

**Allegato A**

**SISTEMI E STRUTTURE PER LA CONSERVAZIONE DI BENI ARTISTICI E  
ARCHEOLOGICI DEL PALAZZO SANTA CROCE**

**DETTAGLIO DELLA FORNITURA**

## **DEPOSITO MUSEO**

### **DM 4\_ELEMENTI A DISEGNO**

**DM 4.1\_DEPOSITO QUADRI:** rastrelliera ad estrazione manuale, con tutti i pannelli realizzati con rete a maglia 50x50 mm; sia la struttura di supporto che in quella di scorrimento sono realizzate in acciaio verniciato a polveri epossidiche ecologiche. Capacità archiviazione di circa 240 mq.

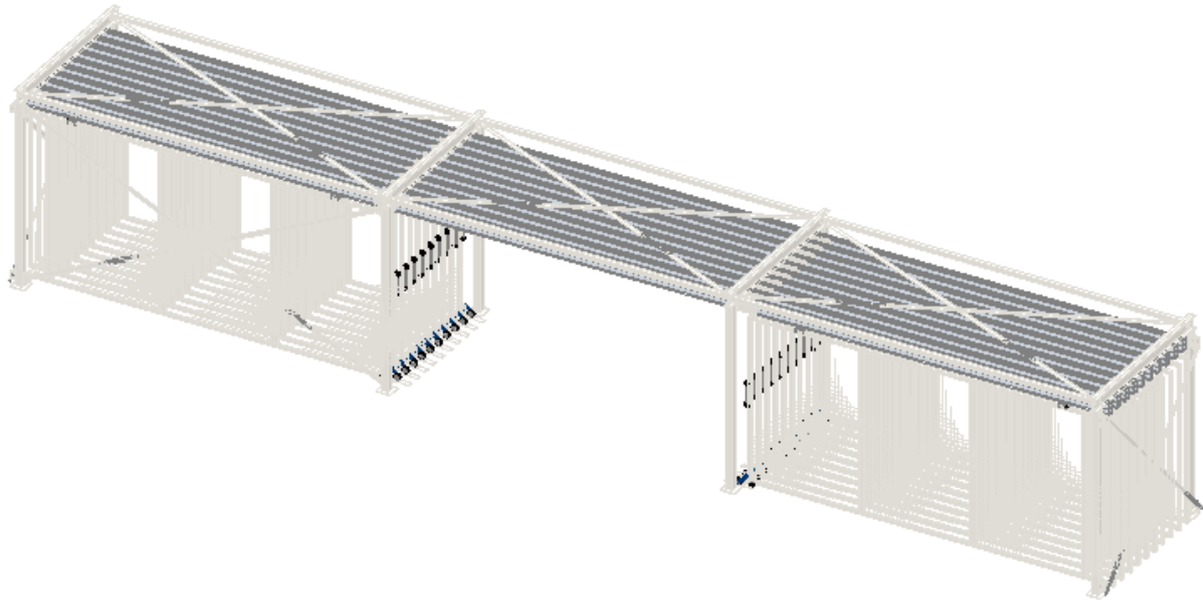
Dimensioni: cm 14000 x 2000 x 2550 h circa.

#### **Caratteristiche dimensionali:**

- Altezza pannelli: 2.300 mm
- Altezza totale impianto: 2.550 mm
- Lunghezza pannelli: 4.500 mm
- Portata per ciascun lato del pannello 15 Kg/mq.

#### **Composizione Impianto:**

- Elementi scorrevoli n° 10 + 10
- Pannelli in rete da mm 2.300 x 2.500 n° 20
- Distanza tra pannelli (c/c) mm 180
- Respingenti flessibili n° 20
- Maniglie n° 20
- Pannelli frontali n° 20



**Caratteristiche tecniche:**

Pannelli scorrevoli per dipinti: versione con telai appesi.

Completo dei pannelli di rete su guide superiori agganciate alla struttura portante dell'intero sistema.

L'appoggio a pavimento dei telai porta quadri, per mezzo di piccole ruote, ha funzione di guida del pannello durante l'estrazione dello stesso e non contribuiscono alla ripartizione del carico.



La dimensione della griglia dei pannelli viene determinata in base al tipo di oggetto da appendere ed allo spazio disponibile.

L'intero sistema è sorretto da un'intelaiatura metallica portante alla quale vengono fissate le guide superiori per lo spostamento dei pannelli di rete.

Ogni telaio è supportato da guide speciali superiori opportunamente dimensionate, il cui spessore varia in funzione dei carichi applicati.

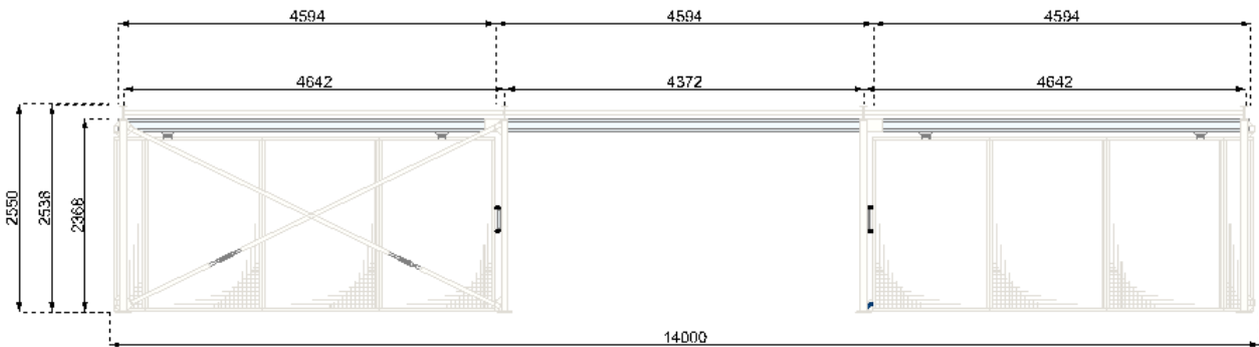
Superiormente i telai vengono mantenuti nella corretta posizione da guide e ruote di timonamento

appositamente studiate.

Ogni pannello di rete, è provvisto di maniglia ergonomica per la movimentazione dello stesso

Alla sommità di ogni pannello di rete è posizionata un fermo in gomma che, intercettando un "fine corsa" fissato su ogni guida superiore, alla distanza necessaria per l'apertura dell'intero pannello, assicura la fermata del movimento del pannello.

La verniciatura dei pannelli in rete è con vernice epossidica colore RAL a scelta della DL.



#### DM 4.2\_ESPOSIZIONE/DEPOSITO (BAMBOLE – COLLEZIONE FERRERO – ARTE SACRA – VARIE):

Sistema modulare componibile per la realizzazione di scaffalature monofronti o bifronti per la collocazione e l'esposizione di libri, periodici e altro materiale cartaceo o non-book.

Profondità 400+400 mm, campate da 1000 mm, altezza 2000 mm, con 4 livelli di archiviazione.

Fianchi in agglomerato ligneo a bassa emissione di formaldeide, dello spessore di 28 mm, nobilitato melaminico con bordi pe-rimetrici in ABS massiccio. Foratura a passo costante ogni 32 mm per il posizionamento dei ripiani mobili e degli accessori previsti sul sistema. Piedini di livellamento con regolazione fino a 40 mm. Verniciatura delle parti in legno con prodotto all'acqua trasparente o pigmentato. Il ripiano è realizzato in lamiera spessore di 10/10, scatolato, completamente chiuso, per dare maggior robustezza. Il ripiano viene agganciato ai fianchi mediante 4 asole ricavate sui lati.

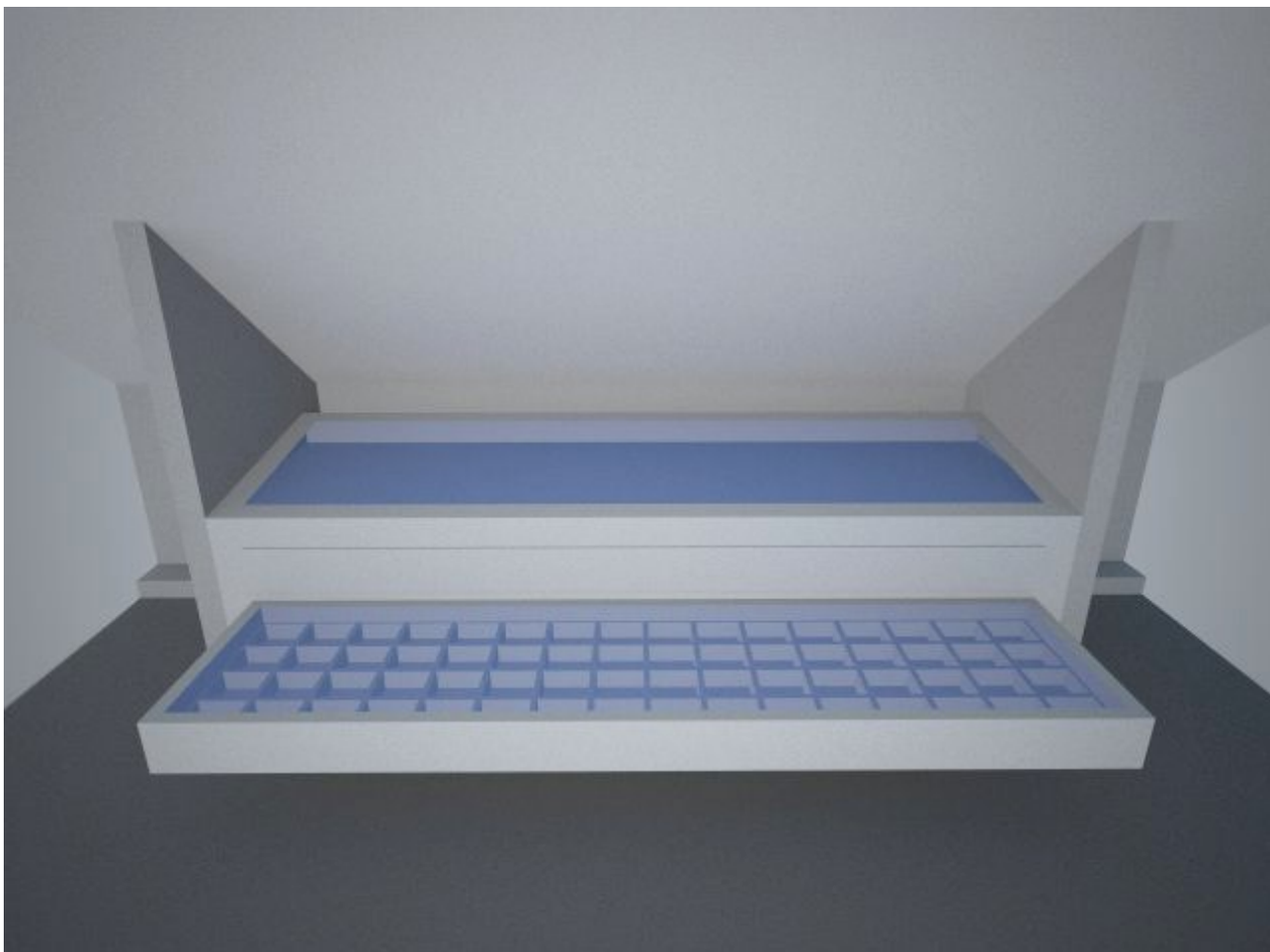
Telaio in tubo rettangolare di acciaio da mm 40x15x1,5 fissato con bulloneria reversibile. Verniciatura delle parti metalliche a polveri epossidiche previo fosfosgrassaggio a caldo e fissaggio in forno a 180° in qualsiasi colore della gamma RAL .

#### **DM 4.3 DEPOSITO ARCHEOLOGICO**

Cassettiera deposito archeologico da mm 3600x1000xh1000 costruite su misura in lamiera d'acciaio commerciale complete di otto cassetti da mm 1800 con divisorie componibili, serratura il tutto verniciato con una mano di fondo epossidico alto solido e una mano di smalto poliuretano alto solido nella gamma delle tinte RAL a scelta della D.L..

DM4.3—BIS

Cassettiera da mm 3600x1000xh1000 costruita su misura in lamiera d'acciaio commerciale complete di otto cassetti da mm 1800 con divisorie componibili, serratura e parte superiore in cristallo 5+5+0.36 extra chiaro il tutto verniciato con una mano di fondo epossidico alto solido e una mano di smalto poliuretano alto solido nella gamma delle tinte RAL a scelta della D.L..



#### DM 4.4 ESPOSITORE PER ABITI D'EPOCA

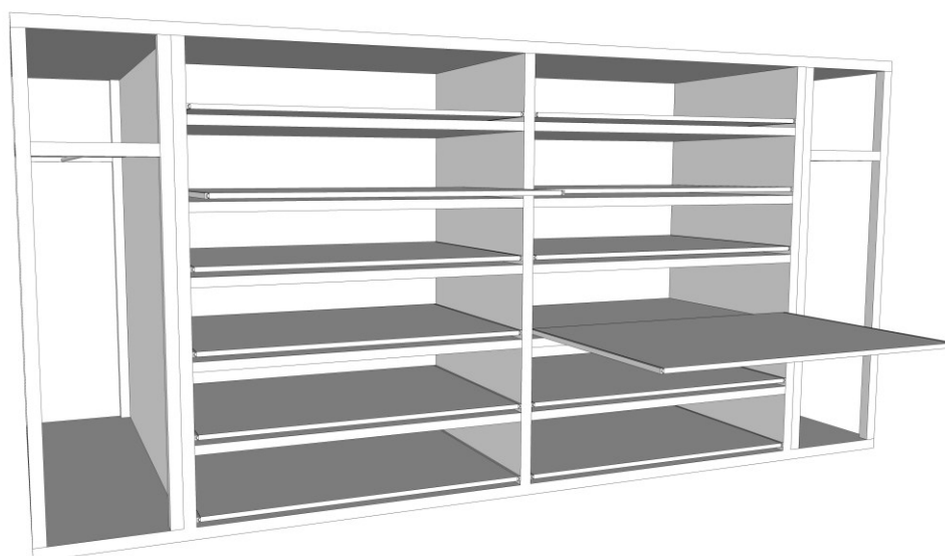
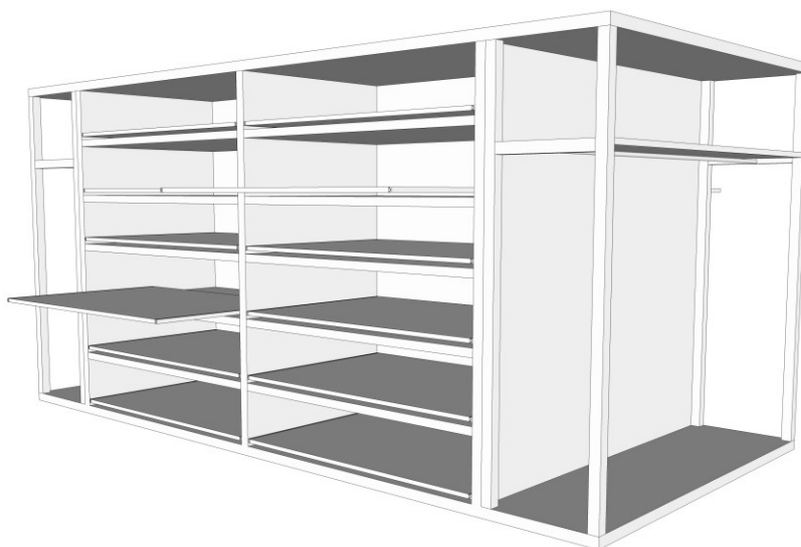
Sistema espositivo composto da intelaiatura metallica portante alla quale sono fissati dei ripiani scorrevoli orizzontali per il deposito degli abiti (dimensioni totali: mm 2.000 x 4.000 x 2.000 h).

Sono previsti sei livelli (distanza tra di essi 300 mm).

Per ogni livello, i 4 ripiani di forma rettangolare, con dimensioni di 2.000 x 1.000 mm cadauno, sono aggregati in modo da formare un rettangolo di circa 4.100 x 2.000 mm.

Il sistema è completato, sui due lati corti, da pannelli in multistrato nobilitato con funzione di appoggio verticale per abiti.

La struttura di supporto ed i piani sono realizzati in acciaio verniciato a polveri epossidiche ecologiche.



**ELEMENTI A DISEGNO DEPOSITO MUSEALE**

RIF.	DESCRIZIONE ARTICOLO	DIMENSIONE (cm)	MODELLO/ART	u. m.	Q.TA
<b>D.M. 4.1</b>	Deposito quadri	1400x2000x2550h	A misura	n.	1
<b>D.M. 4.2</b>	Esposizione/deposito	si vedano tavole grafiche	A corpo	ml	37,1
<b>DM. 4.3</b>	Deposito archeologico	180(X2)x100x100h	A misura	n.	10
<b>D.M. 4.3 bis</b>	Deposito archeologico/elemento espositore con vetrina	180(X2)x100x100h	A misura	n.	1
<b>DM. 4.4</b>	Espositore abiti d'epoca	200x410x200h	A misura	mq	8,2