

codice	descrizione	um	quantità	costo unitario	costo totale
STRUTTURE					
PAD. CENTRALE	Capsula 1. Per dettagli si vedano tavole 37-44				
Capsula1_M01	Moquette Fornitura posa e rimozione a fine mostra di moquette tipo Montecolino linea flyme to the moon colore 202. Da fissare a pavimentazione, pareti esistenti e raccordo angolare di cui al punto Capsula_R01 mediante nastro bi-adesivo telato o incolaggio. E' importante che il fissaggio sia tenace ma reversibile e non lasci residui di colla una volta rimosso. sviluppo totale	mq	300		
Capsula1_R01	Elemento di raccordo pavimento/parete Fornitura posa e rimozione a fine mostra di struttura in lamierino metallico zincato 20/10mm, calandrato con raggio di curvatura 50cm, supportato da selle in metallo ogni 30cm sviluppo totale 60ml, corrispondente al perimetro della stanza. fissaggio a parete in cartongesso esistente. Per dettagli vedasi tavola 44	ml	60		
Capsula1_P01	Pellicola colorata porta ascensore Fornitura posa e rimozione a fine mostra di pellicola adesiva per rivestimento superficie metallica della porta dell'ascensore di servizio, stampata in quadricromia colore a scelta D.L.	mq	3		
Capsula1_T01	Vetrina climatizzata attiva Vetrina realizzata con telaio metallico, da sospendere a parete in cartongesso esistente, previo rinforzo della stessa, di dimensioni complessive 906x206x235cm realizzata secondo le specifiche tecniche in allegato. Chiusura frontale con n. 3 pannelli in vetro temperato di sicurezza 3+3+3mm. Chiusure perimetrali in lamiera, fondo e lati interni realizzati con pannelli in lamiera metallica sp 30/10 mm da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Inclusa la fornitura di panetti di silicagel per il trattamento del volume interno, considerando la rigenerazione/sostituzione una volta nel corso della mostra. Incluso sistema attivo di controllo microclimatico tipo "Bresciani E Microclimate MCG8" o simile (HR interna da stabilizzare attorno a valori di 50% +/- 5) da alloggiare in un vano tecnico predisposto dietro la vetrina a cura della committenza. Incluso sensore di monitoraggio RH + T con sonda interna con sistema di lettura/trasmissione dati wifi, (apparecchio da alloggiare esternamente alla teca). Chiusure dotate di guarnizioni trasparenti in URETANO e serrature di sicurezza. Tutte le parti metalliche a vista saranno verniciate a polvere colore a scelta D.L. Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 4.500K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile. Nel prezzo si intende compreso il progetto esecutivo della vetrina soggetto ad approvazione della D.L.	cad	1		
Capsula1_T02	Vetrina Vetrina realizzata con telaio metallico, posata a pavimento di dimensioni complessive 236x539x65cm realizzata secondo le specifiche tecniche in allegato. Chiusure trasparenti in vetro temperato di sicurezza 3+3+3mm. Chiusure superiori e inferiori in metallo. Ripiani interni realizzati con lamiera metallica sp 30/10 mm. Pannelli interni in mdf da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza Chiusure dotate di serrature di sicurezza. Tutte le parti metalliche a vista saranno verniciate a polvere colore a scelta D.L. Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 4.500K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile.	cad	1		
Capsula1_T03	Vetrina Vetrina realizzata con telaio metallico, posata a pavimento di dimensioni complessive 364x125x40cm realizzata secondo le specifiche tecniche in allegato. Chiusure trasparenti in vetro temperato di sicurezza 3+3+3mm. Chiusure superiori e inferiori in metallo. Ripiani interni realizzati con lamiera metallica sp 30/10 mm. Chiusure dotate di serrature di sicurezza. Tutte le parti metalliche a vista saranno verniciate a polvere colore a scelta D.L. Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 4.500K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile.	cad	1		

Allestimenti 59. Esposizione Internazionale d'Arte
 Elenco prezzi

codice	descrizione	um	quantità	costo unitario	costo totale
Capsula1_T04	Vetrina passiva Vetrina realizzata con telaio metallico, posata a pavimento di dimensioni complessive 225x501x50cm realizzata secondo le specifiche tecniche in allegato. Inclusa realizzazione di vani interni per inserimento silicagel. Inclusa la fornitura di panetti di silicagel per il trattamento dei volumi interni, considerando la rigenerazione/sostituzione una volta nel corso della mostra. (HR interna da stabilizzare attorno a valori di 50% +/- 5). Chiusure dotate di guarnizioni trasparenti in URETANO. Pannelli espositivi interni in mdf da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza. Chiusura trasperenti in vetro temperato di sicurezza 3+3+3mm. Chiusure superiori e inferiori in metallo. Ripiani interni realizzati con lamiera metallica sp 30/10 mm. Chiusure dotate di serrature di sicurezza. Tutte le parti metalliche a vista saranno verniciate a polvere colore a scelta D.L. Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 4.500K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile. Nel prezzo si intende compreso il progetto esecutivo della vetrina soggetto ad approvazione della D.L.	cad	1		
PAD. CENTRALE	Capsula 2. Per dettagli si vedano tavole 45-54				
Capsula2_S01	Espositore a parete Espositori a parete realizzati secondo le specifiche tecniche in allegato con pannellature ignifughe classe di reazione al fuoco 0 da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza , inclusa rifinitura perimetrale con listelli di frassino oliato sez.3.5x3.5 cm. Inclusive mensole da fissare a pareti in cartongesso esistenti, realizzate con pannellature in mdf da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Chiusure con teche in plexiglass, incollaggi UV spigoli a 45° teca1 fondo:185x397, mensola:185x385, teca 210x48.5x9 (h)cm teca2 fondo:240x397, mensola:263.5x52, teca 210x48.5x9 (h)cm teca3 fondo:240x270, mensola:111.5x40.5, teca 104.5x33.5x9 (h)cm teca4 fondo:185x397 + 185x397cm teca5 fondo:240x397+240x376,4, mensola:260x53.5, teca 142.3x50x9 (h)cm teca6 fondo:240x500 teca7 fondo:240x500 mensola:235x355, teca228x31.5x9 (h)cm	cad	1		
Capsula2_T01	Tavolo espositore Tavolo espositore da installare a pavimento, realizzato secondo le specifiche tecniche in allegato con struttura in pannelli finitura frassino oliato dimensioni 100x60x450cm. Piano interno in pannelli ignifughi classe di reazione al fuoco 0 da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Teca di copertura in plexi realizzata con incollaggi UV spigoli a 45°dim 92x443x14(h)cm	cad	1		
PAD. CENTRALE	Capsula 3 Per dettagli si vedano tavole 55-56				
Capsula3_S01	Rivestimento pareti Rivestimento a parete realizzato pannellature in materiale ignifugo in classe A1 (0), sulle quali dovranno essere fissati mediante spillatura tessuti con certificazione al fuoco in classe A2s1d0 forniti dalla committenza . I pannelli devono essere ancorati alla struttura retrostante in cartongesso esistente in modo da non evidenziare elementi di fissaggio visibili.	mq	123		
ARSENALE	Capsula 4. Per dettagli si vedano tavole 57-62				
Vessel_S01	Struttura autoportante bifacciale Struttura autoportante bifacciale realizzata con intelaiatura metallica altezza massima 4,2 metri, di spessore totale 70cm da rivestire su entrambi i lati con pannellature in materiale ignifugo in classe A1 (0), sulle quali dovranno essere fissati mediante spillatura tessuti con certificazione al fuoco in classe A2s1d0 forniti dalla committenza . I pannelli devono essere fissati alla struttura portante in modo da non evidenziare elementi di fissaggio visibili. Si intende inclusa nel prezzo la realizzazione degli alloggiamenti per le vetrine Vessel_T01, Vessel_T02, Vessel_T03, Vessel_T04, Vessel_T05 . Sviluppo totale in proiezione verticale, altezza pareti fino a 4.2m mq 270	cad	1		

Allestimenti 59. Esposizione Internazionale d'Arte
Elenco prezzi

codice	descrizione	um	quantità	costo unitario	costo totale
Vessel_T01	Vetrina climatizzata attiva Teca di dimensioni indicative 45x54x100 cm realizzata con pannelli in multistrato di betulla, finitura come da specifiche tecniche in allegato, trattamento con prodotto ignifugante solo lato esterno, chiusura su fronte e retro con pannello in plexiglass sp10mm. Inclusa realizzazione di vano interno per inserimento silicagel. Inclusa la fornitura di panetti di silicagel per il trattamento del volume interno, considerando la rigenerazione/sostituzione una volta nel corso della mostra. Incluso sistema attivo di controllo microclimatico tipo "Bresciani E Microclimate MCG4" o simile (HR interna da stabilizzare attorno a valori di 50% +/- 5). Incluso sensore di monitoraggio RH + T con sonda interna, (apparecchio da alloggiare esternamente alla teca) con sistema di lettura/trasmissione dati wifi. Chiusure dotate di guarnizioni trasparenti in URETANO. Sistema di chiusura di sicurezza. Fondo realizzato con pannelli in lamiera metallica sp 30/10 mm da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Lati interni da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 4.500K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile. Nel prezzo si intende compreso il progetto esecutivo della vetrina soggetto ad approvazione della D.L.	cad	1		
Vessel_T02	Vetrina Teca di dimensioni indicative 216x45x100 cm realizzata con pannelli in multistrato di betulla, finitura come da specifiche tecniche in allegato, trattamento con prodotto ignifugante, chiusura su entrambi i lati con pannello in plexiglass sp10mm. Fondo e lati interni da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 4.500K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile.	cad	1		
Vessel_T03	Vetrina climatizzata passiva Teca di dimensioni indicative 45x265x100 cm realizzata con pannelli in multistrato di betulla, finitura come da specifiche tecniche in allegato, trattamento con prodotto ignifugante, chiusura su un solo lato con pannello in plexiglass sp10mm. Inclusa realizzazione di vano interno per inserimento silicagel. Inclusa la fornitura di panetti di silicagel per il trattamento del volume interno, considerando la rigenerazione/sostituzione una volta nel corso della mostra (HR interna da stabilizzare attorno a valori di 50% +/- 5). Chiusure dotate di guarnizioni trasparenti in URETANO. Fondo realizzato con pannelli in lamiera metallica sp 30/10 mm da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Lati interni da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 4.500K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile. Nel prezzo si intende compreso il progetto esecutivo della vetrina soggetto ad approvazione della D.L.	cad	1		
Vessel_T04	Vetrina Teca di dimensioni indicative 300x145x100 cm realizzata con pannelli in multistrato di betulla, finitura come da specifiche tecniche in allegato, trattamento con prodotto ignifugante, chiusura su entrambi i lati con pannello in plexiglass sp10mm. Fondo e lati interni da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Inclusa la realizzazione di 2 mensole interne. Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 4.500K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile.	cad	1		
Vessel_T05	Vetrina Teca di dimensioni indicative 160x45x100 cm realizzata con pannelli in multistrato di betulla, finitura come da specifiche tecniche in allegato, trattamento con prodotto ignifugante, chiusura su entrambi i lati con pannello in plexiglass sp10mm. Fondo e lati interni da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 4.500K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile	cad	1		
Vessel_FI01	Pavimento in mdf dipinto Rivestimento della pavimentazione interna alla struttura Vessel_S01 realizzata da un doppio strato sovrapposto e incrociato di pannellatura in MDF classe di reazione al fuoco 1 sp cm 2 (tot cm 4) da posare a terra su sottofondo esente. Lo strato a vista sarà messo in opera secondo un disegno regolare, utilizzando pannelli interi, fresatura delle giunzioni, stuccatura delle teste delle viti. Inclusa realizzazione di raccordo in prossimità dei due accessi alla stanza. Finitura con prodotto adatto al calpestio, per locali ad alto affollamento, colore a scelta D.L. previa campionatura.	mq	80		

codice	descrizione	um	quantità	costo unitario	costo totale
ARSENALE	Capsula 5. Cyborg. Per dettagli si vedano tavole 63-70				
Cyborg_FI01	Pavimento in mdf dipinto Rivestimento della pavimentazione interna alla struttura Cyborg_FI01 realizzata da un doppio strato sovrapposto e incrociato di pannellatura in MDF classe di reazione al fuoco 1 sp cm 2 (tot cm 4) da posare a terra su sottofondo esistente. Lo strato a vista sarà messo in opera secondo un disegno regolare, utilizzando pannelli interi, fresatura delle giunzioni, stuccatura delle teste delle viti. Inclusa realizzazione di raccordo in prossimità dei due accessi alla stanza. Finitura con prodotto adatto al calpestio, per locali ad alto affollamento, colore a scelta D.L. previa campionatura.	mq	440		
Cyborg_T01	Vetrina climatizzata passiva Vetrina realizzata con telaio metallico, da installare a terra, di dimensioni complessive 600x275x60cm realizzata secondo le specifiche tecniche in allegato. Chiusure frontali e laterali con n. 3 pannelli in vetro temperato di sicurezza 3+3+3mm. Chiusura superiore e inferiore in lamiera metallica sp 30/10 mm. Fondo in pannellatura classe di reazione al fuoco 0 da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Inclusa la predisposizione di mensole interne, lamiera inox 30/10mm aisi 316 Inclusa teca interna in plexiglass sp 8mm spigoli 45° incollaggio UV dimensioni 40x55x65(h) cm. Inclusa fornitura di panetti di silicagel per il trattamento del volume interno, considerando la rigenerazione/sostituzione una volta nel corso della mostra. Incluso sensore di monitoraggio RH + T con sonda interna con sistema di lettura/trasmisione dati wifi, (apparecchio da alloggiare esternamente alla teca). Chiusure dotate di guarnizioni trasparenti in URETANO e serrature di sicurezza. Tutte le parti metalliche non inox a vista saranno verniciate a polvere colore a scelta D.L. Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 6.000K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile. Nel prezzo si intende compreso il progetto esecutivo della vetrina soggetto ad approvazione della D.L.	cad	1		
Cyborg_T02	Vetrina Vetrina realizzata con telaio metallico, da installare a terra, di dimensioni complessive 400x275x60cm realizzata secondo le specifiche tecniche in allegato. Chiusure frontali e laterali con n.3 pannelli in vetro temperato di sicurezza 3+3+3mm. Chiusura superiore e inferiore in lamiera metallica sp30/10 mm. Fondo in pannellatura classe di reazione al fuoco 0 da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Inclusa la predisposizione di mensole interne e n.3 piedistalli in lamiera inox 30/10mm aisi 316 dim 30x15x90, 40x30x90 50x45x90 cm. Tutte le parti metalliche non inox a vista saranno verniciate a polvere colore a scelta D.L. Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 6.000K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile.	cad	1		
Cyborg_T03	Vetrina climatizzata attiva Vetrina realizzata con telaio metallico, da installare a terra, di dimensioni complessive 600x275x95cm realizzata secondo le specifiche tecniche in allegato. Chiusure frontali e laterali con n.3 pannelli in vetro temperato di sicurezza 3+3+3mm. Chiusura superiore e inferiore in lamiera metallica sp30/10 mm. Fondo in pannellatura classe di reazione al fuoco 0 da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Inclusa la predisposizione di mensole interne, lamiera inox 30/10mm aisi 316. Inclusa fornitura di panetti di silicagel per il trattamento del volume interno, considerando la rigenerazione/sostituzione una volta nel corso della mostra. Incluso sistema attivo di controllo microclimatico tipo "Bresciani E Microclimate MCG4" o simile (HR interna da stabilizzare attorno a valori di 50% +/- 5) da alloggiare in un vano tecnico da predisporre dietro la vetrina. Incluso sensore di monitoraggio RH + T con sonda interna con sistema di lettura/trasmisione dati wifi, (apparecchio da alloggiare esternamente alla teca). Chiusure dotate di guarnizioni trasparenti in URETANO e serrature di sicurezza. Tutte le parti metalliche non inox a vista saranno verniciate a polvere colore a scelta D.L. Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 6.000K incassata nella parte alta dotata di diffusore/luce dimmerabile. Nel prezzo si intende compreso il progetto esecutivo della vetrina soggetto ad approvazione della D.L.	cad	1		

codice	descrizione	um	quantità	costo unitario	costo totale
Cyborg_T04	Vetrina climatizzata passiva Vetrina realizzata con telaio metallico, da installare a terra, di dimensioni complessive 540x275x60cm realizzata secondo le specifiche tecniche in allegato. Chiusure frontali e laterali con n.3 pannelli in vetro temperato di sicurezza 3+3+3mm. Chiusura superiore e inferiore in lamiera metallica sp30/10 mm. Fondo in pannellatura classe di reazione al fuoco 0 da rivestire con tessuti (certificazione al fuoco in classe A2s1d0) forniti dalla committenza . Inclusa la predisposizione di mensole interne, lamiera inox 30/10mm aisi 316 Inclusa teca interna in plexiglass sp 8mm spigoli 45° incollaggio UV dimensioni 45x35x38(h) cm. Inclusa fornitura di panetti di silicagel per il trattamento del volume interno, considerando la rigenerazione/sostituzione una volta nel corso della mostra. Incluso sensore di monitoraggio RH + T con sonda interna con sistema di lettura/trasmisione dati wifi, (apparecchio da alloggiare esternamente alla teca). Chiusure dotate di guarnizioni trasparenti in URETANO e serrature di sicurezza. Tutte le parti metalliche non inox a vista saranno verniciate a polvere colore a scelta D.L. Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 6000K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile.	cad	1		
Cyborg_S01	Rivestimento pareti in lamiera inox Rivestimento pareti esistenti in cartongesso con lamiera inox aisi 316 spessore 10/10 da incollare o applicare mediante incollaggio. Le pannellature saranno messe in opera secondo un disegno geometrico regolare.	mq	120		
Cyborg_L01	Light box Realizzazione di struttura tipo lightbox da mettere in opera appesa alle strutture di copertura dell'arsenale, h da terra del manufatto 7m max altezza operativa per il fissaggio alle strutture di copertura 13m. Struttura in ring di tralicci tipo litec qx30 dimensioni totali 1400x350cm dotata di tutti i necessari irrigidimenti. Plafone luminoso formato da fondo in pannelli di alluminio, collegati alla struttura in tralicci. Sorgente luminosa costituita da stripled (temperatura colore da definire), passo sufficiente per garantire una luminosità di 5000 lumen/mq a terra. Rivestimento inferiore in pvc bianco diffusore teso tipo Barisol.	cad	120		
S01	Pannelli sospesi Realizzazione di contropareti sospese costituite da pannelli in legno tamburati, materiali in classe di reazione al fuoco 1, dimensioni varie, da mettere in opera attraverso un sistema di funi d'acciaio fissate a struttura inclusa nella presente offerta costituita da travi o tubolari metallici in appoggio sopra i capitelli delle colonne dell'edificio. Incluso fissaggio delle travi, dimensionament travi e numero tiri da concordare con D.L. n.1 14 x 1.5 (h) m n.1 30x2(h) m n.1 26x2.16 (h) m Per dettagli si veda tavola 06	mq	138		
RIVESTIMENTI E FINITURE					
AC01	Rivestimento fonoassorbente pareti e soffitti Rivestimento di pareti con pacchetto fonoassorbente costituito da telaio realizzato con listelli in legno di abete sezione 35x70mm (fissati a pareti in cartongesso esistenti) e rivestimento in tessuto (telo scenografia oscurante colore a scelta D.L., minimo 300g/mq tipo tela sceno oscurante Peroni F031 o prodotto analogo), certificato in classe di reazione al fuoco 1 o euroclasse equivalente. All'interno dei telai verrà messa in opera materassina in lana minerale densità min 50kg/mc. Il telo sarà spillato direttamente al telaio in legno, incluse eventuali fasce o profili copripunti colorati di finitura se necessari. Per dettagli si veda tavola 5 Arsenale-Corderie sviluppo totale in proiezione, altezza operativa max 4,5m	mq	1000		
MO01	Rivestimento pavimento in moquette Moquette del tipo agugliato, adatta per locali ad alta frequentazione, composta in fibra polipropilenica, certificata in classe di reazione al fuoco 1 o euroclasse equivalente, spessore minimo 2.5 - 2.8 mm grammatura minima 620g/mq, fornita in rotolo larghezza 4 metri, colori vari a scelta D.L., da fissare a pavimentazione esistente mediante nastro bi-adesivo telato. E' importante che il nastro sia tenace, ma non lasci residui di colla una volta rimosso. Per dettagli si veda tavola 5 Arsenale-Corderie: sviluppo totale in proiezione orizzontale Giardini -Pad Centrale: sviluppo totale in proiezione orizzontale	mq	410		
		mq	200		

codice	descrizione	um	quantità	costo unitario	costo totale
MO02_Marcon	Rivestimento pavimento in moquette Fornitura e posa di moquette ditta Besana Srl, linea Bella, il nuovo codice è il 44 su pavimentazione in massetto cementizio esistente. Inclusa rimozione e smaltimento a fine mostra. Per dettagli si veda tavola 5	mq	80		
Li01_Fritsch	Rivestimento pavimento in linoleum sala Chini Fornitura e posa su pedana esistente mediante incollaggio di Linoleum Forbo marmoleum Fresco 3883 moonstone. Inclusa rimozione e smaltimento a fine mostra. Per dettagli si veda tavola 5	mq	162		
Li02_Staff	Rivestimento pavimento in linoleum P Staff Fornitura e posa su pavimento esistente mediante nastro bi-adesivo telato di pavimento in pvc tipo Harlequin Hi-Shine Metallic silver. Inclusa rimozione e smaltimento a fine mostra. Per dettagli si veda tavola 5	mq	56		
OS01	Oscureamento finestre in pellicola Applicazione e rimozione a fine mostra di pellicola oscurante colore a scelta DL, da applicare alle parti vetrate delle finestre. Inclusa rimozione di pellicole esistenti. E' richiesta la preparazione delle finestre mediante lavaggio del vetro. Altezza operativa fino a 5 metri. Arsenale-Corderie dimensioni indicative 2,5mq a foro Per dettagli si veda tavola 3	cad	30		
OS02	Applicazione pellicola filtro a porte e finestre Applicazione e rimozione a fine mostra di pellicola filtrante colore tono e densità a scelta DL, da applicare alle parti vetrate delle finestre. Inclusa rimozione di pellicole esistenti. E' richiesta la preparazione delle finestre mediante lavaggio del vetro. Altezza operativa fino a 5 metri Arsenale-Corderie finestre Per dettagli si veda tavola 3	mq	10		
	Arsenale-Corderie bussole vetrate Per dettagli si veda tavola 3	mq	100		
	Arsenale-Artiglierie dimensioni indicative 8mq a foro Per dettagli si veda tavola 3	mq	92		
	Pad centrale - 3 porte Per dettagli si veda tavola 4	mq	25		
OS03	Oscureamento lucernario in pellicola o tessuto Realizzazione di oscuramento in pellicola da applicare all'esterno (estradosso) o all'interno (intradosso) su superficie in policarbonato, o in alternativa in tessuto oscurante solo dall'interno (intradosso). Il tessuto oscurante potrà essere messo in opera con l'ausilio di listelli e ancorato alle strutture esistenti della copertura evitando di forare il policarbonato alveolare. Inclusa rimozione di pellicole esistenti e preparazione delle superfici di posa. Per dettagli si veda tavola 4	mq	240		
OS03	Applicazione pellicola filtrante a lucernario Applicazione di pellicola all'esterno (estradosso) o all'interno (intradosso) su superficie in policarbonato dei lucernari esistenti. Per dettagli si veda tavola 4	mq	405		
BASI E TECHE					
B0	Basi in MDF Fornitura, trasporto, assemblaggio, posizionamento e successivo smontaggio e smaltimento a fine manifestazione di basi per supporto opere in mdf sp mm18, di geometria variabile, anche con forme curve o irregolari giunzioni tra le facce con spigoli a 45° incollati con scanalature e lamelle. In caso di basi di lato superiore ai 100cm si dovranno prevedere opportuni diaframmi e rinforzi per garantirne la dovuta rigidità e solidità. I pannelli devono essere stuccati e tinteggiati con almeno due mani date a rullo di smalto all'acqua colore a scelta D.L. Le basi potranno essere dotate di pannello o sportello d'ispezione di misure varie dotati di cerniere a scomparsa ed eventualmente di serratura. potranno essere necessarie griglie o fori di areazione. Le misure si intendono fuori tutto.				
ARSENALE					
B01_Leigh	Forma circolare diametro 500cm h 5cm Per dettagli si veda tavola 11	cad	1		
B02_Odundo	Pianta rettangolare dimensioni 570x155x20(h) cm Per dettagli si veda tavola 12	cad	1		
B03_Asawa	Pianta ovale dimensioni 560x360x30(h) cm Per dettagli si veda tavola 13	cad	1		

Allestimenti 59. Esposizione Internazionale d'Arte
Elenco prezzi

codice	descrizione	um	quantità	costo unitario	costo totale
B04_Talbot	Pianta ovale dimensioni 720x290x50(h) cm Per dettagli si veda tavola 14	cad	1		
B05_Lin	Pianta rettangolare dim n.1 153,99x78,7x90,17 (h) cm Pianta rettangolare dim n.1 153,67x78,7x72,39 (h) cm Pianta rettangolare dim n.1 153,67x79,06x90,49 (h) cm Pianta rettangolare dim n.1 153,99x78,7x71,76 (h) cm Pianta rettangolare dim n.1 105,1x95,51x29,21 (h) cm Pianta rettangolare dim n.1 104,14x91,44x34,21 (h) cm Per dettagli si veda tavola 15	cad	6		
B06_Cherri	Pianta rettangolare dim 547x150x20(h)cm Per dettagli si veda tavola 16	cad	1		
B07_Horn	Pianta rettangolare dim 700x230x20(h)cm finitura con lastre inox aisi316 sp10/10 Per dettagli si veda tavola 17	cad	1		
B08_Lijn	Pianta rettangolare dim 580x230x20(h)cm finitura con lastre inox aisi316 sp10/10 Per dettagli si veda tavola 18	cad	1		
B09_Schultz	Pianta rettangolare dim 1000x3030x20(h)cm finitura con lastre inox aisi316 sp10/10 Pianta rettangolare n.3 140x140x30(h) cm Pianta rettangolare n.3 140x140x15(h) cm Per dettagli si veda tavola 19	cad	7		
B10_Kiwanga	Pianta rettangolare n. 4 dim 150x150x20(h)cm Pianta rettangolare n. 1 dim 175x125x20(h)cm Per dettagli si veda tavola 20	cad	5		
B11_Fan	Pianta quadrata n. 1 dim 400x400x20(h)cm Per dettagli si veda tavola 21	cad			
B12_Solar	Pianta forma organica dim massime in pianta 785x500x20(h)cm Per dettagli si veda tavola 22	cad	1		
B13_Kudo	Pianta geometria variabile dim massime in pianta 917x235x20(h)cm Per dettagli si veda tavola 23	cad	1		
B14_Vogel	Pianta rettangolare dim 1200x285x20(h)cm Per dettagli si veda tavola 24	cad	1		
B16_Humeau	Pianta irregolare dim. massime 920x1125x20(h)cm finita in opera con resina "effetto cemento" colore grigio. Il manufatto dovrà apparire monolitico, senza soluzioni di continuità. Sviluppo totale 80mq circa. Per dettagli si veda tavola 26	cad	1		
B18_AlQadiri	Pianta quadrata n.3 dim. 100x100x100(h)cm Per dettagli si veda tavola 28	cad	3		
PAD. CENTRALE					
B20_Mhukerjee	Pianta irregolare dim. max 730x310x20(h)cm Per dettagli si veda tavola 29	cad	1		
B22_Ursuta	Pianta rettangolare dim. varie zoccolo altezza 15cm: - n.1 240x180 cm - n.1 158x140 cm - n.1 195x158 cm - n.1 164x145 cm - n.1 160x170 cm - n.1 156x162 cm - n.1 150x150 cm - n.1 138x118 cm - n.1 130x145 cm				

Allestimenti 59. Esposizione Internazionale d'Arte
Elenco prezzi

codice	descrizione	um	quantità	costo unitario	costo totale
	base sovrapposta altezze varie: - n.1 142x79x70 (h) cm - n.1 58x39x90 (h) cm - n.1 64x45x90 (h) cm - n.1 60x70x90 (h) cm - n.1 55x41x90 (h) cm - n.1 50x51x81(h) cm - n.1 38x68x117 (h) cm - n.1 95x58x50 (h) cm - n.1 62x62x90 (h) cm Per dettagli si veda tavola 30	cad	18		
B23_Katz	Pianta rettangolare dim. 235x700x20 (h) cm Per dettagli si veda tavola 31	cad	1		
B24_Euler	Pianta rettangolare dim. 400x310x50(h)cm doppio strato superiore spessore min 36mm Per dettagli si veda tavola 32	cad	1		
B25_Rego	Pianta rettangolare dim. 160x290x20(h)cm Per dettagli si veda tavola 33	cad	1		
B26_Enrico	Pianta rettangolare dim. 50x600x20(h)cm Per dettagli si veda tavola 34	cad	1		
B27_Grisi.Vigo	Pianta rettangolare dim. 400x200x50(h)cm finitura con lastre inox aisi316 sp10/10 Per dettagli si veda tavola 35	cad	1		
T0	Base in MDF con teca in plexiglas				
	Base in mdf tipo B0 con Teca in plexiglass sp 8mm spigoli 45° incollaggio UV dimensioni varie per protezione di opere. Per dettagli costruttivi si vedano i rispettivi elaborati grafici.				
ARSENALE					
T01_Odundo	Base pianta rettangolare dimensioni 490x75x110(h) cm, n.2 teche 160x75x80cm (h) n.1 100x75x80(h)	cad	1		
T02_El Salahi	Base pianta rettangolare 900x70x100 (h) cm chiusura in plexi 66,4x896 cm formata da n.3 pezzi lunghezza 299cm Per dettagli si veda tavola 07	cad	1		
PAD CENTRALE					
T04_Hill	Base pianta rettangolare dim. 200x300x70(h)cm, teca 100x200x50cm (h) Per dettagli si veda tavola 09	cad	1		
T05_Rego	n.3 strutture da fissare a parete. Base rettangolare dim. 50x50x55(h)cm, teca 50x50x30cm (h) Per dettagli si veda tavola 10	cad	3		
	Altri display				
ARSENALE					
B15_Lee	Struttura costituita da telaio in tubolare metallico 40x40x3mm a formare due strutture dalla geometria regolare. N.1 pezzo 360x670cm con vano centrale per incasso di una vasca dim. 300x150cm, n.1 pezzo 365x324cm dotato di rampa praticabile. H tot 40cm rivestimento superiore in pannelli di multistrato. Incluso grigliato metallico praticabile per chiusura vasca 300x150cm, inclusa realizzazioe di vano 130x130cm per alloggiamento colonna dell'edificio. Per dettagli si veda tavola 25	cad	1		
B17_Budor	Basi costituite da uno strato di blocchi in cemento forato, dimensioni commerciali posato a terra, con tavolato di compensato sovrapposto n.2 pezzi 200x350cm Per dettagli si veda tavola 27	cad	2		
PAD. CENTRALE					
B28_Denes	Tavolo struttura in tubolare metallico, dimensioni complessive 590x240x77(h) cm, con piano superiore costituito da n.2 vani espositivi di profondità 4cm con chiusura in plexiglass sp 10mm dim. ciascuno 120x590 cm (chiusura in plex costituita da n.2 lastre lunghezza 295cm ciascuna 9 tot gambe di scarico a terra). Tutte le parti metalliche a vista saranno verniciate a polvere colore a scelta D.L. Per dettagli si veda tavola 36	cad	1		

Allestimenti 59. Esposizione Internazionale d'Arte
Elenco prezzi

codice	descrizione	um	quantità	costo unitario	costo totale
T03_Ovartaci	A) Vetrina realizzata con telaio metallico, da installare a terra, di dimensioni complessive 260x50x200 (h) cm realizzata secondo le specifiche tecniche in allegato. Chiusure frontali e laterali con n. 4 pannelli in vetro temperato di sicurezza 3+3+3mm. Chiusura superiore e inferiore in lamiera metallica sp 30/10 mm. Tutte le parti metalliche non inox a vista saranno verniciate a polvere colore a scelta D.L. Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 4.500K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile B) Vetrina realizzata con telaio metallico, da installare a terra, di dimensioni complessive 583x50x230 (h) cm realizzata secondo le specifiche tecniche in allegato. Chiusure frontali con n.2 pannelli in vetro temperato di sicurezza 3+3+3mm. Chiusure superiore inferiore e laterali in lamiera metallica sp 30/10 mm. Inclusa la predisposizione di mensole interne e n.3 piedistalli dimensioni 120x40x60(h) cm. Tutte le parti metalliche non inox a vista saranno verniciate a polvere colore a scelta D.L. Incluso sistema di illuminazione costituito da barra stripled T 4.500K incassata nella parte alta dotata di diffusore/ luce dimmerabile Per dettagli si veda tavola 08	cad	2		
PA_01	Panca in MDF				
	Fornitura, trasporto, assemblaggio, posizionamento e successivo smontaggio e smaltimento a fine manifestazione di panche in mdf sp mm18, con spigoli a 45° incollati con scanalature e lamelle. I pannelli devono essere stuccati e tinteggiati con due almeno due mani date a rullo di smalto all'acqua colore a scelta D.L. dim. 250x50x50 per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 71	cad	20		
	Le basi potranno essere dotate di pannello o sportello d'ispezione di misure varie dotato di cerniere a scomparsa ed eventualmente di serratura. Potranno essere necessarie griglie o fori di areazione. Le misure si intendono fuori tutto. Per dettagli vedere tavole Tav 71				
SC01	Schermo da proiezione frontale in PVC su telaio				
	Schermo da proiezione frontale, realizzato con telaio in metallo o legno, verniciato color bianco di opportuna sezione per garantirne rigidità e stabilità di forma, di dimensioni variabili, compresi agganci e cavi in acciaio per appenderlo a soffitto, rivestito con telo in PVC da proiezione tipo Peroni – SUPERSCREEN, fissato ai quattro lati, con velcro o mediante fissaggio con punti metallici, o altro sistema che consenta di ottenere la superficie frontale di proiezione al vivo, senza cornici o finiture visibili.				
	Arsenale - Giardini: dimensioni 400x225	cad	20		
	MANODOPERA E ASSISTENZE				
ASS 00	ASSISTENZA CON ATTREZZATURA E MEZZI (guanti bianchi)				
	Assistenza con manodopera qualificata per montaggio/smontaggio di opere d'arte o parti di opera o installazione, inclusa dotazione base di materiali e attrezzature. Si richiede la disponibilità di: ANDATA - n.10 persone (6 Arsenale e 4 Pad. Centrale) dal 15 marzo al 22 aprile (39gg consecutivi inclusi i festivi) RITORNO - n.10 persone (6 Arsenale e 4 Pad. Centrale) dal 28 novembre al 20 dicembre (19 gg consecutivi esclusi i festivi) Si intende la giornata lavorativa di 9 effettive, per i dettagli relativi alle opere d'arte da installare vedasi documento "Allegato lista opere Accrochage"	ora	5.220		
	Solo noleggio n.2 mezzi elevatori in dotazione utilizzati esclusivamente da vs personale qualificato incluso nella voce sopra di cui uno deve raggiungere altezze operative fino a 10 metri in Arsenale. Periodo dal 15 marzo al 22 aprile (39 giorni consecutivi) incluso trasporto A/R	gg	78		
	Solo noleggio n.1 mezzo elevatore in dotazione utilizzato esclusivamente da vs personale qualificato incluso nella voce sopra per raggiungere altezze operative fino a 8 metri al Pad Centrale. Periodo dal 15 marzo al 22 aprile (39 giorni consecutivi) incluso trasporto A/R	gg	31		
	Solo noleggio n.2 mezzi elevatori in dotazione utilizzati esclusivamente da vs personale qualificato incluso nella voce sopra per raggiungere altezze operative fino a 8 metri uno all'Arsenale e uno ai Giardini Pad Centrale. Periodo dal 28 novembre al 20 dicembre (19 gg consecutivi esclusi i festivi) incluso trasporto A/R	gg	38		

codice	descrizione	um	quantità	costo unitario	costo totale
A 00	ALTRE REALIZZAZIONI SPECIFICHE PER ARTISTA				
	Assistenza con manodopera qualificata per montaggio/smontaggio opera o parti di opera o installazione, inclusi tutti i materiali, i mezzi e le attrezzature necessarie. A fine manifestazione si richiede di rimuovere ogni eventuale materiale utilizzato per fissaggi o assemblaggi. Di seguito la lista dettagliata di ogni intervento. Si intende la giornata lavorativa di 9 h lavorative				
A01_CAMERON	Manodopera specializzata per montaggio e smontaggio a fine mostra di pavimento sopraelevato modulare in lamiera metallica fornito dall'artista (mq 80 circa). Realizzazione di n.2 punti di appendimento a soffitto per opere sospese. Includi tutti i materiali e minuterie necessarie. Si prevede la presenza di n.2 operatori per un totale di 5gg lavorativi e l'utilizzo di un trabatello h operativa max 8 metri per lo stesso periodo. Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 72	gg	10		
A02_TALBOT	Manodopera specializzata per montaggio e smontaggio a fine mostra di drappo in tessuto fornito dall'artista. Includi la fornitura di profilo metallico L 14m a sezione circolare calandrata. Realizzazione di n.13 punti di appendimento a soffitto. Includi tutti i materiali e minuterie necessarie. Si prevede la presenza di n.2 operatori per un totale di 2gg lavorativi totali e l'utilizzo di un carrello elevatore dedicato h operativa max 12 metri Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 73	gg	4		
A03_KIWANGA	Manodopera specializzata per montaggio e smontaggio a fine mostra di n.3 drappi in tessuto forniti dall'artista, inclusa la fornitura di profili metallici tipo binario tenda in alluminio 17x44mm o similare. Realizzazione di punti di appendimento a soffitto. Includi tutti i materiali e minuterie necessarie. Si prevede la presenza di n.4 operatori per un totale di 5gg lavorative e l'utilizzo di due carrelli elevatori dedicati h operativa max 12 metri. Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 74	gg	20		
A04_BREAETCH	Manodopera specializzata per montaggio e smontaggio a fine mostra di opere sospese a soffitto, inclusa la realizzazione di staffaggi per realizzazione di punti di appendimento a soffitto. Includi tutti i materiali e minuterie necessarie. Si prevede la presenza di n.2 operatori per un totale di 3gg lavorativi e l'utilizzo di un carrello elevatore dedicato h operativa max 12 metri. Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 75	gg	6		
A05_CENCI	Manodopera specializzata per montaggio e smontaggio a fine mostra di opere sospese in esterno , inclusa la realizzazione strutture in tubo/giunto e staffaggi per realizzazione di punti di appendimento a parete fornitura di n.65 tubi innocenti zincati tagliati a misura secondo la seguente distinta nr. 4 da 3,10 metri e nr.61 da 4,10 metri e con relative basette regolabili zincate per un totale di 130pz). Includi tutti i materiali e minuterie necessarie. Si prevede la presenza di n. 4 operatori per un totale di 17gg lavorative e l'utilizzo di due carrelli elevatori dedicati h operativa max 12 metri (uso in esterno). Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 76	gg	68		
A06_GAUP	Manodopera specializzata per montaggio e smontaggio a fine mostra di opere sospese a soffitto, inclusa la realizzazione di staffaggi per realizzazione di punti di appendimento a soffitto. Includi tutti i materiali e minuterie necessarie. Si prevede la presenza di n.2 operatori per un totale di 2gg lavorativi e l'utilizzo di un carrello elevatore dedicato h operativa max 12 metri. Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 77	gg	4		
A07_EULER	Manodopera specializzata per l'installazione su base di cui al punto B24_Euler di 120 sculture. La procedura prevede la realizzazione di un foro per ciascuna scultura e l'inserimento di un tondino in legno lunghezza 20cm, da incollare alla base e sul quale andrà fissata la scultura. Si prevede la presenza di n. 2 operatori per un totale di 2gg lavorative. Per dettagli si veda tavola 78	gg	4		
A08_ADAMS	Manodopera specializzata per la realizzazione a parete di una griglia di chiodi passo 50cm per appendimento drappo fornito dall'artista di, 14x5m circa. Assistenza per montaggio e smontaggio a fine mostra di n.2 opere sospese a soffitto, inclusa la realizzazione di staffaggi per realizzazione di punti di appendimento. Includi tutti i materiali e minuterie necessarie. Si prevede la presenza di n.2 operatori per un totale di 5gg lavorativi e l'utilizzo di un carrello elevatore dedicato h operativa max 12 metri. Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 79	gg	10		

Allestimenti 59. Esposizione Internazionale d'Arte
 Elenco prezzi

codice	descrizione	um	quantità	costo unitario	costo totale
A09_VON BONIN	Assistenza per montaggio e smontaggio di n.4 opere sospese a soffitto, (intradosso nicchia pad Centrale) in esterno inclusa la realizzazione di staffaggi e rinforzi per la realizzazione dei punti di appendimento. Inclusi tutti i materiali e minuterie necessarie. Assistenza per installazione n. 8 opere in copertura, (sarà già presente in loco la struttura e il ponteggio di servizio, si richiede che gli operatori siano formati e attrezzati per le lavorazioni in quota). Si prevede la presenza di n.4 operatori per un totale di 4gg lavorativi e l'utilizzo di un carrello elevatore dedicato h operativa max 12 metri. Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 80	gg	16		
SA 00	Altre realizzazioni specifiche per artista				
SA01_Bugge	Realizzazione di n.4 strutture in OSB, secondo le specifiche degli elaborati grafici allegati. Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 81	cad	4		
SA02_Kudo	Realizzazione di parapetto in plexiglass per protezione opere spessore 1cm h m1 da fissare a pedana B_13Kudo. Sviluppo totale ml 9,2	ml	9		
SA03_Horra	Realizzazione di struttura in listelli di abete e chiusure in plexiglas, costruita secondo le specifiche degli elaborati grafici allegati. Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 82	cad	1		
SA04_Grosvenor	Rivestimento interno container in pannelli tinteggiati a rullo o spruzzo con finitura dorata. Sviluppo totale mq 60 circa. Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 83	mq	60		
SA05_Roche	Struttura per schermo da retroproiezione realizzata in pannellatura di legno. Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 84	cad	1		
SA06_Muje	Realizzazione di sagome autoportanti in multistrato di pioppo secondo specifiche tecniche degli elaborati grafici allegati. Tot 8 pezzi dimensioni varie (h250x125x2cm). Per dettagli si vedano elaborati grafici Tav 85	cad	8		

Nota Bene

Per tutte le voci si intende incluso servizio di noleggio, trasporto, movimentazione, montaggio, smontaggio, smaltimento o comunque allontanamento dal cantiere, inclusi oneri e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le indicazioni delle D.L.

Tutti i materiali e rivestimenti dovranno rispettare le prescrizioni vigenti e dovranno essere corredati di idonea certificazione che ne attesti l'euroclasse di reazione al fuoco per attività di pubblico spettacolo secondo la vigente normativa (cfr. tabelle del D.M. 15.03.2005 integrate con le modifiche introdotte dal D.M. 16.02.2009).