglianza composto da:- N. 537 Telecamere a colori digitale (DSP) ad alta risoluzione giorno/notte, filtro infrarossi rimovibile, controllo locale e remoto di  EURO CINQUECENTOQUARANTAUNOMILANOVECENTOCINQUE/25	€/a corpo	541.905,25
111	NP.BARR_MICR .	F. e p.o. di Barriera a microonde in versione digitale con antenna parabolica e circuito integrato per la raccolta allarmi su BUS-485, portata fino a 220 m., con 3 uscite separate per allarme  EURO MILLECENTO/93	€/cadauno	1.100,93
112	NP.VIDEOSORV .BESS	Fornitura e montaggio di sistema videosorveglianza composto da:- N. 34 Telecamere a colori digitale (DSP) ad alta risoluzione giorno/notte, filtro		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		infrarossi rimovibile, controllo locale e remoto di EURO DICIANNOVEMILATRENTASEI/73	€/a corpo	19.036,73
113	NP.PS_SG1100	F. e p.o. di Power Station SG1100 avente dim. (9,06x4,50*h.3,10), realizzata con elementi prefabbricati in c.a.v. costruiti e realizzati in stabilimento e assemblati presso il sito di posa, avente le EURO DUECENTOOTTANTACINQUEMILA/00	€/a corpo	285.000,00
114	NP.PS_SG2200	F. e p.o. di Power Station SG2200 avente dim. (9,06x4,50*h.3,10), realizzata con elementi prefabbricati in c.a.v. costruiti e realizzati in stabilimento e assemblati presso il sito di posa, avente le EURO TRECENTONOVANTACINQUEMILA/00	€/a corpo	395.000,00
115	NP.PS_SG3300	F. e p.o. di Power Station SG3300 avente dim. (9,06x4,50*h.3,10), realizzata con elementi prefabbricati in c.a.v. costruiti e realizzati in stabilimento e assemblati presso il sito di posa, avente le EURO QUATTROCENTONOVANTACINQUEMILA/00	€/a corpo	495.000,00
116	NP.PS_SG4400	F. e p.o. di Power Station SG4400 avente dim. (9,06x4,50*h.3,10), realizzata con elementi prefabbricati in c.a.v. costruiti e realizzati in stabilimento e assemblati presso il sito di posa, avente le EURO SEICENTOCINQUEMILA/00	€/a corpo	605.000,00
117	NP.PS_SG5500	F. e p.o. di Power Station SG5500 avente dim. (14,20x4,50*h.3,10), realizzata con elementi prefabbricati in c.a.v. costruiti e realizzati in stabilimento e assemblati presso il sito di posa, avente EURO SETTECENTOSETTEMILA/00	€/a corpo	707.000,00
118	NP.PS_SG6600	F. e p.o. di Power Station SG6600 avente dim. (14,20x4,50*h.3,10), realizzata con elementi prefabbricati in c.a.v. costruiti e realizzati in stabilimento e assemblati presso il sito di posa, avente EURO OTTOCENTODIECIMILA/00	€/a corpo	810.000,00
119	NP.WEREHOUS E	F. e p.o. di Warehouse, così come da elaborati grafici allegati, comprensivo di scavo, macchinari, attrezzature e personale specializzato atto a dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. EURO TRECENTOMILA/00	€/a corpo	300.000,00
120	NP.LOCALE_TE CNICO	Fornitura e posa in opera di Locale Tecnico, avente dimensione di (5,00 x 12,00), prefabbricato con struttura interamente zincato con struttura saldata, con zoccolino interno.Pavimentazione: legno EURO VENTIDUEMILASETTECENTOSETTANTA/00	€/a corpo	22.770,00
121	NP.UCPR	F. e p.o. di Unità di compensazione reattiva da 10 MVA, compreso vasca di contentimento olio, sistemi di disolezione, antincendio e controllo. Il tutto compreso di trasporto, montaggio con macchinari EURO DUECENTODUEMILAQUATTROCENTO/00	€/a corpo	202.400,00
122	NP.CAB.COLLE TTAMENTO	F. e p.o. di Cabina di Collettamento avente dimensioni (5,00 x 12,00)*h. 3,00, compresa di Quadri AT a 36 kV, minuteria varie e accessori. Il tutto compreso di trasporto, montaggio con personale EURO TRECENTOSEDICIMILADUECENTOCINQUANTA/00	€/a corpo	316.250,00
123	NP.CAB. QBT\AUX	F. e p.o. di Cabina QBT\AUX avente dimensioni (7,00 x 2,50)*h. 3,00, compresa di Quadri BT e Sistemi Ausiliari, cavi di apposita sezione, minuteria varie e accessori. Il tutto compreso di trasporto EURO CENTOTRENTAMILA/00	€/a corpo	130.000,00
124	NP.GENER._100 KVA	F. e p.o. di Gruppo Elettrogeno 100 kV, aventi le seguenti caratteristiche: Tipo di fase: Monofase / TrifasePotenza massima trifase: 88 KW / 110 KVAPotenza uso continuo trifase: 80 KW / 100 KVAPotenza		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		EURO VENTICINQUEMILATRECENTO/00	€/a corpo	25.300,00
125	ARE4H5E 20,8/36 (3X1X95)	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico ad alta tensione ARE4H5E 20,8/36 kV 3x1x95 mmq SR/02, cavi unipolari con conduttore in alluminio, isolante in XLPE a spessore ridotto, schermatura in EURO DICIOOTTO/13	€/metro	18,13
126	ARE4H5E 20,8/36 (3X1X70)	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico ad alta tensione ARE4H5E 20,8/36 kV 3x1x70 mmq SR/02, cavi unipolari con conduttore in alluminio, isolante in XLPE a spessore ridotto, schermatura in EURO TREDICI/33	€/metro	13,33
127	ARE4H5E 20,8/36 (3X1X120)	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico ad alta tensione ARE4H5E 20,8/36 kV 3x1x120 mmq SR/02, cavi unipolari con conduttore in alluminio, isolante in XLPE a spessore ridotto, schermatura in EURO VENTIDUE/83	€/metro	22,83
128	ARE4H5E 20,8/36 (3X1X150)	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico ad alta tensione ARE4H5E 20,8/36 kV 3x1x150 mmq SR/02, cavi unipolari con conduttore in alluminio, isolante in XLPE a spessore ridotto, schermatura in EURO VENTIOOTTO/51	€/metro	28,51
129	NP.TONDO_AC C_ZINCATO	F. e p.o. di Tondo in acciaio zincato, aventi le seguenti caratteristiche: Secondo DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2) Conforme ai requisiti della norma VDE 0185-305 (IEC 62305) RD 10 utilizzabile EURO SEI/97	€/metro	6,97
130	NP.RETE_SEGN ALAZIONE	F. e p.o. di Rete di segnalazione della presenza di condotte o cavi elettrici interrati, costituita da una rete base in plastica a maglia e da nastro con scritta di avvertimento protetta da EURO UNO/14	€/metro	1,14
131	NP.LASTRA_CE M. (60 CM)	F. e p.o. di Lastra in cemento in CAV classe di resistenza C35/45 e classe di esposizione XD3, armatura in acciaio a.m. del tipo B450C/A, per protezione meccanica, avente dimensioni di 60x10x250 cm EURO CENTO/04	€/cadauno	100,04
132	NP.LASTRA_CE M. (30 CM)	F. e p.o. di Lastra in cemento in CAV classe di resistenza C35/45 e classe di esposizione XD3, armatura in acciaio a.m. del tipo B450C/A, per protezione meccanica, avente dimensioni di 30x10x250 cm. EURO CINQUANTA/06	€/cadauno	50,06
133	ARE4H5E 20,8/36 (3X1X630)	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico ad alta tensione ARE4H5E 20,8/36 kV 3x1x630 mmq SR/02, cavi unipolari con conduttore in alluminio, isolante in XLPE a spessore ridotto, schermatura in EURO QUARANTA/95	€/metro	40,95
134	NP.REC_META LLICA	Fornitura e posa in opera di recinzione composta da:Paletti PL T=35x3,5 mm H.250 cm. Verde RAL 6005 (spaz. 2,0 m, campata da 40 cm di luce ogni 10 mt)Saetta PL T=25x3,0 mm L= 200 cm. Verde RAL 6005 EURO QUARANTACINQUE/33	€/metro	45,33
135	NP.CANCELLO	F. e p. o. di Cannello in ferro zincato a doppia anta, con maglia quadrata in ferro, avente dimensione complessiva di m. 6.00 x h. 1.88, ancorato a n.2 pali in ferro (0,14 x h. 2.59), inseriti per EURO QUATTROMILANOVECENTOQUATTORDICI/45	€/cadauno	4.914,45

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		<b>Oneri Sicurezza</b>		
136	26.1.26	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 EURO QUATTORDICI/14	€/metro quadrato	14,14
137	26.1.30	Cancello in pannelli di lamiera zincata ondulata o grecata fornito e posto in opera per accesso di cantiere, costituito da idoneo telaio a tubi e giunti. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei EURO CINQUANTA/26	€/metro quadrato	50,26
138	26.3.2.1	Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso EURO SESSANTAUNO/02	€/cadauno	61,02
139	26.6.1	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 EURO UNDICI/51	€/cadauno	11,51
140	26.6.2	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 EURO DICIOOTTO/95	€/cadauno	18,95
141	26.6.5	Maschera di protezione contro le polveri a norma UNI EN 149 classe FFP2 (polveri solide, anche nocive) fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono EURO ZERO/95	€/cadauno	0,95
142	26.6.6	Maschera di protezione contro le polveri non nocive fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica EURO UNO/18	€/cadauno	1,18
143	26.6.7	Guanti di protezione termica, con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi termici con resistenza al calore da contatto, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante EURO QUATTRO/29	€/cadauno	4,29
144	26.6.8	Guanti di protezione dal freddo, con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi per il freddo con resistenza al freddo convettivo e da contatto, forniti dal datore di lavoro e usati EURO DUE/70	€/cadauno	2,70
145	26.6.10.1	Guanti dielettrici in lattice naturale, categoria III di rischio, marchio di conformità, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso EURO QUATTRO/06	€/cadauno	4,06
146	26.6.10.2	Guanti dielettrici in lattice naturale, categoria III di rischio, marchio di conformità, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso EURO SEI/22	€/cadauno	6,22
147	26.6.10.3	Guanti dielettrici in lattice naturale, categoria III di rischio, marchio di conformità, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso EURO SETTE/45	€/cadauno	7,45
148	26.6.11	Tuta ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, completa di due tasche, due taschini, tasca posteriore, porta metro e zip coperta, fornita dal		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		datore di lavoro e usata dall'operatore EURO QUARANTA/61	€/cadauno	40,61
149	26.6.12	Giubbotto 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 EURO OTTANTAUNO/21	€/cadauno	81,21
150	26.6.14	Cuffia antirumore ad alto potere isolante, 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 EURO DICIOOTTO/95	€/cadauno	18,95
151	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE	Scarpe antinfortunistiche alte in pelle, suola in poliuretano, foderate in pelle, antiscivolo, con puntale in acciaio e lamina antiforo. Dotate di SIC.art. 10 sistema di sfilamento rapido. Con EURO NOVANTA/00	€/cadauno	90,00
152	26.7.1.1	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 per il p EURO QUATTROCENTOVENTIQUATTRO/36	€/cadauno	424,36
153	26.7.1.2	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 per ogni EURO CENTOQUARANTAOTTO/89	€/cadauno	148,89
154	26.7.2.1	Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di adeguati armadietti EURO CINQUECENTOTRENTANOVE/41	€/cadauno	539,41
155	26.7.2.2	Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di adeguati armadietti EURO DUECENTOESSANTATRE/95	€/cadauno	263,95
156	26.7.3.1	Locale mensa delle dimensioni approssimative di m 6,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico e idrico, dei necessari tavoli EURO SEICENTOESSANTAOTTO/00	€/cadauno	668,00
157	26.7.3.2	Locale mensa delle dimensioni approssimative di m 6,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico e idrico, dei necessari tavoli EURO TRECENTONOVANTADUE/53	€/cadauno	392,53
158	26.7.5.1	Locale servizi di cantiere (riunioni di coordinamento, formazione ed informazione, ecc.) delle dimensioni approssimative di m 6,00 x 2,40 x 2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato per il prim EURO SEICENTOOTTANTATRE/56	€/cadauno	683,56
159	26.7.5.2	Locale servizi di cantiere (riunioni di coordinamento, formazione ed informazione, ecc.) delle dimensioni approssimative di m 6,00 x 2,40 x 2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato per ogni me		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		EURO QUATTROCENTOQUINDICI/50	€/cadauno	415,50
160	26.7.6.1	Box in lamiera ad uso materiali pericolosi e speciali della larghezza approssimativa di m 2,50, costituito da struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad p		
		EURO DUECENTOQUARANTADUE/40	€/cadauno	242,40
161	26.7.6.2	Box in lamiera ad uso materiali pericolosi e speciali della larghezza approssimativa di m 2,50, costituito da struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad p		
		EURO DODICI/67	€/cadauno	12,67
162	26.7.7	Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità conforme alla norma UNI EN 16194, dotato di due serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento		
		EURO SEICENTOSETTANTA/86	€/cadauno	670,86
163	26.3.4	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		
		EURO TRENTACINQUE/61	€/cadauno	35,61
164	26.3.5	Semaforo a 2 luci orientabili, una rossa ed una verde. Lampade a 24 V 70 W. Diametro delle luci 140 mm. Corpo in materiale plastico autoestinguento. Completo di supporti per il fissaggio. Per le		
		EURO CINQUANTATRE/27	€/cadauno	53,27

li 25/03/2024

IL PROGETTISTA