

Comune di CAPRAROLA
PROVINCIA DI VITERBO

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: FORNITURE PER ATTREZZATURE ED ARREDII COMPLETAMENTO DEL TEATRO COMUNALE "DON PAOLO STEFANI"

COMMITTENTE: Comune di CAPRAROLA

Data 20.10.2017



IL TECNICO

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
1 SI01	<p style="text-align: center;">LAVORIA MISURA</p> <p>SIPARIO: Fornitura e messa in opera di n°1 sipario d'arredo di boccascena, realizzato in velluto SPICE A.L colore a scelta della DL, in fibra modacrilica ignifugo classe 1 di peso circa gr. 510mq., ricchezza dell'90%, il velluto sarà fornito in unico bagno colore per escludere discordanze di tonalità tra i teli. Per garantire la pulizia delle rifiniture e l'oscuramento totale a sipario chiuso, sul retro del sipario verrà applicata una fodera in tessuto tipo Fodera 100% Trevira CS, peso circa 150 gr./mq., ignifugo permanente omologato di classe 1. La fodera utilizzata sarà di colore il più simile possibile a quello del velluto scelto per il sipario. Lo stesso sarà rifinito con orli laterali di cm. 4, balza inferiore di cm. 25, mentre il bordo superiore sarà risvoltato, rinforzato e pieghettato artigianalmente e munito di ganci per la sospensione al sistema di scorrimento. Il tutto sarà fornito e posto in opera, comprensivo di accessori, secondo regola d'arte dim.8.00x6.50h.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO</p>					0,00	0,00	0,00
2 SI02	<p>DECORAZIONI SIPARIO Fornitura e confezione di decorazioni per il lato inferiore del sipario, composta da: Frangia Dorata h. 20 cm ornata da ricco traforo H. cm 30 in misto lurex, colore oro.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO</p>					0,00	0,00	0,00
3 SI03	<p>MANTOVANA Fornitura e posa in opera di arlecchino d'arredo del boccascena, che sarà posizionato davanti al sipario in modo da riquadrare il boccascena. Verrà confezionato con lo stesso velluto del sipario e sarà composto da nr. 1 elemento con ricchezza 90%, sarà preparato con fodera in tessuto tipo Fodera 100% Trevira CS, peso circa 150 gr./mq., ignifugo permanente omologato di classe 1. La fodera utilizzata sarà di colore il più simile possibile a quello del velluto scelto per il sipario. Lo stesso sarà rifinito con orli laterali di cm. 4, balza inferiore di cm. 15, il bordo inferiore sarà risvoltato all'interno e cucito, mentre il bordo superiore sarà risvoltato, rinforzato e pieghettato artigianalmente e munito di ganci per la sospensione al sistema di scorrimento. Il tutto sarà fornito e posto in opera, comprensivo di accessori, secondo regola d'arte. Dim. 8.00x0.40h.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO</p>					0,00	0,00	0,00
4 SI04	<p>ARLECCHINO Fornitura e posa in opera di arlecchino d'arredo del boccascena, che sarà posizionato davanti al sipario in modo da riquadrare il boccascena. Verrà confezionato con lo stesso velluto del sipario e sarà composto da nr. 1 elemento con ricchezza 90%, sarà preparato con fodera in tessuto tipo Fodera 100% Trevira CS, peso circa 150 gr./mq., ignifugo permanente omologato di classe 1. La fodera utilizzata sarà di colore il più simile possibile a quello del velluto scelto per il sipario. Lo stesso sarà rifinito con orli laterali di cm. 4, balza inferiore di cm. 15, il bordo inferiore sarà risvoltato all'interno e cucito, mentre il bordo superiore sarà risvoltato, rinforzato e pieghettato artigianalmente e munito di ganci per la sospensione al sistema di scorrimento. Il tutto sarà fornito e posto in opera, comprensivo di accessori, secondo regola d'arte dim.8.00x0.80h.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO</p>					0,00	0,00	0,00
5 SI05	<p>DECORAZIONI ARLECCHINO Fornitura e confezione di decorazioni per il lato inferiore del arlecchino, composta da: Frangia</p>							
	A RIPORTARE							


Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	Dorata h. 15 cm. ornata da ricco traforo H. cm 15 in misto lurex, colore oro.					0,00	0,00	0,00
	S O M M A N O							
6 SI06	TENDE PORTA DI INGRESSO Fornitura e messa in opera n. 2 tenda, realizzate in doppio velluto BiscRomar f.r. ignifugo in classe 1 di reazione al fuoco, fibra 100% poliestere, di peso gr. 510/mq. ca. Colore a scelta del D.L. Ricchezza di tessuto del 100%. Il bordo inferiore sarà risvoltato all'interno e cucito, mentre il bordo superiore sarà risvoltato, rinforzato munito di ganci pronta per essere appesa al sistema di scorrimento. Le stesse saranno corredate di mantovana in legno con sistema di movimento a strappo, arricchita con mantovana in velluto drappeggiato, n° 2 embrasse coordinate e n° 2 fermo tenda in ottone.dim.1.80x2.40h.					0,00	0,00	0,00
	S O M M A N O							
7 SI07	TENDE PORTE USCITA DI SICUREZZA Fornitura e messa in opera n. 2 tende, realizzate in doppio velluto BiscRomar f.r. ignifugo in classe 1 di reazione al fuoco, fibra 100% poliestere, di peso gr. 510/mq. ca. Colore a scelta del D.L. Ricchezza di tessuto del 100%. Il bordo inferiore sarà risvoltato all'interno e cucito, mentre il bordo superiore sarà risvoltato, rinforzato munito di ganci pronta per essere appesa al sistema di scorrimento. Le stesse saranno corredate di mantovana in legno con sistema di movimento a strappo, arricchita con mantovana in velluto drappeggiato, n° 2 embrasse coordinate e n° 2 fermotenda in ottone.1.80x2.40h.					0,00	0,00	0,00
	S O M M A N O							
8 SI08	TENDE FINESTRE Fornitura e messa in opera 03 tende per finestre retro palco in tessuto sceno-oscurante Ignitauro con ricchezza 100% di peso gr. 280/mq., ignifugo in Classe 1 di reazione a fuoco, colore nero. Il tutto sarà realizzato in uno o due teli, con orli laterali di cm. 3,00, sacca in fondo di cm 5,00 per l'eventuale inserimento di una plomba di appesantimento, dim.1.50x2.00h.					0,00	0,00	0,00
	S O M M A N O							
9 SI09	CARATTERISTICHE TESSUTO Fornitura di tessuto tipo collezione eclipse Arredamento Lombardo con le seguenti caratteristiche Composizione:100% trevira CS, Misure altezza cm.140, Peso mq. 510 gr. Martindale 80.000, Resistenza alla luce 5, resistenza allo sfregamento a secco 5 , resistenza allo sfregamento umido 4 , pilling 4/5 , potere calorifero Pl trevira CS 270:20.000KJ/KG=4.800Kcal. classe 1 ignifugo omologazione Certificazioni e normative UNI5113-UNI EN12127-UNI EN ISO 12947- ISO 12945-2 10000CILI (5) UNI ENISO 105 E05-E06-EN ISO 105 X12 -UNI EN ISO 105 E04 - EN ISO 105 B02 scala di blu -UNI EN ISO 105 D01 -UNI EN 20105-C01 UNI 8423 - CLASSE 1 SIPARI,DRAPPEGGI,TENDAGGI EN 13501-1 -EN13773 -EN 1021 -FAR.25853					0,00	0,00	0,00
	S O M M A N O							
10 SI10	MUTA DI SCENA: FONDALE Fornitura e messa in opera di fondale in tessuto sceno-oscurante Ignitauro con ricchezza 100% di peso gr. 280/mq., ignifugo in Classe 1 di reazione a fuoco, colore nero. Il tutto sarà realizzato in							
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	uno o due teli, con orli laterali di cm. 3,00, sacca in fondo di cm 5,00 per l'eventuale inserimento di una plomba di appesantimento, la parte superiore sarà rinforzata e munita occhielli metallici e lacci in cotone per essere appeso allo stangone. Teli n° 1° sezione lineare dim.6.00x6.50h.							
	SOMMANO					0,00	0,00	0,00
11 SI11	QUINTE DI SCENA Fornitura e messa in opera di quinte di scena in tessuto sceno- oscurante Ignitauro con ricchezza 100% di peso gr. 280/mq., ignifugo in Classe 1 di reazione a fuoco, colore nero. Il tutto sarà realizzato in uno o due teli, con orli laterali di cm. 3,00, sacca in fondo di cm 5,00 per l'eventuale inserimento di una plomba di appesantimento, la parte superiore sarà rinforzata e munita occhielli metallici e lacci in cotone per essere appeso allo stangone. Teli n° 6 dim.150x6.50h.							
	SOMMANO					0,00	0,00	0,00
12 SI12	CIELINI O ARIE Fornitura e messa in opera di cielini o arie di scena in tessuto sceno- oscurante Ignitauro con ricchezza 100% di peso gr. 280/mq., ignifugo in Classe 1 di reazione a fuoco, colore nero. Il tutto sarà realizzato in uno o due teli, con orli laterali di cm. 3,00, sacca in fondo di cm 5,00 per l'eventuale inserimento di una plomba di appesantimento, la parte superiore sarà rinforzata e munita occhielli metallici e lacci in cotone per essere appeso allo stangone. Teli n° 3 dim.7.00x1.00h.							
	SOMMANO					0,00	0,00	0,00
13 SI PARZIALE	COSTO A CORPO DELLE SCRITTURE SOPRA DESCRITTE							
	SOMMANO a corpo					1,00		
						1,00	17'084,48	17'084,48
14 MS01	MECCANIZZAZIONE DI SCENA Meccanica sipario apertura alla greca Fornitura e posa in opera di sistema per sipari con comando a motore Binario di scorrimento in alluminio tipo laser corredati con carrelli di traino, carrelli corsa e pulegge di rinvio della fune di traino. La strada per il sipario così realizzata, sarà movimentata orizzontale alla greca del sipario con l'impiego di un gruppo di movimentazione elettromeccanico installato a bordo della strada di manovra, il meccanismo riceverà l'alimentazione dall'alto a mezzo di cavi piatti che andranno a raccogliersi entro il traliccio superiore. Compreso ogni onere per il montaggio per dare il tutto perfettamente finito e funzionante; certificazioni CE certificato di collaudo manuale di uso impianto; prestazioni e caratteristiche principali : lunghezza strada di manovra del sipario ML 8,00 capacità di traino del gruppo di apertura orizzontale "alla greca" F=150 kg velocità di apertura del sipario =0,5 m/s							
	SOMMANO a corpo					1,00		
						1,00	3'434,07	3'434,07
15 MS02	Mantegni a parete Fornitura e posa in opera di tubolare in alluminio a parete completi di staffe diam.40mm per circa ml.10,00 collaudati a sopportare la trazione verso l'alto pari a 150kg per ml.							
						1,00		
	A RIPORTARE					1,00		20'518,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1,00		20'518,55
	SOMMANO a corpo					1,00	1'888,73	1'888,73
16 MS03	<p>Meccanica per quinte e fondale Fornitura e posa in opera di tiri manuali finalizzati al posizionamento ed alla sospensione di scenografie ed arredi palcoscenico costituita da 36 rocchetti in materiale plastico diametro 100mm. e larghezza 50mm montati su perno in acciaio completi di flange appositamente sagomate per il fissaggio ad incastro sulle asole del graticcio, n°6 stangoni in tubolare di alluminio da 50mm diam. da ml 3 e n° 1 stangone da ml.8 ,e ml 300 fune in canapa diam.8mm.</p>					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	9'606,80	9'606,80
17 MS04	<p>Graticcia alla tedesca Graticcio alla "tedesca" costituita da una struttura posizionata parallelamente all'asse longitudinale del palcoscenico e sarà formata da 4 travi reticolari di alluminio a sezione quadra poste ad interasse di circa 2 ml. Dimensionate per sopportare un carico di 80 kg/ml u.d. a queste travi verranno agganciati i sistemi di movimentazione (pulegge, rocchetterie, funi, ecc.) trasversalmente verranno poste n° 3 travi, una in prossimità del sipario, una in prossimità del fondale ed una al centro del palcoscenico, adatte a sopportare il carico di raccolta dei rinvii. Tutta la struttura verrà sorretta ed ancorata al cordolo dei muri laterali tramite mensole, le parti di struttura che eventualmente non verranno eseguite in alluminio dovranno rispettare le caratteristiche di resistenza al fuoco classe 1. La struttura sarà fornita completa di calcoli certificazioni, e tutta la documentazione necessaria per le pratiche richieste. La graticcia costituirà la zona dell'organizzazione e degli allestimenti scenici, dovrà avere in pianta le dimensioni del palcoscenico e sarà collocata al di sotto dell'imposta delle travi di copertura. Sovraccarico di esercizio 130 kg/ml Area coperta 50 mq.</p>					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	3'064,90	3'064,90
18 MS05	<p>Tiro scenico o Paranco di sollevamento Fornitura e posa in opera di paranco di sollevamento a catena portata 3000kg (pz. 4.) Tiro scenico manuale finalizzato al posizionamento ed alla sospensione delle scenografie leggere e degli arredi di palcoscenico costituito da 4 rocchetti in ABS diam.100mm e larghezza 50mm montati su perno in acciaio completi di flange opportunamente sagomate per essere fissate al tubo inferiore del graticcio e per far scorrere le funi e catene di manovra.</p>					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	2'575,55	2'575,55
19 PS01	<p>Fornitura e posa in opera di palco scenico realizzato in carpenteria metallica tipo HEA e IPE di apposita sezione come da riferimento (NTC2008) la struttura sarà dimensionata per un carico di esercizio di 350kg /mq. Sarà realizzata con connessioni di tipo di tipo bullonato utilizzando bulloneria di classe 8.8 ,il fissaggio della struttura sulla fondazione avverrà mediante ancoraggio chimico, con piastre basi da 250x250mm con quattrofissaggi M10 che alloggianno per una distanza di circa 15cm.la struttura sarà dotata di controventature nei piani verticali in posizione come da verifica sismica, avrà un passo di circa 120cm trattata in superficie con zincatura elettrolitica a caldo .il palco sarà munito di 4 scale di</p>							
	A RIPORTARE							37'654,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							37'654,53
	<p>accesso di cui 2 raggiate .il rivestimento del palco sarà realizzato con pannelli in legno composto in classe 1 omologato ignifugo di spessore 37mm HR 37 iTALDEK. I bordi dei gradini e di tutti gli angoli vivi del palco saranno realizzati in massetto, la finitura sarà composta da pannelli in mdf da 10mm di spessore nelle finiture a scelta DL dim.7.00x8.00x1.00h.per un totale di mq.50 circa trasporto montaggio e quant'altro per un lavoro a regola d'arte</p> <p style="text-align: center;">SOMMANO a corpo</p>					1,00		
						1,00	8'413,46	8'413,46
20 POL01	<p>POLTRONE TEATRO: FORNITURA E POSA IN OPERA DI POSTI CON INTERASSE 54 cm. Seduta in batteria per teatri e sale congressi . Semplice da assemblare, è rivestita con materiali fonoassorbenti, che rispondono alle specifiche acustiche degli ambienti. Il sedile, ugualmente silenzioso, è dotato di ammortizzatori in gomma.</p> <p>Caratteristiche tecniche Sedile e Schienale: SEDILE: portante, in multistrato faggio spessore 15 mm, con perni in acciaio per la rotazione del sedile e l'aggancio alla fiancata. SCHIENALE: portante, in multistrato faggio curvato, spessore 13 mm, con angolari in lamiera per l'aggancio alla fiancata. Su richiesta viene fornito il retro-schienale in legno impiallacciato a protezione della porzione inferiore dello schienale. Imbottiture: Le imbottiture del sedile e dello schienale sono realizzate con poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata in funzione dell'ottenimento del massimo comfort, sono indeformabili nel tempo, con garanzia di mantenimento delle caratteristiche di portanza e di consistenza del materiale utilizzato. SEDILE: imbottitura autoestingente in poliuretano espanso densità 40 Kg/mc. SCHIENALE: imbottitura autoestingente in poliuretano espanso, densità 30 Kg/mc. Fiancata: struttura interna in multistrati di legno sp. 56 mm. con supporto e staffe in acciaio per il fissaggio. La fiancata viene imbottita con poliuretano espanso, densità 50 Kg/mc, sulla quale vengono montati i dispositivi di rotazione del sedile e di fissaggio dello schienale. Braccioli: in legno multistrato, spessore 30 mm. Imbottitura autoestingente in poliuretano espanso 10 mm, densità 50 Kg/mc. Oltre alla versione imbottita e rivestita, su richiesta è disponibile la versione in legno massello. I braccioli sono facilmente sostituibili. Meccanismo Sedile con ribaltamento automatico a contrappeso dotato di sistema «soft close» realizzato mediante dampers viscosi: tale sistema nei primi 3/4 di rotazione in chiusura del sedile consente allo stesso di posizionarsi velocemente all'interno della sagoma delle fiancate in modo da liberare istantaneamente il corridoio di passaggio tra le file (requisito essenziale in caso di esodo in situazione di panico) mentre, nell'ultimo quarto di rotazione, ne riduce la velocità impedendo qualsiasi rimbalzo sui fine corsa. Il soft close conferisce silenziosità alla poltrona salvaguardando, al contempo, la sicurezza dell'utilizzatore. Accessori OPZIONALI. Sistema di montaggio in file rigide in appoggio al pavimento La poltrona è facilmente rimovibile e movimentabile in quanto il sistema di montaggio permette di non fissarla al pavimento. Questo sistema, costituito da piedi autoportanti realizzati in piastre d'acciaio ancorate su un telaio (anch'esso in acciaio) con forma ad H con funzione di collegamento tra i fianchi, permette di non forare il pavimento della sala per il fissaggio. Il telaio di collegamento è anche predisposto per l'alloggiamento di ruote per facilitare l'eventuale movimentazione delle poltrone. SE RICHIESTO LA POSSIBILITA' DI: I gruppi di poltrone sono resi solidali tra loro mediante apposite barre inter-file realizzate in piatto d'acciaio verniciato a forno con</p>							
	A RIPORTARE							46'067,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							46'067,99
	<p>10000CILI (5) UNI ENISO 105 E05-E06-EN ISO 105 X12 -UNI EN ISO 105 E04 - EN ISO 105 B02 scala di blu -UNI EN ISO 105 D01 -UNI EN 20105-C01 UNI 8423 - CLASSE 1 SIPARI,DRAPPEGGI,TENDAGGI EN 13501-1 -EN13773 -EN 1021 -FAR.25853 CLASSIFICATION ...(STESSA FINITURA DEI TENDAGGI TASSATIVO).</p> <p>Test acustici: valori di riferimento POLTRONE TEATRO La poltrona deve posizionarsi nella classe «C» di assorbimento acustico con un coefficiente di assorbimento acustico «pesato» di 0,70 (valore a 500 Hz della curva di riferimento).I coefficienti medi di assorbimento acustico delle poltrone non occupate devono essere compresi nei seguenti valori rilevati per bande di ottava:-per frequenze di 125 Hz: da 0,38 a 0,50 -per frequenze di 250 Hz: da 0,40 a 0,52 -per frequenze di 500 Hz: da 0,65 a 0,76 -per frequenze di 1000 Hz: da 0,68 a 0,78 -per frequenze di 2000 Hz: da 0,68 a 0,76 -per frequenze di 4000 Hz: da 0,60 a 0,76L'assorbimento acustico delle poltrone dovrà essere comprovato dal costruttore con misure di laboratorio qualificato e certificato secondo le procedure definite dalla norma UNI EN ISO 354:2003.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					99,00		
						99,00	300,00	29'700,00
21 POL02	<p>Poltrona teatro Tipo "Roota" CARATTERISTICHE TECNICHE Sedile schienale: sedile schienale a struttura in tubolare di acciaio con imbottitura autoestinguenti schiumato a freddo, densità di 65 Kg/mc. Cerniere per il ripiegamento della poltrona in poliammide color nero. Struttura: Fiancata a struttura in tubolare di acciaio a sezione tonda Ø 15 mm eretta in golare 50x15 mm, spessore mm 2 entrambi, annegata nel poliuretano autoestinguenti schiumato a freddo, densità di 65 Kg/mc. MECCANISMO E' possibile ripiegare la poltrona senza viti né attrezzi. Un semplice movimento manuale è sufficiente per poterla chiudere e stoccare in pochissimo spazio. La soluzione ideale per un'agevole e pratica e immediata degli ambienti. Il sedile ha un movimento traslabile per garantire il ripiegamento della poltrona. Inconformità con: UNI EN 1022 UNI EN 1728 EN 15373 UNI 9175 -11M</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					148,00		
						148,00	300,00	44'400,00
22 AR01	<p>ARREDI BIGLIETTERIA /GUARDAROBA Fornitura e posa in opera di n° 1 banconi reception/guardaroba realizzato in listellare di legno rifinito in tranciato di essenza sarà costituito da zoccolo, piano da lavoro in listellare di legno impiallacciato ,pianetto reception in marmi pregevoli a scelta della DL .il bancone avrà un porticina va e vieni con blocco e serratura, realizzata in tamburato parte frontale del bancone sarà rifinita con intarsi /cornici in massello, la parte interna avrà parti chiuse con ante / serratura ,ripiani a giorno. Nella parte sopra il piano reception verranno posizionate delle colonnine in metallo e/o alluminio verniciato a polveri al fine di sostenere i vetri di limitazione per la parte della biglietteria ,fino ad arrivare ad una altezza di 200cm i banconi saranno completi di cassettiere e vano portadenaro con apertura a comando tramite pc. n° 1 sgabello con base su puntali ,sedile e schienale rivestiti in tessuto ignifugo in classe 11M,i vetri saranno del tipo stratificato Visarm 10/11.Nella zona retro bancone verranno posizionate n° 2 file di aste appendiabiti completi di grucce in polipropilene atte al contenimento di circa 235 posti Dimensioni banconi cm.200x65/35x85/110h</p>							
	A RIPORTARE							120'167,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							120'167,99
23 AR02	<p>ARREDI CAMERINI Fornitura e posa in opera di arredi per camerini realizzati con struttura divisoria in conglomerato ligneo rifinito in laminato ,bordi in abs composta eda n° 8 pareti laterali dim.100x3x200h., costituendo 6 camerini ,all'interno dei camerini verrà posizionata un tavolo trucco dim.100x65x73h.con piano in laminato e struttura in metallo a sezione rettangolare, sarà completo di cassettera pensile con serratura a due cassette ,poltroncina monoscocca su ruote rivestita in ecopelle, appendiabiti, specchio antinfortunistica completo di luci atte allo scopo.</p>					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	4'120,87	4'120,87
24 AR03	<p>ARREDI REGIA Fornitura e posa in opera di box regia realizzato con pannelli in conglomerato ligneo di spessore 18mm agganciabile ad una struttura in scatolato di metallo da 70mm di spessore zincata al fine di realizzare un sandwich di spessore 10,5 completa di porta in tanburato di legno con serratura ,sarà costituita da n° 2 pareti dm.180x250h cieche e n° 1 parete dim.180x250h completa di porta, ed infine una parete dim. 180x250h completa di vetro anteriore apribile ,Verrà realizzato un controsoffitto in fibra minerale di colore nero dove saranno incastonati dei faretti direzionali dimmerabili, al suo interno verrà posizionata una scrivania con piano inclinato atta a contenere ,le apparecchiature necessarie per la gestione degli impianti e n° 2 poltroncina dattilo su ruote senza braccioli conforme alle normative vigenti.</p>					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	4'721,84	4'721,84
25 AR04	<p>ACCESSORI BAGNI Fornitura e posa in opera di accessori bagni composti da: 03 - dosatore sapone in acciaio inox satinato 05 - portarotolo in acciaio inox 03 - distributore salviette 03 - specchio filo lucido dim.50x80h con barra LED nella parte superiore 05 - portascopino in acciaio inox satinato 04 - copriwater universale 01 - copriwater disabili 01 - maniglione a ribalta disabili dim.60cm 01 - maniglione orizzontale dim.180 cm 01 - maniglione 90 bianco fortis 02 - asciugamani TORNADO Protech wind 410km/h (HANDS IN) 03 - cesto gettacarte in acciaio inox diam.35 cm con pedagliera.</p>					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	2'335,16	2'335,16
	Parziale LAVORI A MISURA euro							134'951,63
	TOTALE euro							134'951,63
	Data, <u>Agosto 2017</u>							
	 Il Tecnico IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO (Geom. Paolo Longobardi)							
	RIPORTARE							