

**Progettista:**

Ing. L.O. Mancuso

Consulente storico architettonica:

Arch. M.C. Sgromo

Consulente archeologica:

Dott.ssa C. Raimondo

Collaboratore al progetto architettonico:

Arch. A. Arnone

Sovrintendenza Archeologica:

Arch. C. Scuderi, Geom. D. Marciànò

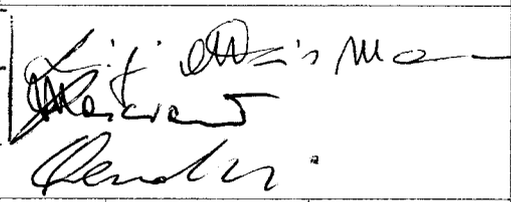
TERME ROMANE DI CURINGA

POR Calabria FESR 2007/2013 – Obiettivo Operativo 5.2.1 – D.G.R. n°487 del 06.11.2012. Approvazione dei Piani Regionali dei Musei, delle Aree e dei Parchi Archeologici, dei Castelli e delle Fortificazioni Militari, degli Edifici Storici e di pregio Architettonico, delle Aree e delle Strutture di Archeologia Industriale della Calabria.

Nome Progetto:	Tipo Progetto:	Sito:
Intervento di valorizzazione e tutela delle Terme Romane di Curinga	Progetto Definitivo	contrada Ellene Curinga (CZ)
		Committente: Soprintendenza ai beni archeologici Comune di Curinga (CZ)

Tipo Elaborato:

Elenco prezzi

Nome Elaborato:	Descrizione elaborato:		ORDINE PROV. ING. CATANZARO	
Inquadramento territoriale	S. Bonanni	766	Dott. Ing. Luigi Ottavio MANCUSO	
Scala: 1:50000; 1:2000				
Nome file:				
Data:				
05/03/2012				
Disegn.: --				
Contr.: --	01	--/-----	Cons. Progetto Definitivo	--
Visto: --	Nr.	Data	Descrizione	Disegnato
Note:				Controllato

Elenco Prezzi

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
1	PR.E.0110.30.a	<p>Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato: in roccia tenera, ogni altro onere e magistero inclusi</p> <p>-----</p> <p>Scavo di sbancamento effettuato con...ra, ogni altro onere e magistero inclusi Al mc Euro sei/55</p>	mc	€ 6,55
2	PR.U.0710.24 0.c	<p>Concimazione dei tappeti erbosi con concimi specifici per prati, distribuzione a spaglio o manuale, con carrello o meccanica, escluso il prodotto:: per superfici oltre 2.000 m²</p> <p>-----</p> <p>Concimazione dei tappeti erbosi con concimi specif...escluso il prodotto:: per superfici oltre 2.000 m² Al mq Euro 0/06</p>	mq	€ 0,06
3	7.135.100	<p>Elettropompa gemellare per acqua fredda e surriscaldata, esecuzione monoblocco in linea con tenuta meccanica, 1400 1/min., caratteristica fissa, temperatura d'impiego -10/+140° C, PN16, grado di protezione IP54.</p> <p>Portata min/med/max: Q (mc/h). Prevalenza corrispondente non inferiore a : H (bar). Diametro nominale: DN (mm) h) Q = 0,0/ 50/100 H = 1,26/1,17/0,52 DN = mm 100</p> <p>-----</p> <p>Elettropompa gemellare per acqua fredda e surriscaldata cad Euro duemilacentosette/12</p>	cad	€ 2 107,12
4	U.06.10.270.s	<p>Cestino portarifiuti in fusione. Fornitura e posa in opera di Cestino tipo Neri o Equivalente. Descrizione: Cestino portarifiuti con posacenere in fusione in acciaio S235J UNI EN 10219-1, lamiera di acciaio, alluminio UNI EN 1706 e acciaio AISI 304, il tutto zincato a caldo secondo le norme UNI EN ISO 1461, corrispondente per forma misure e modanature varie al disegno che del progetto fa parte integrante. Il cestino portarifiuti è composto come segue: 1°) da un tubo di sostegno in acciaio alto cm 90, tronco conico (diam. inf. cm 8,0, diam. sup. cm 6,0) dotato di muratura alta cm 20 da cementare al plinto di fondazione; 2°) da un elemento decorativo in acciaio caratterizzato dal taglio inclinato, fissato alla sommità del tubo di sostegno; 3°) da un cesto tronco conico (diam. inf. cm 19, diam. sup. cm 37) realizzato in lamiera di acciaio spessore 15/10 mm, alto cm. 55. Il cesto è fissato al tubo di sostegno in due punti: nella parte inferiore tramite una mensola dotata di cerniera (B), la quale ne permette la rotazione per facilitare lo svuotamento dei rifiuti; nella parte superiore tramite un sistema di blocco con chiave (A). Un cavetto in acciaio inox (C) ne impedisce il ribaltamento; 4°) da un cappello realizzato in lamiera di acciaio spessore 3 mm saldato al tubo di sostegno;</p>		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
5	U.06.10.190.s	<p>5°) da un contenitore plastico (polietilene) tronco conico (diam. inf. cm 18, diam. sup. cm 35), alto cm. 54, da inserire all'interno del cestino portarifiuti; L'altezza totale del cestino è di cm. 99, la larghezza massima di cm. 50,5. Il volume di rifiuti che può essere contenuto è di litri 30. Protezioni delle superfici con le seguenti caratteristiche prestazionali: Resistenza ai QUV ?E minore a 2 dopo 2.000 ore di esposizione secondo il test UNI ISO 11507. Tale valore è attestato con certificato rilasciato da ente terzo. La direzione lavori si riserva la facoltà di esaminare una campionatura dei materiali prima di accertarne la fornitura e se necessario sottoporre detta campionatura a prove di laboratorio.</p> <p>-----</p> <p>Cestino portarifiuti</p> <p>cad Euro settecentoventi/00</p> <p>Panchina fissa in fusione di ghisa sferoidale UNI EN 1563 e legno di iroko Fornitura e posa in opera di Panchina tipo Neri o Equivalente così composta: Descrizione: Panchina fissa in fusione di ghisa sferoidale UNI EN 1563 e legno di iroko o essenza simile colore marrone, il tutto corrispondente per forma, misure e decori vari al disegno che del progetto fa parte integrante. La panchina è composta come segue: 1°) da due elementi in ghisa alti cm 75, lunghi cm 67, con funzione di sostegno della panchina. Ogni elemento è dotato di due fori (B - diam. cm 1,3) per il fissaggio con tirafondi; 2°) da un sedile composto da n° 9 tavole in legno massello di iroko o essenza simile, lunghe cm. 180, di cui due raggiate. Ogni tavola è dotata di due bussole filettate per il fissaggio con due viti M6 in acciaio inox (A) ai piedi di sostegno; 3°) da una staffa di rinforzo sagomata in lamiera di acciaio zincato (spess. 3 mm) fissata centralmente nella parte posteriore tramite nove viti M4. La panchina assemblata ha le seguenti misure: altezza tot. cm 75 - lunghezza tot. cm 188 - larghezza tot. cm 67 - interasse fra i sostegni cm 180 - altezza sedile cm 44 - altezza schienale cm 75 - inclinazione fra sedile e schienale 100°. Nota: Per la posa devono essere predisposti appositi plinti di fondazione di adeguate dimensioni, a cui ancorare i due supporti in ghisa sferoidale, tramite barre filettate M10 in acciaio inox. Prestazioni tecniche della verniciatura su materiali in ghisa a fine di garantire qualità e resistenza elevata nel tempo dei manufatti. La direzione lavori si riserva la facoltà di esaminare una campionatura dei materiali prima di accertarne la fornitura e se necessario sottoporre detta campionatura a prove di laboratorio. Il prezzo è da intendersi per fornitura e posa in opera, ogni altro onere e magistero inclusi per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte</p> <p>-----</p> <p>Panchina fissa in fusione di ghisa sferoidale UNI EN 1563 e legno di iroko</p>	cad	€ 720,00

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
		cad Euro milleottocentoventi/00	cad	€ 1 820,00
6	PR.E.0790.80. b	Vespaio, compreso il magistero per l'areazione, da realizzarsi mediante una rete di canaletti paralleli con interasse massimo m 2.50 di sezione non inferiore a cm 15 x 20, comunicanti fra loro e con appositi sbocchi all'aperto, la protezione di questi ultimi con doppia rete, nonchÚ i fori di passaggio attraverso le murature perimetrali: Pietrame calcareo ----- Vespaio, compreso il magistero per l'areazione, da...raverso le murature perimetrali: Pietrame calcareo Al mc Euro ottantotto/48	mc	€ 88,48
7	PR.E.1010.20. a	Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa giÓ preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densitÓ non inferiore a 100 kg/m ³ , rivestiti su una faccia con uno strato di bitume armato con un velo di vetro: spessore 30 mm ----- Isolamento termico in estradosso di coperture pian...bitume armato con un velo di vetro: spessore 30 mm Al mq Euro quattordici/70	mq	€ 14,70
8	PR.E.1010.20. b	Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 100 kg/m ³ , rivestiti su una faccia con uno strato di bitume armato con un velo di vetro: sovrapprezzo per ogni cm in pi" di spessore ----- Isolamento termico in estradosso di coperture pian...vetro: sovrapprezzo per ogni cm in pi" di spessore Al mq Euro quattro/20	mq	€ 4,20
9	PR.E.1210.10. b	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastomerica, flessibilitÓ a freddo -25 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8,10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli:: armata in filo continuo di poliestere non tessuto spessore 4 mm ----- Manto impermeabile prefabbricato costituito da mem...o continuo di poliestere non tessuto spessore 4 mm Al mq Euro dieci/27	mq	€ 10,27
10	PR.R.0430.50 .g	Solaio piano in laterizio e cemento armato, per luci 4,6 m, composto da pignatte interposte a travetti prefabbricati monotrave 9x12 cm in cemento armato precompresso, interasse 50 cm, successivo getto di calcestruzzo Rck 25 N/mm ² , preconfezionato per riempimento e formazione di soletta		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
		superiore spessore 4 cm, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quanto altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte, idoneo al particolare uso richiesto, escluso tutto il ferro delle armature: per altezza totale di 30 cm ----- Solaio piano in laterizio e cemento armato, per lu... ferro delle armature: per altezza totale di 30 cm Al mq Euro settantasette/98	mq	€ 77,98
11	7.500.10.a	Vaso e cassetta a parete in vitreous-china ----- Vaso e cassetta a parete in vitreous-china cad Euro sessantatre/24	cad	€ 63,24
12	7.500.20.a	Gruppo scarico per cassetta Wc tipo catis completo di pulsante, cannetta flessibile, rosetta da mm. 1/2", tubo cromato da 1" diritto o curvo, rosetta da 1" ed una con foro ovale. a) Gruppo scarico per cassetta WC completo ----- Gruppo scarico per cassetta Wc completo cad Euro sessantatre/24	cad	€ 63,24
13	7.500.30.c	Sedile per vaso. c) Sedile in resina avvolgente con cerniere cromate ----- Sedile per vaso in resina avvolgente con cerniere cromate cad Euro cinquantanove/68	cad	€ 59,68
14	7.500.50.b	Apparecchiatura per lavabo comprendente: sifone a bottiglia in PVC completo di piletta con tappo e catenella, flessibili da 1/2", rosetta da 1/2", elementi di fissaggio e gruppo lavabo con tappo da 1/2" piu' sifone. b) Apparecchiatura completa per lavabo con gruppo monocomando ----- Apparecchiatura per lavabo cad Euro sessantanove/28	cad	€ 69,28
15	7.500.40.c	Lavabo in vitreous-china di dimensioni cm 64x51, completo di colonna. c) Lavabo semincasso in vitreous-china da cm 64x49,5 ----- Lavabo in vitreous-china di dimensioni cm 64x51, completo di colonna cad Euro centoquarantasette/47	cad	€ 147,47
16	7.500.60.a	Bidet in vitreous-china. a) Bidet monoforo per erogazione esterna da cm 61x52 in vitreous-china ----- Bidet in vitreous-china. cad Euro cinquantatre/40	cad	€ 53,40

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
17	7.500.70.b	Apparecchiatura per bidet comprendente: rubinetti in bronzo pesante per carico di acqua calda e fredda, gruppo di scarico con sifone 1/2" con tappo e catenella, flessibili 1/2". b) Apparecchiatura per bidet con monocomando ----- Apparecchiatura per bidet cad Euro sessantaquattro/91	cad	€ 64,91
18	7.500.100.b	Piatto doccia in extra clay. b) Piatto doccia da cm 75X75 ----- Piatto doccia in extra clay. cad Euro centodieci/10	cad	€ 110,10
19	7.500.110.c	Apparecchiatura per doccia comprendente: piletta con scarico a gomito da 1" 1/2 con griglia, soffione e braccio doccia, rubinetti cromati da 1/2" per acqua calda e fredda. c) Apparecchiatura per piatto doccia con gruppo termoregolante ----- Apparecchiatura per doccia cad Euro centoseptantasei/00	cad	€ 176,00
20	7.600.60.g	Scaldacqua elettrico o termoelettrico da installare a vista costituito da caldaia vetroporcellanata con garanzia di 5 anni collaudata per resistere ad una pressione di 8,0 bar, resistenza elettrica con potenza max di kW 1,40. g) Scaldacqua verticale elettrico da l 120 ----- Scaldacqua elettrico o termoelettrico cad Euro duecentonove/21	cad	€ 209,21
21	U.05.20.290	Realizzazione di rilevato in terra rinforzata mediante posizionamento, lungo il piano orizzontale dello stesso, di geogriglia bidirezionale di armatura, costituita da filamenti di poliestere ad alta tenacità rivestiti con guaina protettiva in polietilene, posizionate ad interasse non superiore a 1 m e caratterizzate da un coefficiente di danneggiamento, durante l'installazione, pari all'unità per qualsiasi tipo di materiale di riempimento utilizzato, sovrastante stesa di terreno compattato, caratterizzato da un valore dell'angolo di attrito interno, previa compattazione, > 35°, stuoie di fibre naturali antierosive poste lungo il fronte del rilevato e risvoltate all'interno dello stesso in corrispondenza delle geogriglie. Compresi gli sfridi, le sovrapposizioni, gli accessori ed i mezzi d'opera necessari per la stesa del materiale ed alla compattazione. Resistenza a trazione longitudinale, non inferiore a (R1); resistenza a trazione trasversale non inferiore a (R2); altezza rilevato (H). a) R1= 50 kN/m; R2= 5 kN/m; H = fino a 3 m" ----- Realizzazione di rilevato in terra ...R1= 50 kN/m; R2= 5 kN/m; H = fino a 3 m" Al mq Euro centoquarantadue/76	mq	€ 142,76
22	U.04.20.70.i	Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
23	PR.E.0840.10.	<p>elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15 e fondo non inferiore a cm 10, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchi o griglia, posto in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfiacco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo.</p> <p>i) Da 150x150x90 cm ----- Pozzetto di raccordo e camerette pe...oneri per lo scavo. i) Da 150x150x90 cm cad Euro duecentonovantadue/63</p>	cad	€ 292,63
24	PR.E.1880.50. c	<p>Tramezzature in pannelli di gesso, con superficie liscia, sistema con incastro su due lati, posti in opera con apposito collante comprese tracce alle testate ed ammorsature, stuccatura e rasatura dei giunti, tagli a misura ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 10 cm</p> <p>----- Tramezzature in pannelli di gesso, con superficie ... eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 10 cm Al mq Euro ventinove/40</p>	mq	€ 29,40
24	PR.E.1880.50. a	<p>Infisso con profilati in lega di alluminio per finestre o porte finestre a una o più ante apribili con movimenti tra loro indipendenti,realizzato con due profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1-1988, costituito da telaio in profilato di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato dello spessore da 15 a 18 micron, escluso vetri e pannelli e completo di controtelaio o cassonetto di acciaio zincato, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, funi di acciaio inossidabile, carrucole di rinvio, canaletti di materia plastica, manopola o maniglia di tipo pesante ed ogni altro accessorio, in opera compreso tutti gli oneri:: Per superfici fino a m² 2.5</p> <p>----- Infisso con profilati in lega di alluminio per fin...reso tutti gli oneri:: Per superfici fino a m² 2.5 Al mq Euro duecentocinquantaquattro/02</p>	mq	€ 254,02
25	PR.E.1810.20. b	<p>Portoncino blindat ,fornito e posto in opera, realizzato con battente costituito da una doppialamiera d'acciaio elettrozincata dello spessore di mm 10/10, con rinforzo interno e nervature anch'esse in acciaio, saldate sui tre lati. Serratura a doppia mappa, dotata di n^o 4 chiavistelli del diametro mm 18 in acciaio nichelato, con corsa di circa mm 35 nel telaio, più il mezzo giro diservizio con due aste verticali che azionano un chiavistello in basso con deviatore e un'asta con perno rotativo che va a bloccare la parte superiore. Chiusura dal lato cerniere di acciaio nichelato del diametro minimo di mm 14, montati su supporto di mm 60/10 di spessore. Controtelaio in lamiera di acciaio elettrozincata, dotatodi almeno n^o 8 zanche, piegate e nervate, per l'ancoraggio alla muratura. Telaio realizzato in lamiera di acciaio dello spessore di mm 20/10 montanti e testata superiore collegati</p>		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
		<p>con saldatura a filo continuo, verniciato con polveri epossidiche in tinta testa di moro, previo trattamento a base di fosfati di zinco-manganese. Il battente P rivestito con due pannelli, spessore minimo mm 6, impiallacciati in mogano o noce. Sono compresi: le cerniere di acciaio regolabili autolubrificanti; il compasso di sicurezza fissato al telaio con bullone a testa cilindrica e dado esagonale; una piastra in acciaio al manganese inserita tra la serratura e l'esternodella porta; le guarnizioni di battuta; la soglia mobile automatica a filo pavimento; lo spioncino panoramico; il pomolo fisso esterno e la maniglia interna in alluminio; la coibentazione del battente; le opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. La porta deve essere certificata in classe 1 antintrusione secondo norma UNI 9569.: A due ante dimensioni cm 90-110 x 210-220</p> <p>-----</p> <p>Portoncino blindato, fornito e posto in opera, real...l 9569.: A due ante dimensioni cm 90-110 x 210-220 cad Euro millecentosettantuno/72</p>	cad	€ 1 171,72
26	PR.E.2010.14 0.c	<p>cristallo di sicurezza stratificato blindato, a norma UNI EN 9186:: spessore 36/38 mm</p> <p>-----</p> <p>cristallo di sicurezza stratificato blindato, a norma UNI EN 9186:: spessore 36/38 mm Al mq Euro duecentocinquantuno/72</p>	mq	€ 251,72
27	PR.E.1620.50. d	<p>Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm.</p> <p>Per interni su pareti verticali: con malta bastarda di calce grassa, sabbia e cemento</p> <p>-----</p> <p>Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo con malta bastarda di calce grassa, sabbia e cemento Al mq Euro venti/09</p>	mq	€ 20,09
28	PR.E.1520.60. a	<p>Rivestimento di pareti con piastrelle di klinker ceramico ad alta resistenza, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1 con profilo a coda di rondine, spessore 1,4 cm, poste in opera con idoneo collante, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti e la pulitura; inclusi pezzi speciali, angoli e spigoli.</p> <p>Superficie smaltata o vetrinata, colori vari:: 10x20 cm</p> <p>-----</p> <p>Rivestimento di pareti con piastrelle di klinker ceramico con superficie smaltata o vetrinata, colori vari:: 10x20 cm Al mq Euro cinquantuno/73</p>	mq	€ 51,73
29	PR.E.1330.30. d	<p>Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1° scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su</p>		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
		<p>letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 40x40 cm, spessore non inferiore a 9 mm:: granigliato levigato</p> <p>-----</p> <p>Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato ...essore non inferiore a 9 mm:: granigliato levigato Al mq Euro cinquantasei/84</p>	mq	€ 56,84
30	PR.E.1580.40. a	<p>Zoccolino battiscopa in gres ceramico di colore rosso 7,5x15 cm posto in opera con idoneo collante</p> <p>-----</p> <p>Zoccolino battiscopa in gres ceramico di colore rosso 7,5x15 cm posto in opera con idoneo collante Al m Euro nove/14</p>	m	€ 9,14
31	PR.E.2120.40. c	<p>Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici interne: con idropittura lavabile</p> <p>-----</p> <p>Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre m...se. Su superfici interne: con idropittura lavabile Al mq Euro cinque/00</p>	mq	€ 5,00
32	PR.E.2120.40. a	<p>Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici interne: con idropittura traspirante</p> <p>-----</p> <p>Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre m... Su superfici interne: con idropittura traspirante Al mq Euro cinque/27</p>	mq	€ 5,27
33	PR.E.2120.70. b	<p>Pittura minerale a base di silicato di potassio a superficie liscia opaca, secondo norma DIN 18363, con resistenza agli agenti atmosferici e permeabilitÓ al vapore, per esterni ed interni, applicata a pennello in due mani, esclusa preparazione del supporto:: colorata</p> <p>-----</p> <p>Pittura minerale a base di silicato di potassio a ...mani, esclusa preparazione del supporto:: colorata Al mq Euro sette/28</p>	mq	€ 7,28
34	8.90.90.f	<p>Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m²</p>		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
35	B.01.200	<p>/h). f) PT = 7,300 PF = 7,270 PA=1250</p> <p>----- Ventilconvettore con doppia batteri...). f) PT = 7,300 PF = 7,270 PA=1250 cad Euro quattrocentosessantaquattro/27</p> <p>Scavo manuale in terreno archeologico compatto dal piano di campagna da eseguirsi anche in presenza di cunicoli, di materiali concretizi, di paramenti provenienti da crolli di muri, da intradossi di volte, da voltoni concretizi ecc. nonché in ambienti antichi, con ostacoli al libero lavoro per la presenza dei sopra citati materiali crollati e/o di strutture in elevazione presenti nel sito. L' intervento sarà eseguito secondo le disposizioni della D.L. da eseguirsi prevalentemente con pala e piccone e solo per piccole quantità con cazzuola. La presente categoria di lavoro prevede, inoltre il diserbo dell'area interessata dallo scavo, la quadrettatura della zona oggetto di scavo, le opere di segnalazione con picchetti in ferro e nastro segnaletico o paletti e rete se così disposto dalla D.L. la costruzione delle opere di protezione al cavo archeologico, con tavolame e puntelli in ferro o legname, per profondità oltre mt 1,50, la cernita dei materiali durante le operazioni di scavo, l'allontanamento dei materiali di risulta nell'ambito del cantiere per i primi 50 mt ed il recupero e collocamento dei reperti di piccole dimensioni in apposite cassette (queste comprese) ed il trasporto degli stessi, con qualsiasi mezzo, nelle cassette presso i depositi in luoghi distanti max 1 km dall'area di scavo, con esclusione del recupero di reperti di grosse dimensioni ed il trasporto a discarica del materiale di rifiuto.</p> <p>----- Scavo manuale in terreno archeologico ...o a discarica del materiale di rifiuto. Al mc Euro duecentoundici/40</p>	cad	€ 464,27
36	Offerta prot. 3819 del 05.03.12	<p>Cassette in Polietilene hd, dimensioni esterne 525x335x120, dimensioni interne 510x320x105</p> <p>----- Cassette in Polietilene hd, dimensi...x335x120, dimensioni interne 510x320x105 cad Euro undici/80</p>	mc	€ 211,40
37	B.01.2020.a	<p>Scavo di spianamento di terreno o ripulitura, di ambienti in zone archeologiche per riportare in luce i piani originari, eseguito a mano e con le dovute cautele per non danneggiare i piani originari eseguendo la rimozione dell'ultimo tratto anche con l'uso di scopinetto di saggina</p> <p>----- Scavo di spianamento di terreno o ripulitura, di ambienti in zone archeologiche Al mc Euro trentasette/92</p>	cad	€ 11,80
			mc	€ 37,92

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
38	R.02.20.50.a	<p>Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico: non armato ----- Demolizione di struttura in calcest...artello demolitore meccanico: non armato Al mc Euro centonovantuno/38</p>	mc	€ 191,38
39	E.01.60.10.c	<p>Smaltimento di materiale da scavo asciutto e privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (D.Lgs.152/06 e s.m.i.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autoirizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Materiale da scavo asciutto con trovanti superiori a 0,20 m ----- Smaltimento di materiale da scavo a...asciutto con trovanti superiori a 0,20 m Al mc Euro due/11</p>	mc	€ 2,11
40	E.01.60.20.b	<p>Smaltimento di materiali da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (D.Lgs.152/06 e s.m.i.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autoirizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Macerie edili con impurità fino al 10% CER 17.09.04 e 17.01.07 ----- Smaltimento di materiali da demolizi...rità fino al 10% CER 17.09.04 e 17.01.07 Al mc Euro due/77</p>	mc	€ 2,77
41	B.07.001	<p>Pulizia e diserbo in area archeologica da specie erbacee infestanti, in presenza di ruderi, reperti marmorei, ambiti murari decorati, e/o superfici di calpestio pavimentate da eseguirsi con cautela, manualmente, o con piccoli attrezzi (zappette, raschietti), incluso raccolta, carico, trasporto, conferimento dei residui vegetali, escluso l'onere di smaltimento. Per altezze fino a mt 2,50 ----- Pulizia e diserbo in area archeolog...i smaltimento. Per altezze fino a mt 2,50 Al mq Euro cinque/15</p>	mq	€ 5,15
42	B.001.05	Rimozione di depositi superficiali incoerenti o parzialmente		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
43	B.06.010.a	<p>aderenti (quali terriccio, guano etc.) a secco, con pennelli e spazzole morbide e, ove di rendesse necessario, con l'ausilio di mezzi manuali (piccoli scalpelli, mazzette da 250 gr). L'intervento riguarderà tutte le superfici murarie da sottoporre ad opere di restauro corticale, le creste murarie ove si prevede la realizzazione di strato di protezione di malta, e le porzioni murarie con nucleo in vista. Durante le operazioni si avrà cura di asportare le parti pulverulente dei licheni senza rimuovere le ife degli stessi. (pavimenti e muratura)</p> <p>-----</p> <p>Rimozione di depositi superficiali ...e degli stessi. (pavimenti e muratura) Al mq Euro centoventi/00</p>	mq	€ 120,00
44	A.06.100.b	<p>Diserbo chimico totale di vegetazione arbacea in area archeologica, su superfici o strutture murarie non particolarmente degradate, prive di intonaci, rivestimenti o altri apparati decorativi, da effettuarsi previa recinzione e controllo dell'area di cantiere, da personale qualificato, munito di patentino per la distribuzione di diserbanti chimici, e sotto diretta sorveglianza della D.L.. Intervento eseguito mediante sistemico a traslocazione foliare tipo p.e. Glyphosate, ad azione nulla su qualsiasi vita animale, con pompa a basso volume e lancia a getto regolabile e a media micronizzazione, per evitare dispersione nell'ambiente; successivo asporto della vegetazione trattata effettuata con particolare cautela. Su superfici e strutture ad altezza superiore a m 2,50 e ausilio di macchine telescopiche o di castelletto anti ribaltante.</p> <p>-----</p> <p>Diserbo chimico totale di vegetazio...opiche o di castelletto anti ribaltante. Al mq Euro quattordici/07</p>	mq	€ 14,07
44	A.06.100.b	<p>Restauro di muratura antica per integrazione di cavità provocate da agenti atmosferici eseguito previa spazzolatura e raschiatura un primo strato di malta fino al vivo del nucleo interno, pulizia e lavaggio della superficie, piccoli tagli per appesature, ed eventuale consolidamento del nucleo interno con tufo e betoncino pronto di calce idraulica naturale NHL 5 premiscelata ed inerti selezionati caratterizzato da granulometria compresa tra 0 e 4 mm, peso specifico di 1800 ÷ 1900 Kg/mc, classe CS IV di resistenza a compressione (classificazione secondo UNI EN 998-1) o classe M5 (classificazione secondo UNI EN 998-2) a seconda del tipo di impiego, modulo elastico di circa 9000 N/mq, resistenza alla diffusione del vapore (μ) pari a 12, adesione al laterizio maggiore di 0,35 N/mq, pH > 10.5 e classe A1 di reazione al fuoco, ripristino del paramento esterno legato con malta con malta pronta di calce idraulica naturale NHL5 premiscelata conforme alla UNI EN 459-1 ed inerti selezionati di granulometria inferiore ai 4 mm, a ritiro controllato e basso rilascio di sali idrosolubili adatta alla realizzazione di intonaci su murature in laterizio, mattone pieno o misto pietra, di peso</p>		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
45	A.06.160.a	<p>specifico pari a 1750 ÷ 1850 Kg/mc, di classe CS III di resistenza a compressione (classificazione secondo UNI EN 998-1), resistenza alla diffusione del vapore pari a 12, adesione al laterizio > 0,25 N/mmq, pH > 10.5 e classe A1 di reazione al fuoco, arretrato rispetto all'originale</p> <p>-----</p> <p>Restauro di muratura antica per int... fuoco, arretrato rispetto all'originale Al mq Euro duecentodiciassette/73</p>	mq	€ 217,73
45	A.06.160.a	<p>Consolidamento delle murature, piccole lacune di muratura possono essere reintegrate e restaurate mediante delle stuccature con betoncino pronto di calce idraulica naturale NHL 5 premiscelato ed inerti selezionati, inserimenti di mattone pieno o misto pietra, o per allettamento o ripristino dei giunti nelle murature in misto pietra o laterizio, caratterizzato da granulometria compresa tra 0 e 4 mm, peso specifico di 1800 ÷ 1900 Kg/mc, classe CS IV di resistenza a compressione (classificazione secondo UNI EN 998-1) o classe M5 (classificazione secondo UNI EN 998-2) a seconda del tipo di impiego, modulo elastico di circa 9000 N/mmq, resistenza alla diffusione del vapore (μ) pari a 12, adesione al laterizio maggiore di 0,35 N/mmq, pH > 10.5 e classe A1 di reazione al fuoco.. Si prevede un eventuale consolidamento delle murature (fessurazioni o giunti strutturali) in corrispondenza delle lacune, con betoncino pronto di calce idraulica naturale NHL 5 premiscelato ed inerti selezionati ad alte prestazioni meccaniche, caratterizzato da granulometria compresa tra 0 e 4 mm, peso specifico di 1800 ÷ 1900 Kg/mc, classe CS IV di resistenza a compressione (classificazione secondo UNI EN 998-1) o classe M15 (classificazione secondo UNI EN 998-2) a seconda del tipo di impiego, resistenza meccanica a compressione a fine maturazione maggiore di 18 N/mmq, modulo elastico di circa 17000 N/mmq, resistenza alla diffusione del vapore (μ) pari a 15, adesione al laterizio per trazione diretta maggiore di 0,5 N/mmq, adesione al laterizio per taglio maggiore di 0,7 N/mmq, resistenza allo sfilamento di barre d'acciaio maggiore di 3 N/mmq, pH > 10.5 e classe A1 di reazione al fuoco, aventi caratteristiche tecniche simili e compatibili con le malte esistenti. Talune operazioni di consolidamento possono essere effettuate con microemulsioni acriliche</p> <p>-----</p> <p>Consolidamento delle murature, picc... effettuate con microemulsioni acriliche Al mq Euro centoventuno/05</p>	mq	€ 121,05
46	B.05.013	<p>Integrazioni lacune di paramento. Restauro di muratura antica di qualsiasi genere per integrazioni di cavità provocate da agenti atmosferici eseguito previa spazzolatura e raschiatura un primo strato di malta fino al vivo del nucleo interno, pulizia e lavaggio della superficie, piccoli tagli per apprestature, ed eventuale consolidamento del nucleo interno con elementi lapidei e/o laterizi e malta di calce idraulica della stessa composizione delle esistenti o similari (a scelta della D.L.), ripristino del paramento</p>		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
47	B.06.200.a	<p>esterno legato con malta di calce idraulica della stessa composizione dlle esistenti o similari, arretrato rispetto all'originale di cm 0,5, compreso la stilatura delle connesure, previa spazzolatura, per una profondità di cm 0,5</p> <p>-----</p> <p>Integrazioni lacune di paramento. R...azzolatura, per una profondità di cm 0,5 Al mq Euro centocinquantesette/07</p>	mq	€ 157,07
48	A.01	<p>Fornitura e posa in opera di copertina con sagomatura leggermente curva per favorire il deflusso delle acque meteoriche, per la protezione della sommità di murature, di malta pronta idrorepellente di calce idraulica naturale NHL5 premiscelata quale unico legante e inerti puri con curva selezionata di granulometria massima pari a 4 mm, per la realizzazione di rivestimenti di copertura su murature in pietra allo scopo di impedire infiltrazioni di acqua e di aumentarne la resistenza agli agenti atmosferici, di resistenza alla diffusione del vapore pari a 10, di classe CS III di resistenza a compressione (classificazione secondo UNI EN 998-1), di classe W2 (di classificazione secondo UNI EN 998-1) per l'assorbimento d'acqua per capillarità, pH > di 10,5 e classe A1 di reazione al fuoco. Per uno spessore medio di cm 5-8; compreso il reimpiego di elementi litoidi esistenti ma sconnessi. Per una larghezza della murature da 30 a 50 cm</p> <p>-----</p> <p>Fornitura e posa in opera di copert...a larghezza della murature da 30 a 50 cm Al ml Euro centosettanta/65</p>	ml	€ 170,65
48	A.01	<p>Realizzazione di un prodotto multimediale per la fruizione del monumento. Il prodotto prevede: -- revisione ed eventuale integrazione della planimetria esistente secondo le indicazioni della D.L.; -</p> <p>- fotogrammetria degli elevati da effettuarsi secondo le indicazioni della D.L.; - realizzazione di fotografie zenitali, metriche e non, da pallone aerostatico o droner; -Realizzazione di un modello 3D partendo da documentazione storico-archeologica e rilievi metrici forniti. Il modello sarà realizzato utilizzando varie tecniche di modellazione tra le quali la CSG (Constructive Solid Geometry), modellazione poligonale, modellazione nurbs (Non-uniform rational basisi spline) e Superfici di suddivisione. Texturizzazione del modello ottenuto mediante mappatura con foto reali della tessitura muraria; - Ottimizzazione del modello al fine della sua integrazione nella piattaforma di realtà aumentata. La fornitura dell'applicazione di realtà aumentata sarà compatibile con dispositivi Android e iOS. Fornitura file grafici dei target da inserire in situ sul monumento per la funzione tracking dell'app realizzata.</p> <p>-----</p> <p>Realizzazione di un prodotto multimediale per la fruizione del monumento. A a corpo Euro diciottomilasettecento/00</p>	a corpo	€ 18 700,00

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
49	A.02	Fornitura di segnale rettangolare (targhe), costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali così come da capitolato ed a quanto richiesto dalla normativa vigente in materia di lamiera 10/10, rivestiti nella parte anteriore interamente con pellicole retroriflettenti ad elevata risposta luminosa a pezzo unico, per tutti i simboli del C.d.s. e certificati e/o autorizzati dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti. Dime. 30x 100 cm ----- Fornitura di segnale rettangolare (...utture e dei Trasporti. Dime. 30x 100 cm Cad Euro ottantasette/72	Cad	€ 87,72
50	A.03	Fornitura di pannelli in ferro o in altro materiale a discrezione della D.L. di misura minima 70x90 cm, costruzione scatolare e rinforzata completo di grafica, di stampa a colori e di plastificazione ----- Fornitura di pannelli in ferro o in... di stampa a colori e di plastificazione Cad Euro centocinquanta/00	Cad	€ 150,00
51	A.04	Palo zincato, h cm 120 Ø mm60 ----- Palo zincato, h cm 120 Ø mm60 Cad Euro dieci/00	Cad	€ 10,00
52	A.05	Staffa in ferro Ø mm60 completa di bulloni ----- Staffa in ferro Ø mm60 completa di bulloni Cad Euro 0/57	Cad	€ 0,57
53	A.06	Fornitura di depliant pieghevoli formato aperto A3, formato chiuso cm 10 x 21 stampa B/V in quadricromia, carta patinata opaca gr. 250, comprensiva di elaborazione grafica ----- Fornitura di depliant pieghevoli fo...250, comprensiva di elaborazione grafica Cad Euro uno/00	Cad	€ 1,00
54	A.07	Fornitura di tablet Processore Quad Core ARM Cortex A9 da 1.6 GHz Display Multi-Touch Capacitivo da 10.1 pollici IPS Memoria interna 16GB - Doppia fotocamera Wi-Fi 802.11b/g/n - CardReader - Bluetooth 4.0 Sistema operativo Android 4.2.2 Jelly Bean ----- Fornitura di tablet Processore Quad...stema operativo Android 4.2.2 Jelly Bean Cad Euro centosettanta/00	Cad	€ 170,00
55	A.08	Fornitura di guida in quadricromia su carta patinata opaca, gr.100, formato a discrezione della D.L., pagine 80 ----- Fornitura di guida in quadricromia ...mato a discrezione della D.L., pagine 80		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
56	NP_IE_E_001	A a corpo Euro cinquemila/00 Fornitura e posa in opera di armadio da parete metallico, con portello in vetro fumè, grado di protezione IP4X, completo di tutte le protezioni come indicato nei calcoli preliminari, gli accessori di fissaggio per installazione di apparecchiature scatolate e modulari e tutto quanto necessario a fornire l'opera funzionante e rispondente alla regola d'arte. Delle dimensioni di 1000x850x250: Quadro Generale ----- Fornitura e posa in opera di armadio da parete metallico, ... d'arte. Delle dimensioni di 1000x850x250: Quadro Generale A a corpo Euro quattromilacinquecento/00	a corpo	€ 5 000,00
57	PR.E.00120.0 10.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'agotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato, a qualunque distanza: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc) ----- Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, c ... lo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc) Al mc Euro otto/55	a corpo	€ 4 500,00
58	PR.L.00210.1 50.b_MOD	Cavo in corda rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma EPR, FG7 OR, non propagante di incendio (CEI 20-22 II), non propagante di fiamma (CEI 20-35), contenuta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37 I), con guaina di miscela isolante con elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche (CEI 20-11, CEI 20-34) di colore grigio chiaro RAL 7035 per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 70; C con conduttore a filo unico, corda rigida o flessibile. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione secondo tabelle CEI-UNEL 35011, G-SETTE numero di conduttori per sezione CEI 20-22 II, la marca o provenienza di prodotto, la marcatura metrica progressiva e marchio IMQBipolare. Sezione 2x2,5 mmq - cavo 3G 5x2,5 mmq ----- Cavo in corda rigida di rame ricott.... Sezione 2x2,5 mmq - cavo 3G 5x2,5 mmq Al m Euro due/51	mc	€ 8,55
59	PR.L.00240.1 30.c	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, fornito in rotoli, conforme alle norme NC F 68 171, posto in opera in scavo o in cavedi (pagati a parte), compreso: giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro mm 40 ----- Cavidotto in tubazione flessibile c..., cavallotti di fissaggio Diametro mm 40 Al m Euro tre/52	m	€ 2,51
60	PR.U.00420.0		m	€ 3,52

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
	10.b	<p>Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, posto in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfiacco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo 30x30x30 cm</p> <p>-----</p> <p>POZZETTO DI RACCORDO PEDONALE 30x30x30 cm cad Euro trentatre/83</p>	cad	€ 33,83
61	NP_IE_E_002	<p>Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio zincato per distribuzione a vista montato con collari in acciaio per ancoraggio a struttura fissa a distanza non superiore a 1.5m e comunque uno per ogni tratto rettilineo. Adatto ad installazione all'aperto e comprensivo di raccordi, cassette di derivazione, tratti tubazione flessibile in acciaio per l'esecuzione di curve e salite/discese; il tutto adatto a garantire grado di protezione non inferiore a IP65. La tubazione e gli accessori faranno parte di serie specifica per la distribuzione di alimentazione elettrica che sarà dotata di ampio set di accessori e raccordi così da consentire un'adeguata uniformità funzionale ed estetica della distribuzione ed a fornire l'opera funzionante e perfettamente rispondente alla regola d'arte. Diam. 50 mm</p> <p>-----</p> <p>Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio zincato...pondente alla regola d'arte. Diam. 50 mm Al m Euro sessanta/00</p>	m	€ 60,00
62	PR.L.00510.0 30.d	<p>Corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capicorda, posata interrata entro scavo predisposto sezione nominale 35 mm;</p> <p>-----</p> <p>CORDA IN RAME NUDO, IN OPERA COMPLETA DI MORSETTI E CAPIC ... INTERRATA ENTRO SCAVO PREDISPOSTO sezione nominale 35 mm; Al m Euro sei/31</p>	m	€ 6,31
63	PR.L.00510.1 20.a_MOD	<p>Piastra equipotenziale per bandella e conduttori tondi per interconnessori tra diversi sistemi a 6 attacchi, montata all'interno del quadro elettrico QEG</p> <p>-----</p> <p>Piastra equipotenziale per bandella...ata all'interno del quadro elettrico QEG cad Euro sessantacinque/91</p>	cad	€ 65,91
64	NP_IE_L_001	<p>Fornitura e posa in opera di Barra lineare a LED. Apparecchio lineare per illuminazione a LED per esterni con emissione paragonabile ai prodotti di prima generazione e consumo energetico inferiore. Emissione e qualità del fascio costanti grazie alla tecnologia di diffusione olografica. Controllo tramite curve di regolazione del flusso adattabili e diverse velocità di transizione. Informazioni prodotto: Sorgente luminosa: Modulo LED integrato bianco regolabile: 2700-6500 K. Potenza di sistema 15 W. Apertura del fascio 9°. Mantenimento flusso luminoso - L50F10:</p>		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
		<p>100.000 ore a Ta = 25 °C. Temperatura operativa: Da -40 a +50°C. Alimentatore Integrato. Tensione di alimentazione: 100-277 V / 50-60 Hz. Classe di isolamento: I. Grado IP: IP66. Grado IK: IK10. Lunghezza: 305 mm. Durata funzion. (70% flusso) 100000 hr.Elemento ottico: Ottica micro-lenticolare con copertura in policarbonato. Materiale Corpo: alluminio estruso. Lente: policarbonato. Colore Metallo naturale. Collegamento Connettore rapido stagno. Installazione Cerniere di fissaggio a coppia costante a più posizioni di montaggio. L'apparecchio dovrà essere fornito con cavo specifico Leader cable della lunghezza 3050 mm. Tipo Philips eColor Graze EC Powercore BCS437 10x60 e BCS437 30x60 o equivalente. Incluso cavo per conessione energia e dati, accessori e tutta quanto necessario a fornire l'opera alla completa reola d'arte.</p> <p>-----</p> <p>Fornitura e posa in opera di proiettore del tipo a farett ... ola d'arte. Tipo: MARTINI Light LUX180 LEDRGBW o similare. A a corpo Euro ottocentoventicinque/00</p>	a corpo	€ 825,00
65	NP_IE_L_002	<p>Fornitura e posa in opera di Proiettore a LED, completo di lenti di diffusione in vetro opale con angolo di apertura di 23° o 41°. Corpo in pressofusione di alluminio. Dimensioni faretto:175x163mm + staffa supporto di fissaggio. Sorgente luminosa: 19 LED-HB. Driver incluso. Classe di isolamento: I. Grado IP: IP66. Ottica: 10° Colore apparecchio: Grigio Dimmerabile. Vita utile al 50% del flusso: 120000 ore. Durata funzionamento al 70% del flusso: 90000 ore. Corrente: Tensione di alimentazione 100-277 V. Frequenza di alimentazione 50-60 Hz.Potenza di sistema 30 W. Flusso luminoso: 1168 Lumen. Temperatura colore lampada regolabile: 2700-6500 K. Temperatura operativa: -20°/+50°C. Peso: Kg 5. L'apparecchio dovrà essere fornito completo dei seguenti accessori: Ottica: Opale angolo di apertura di 23° o 41° come da disegni di disposizione. Schermo cilindrico antiabbagliamento Grigio chiaro metallizzato. Cavo di alimentazione L = 1,8 m. Tipo Philips iW Burst Powercore o equivalente. Incluso cavo per conessione energia e dati, accessori e tutta quanto necessario a fornire l'opera alla completa reola d'arte.</p> <p>-----</p> <p>Fornitura e posa in opera di Proiettore a LED, com...ario a fornire l'opera alla completa reola d'arte. A a corpo Euro ottocentosettantasette/00</p>	a corpo	€ 877,00
66	NP_IE_L_003	<p>Fornitura e posa in opera di corpo illuminante da incasso a pavimento del tipo "segna-passo" del tipo circolare. Corpo in nylon con coenice in acciaio inox. Grado di protezione IP67, adatto ad installazione anche su materiali infiammabili, classe di isolamento III e alimentatore a doppio isolamento. Sorgente: LED bianco di tipo PoweLed (4000°K) di potenza pari a 3,3W, flusso luminoso massimo 300lm. Inclusi accessori di montaggio e tutto quanto necessario a fornire l'opera funzionante e rispondente alla regola d'arte. Tipo: DISANO Microfloor Poer LED o similare.</p> <p>-----</p> <p>Fornitura e posa in opera di corpo illuminante da incasso ... la</p>		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
67	NP_IE_L_004	d'arte. Tipo: MARTINI Light ROOF LED Bianco o similare. A a corpo Euro trentotto/00	a corpo	€ 38,00
		Fornitura e posa in opera di sistema di controllo luci mediante bus composto da: pannello di interfaccia per connessione PC, incluso PC in configurazione RAID1 ed installazione programmi di gestione per la configurazione di diversi sceleri statici, dinamici e regolati dall'uscita del sistema di diffusione sonora. Gruppo di continuità statico per PC con autonomia di almeno 1 ora. Incluso installazione di HW e SW, accessori e tutto quanto necessario a fornire l'opera alla completa regola d'arte. ----- Fornitura e posa in opera di sistema di controllo luci me ... o necessario a fornire l'opera alla completa regola d'arte. A a corpo Euro quattromilaventi/00	a corpo	€ 4 020,00
68	NP_IE_S_001	Fornitura e posa in opera di sistema di diffusione sonora completo di centrale audio in armadio rack composta da amplificatore, sistema microfonico con un microfono a fili, pannello alimentazione elettrica; 18 diffusori sonori del tipo a tromba in alluminio 124dB/15W per installazione all'esterno con staffe in acciaio per motaggio a palo. Incluso tutto quanto necessario a fornire l'opera alla perfetta regola d'arte. ----- Fornitura e posa in opera di sistema di diffusione sonora ... necessario a fornire l'opera alla perfetta regola d'arte. A a corpo Euro quattromilacinquecentododici/40	a corpo	€ 4 512,40
69	NP_IE_S_002	Fornitura e posa di impianto TVCC esterno composto da: 11 telecamere da esterno a colori (600 linee) e B/N con illuminatore ad infrarossi incorporato (700 linee), distanza di copertura 50m, obiettivo varifocale integrato, rilevazione di movimento; videoregistratore digitali da 16 canali espandibile completo di HD digitale, monitor LCD da 36". Incluso il cablaggio, la distribuzione accessori di montaggio e tutto quanto necessario a fornire l'opera funzionante ed alla perfetta regola d'arte. ----- Fornitura e posa di impianto TVCC esterno composto da: 11 ... ornire l'opera funzionante ed alla perfetta regola d'arte. A a corpo Euro undicimilacinquecentosettantaquattro/18	a corpo	€ 11 574,18
70	NP_IE_S_003	Fornitura e posa in opera di impianto dati per rete wireless. Composto rete in cavo di rame del tipo FTP cat.6 per connessione router-access-point (hot-spot) Wi-fi, router ADSL con almeno 4 porte RJ45, switch con 10 porte, 8 access-point Wi-fi da installare su palo in vetroresina PC con UPS connesso al sistema di gestione della luce. Incluso cablaggio, installazione, oneri di programmazione, realizzazione di sito internet per l'accesso ad informazioni sull'area dalla rete Wi-fi con limitazioni sulla navigazione in rete e gestione ad accesso controllato dell'illuminazione dell'area e tutto quanto necessario a consegnare l'impianto funzionante e conforme alla perfetta regola d'arte. ----- Fornitura e posa in opera di impianto dati per rete wirel ... pianto		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
71	PR.L.00110.0 10.c	<p>funzionante e conforme alla perfetta regola d'arte. A a corpo Euro seimilaottocentonovanta/00</p> <p>Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a m 16 completo di:-sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura;-conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm 1.5;-scatola di derivazione incassata da mm 104x66x48 con coperchio oppure se a vista da mm 100x100x50;-scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da mm 66x82;-supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti;-frutto, serie commerciale;-placca in materiale plastico o metallo1 posto per scatola 3 posti;-morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe;conformi alle norme CEI e progettate ed eseguite in conformità del disposto della legge 46/90, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Per punto luce a interruttore 10 A Punto luce in vista</p> <p>-----</p> <p>Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino ... rte Per punto luce a interruttore 10 A Punto luce in vista cad Euro quaranta/96</p>	a corpo	€ 6 890,00
72	PR.L.00110.2 20.c	<p>Impianto elettrico per edificio civile completo di:-sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura;-conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm 2,5;-scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da mm 66x82-supporto con viti vincolanti a scatola;-frutto, serie commerciale;-placca in materiale plastico o metallo;-morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe;conformi alle norme CEI e progettate ed eseguite in conformità del disposto della legge 46/90, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Per punto presa UNEL 10/16A da derivazione di altro impiant.o Punto presa UNEL 10/16A da derivazione in vista</p> <p>-----</p> <p>Impianto elettrico per edificio civile completo di:-siste ... o impianto Punto presa UNEL 10/16A da derivazione in vista cad Euro trentaquattro/63</p>	cad	€ 40,96
73	PR.L.00430.0 40.b	<p>Pali in vetroresina interrati conici altezza fuori terra 4,00 m, diametro base 14 cm altezza fuori terra 4,00 m, diametro base 14 cm. Compreso basamento e connessione in pozzetto</p> <p>-----</p> <p>Pali in vetroresina interrati conici altezza fuori terra ... base 14 cm altezza fuori terra 4,00 m, diametro base 14 cm cad Euro quattrocentottanta/72</p>	cad	€ 480,72
74	PR.L.00910.0 10.a_MOD	<p>Punto presa telefonica, tipo jack RJ45, per impianti individuali, comprensivo di quota parte impianto distribuzione incassato in tubazione di PVC flessibile tipo pesante diametro 16 mm e cavi telefonici multipli del diametro 0,6 mm arrivo linea</p>		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
75	PR.U.0710.17 0.cx	----- Punto presa telefonica, tipo jack R...ultipli del diametro 0,6 mm arrivo linea cad Euro centosette/53	cad	€ 107,53
76	PR.U.0610.47 0.ax	Tappeto erboso in zolla, per inerbimento a pronto effetto, compresi i lavori preparatori, compresa irrigazione: per le superfici oltre i 2.000 m ² , dato in opera ogni altro onere e magistero ----- Tappeto erboso in zolla, per inerbimento Al mq Euro sei/66	mq	€ 6,66
77	PR.U.0610.51 0.ax	Dissuasore rimovibile, realizzato da un tubo tronco conico in acciaio S235J zincato a caldo; colore grigio scuro; terminale in acciaio; attacchi per il fissaggio della catena. Altezza 990 mm; diametro di base 80 mm. Il dissuasore sarà scelto dalla d.l. sulla base di una campionatura. Il prezzo è da intendersi compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso. ----- Dissuasore rimovibile, realizzato d... su pavimentazione o su tappeto erboso. cad Euro duecentotrentadue/00	cad	€ 232,00
78	PR.R.0340.10 .a	Fontana in acciaio a colonna con vasca sospesa, su campionatura, a scelta della d.l. Fontana in acciaio FE 360 ed elementi decorativi in fusione di ghisa di colore grigio scuro; colonna circolare con portello d-ispezione sormontata da una sfera decorativa, vaso sospeso per la raccolta dell'acqua e rubinetto in ottone a pulsante. Base 160x160 mm, Altezza 1240 mm. Il prezzo è da intendere fornitura e posa in opera ogni altro onere e magistero inclusi. ----- Fontana in acciaio a colonna con vasca sospesa cad Euro ottocentonovanta/00	cad	€ 890,00
79	PR.R.0340.10 .b	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 metri dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo.: per opere di fondazione ----- Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per...atto con il calcestruzzo.: per opere di fondazione Al mq Euro ventidue/23	mq	€ 22,23

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
80	A.09	<p>-----</p> <p>Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per...atto con il calcestruzzo.: per opere in elevazione Al mq Euro ventinove/80</p> <p>Fornitura e posa in opera di parete di tamponamento perimetrale ad orditura metallica e rivestimento in lastre di cemento rinforzato del tipo a scelta, su opportuna campionatura, dalla d.l. L'orditura metallica verra` realizzata in doppia serie parallela. L'orditura metallica lato esterno sara` realizzata con profili ® in acciaio rivestito con lega di zinco e alluminio Aluzink, a norma UNI-EN 10215, resistenti alla corrosione, delle dimensioni di : - guide U40x75/100/150x40 mm, spessore 8/10 mm - montanti a C50x75/100/150x50 mm, spessore 8/10 mm, posti ad interasse di 300/400 mm ed isolata dalle strutture perimetrali con nastro vinilico monoadesivo con funzione di taglio acustico, dello spessore di mm 3,5. L'orditura metallica interna verra` realizzata con profili ® in acciaio zincato con classifica- zione di l° scelta, a norma UNI EN 10327, con resi- stenza in nebbia salina 72h, delle dimensioni di: - guide U40x50/75/100/150x40 mm, sp. 6/10 mm - montanti C50x50/75/100/150x50, spessore 6/10 mm, posti ad interasse di 600 mm ed isolata dalle strutture perimetrali con nastro monoadesivo con funzione di taglio acustico, dello spessore di 3,5 mm. I profili saranno conformi alla norma armonizzata EN 14195 riguardante "Profili per Sistemi in Lastre in Gesso Rivestito" con attestato di conformita` CE, in classe A1 di reazione al fuoco, prodotti secondo il sistema di qualita` UNI-EN-ISO 9001-2000. La fornitura in opera sara` comprensiva del tessuto idoneo, quale barriera all'acqua ma traspirante al vapore, posto trasver- salmente alle orditure metalliche esterne in corri- spondenza del piano di posa delle lastre in cemento rinforzato, prima della messa in opera delle stesse. Fissare il tessuto con le striature in verticale provvisoriamente sull'ala del profilo metallico mediante l'impiego di nastro biadesivo, sovrapponendo i successivi strati di almeno 100 mm e partendo dal basso verso l'alto, risvoltando i lembi di almeno 200 mm verso l'interno in corrispondenza delle aperture sulle pareti. Il rivestimento sul lato esterno dell'orditura sara` realizzato con uno strato singolo di lastre in cemento rinforzato ®, ad elevate prestazioni di resistenza alle sollecitazioni meccani- che e resistenza all'acqua, (resistenza a compressio- ne 20 N/mm2, resistenza a flessione 9,6 MPa e modulo elastico E>4000 N/mm2), costituite da inerti minerali, leganti cementizi e rinforzate con due reti in fibra di vetro sulle due facce, con densita` a secco pari a 1150 kg/m3, conducibilita` termica 0,35 W/mK, prive di elementi combustibili, collaudate dal punto di vista biologico-abitativo, con marchio CE a norma ETA 07/0173, dello spes- sore di 12.5 mm. Le lastre saranno orientate orizzontalmente ed avvitate a giunti sfalsati all'orditura metallica con speciali viti altamente resistenti alla corrosione categoria C4 secondo norma EN ISO 12944, poste ad interasse non superiore a 200 mm.</p>	mq	€ 29,80

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
81	PR.R.0350.10 .a	<p>Negli spigoli sarà introdotto tra due mani di rasatura l'apposito paraspigolo in PVC in grado di resistere alla corrosione e non dilatarsi sotto l'effetto dell'irraggiamento solare. Il rivestimento interno sarà realizzato con doppio strato di lastre in gesso rivestito/fibrato, collaudate dal punto di vista biologico-abitativo con certificazione di qualità ISO 9001, tipo: 1° strato: lastre in gesso rivestito in gesso rivestito, con marchio CE a norma EN520, dello spessore di 12.5 mm accoppiata con barriera a vapore in lamina di alluminio 15 µ, in classe di reazione al fuoco A2s1d0 (non infiammabile), avvitate all'orditura metallica con viti autoperforanti fosfatate.</p> <p>Il° strato a vista: speciali lastre in gesso ad elevate caratteristiche di durezza e resistenza meccanica, a norma O'NORM B3410, di densità grezza pari a 1050 kg/m3, spessore di 12,5 mm, in classe A2-s1,d0 di reazione al fuoco, avvitate all'orditura metallica con speciali viti autoperforanti ad interasse non superiore a 200 mm.</p> <p>Nell'intercapedine tra le due orditure metalliche sarà inserito un ulteriore strato con lastra in gesso rivestito, spessore 12.5 mm, avvitato all'orditura metallica esterna, continuo da pavimento a soffitto e privo di interruzioni.</p> <p>Nell'orditura metallica esterna in, tra i montanti sarà inserito un materassino. Nell'orditura metallica interna, tra i montanti sarà inserito un materassino isolante in lana minerale.</p> <p>La fornitura in opera sarà comprensiva della stuccatura dei giunti, degli angoli e delle teste delle viti da eseguirsi, sul rivestimento esterno in lastre, con stucco e nastro in rete resistente agli alcali, in modo da ottenere una superficie pronta per la successiva rasatura.</p> <p>Rasatura di tutta la superficie esterna eseguita per uno spessore pari ad almeno 8 mm con stucco, rinforzata con rete in fibra di vetro resistente agli alcali, per ottenere una superficie liscia, pronta per la finitura con intonachino, pittura o rivestimento.</p> <p>Le modalità per la messa in opera saranno conformi alle prescrizioni del produttore</p> <p>-----</p> <p>Fornitura e posa in opera di parete di tamponamento perimetrale</p> <p>Al mq Euro ottanta/00</p> <p>Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K di qualunque diametro.: Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K di qualunque diametro</p> <p>-----</p> <p>Acciaio in barre per armature di conglomerato ceme...el tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K di qualunque diametro</p> <p>Al kg Euro uno/86</p>	mq	€ 80,00
82	PR.R.0350.20		kg	€ 1,86

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
	.a	Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.: Approntamento dell'attrezzatura per l'esecuzione di prove penetrometriche dinamiche pesanti con penetrometro tipo {Meardi} o {Emilia}, compreso il carico, lo scarico, la revisione a fine lavori, il trasporto andata e ritorno ed il viaggio del personale: ----- Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadra di ...orto andata e ritorno ed il viaggio del personale: Al kg Euro due/44	kg	€ 2,44
83	A.10	Impianto d'irrigazione, composto da: tubazione sotterranea in polietilene ad alta densità o polivinile atossico, con marchio IIP, di diametro adeguato alle dimensioni dell'impianto stesso, scavo compreso, rinterro, raccorderie in polietilene o polipropilene, irrigatori statici a scomparsa, programmatore e , centralina di funzionamento, collettore completo, elettrovalvole e quant'altro occorre per il corretto funzionamento. Il prezzo è da intendere dato in opera ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte ----- Impianto d'irrigazione, composto da... l'opera finita a perfetta regola d'arte Al mq Euro cinque/00	mq	€ 5,00
84	A.11	PIANTUMAZIONE DI CESPUGLI DI ESSENZE AROMATICHE Messa a dimora di piante arboree di piccolo taglio, come rosmarino, salvia, lavanda, ginestra o similari, comunque da concordare con la D.L., compreso lo scavo, la piantagione, il rinterro, il carico e trasporto del materiale di risulta, la fornitura e la distribuzione di 40 lt di ammendante organico, bagnatura all'impianto con 30 lt di acqua ed ogni altro onere compreso per dare il titolo compiuto a perfetta regola d'arte ----- PIANTUMAZIONE DI CESPUGLI DI ESSENZE AROMATICHE cad Euro sette/00	cad	€ 7,00
85	A.12	PIANTUMAZIONE DI CESPUGLI DI CORBEZZOLO E/O MIRTO Messa a dimora di piante arboree delle essenze corbezzolo o mirto, comunque da concordare con la D.L., compreso lo scavo, la piantagione, il rinterro, il carico e trasporto del materiale di risulta, la fornitura e la distribuzione di 40 lt di ammendante organico, bagnatura all'impianto con 30 lt di acqua ed ogni altro onere compreso per dare il titolo compiuto a perfetta regola d'arte ----- PIANTUMAZIONE DI CESPUGLI DI CORBEZZOLO E/O MIRTO cad Euro dieci/00	cad	€ 10,00
86	PR.U.0710.47 0.d	piante con zolla, circonferenza del fusto 12,14 cm:: ligustrum japonicum Aureum -----		

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
87	PR.E.1080.10.c	<p>piante con zolla, circonferenza del fusto 12,14 cm:: ligustrum japonicum Aureum cad Euro centotrentatre/00</p> <p>Isolamento acustico di pareti già preparate eseguito con teli in polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, reazione al fuoco classe 1, fissato meccanicamente e con collanti in intercapedine: spessore 10 mm</p> <p>-----</p> <p>Isolamento acustico di pareti Al mq Euro otto/57</p>	cad	€ 133,00
88	PR.5.10190.c x	<p>Vasca di raccolta acque piovane in calcestruzzo prefabbricato completa di bacini e diaframmi fraforata per innesto tubazioni di ingresso ed uscita: con capacità di circa 10200 lt</p> <p>-----</p> <p>Vasca di raccolta acque piovane in ...d uscita: con capacità di circa 10200 lt cad Euro millecinquecento/00</p>	mq	€ 8,57
89	PR.U.0240.70 .b	<p>Tubi in PVC rigido conformi norma UNI EN 1401-1, con contenuto minimo di PVC pari all'80% , per condotte di scarico interrate di acque civili e industriali, giunto a bicchiere con guarnizione elastomerica secondo UNI EN 681-1, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e marchio di conformità di prodotto IIP UNI e/o equivalente marchio di rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea. Compensato nel prezzo, i pezzi speciali, ogni onere per la posa in opera con relative giunzioni, escluso solo la formazione del letto di posa e del rinfiacco in materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 kN/m²; DN 250</p> <p>-----</p> <p>Tubi in PVC rigido conformi norma UNI EN 1401-1, c...eriale idoneo. Rigidità anulare SN 4 kN/m²; DN 250 Al m Euro diciannove/58</p>	cad	€ 1 500,00
90	A.14	<p>Fornitura e posa in opera di Tubi in acciaio ondulato (Armco) a forte zincatura UNI IS 1461, autosostentanti di diametro 300 mm, spessore mm 2, a sezione semicircolare, compreso rinfiacco ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte</p> <p>-----</p> <p>Fornitura e posa in opera di Tubi i...e l'opera finita a perfetta regola d'arte Al kg Euro due/18</p>	m	€ 19,58
91	PR.U.0420.19 0.a	<p>Fornitura e posa in opera di chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale di qualsiasi dimensione, forma e classe di carrabilità prodotti, secondo quanto sancito dall'ultima edizione delle norme UNI EN 124, da aziende certificate ISO 9001:2000 e marcati da un Ente di certificazione terzo legalmente riconosciuto. Montati in opera su di un preesistente pozzetto compreso la malta cementizia di allettamento ed ogni altro onere e magistero: Fornitura e posa di chiusini caditoie e griglie in ghisa sferoidale</p>	kg	€ 2,18

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
92	A.15	----- Fornitura e posa in opera di chiusini, caditoie e ...di chiusini caditoie e griglie in ghisa sferoidale Al kg Euro tre/22	kg	€ 3,22
93	PR.R.0320.10 .b	Fornitura e posa in opera di stabilizzato 0-30 sporco di terra premiscelato con cemento Rck 3.25 (in autobetoniera) 1 kg di calizzatore Glorit/a, ogni onere e magistero incluso per dare l'opera finita a regola d'arte ----- Fornitura e posa in opera di stabil... per dare l'opera finita a regola d'arte Al mq Euro diciassette/28	mq	€ 17,28
94	PR.R.0320.20 .a	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera per opere non strutturali, a dosaggio con cemento 32.5 R, eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi:: 200 kg/m ³ ----- Conglomerato cementizio fornito e posto in opera p...ro di armatura, con i seguenti dosaggi:: 200 kg/m ³ Al mc Euro centodue/23	mc	€ 102,23
95	PR.R.0320.30 .a	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti pari a 30 mm, classe di lavorabilitÓ (slump) S4 (fluida); eseguito secondo le prescrizioni tecniche del Capitolato Speciale di Appalto, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. In fondazione: Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm ² ----- Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, ...azione: Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm ² Al mc Euro centoventitre/72	mc	€ 123,72
96	PR.L.01510.0	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti pari a 30 mm, classe di lavorabilitÓ (slump) S4 (fluida); eseguito secondo le prescrizioni tecniche del Capitolato Speciale di Appalto, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. In elevazione: Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm ² ----- Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, ...azione: Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm ² Al mc Euro centoventinove/43	mc	€ 129,43

N°	Tariffa	Descrizione articolo	Unita' di misura	PREZZO Unitario
	10.d	<p>Apparecchi di illuminazione rettangolari per montaggio incassato o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 220 V c.a. da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd. Non permanente con lampada fluorescente: 18 W</p> <p>-----</p> <p>Apparecchi di illuminazione rettangolare permanente con lampada fluorescente: 18 W cad Euro duecentoquarantotto/13</p>	cad	€ 248,13
97	NP_IE_E_003	<p>Gruppo di continuità assoluta, con scomparto batterie incorporato e batterie in dotazione, valore convenzionale del fattore di potenza cosφ pari a 0,8, caratteristiche nominali della tensione in ingresso uguali a quelle di uscita, tipo "COB" monofase 230 V, con frequenza 50/60 Hz, stabilità di tensione pari a 1%, compresa l'attivazione dell'impianto: potenza nominale 2000 VA: autonomia all'80% 30 minuti</p> <p>-----</p> <p>Gruppo di continuità assoluta, con ...ale 2000 VA: autonomia all'80% 30 minuti cad Euro duemilacinquecentonovantanove/08</p>	cad	€ 2 599,08