

STAZIONE APPALTANTE

**AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE
DI VIBO VALENTIA**

SETTORE VII - STAZIONE UNICA APPALTANTE
Responsabile Ufficio SUA : dott.ssa Edith Macri



AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

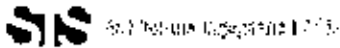
CITTA' DI VIBO VALENTIA

SETTORE VI - LAVORI PUBBLICI
Dirigente: Ing. Pasquale SCALAMOGNA
RUP Arch. Giuseppina EULLU



Appalto per affidamento dei servizi di progettazione definitiva ed esecutiva
con connesse attività tecniche amministrative per la realizzazione del :
NUOVO TEATRO COMUNALE DI VIBO CITTA'

PROGETTISTA INDICATO: R.T.P.



CAPOGRUPPO
Direzione Tecnica e R.U.P.S. :
Prof. Arch. Eugenio ARBAZZANI
Geologo:
dott. Geologo Giuseppe GIORDANI
Progettazione Strutturale :
Ing. Emilio BONA VEGGI
Progettazione Impiantistica :
Ing. Mello BERROLA
Progettazione Architettonica :
Ing. Valerio BIANCO
Coordinatore della sicurezza:
Ing. Fausto GALLARELLO

IMPRESA CONCORRENTE:



**CONSORZIO COOPERATIVE COSTRUZIONI
C.C.C.**
Società cooperativa

PROGETTO DEFINITIVO

OFFERTA ECONOMICA

ELENCO PREZZI UNITARI

MANDANTE
Direzione Tecnica - Progettazione Impiantistica:
Ing. Domenico MUZZUPAPPA

MANDANTE
EN A.A.R.E.C.A. s.p.a.
Direzione Tecnica: Ing. Giuseppe ARENA
Progettazione Strutturale: Ing. Domenico CONDELLI

MANDANTE
Progettazione Architettonica e Acustica :
Arch. Emilio MAGRO

MANDANTE
Progettazione Architettonica :
Arch. Vincenzo CARONE

CONSULENZA GEOLOGICA :
Dott. Geologo Enzo MORELLI

CONSULENZA ACUSTICA
E TEATRALE
Arch. Elisabetta STRAZZA

COLLABORAZIONE PROGETTO ARCHITETTONICO:
Arch. Stefano NACCARI

Ministero dell'Economia
Cassa di Risparmio MARCA DA BOLLO
cassa di Risparmio €16,08
SEDE 1709
CANTONE
ING22931 0000580 4013001
8822478 08/04/2013 08:47:24
4578-00089 1E05023700001
IDENTIFICATIVO : 0111837610000

U S 11 U 579 50 567 5

09/08/2012
CCC - Società Cooperativa
RUBRICA ATTORE
(C) INCL. RUBRICA ATTORE

REV	DATA	REVISIONE - DESCRIZIONE	Redatto	Verificato	Approvato

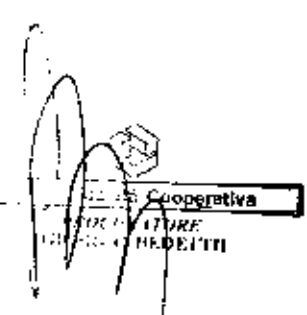
12.15 CODICE COMMERCIALE I.T.S.	PD LIVELLO PROGETTUALE	G ARGOMENTO	08 NUMERO ELABORAZIONE	REV.
------------------------------------	---------------------------	----------------	---------------------------	------

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U m.	PREZZO
E.07.20.20.a	Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 400 kg per 1,00 m ² di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e lisciato perfettamente	mq	13.15
	(Euro tredici/15)		
E 07 30.30.i	Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo	mc	148.34
	A 300 kg di cemento per mc 1 di argilla espansa		
	(Euro centoquarantotto/34)		
E.08.20.80 b	Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. Con mattoni a sei fori (10x14x28 cm):	mq	23.01
	con malta di cemento e sabbia		
	(Euro ventitre/01)		
E.10.10.110.a	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 polistirene espanso ad alta resistenza meccanica, autoestinguente classe 1.;Densità non inferiore a 40 kg/m ³ ; spessore 30 mm	mq	8,82
	(Euro otto.82)		
E.10.10.110.b	Sovrapprezzo per ogni cm. in più di spessore del materiale isolante	mq	2.44
	(Euro due.44)		
	Sistema di isolamento a cappotto realizzato mediante applicazione di pannelli termoisolanti in lastre posti in opera con pasta sintetica a base di polimeri acrilici in dispersione e quarzi a granulometria controllata miscelato con cemento 32.5 previo fissaggio meccanico con almeno quattro tasselli plastici prefabbricati a fungo al m ² con inserto autoespandente, in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello; successiva applicazione di rasatura sottile eseguita con stucco sintetico miscelato con cemento tipo 32.5 steso con spatola d'acciaio rinforzata con rete di armatura in fibra di vetro con appretto anticalcareo, meglio quadrate 4x4 mm, del peso		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
E.10.60.30.a	non inferiore a 150 g/mw annegata fresco su fresco, applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo e omogeneo idoneo per il successivo strato di finitura da pagarsi a parte; compreso applicazione di sottofondo a base di resine in solvente organico per polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 28 kg/m ³ , omogeneo monostrato in classe 1; spessore 30 mm	mq	30,04
	(Euro trenta/04)		
E.10.60.30.b	sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore	mq	7,90
	(Euro sette/90)		
E.10.60.60.a	Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito con pannelli di materiale isolante, e lastre di finitura in gesso rivestito dello spessore di 12,5 mm dotate di foglio di alluminio con funzione di barriera al vapore, fissati alla muratura mediante struttura metallica, realizzato con pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 25 kg/mc, omogeneo monostrato in classe 1; spessore 30 mm	mq	29,40
	(Euro ventinove/40)		
E.10.60.60.b	sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore	mq	3,19
	(Euro tre/19)		
E.12.50.10.a	Barriera vapore costituita da una membrana elastoplastomerica dello spessore di 2 mm armata con lamina di alluminio dello spessore di 6/100 mm, permeabilità al vapore acqueo assoluta, posta su massetto di sottofondo da pagarsi a parte, previo trattamento con primer bituminoso con giunti sovrapposti; Barriera vapore costituita da una membrana elastoplastomerica dello spessore di 2 mm armata con lamina di alluminio dello spessore di 6/100	mq	8,88
	(Euro otto/88)		
E.13.40.10.c	Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B IIa/b, PEI IV, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali; Effetto marmo 30x30 cm, superficie liscia semilucida		



ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro quarantadue/78)	mq	42,78
E.13.40.30.a	Piastrelle in ceramica con superficie smaltata, a finitura opaca, elevata durezza e resistenza per pavimentazione ad intenso calpestio, rispondenti alle norme UNI EN 176 B1, PEI V, 1; scelta, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento con giunti connessi in cemento bianco, compresi tagli, sfidi, pulitura finale e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni 60x60 cm spessore non inferiore a 11 mm	mq	92,04
	(Euro novantadue/04)		
E.13.100.70.i	Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420,800 mm, larghezza 70 mm: Rovere	mq	65,89
	(Euro sessantacinque/89)		

PAVIMENTI INDUSTRIALI

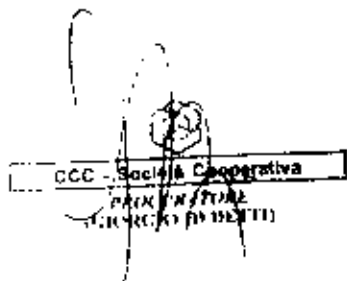
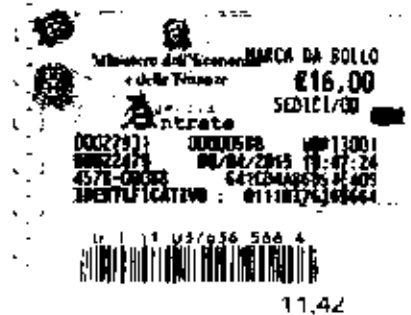
E.13.110.10.a	Preparazione del piano di piano di posa per pavimentazione industriale da eseguirsi all'interno con stesura di 20 cm di stabilizzato costituito, per i primi 18 cm, da pietrisco di pezzatura compresa tra 40 mm e 70 mm e, per i restanti 2 cm, da pietrisco di pezzatura da 5 mm a 10 mm; il tutto compattato con rullo di adeguato peso con ricarica di pietrisco fino al raggiungimento della quota di progetto. Compreso ogni onere e magistero per la fornitura del materiale e per l'esecuzione del lavoro ad opera d'arte per uno spessore di 20 cm	mq	8,24
	(Euro otto/24)		

PAVIMENTI INDUSTRIALI

E.13.110.30.a	Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, Rck 25 N/mm ² , lavorabilità S3, spolvero con miscela di 3 kg di cemento e 3 kg di quarzo sferoidale per m ² , fratazzatura all'inizio della fase di presa fino al raggiungimento di una superficie liscia ed omogenea. Compresa la successiva delimitazione di aree di superficie 9,12 m ² realizzata con l'esecuzione di tagli longitudinali e trasversali, di profondità pari ad un terzo dello spessore complessivo della pavimentazione e larghi 0,5 cm, successivamente sigillati con resine bituminose per uno spessore di 10 cm	mq	14,36
---------------	--	----	-------

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U m	PREZZO
	(Euro quattordici/36)		
E.13.110.30 f	sovrapprezzo per impiego di fibre plastiche atte a migliorare le prestazioni della pavimentazione in calcestruzzo, per uno spessore della stessa di cm 10	mq	1,05
	(Euro uno/05)		
E.15.20.10.e	Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata monocottura, pasta rossa, rispondenti alle norme UNI 159 gruppo BIII, con superficie liscia o semilucida poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali: 20x20 cm, tinta unita	mq	33,63
	(Euro trentatre/63)		
E.16.20.10.c	Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm.;Per interni su pareti verticali: con malta di calce idrata e sabbia composta da 400 kg di calce per 1,00 m ³ di sabbia	mq	9,26
	(Euro nove/26)		
E.16.20.20.c	Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm.;Per esterni su pareti verticali: con malta di calce idrata e sabbia composta da 400 kg di calce per 1,00 mc di sabbia	mq	10,31
	(Euro dieci/31)		
E.16.20.30.c	Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm.;Su superfici orizzontali: con malta di calce idrata e sabbia composta da 400 kg di calce per 1,00 mc di sabbia	mq	11,42
	(Euro undici/42)		
	Intonaco civile formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con		



ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
E.16.20.50.c	sovrastante strato di colla di malla passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm.;Per interni su pareti verticali con malta di calce idrata e sabbia composta da 400 kg di calce per 1,00 mc di sabbia	mq	14,62
	(Euro quattordici/62)		
E.16.20.120.a	Intonaco di finitura pietrificante decorativo colorato per esterni, a base di calce idraulica, pigmenti colorati e additivi idrofughi, applicato a mano su preesistente supporto minerale, compresa livellatura, fratazzatura e finitura con spazzola a chiodi, per spessore finale di 5,6 mm granulometria fine	mq	18,16
	(Euro diciotto/16)		
E.16.20.130.a	Intonaco di finitura pietrificante decorativo minerale colorato per interni ed esterni, a base di calce idraulica, pigmenti colorati e additivi idrofughi, applicato a spruzzo su preesistente supporto minerale in 3 passate con spessore non inferiore a 3 mm	mq	7,32
	(Euro sette/32)		
E.17.10.20.b	Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato dello spessore di 6/10 mm ad interasse di 600 mm, comprese la stessa struttura e la stuccatura dei giunti	mq	23,71
	spessore lastra 15 mm		
	(Euro ventitre/71)		
	Infisso in alluminio anodizzato a taglio termico per finestre o portefinestre ad una o più ante apribili di altezza uguale o diversa anche con parti apribili a vasistas,realizzato con due profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1-1988, assemblate meccanicamente con lamelle di poliammide formanti il taglio termico, 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 con sistema di tenuta a giunto aperto con guarnizione , valvola intermedia completo di controtelaio scossalina in alluminio per l'eliminazione della condensa,		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
E.18.80.40.a	coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, fermavetro a scatto in lega leggera, cerniere, scodelline, scrocco, cremonese in alluminio e ogni altro accessorio, in opera compresi tutti gli oneri: Per superfici fino a m ² 2.5	mq	270,08
	(Euro duecentosettanta/08)		
E.18.160.10.f	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati p ^o foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico.;REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro 900 x 2.150 mm	cad	433,49
	(Euro quattrocentotrentatre/49)		
E.18.160.10.h	1.265 x 2.150 mm	cad	535,04
	(Euro cinquecentotrentacinque/04)		
E.18.160.30.i	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati p ^o foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico.;REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.200 x 2.150 mm	cad	704,94
	(Euro settecentoquattro/94)		
	Profilati normali in ferro tondo, piatto, quadro od		



ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
E.19.10.70.d	angolare con impiego di lamiera per ringhiere, inferiate, cancellate, griglie, ecc. con eventuali intelaiature fisse o mobili con spartiti geometrici semplici, cardini, paletti, serrature, compassi, guide ed ogni altra ferramenta di fissaggio, apertura e chiusura, con fori, piastre, bulloni, elettrodi, ecc. dati in opera bullonati o saldati, compresa una mano di vernice antiruggine e opere murarie: ringhiere per scale	kg	5,26
	(Euro cinque/26)		
E.20.10.130.b	Cristallo di sicurezza stratificato, a norma UNI EN 9186 dello spessore di 8/9 mm.	mq	58,98
	(Euro cinquantotto/98)		
E.20.20.30 a	Vetrata termoisolante composta da due lastre di vetro float incolore, lastra interna in vetro float, spessore nominale 4 mm supportata da pellicola trasparente incolore di metallo pregiato, lastra esterna in vetro float, spessore nominale 4 mm, unite al perimetro da intercalare in metallo, sigillato alle lastre e tra di esse delimitante un'intercapedine di aria disidratata, con coefficiente di trasmittanza termica k di 1,7 in W/m2K, per finestre, porte e vetrate; fornita e poste in opera con opportuni distanziatori su infissi o telai in legno o metallici compreso sfridi, tagli e sigillanti siliconici, a norma UNI ISO 105933-1	mq	53,52
	(Euro cinquantatre/52)		
	Vetrata termoisolante, con gas, composta da due lastre di vetro; lastra interna in vetro float chiaro con una faccia resa basso emissiva mediante deposito di ossidi metallici o metalli nobili, ottenuto mediante polverizzazione catodica in campo elettromagnetico e sotto vuoto spinto, spessore nominale 4 mm; lastra esterna in vetro float incolore, spessore nominale 4 mm; unite al perimetro da intercalare in metallo sigillato alle		

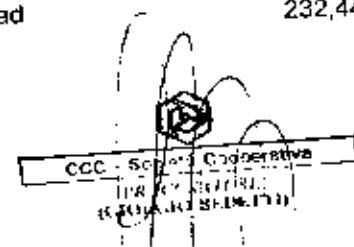
ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
E.20.20.50.a	lastre e tra di esse delimitante un'intercapedine di gas Argon, coefficiente di trasmittanza termica k di 1,3; in W/m2K, per finestre, porte e vetrate; fornita e poste in opera con opportuni distanziatori su infissi o telai in legno o metallici compreso sfridi, tagli e sigillanti siliconici, a norma UNI ISO 105933-1 intercapedine lastre 16 mm (4+16+4)	mq	61,24
	(Euro sessantuno/24)		

I.01.20.20.a	Fornitura e posa in opera di vaso a sedere in vetrochina colore bianco completo di : cassetta di scarico a patere, galleggiante silenzioso, tubo di risciacquo in polietilene, PVC, placca di comando a pulsante, sedile a ciambella con coperchio in polietilene-PVC; completo inoltre di tutta la raccorderia, di alimentazione e scarico; compreso l'uso dei materiali di consumo necessari per la posa in opera del vaso, l'uso della necessaria attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse, ogni altro onere e modalit� di esecuzione per dare la fornitura e posa in opera eseguita a regola d'arte Vaso in vitreous-china con cassetta a parete	cad	225,45
	(Euro duecentoventicinque/45)		

I.01.20.60.b	Fornitura e posa in opera di lavabo rettangolare a colonna in vetrochina colore bianco completo di : gruppo di erogazione, con scarico corredato di raccordi e filtro, pilone, flessibili, rosette cromate, rubinetti sottolavabo, fissaggi al pianale ; compreso l'uso dei materiali di consumo necessari per la posa in opera del lavabo, l'uso della necessaria attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse, ogni altro onere e modalit� di esecuzione per dare la fornitura e posa in opera eseguita a regola d'arte Lavabo a colonna da cm 65x48 in vitreous-china con gruppo a tre fori	cad	232,44
	(Euro duecentotrentadue/44)		

Arredo completo per bagno per persone disabili idoneo per ambiente di misura min cm 180x180




ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
1.01.30.60.a	<p>fornito di porta con apertura verso l'esterno con luce netta cm 85 conforme alle indicazioni del D.P.R. 384/78 composto da :</p> <p>a) WC bidet cm 49, completo di miscelatore termostatico con blocco di sicurezza ed idroscopino;</p> <p>b) sedile e schienale in ABS, corredato di cassetta di risciacquo da l 10 a comando pneumatico a leva facilitato;</p> <p>c) lavabo fisso in vitreous completo di rialzi paraspruzzi, bordo anteriore concavo con spartiacque e appoggiagomiti, su mensola;</p> <p>d) specchio basculante con vetro temperato antifortunistico corredato di staffa di fissaggio su telaio in acciaio verniciato di dimensioni cm 60x70;</p> <p>e) corrimano orizzontale e verticale in acciaio INOX di diametro di mm 30 verniciati ed isolati elettricamente dalla superficie di ancoraggio;</p> <p>f) porta rotolo;</p> <p>Restano escluse le opere per le pavimentazioni ed i rivestimenti, gli impianti idrici e elettrici le porte e finestre, ma completo delle fasi di trasporto e montaggio delle apparecchiature per dare l'opera completa e funzionante in ogni sua parte</p> <p>Arredo completo per locale bagno per persone disabili</p>	cad	2.227,98
NP.01.A	<p>RIVESTIMENTO IN LASTRE DI PIETRA DI SAN LUCIDO</p> <p>Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigolo leggermente smussato, spessore 3 cm, poste in opera con malla cementizia, compresa la stuccatura, la stilatura e suggellatura dei giunti con cemento bianco, gli eventuali fori e grappe, tagli e sfridi:</p>	mq	145,00
NP.02.A	<p>LAMIERA DI ALLUMINIO PREVERNICIATA</p> <p>Fornitura e posa in opera di lamiera in alluminio 10/10 preverniciata per il rivestimento dei tubolari di facciate, sviluppo cm 90.</p>	m	56,00
NP.03.A	<p>FACCIATA CONTINUA</p> <p>Fornitura e posa in opera di facciata continua con profili in alluminio, realizzata con tipologia a reticolo fisso, modularità variabile L mm 1300PT/2500 ca. x H mm 2100PT/950 ca., con vetro camera composto da: vetro esterno stratificati 33.1 + intercapedine da 15 mm con gasArgon + interno stratificato 33.1, finitura colore</p>		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<p>RAL a scelta della DD.LL., predisposta per l'inserimento di elementi apribili, completo di staffaggi a regolazione tridimensionale, guarnizioni in EPDM e piccola lattoneria di finitura perimetrale, il tutto per un lavoro finito a regola d'arte.</p> <hr/> <p>(Euro trecentosettantadue/00)</p>	mq	372,00
NP.04.A	<p>APERTURE PER FACCIATA CONTINUA 180° Supplemento per la facciata continua di cui all' art.NP.03.A per aperture ad inserimento realizzate con tipologia e quantità come segue: - Porta a 2 ante battente ad apertura interno/esterno 180°, completo di chiudiporta a pavimento e maniglioni fissi in acciaio inox ad entrambe le ante, dimensioni L mm 1300 x H mm 2300</p> <hr/> <p>(Euro duemilatrecento/00)</p>	cad	2.300,00
NP.05.A	<p>GRATICCIATA DI PALCOSCENICO Il piano di calpestio della graticcia posto parallelamente all'asse del boccascena, verrà posato (fissato) alla stessa struttura secondaria del graticcio, composta da doghe di ferro continue, senza giunzioni in "luce", con lati opposti paralleli e di spessore non inferiore a 3 mm. Le dimensioni delle doghe e la loro posa sulle sottostanti travi con sistemi di fissaggio facilmente rimovibili con semplici attrezzi, assicureranno un appoggio superficiale, rispetto all'orditura primaria ed al piede dell'operatore > 80 mm., lasciando un intaglio per le "calate di scenografia" < 70 mm., al netto di bisellature od eventuali raccordi antiusura sugli spigoli esposti. Le doghe saranno fissate con bulloni, alle sottostanti travi tramite un'orditura in ferro distanziatrice stampata a "passo" e dotata di spessori antivibranti per evitare la trasmissione delle vibrazioni sul graticcio tra doga e doga e tra lo stesso e la struttura portante. Le doghe dovranno portare sulla faccia superiore due serie di fori normalizzati a passo fisso di 75 mm. (circa) per permettere l'inserimento veloce di rocchetti supportali da semplici telaietti in ferro realizzati con costruzione di sicurezza contro la loro fuoriuscita dalla sede durante le manovre. La superficie superiore delle doghe sarà rivestita con materiale antisdrucciolo permanente di spessore minimo 0,5 mm.</p> <hr/> <p>(Euro trecentoquarantacinque/00)</p>	mq	345,00
NP.06.A	<p>BOTOLA DI SERVIZIO ALLA GRATICCIATA Botola di servizio per la movimentazione dalla quota del piano palco al graticciato, intelaiata in</p>		


 CCC - Società Cooperativa
 DIRETTORE
 (GIORGIO PREDOTTO)

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	due pezzi e portante le doghe sopradette, delle dimensioni complessive di circa m. 2x1, incernierata al graticciato, in 2 pezzi di m. 1x1 che costituiscono parapetto di sicurezza, mediante relativo fermo, a norma, quando la botola è aperta. La botola sarà dotata di lucchetto, normalmente chiuso, la cui chiave sarà affidata al responsabile della manutenzione.	cad	1.230,00
	(Euro milleduecentotrenta/00)		
NP.07.A	<p>TIRI MANUALI PER LA GRATICCIATA</p> <p>Fornitura di no. 100 rocchetti di nylon diametro di circa 9cm. con scanalatura interna su cui far scorrere la fune di canapa. Potranno ruotare su un fermo metallico che sarà ancorato a delle piastre metalliche aventi la predisposizione per il fissaggio alle doghe della graticcia. Si dovrà poi prevedere no. 20 rocchettiere formate da 5 rocchetti come sopra descritto tutti allineati e fissati su piastre uniche; la rocchettiera servirà per raccogliere e rinviare le funi di canapa del tiro manuale.</p> <p>Saranno fornite a corredo 20 barre di carico in alluminio lunghe almeno 10 m. La fornitura comprenderà anche 80 matasse di corda di lunghezza adeguata di diametro di 10/12 mm. con un carico di rottura certificato di almeno 800 kg./mq.</p>	cad	1.200,00
	(Euro milleduecento/00)		
NP.08.A	<p>TORRI DI BOCCASCENA</p> <p>Le torri luci saranno costruite in struttura a traliccio e saranno munite di un canale con prese per la distribuzione dell'energia elettrica (esclusa da questa fornitura) avranno una sezione di base di circa 50x30 cm. E un'altezza di circa 6,50 m. Dette torri saranno vincolate a terra mediante una piastra.</p> <p>Superiormente saranno assicurate mediante funi di acciaio alla graticcia.</p> <p>Non saranno praticabili dall'interno. I tubolari verticali delle stesse strutture avranno la funzione di supportare attraverso l'uso di ganci i proiettori per le luci di scena.</p>	cad	3.295,00
	(Euro tremiladuecentonovantacinque/00)		
NP.09.A	<p>ARREDAMENTO DEL PALCOSCENICO - ARLECCHINO FISSO CON TRALICCIO</p> <p>Arlecchino fisso in un pezzo con traliccio. Dim. m. 13,00x2,60 h.</p> <p>Tendaggi in velluto foderato. Velluto di cotone ignifugo omologato dal Ministero dell'Interno in Classe 1 permanente, minimo 630 gr./m2, h. 140 cm., foderato in tessuto ignifugo omologato dal Ministero dell'Interno in Classe 1 permanente.</p>		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	250 gr./mq. Finitura superiore con fettuccione pesante portante occhielli metallici e lacci. Finitura inferiore con guaina per piombatura; frangia ritorta dorata di cm. 30 ed agremano in tinta. Ricchezza di confezione circa 100%. Tendaggi di traguardo in cotone. Le misure indicate si riferiscono alle dimensioni finite apparenti comprendenti ricchezza ed orli escludendo fettuccioni e sacche di sospensione. Tralicci per tendaggi leggeri. Traliccio per sospensione a due tubi di acciaio zincato diam. 25 mm. spessore 2 mm., in moduli da m. 2-3 flangiati, con attacchi ed accessori.	cad	19.800,00
	(Euro diciannovemilaottocento/00)		

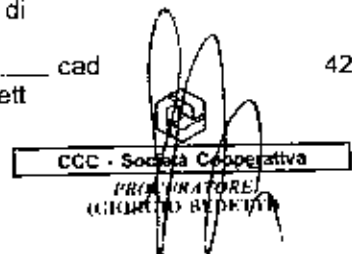
NP.10.A

ARREDAMENTO DEL PALCOSCENICO - SIPARIO IN DUE META' CON GUIDA MOTORIZZATA

Tendaggi in velluto foderato. Velluto di cotone ignifugo omologato dal Ministero dell'Interno in Classe 1 permanente, minimo 630 gr./m2, h. 140 cm., foderato in tessuto ignifugo omologato dal Ministero dell'Interno in Classe 1 permanente, 250 gr./mq. Finitura superiore con fettuccione pesante portante occhielli metallici e lacci. Finitura inferiore con guaina per piombatura; frangia ritorta dorata di cm. 30 ed agremano in tinta. Ricchezza di confezione circa 100%. Tendaggi di traguardo in cotone. Le misure indicate si riferiscono alle dimensioni finite apparenti comprendenti ricchezza ed orli escludendo fettuccioni e sacche di sospensione. Dim. 8.20 x 10.50 h.

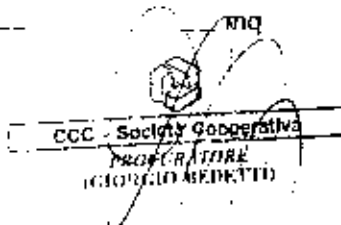
Guida motorizzata per sipario. Guida motorizzata di sospensione e scorrimento. Costruzione con doppia lamiera di spessore minimo di mm. 15/10 d'acciaio piegata e zincata. Trave binario monolitica autoportante di altezza minima mm. 150. Elementi modulari predisposti con innesti a baionetta imbullonati per l'assemblaggio e lo smontaggio rapido e senza necessitare di saldature. Testata portante il motoriduttore ed il tamburo, equilibrata e autocontrappesata permanentemente, incernierata direttamente sulla trave binario della guida. Motore trifase con teleinvertitore di sicurezza e regolazione micrometrica dei fine-corsa (impianto elettrico ed eventuali opere murarie escluse). Scorrevoli con staffe di pressofusione e perni autolubrificanti. Ruote in resina su cuscinetti a sfere. Carrelli di testa con ruote in resina montate su cuscinetti a sfera. Fune di trazione e di manovra d'acciaio zincato diam. mm. 4 con marchio di qualità e certificazione di portata minima per carico di rottura di kg. 950.

	cad	42.467,00
(Euro quarantaduemilaquattrocentosessantasett		



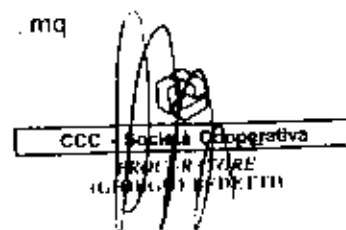
ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	e/00)		
NP.11.A	<p>PAVIMENTO DI PALCOSCENICO FISSO Pavimento comprendente tutta la porzione di boccascena, proscenio, palco laterale e di fondo eseguita con doghe in abete di 1^a scelta con pochi nodi ma sani. Sez. mm 15,0x200÷300, spessore finito lamato mm 45, ad incastromaschio-femmina. Fissaggio con collante e chiodi a sparo o viti zincate. Collocazione viti con andamento a correre con giunti alternati. Compresa finitura con listello massello perimetrale sez. 45x45.</p>	mq	303,00
	(Euro trecentotre/00)		
NP.12.A	<p>PAVIMENTO FOSSA ORCHESTRA (GOLFO MISTICO) Pavimento comprendente tutta la porzione di pavimento afferente alla fossa orchestra eseguita con doghe in abete di 1^a scelta con pochi nodi ma sani. Sez. mm 15,0x200÷300, spessore finito lamato mm 45, ad incastromaschio-femmina. Fissaggio con collante e chiodi a sparo o viti zincate. Collocazione viti con andamento a correre con giunti alternati. Compresa finitura con battiscopa perimetrale a definizione e raccordo tra pavimento e pareti. Struttura di supporto a celle armoniche di altezza 600 mm sezione 500x500 realizzate in tavole di abete spessore 40 mm fissate al sottofondo in c.a. a mezzo tasselli ad espansione su previo interposizione di adeguato diapositivo antivibrante. Mordenzatura e verniciatura di finitura secondo indicazioni della D.L.</p>	mq	381,00
	(Euro trecentottantuno/00)		
NP.13.A	<p>PANNELLI MULTISTRATO DI PIOPPO Fornitura e posa in opera di pannelli multistrato in legno di pioppo B BB spessore mm. 50.</p>	mq	60,00
	(Euro sessanta/00)		
NP.14.A	<p>PAVIMENTO IN LISTONI DI LEGNO MASSELLO DI ROVERE Spess. 22 mm Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni di legno massello di Rovere tipo Harmony della Junckers (2 strip) finitura ultramalt (vernice opaca) dimensioni 22x129x1830 mm. su sottostante struttura portante da pagarsi a parte compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte.</p>	mq	92,00
	(Euro novantadue/00)		



ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
NP.16.A	<p>RIVESTIMENTO FONOASSORBENTE Pannelli sagomati diffondenti modulari accostati, a sezione arcuata delle dimensioni variabili come da progetto: i pannelli saranno in legno multistrato intagliato dello spessore di 20 mm impiallacciato sulla parte a vista in essenza Ciliegio e fissati con murali in legno dell'altezza di 80 mm tra i quali verrà inserito un materassino di fibr di poliestere dello spessore di 80 mm e densità 22 kg a mc. protetta da tessuto non tessuto nero grammatura 150 gr. a mq I bordi verticali d'accostamento presenteranno apposita scanalatura di comunicazione con l'intercapedine della larghezza nominale complessiva di 15-20 mm per la creazione dei necessari risuonatori di bassa frequenza Saranno inoltre resi fonoassorbenti mediante fresatura della superfice con asole passanti della lunghezza ciascuna di 6-8-10 mm. arrotondate alle estremità, distribuite lungo generatrici orizzontali rettilinee equidistanziate di 25 mm e protette posteriormente con telo poroso in TNT nero adesivizzato. Tutti i componenti e materiali con certificazione di reazione al fuoco di classe 1. Sviluppo medio di pannello altezza 3,75 per lunghezza di 40 ml.</p> <p>(Euro quattrocentosettantasei/00)</p>	mq	476,00
NP.17.A	<p>PANNELLI DIFFONDENTI IN LEGNO DI CILIEGIO PER GOLFO MISTICO - tipo A Pannelli diffondenti in legno di ciliegio staccabili dalla struttura sottostante di spessore 20 mm. per pareti perimetrali o soffitto golfo mistico</p> <p>(Euro trecentotrentacinque/00)</p>	mq	335,00
NP.18.A	<p>PANNELLI DIFFONDENTI IN LEGNO DI CILIEGIO PER GOLFO MISTICO - tipo B Pannello diffondente in legno di ciliegio spessore 20 mm. completo di pannello interno in fibra di poliestere densità 22 kg/mc incollata alla struttura sottostante per pareti perimetrali golfo mistico - Tipo B</p> <p>(Euro duecentosettanta/00)</p>	mq	270,00
NP.19.A	<p>ARROTONDAMENTO</p> <p>(Euro ventiquattro/69)</p>		24,69
P.03.10.30.a	<p>Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita Per il 1° mese o frazione</p> <p>(Euro due/67)</p>	mq	2,67



ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
P 03.10.30.b	Per ogni mese o frazione dopo il 1° (Euro zero/26)	m/30gg	0,26


CSC - Società Cooperativa
VIBO CITTA'