



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

ALLEGATO A

**CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO PER L'AFFIDAMENTO DELLA
FORNITURA DI ARREDI GENERICI PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE**
Gara n.07/2026 – Asta pubblica n.06/CA/2026

ART. 1 – REQUISITI DI NATURA TECNICA DEI BENI OGGETTO DI GARA

Il presente capitolato speciale d'appalto ha per oggetto l'affidamento della fornitura, compresa la relativa attività di consegna e montaggio di arredi come di seguito elencati:

- Lotto 1** – Arredi per il Corpo della Polizia Civile
- Lotto 2** – Arredi per il Corpo della Gendarmeria
- Lotto 3** – Arredi per il carcere
- Lotto 4** – Arredi per il Dipartimento Lavoro e Cooperazione
- Lotto 5** – Arredi per l'Ufficio Informatica, Sicurezza, Reti e Protezione dati personali
- Lotto 6** – Arredi per l'Ufficio Gestione del Personale
- Lotto 7** – Arredi vari in metallo per la Pubblica Amministrazione
- Lotto 8** - Tavolo mensa in metallo per il carcere
- Lotto 9** – Scaffalature in metallo per Istituti Culturali
- Lotto 10** – Armadietti spogliatoio in metallo per la Pubblica Amministrazione

LOTTO N.1 ARREDI PER IL CORPO DELLA POLIZIA CIVILE		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà
ARREDO PER UFFICIO NUCLEO ANTRIFRODE -SEDE BORGO MAGGIORE – CENTRO UFFICI TAVOLUCCI		
1.1	<p>SCRIVANIA OPERATIVA</p> <p><u>Piano</u> Piano realizzato in conglomerato ligneo melamminico antiriflesso (emissione di formaldeide certificata), antigraffio e lavabile, bordato sui 4 lati in ABS antiurto in tinta sp. 1 mm arrotondato con raggio 2 mm. Spessore minimo del piano 28 mm e comunque tale da garantire robustezza, solidità e durabilità nel tempo.</p> <p><u>Struttura</u> Struttura realizzata in tubolare metallico a vista a sezione rettangolare o quadrata, elettrosaldato e verniciato in polveri epossidiche, con spigoli arrotondati senza bordi taglienti a formare due gambe di dimensione 60/80 cm e 73 cm circa di altezza la cui combinazione mediante due travi metalliche di collegamento genera strutture per scrivanie e allungo/dattilo. La struttura è dotata di piedini livellatori.</p> <p><u>Finiture</u> Piano melaminico: Finitura legno noce Struttura: nero</p> <p><u>Dimensioni piano</u> 160x80 cm Misure nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1).</p>	2



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

	<p>Altezza di circa 73 cm, nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1).</p> <p><u>Accessori</u> Modesty panel: realizzati in acciaio verniciato a polveri epossidiche o in conglomerato ligneo melamminico (emissione di formaldeide certificata) della stessa finitura della scrivania, in due altezze. Porta PC: sospeso, di tipo versatile, preferibilmente mediante cinghie o struttura metallica tale da consentire il facile accesso ed il cablaggio posteriore dei cavi. Foro passacavi in pvc. Canalina passacavi: ispezionabile, in pvc rigido color grigio alluminio o in lamiera a bordi stondati e senza elementi taglienti. Allungo/dattilo: struttura in acciaio dello stesso colore della scrivania – piano della stessa finitura della scrivania.</p> <p><u>Dimensioni allungo:</u> 80x60 cm - 90x60 cm Riferimento immagine Tavola 1 codice A1</p>	
1.2	<p>MOBILE CONTENITORE OPERATIVO (ALLESTIMENTO GUARDAROBA PER VESTIARIO)</p> <p>Descrizione Mobile contenitore alto/basso chiuso con 2 ante a battente cieche con ripiani interni. Struttura Gli elementi strutturali devono essere realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide; i fianchi, il basamento, lo schienale e il top saranno in nobilitato su entrambe le facce con carta melaminica. Gli spessori dei singoli elementi devono essere: fianchi e fondo minimo 18 mm; schienale minimo 12 mm; top minimo 18 mm. I bordi perimetrali devono essere realizzati in ABS spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Per dare maggiore stabilità alla struttura l'armadio deve poggiare su piedini regolabili dall'interno della base, con una escursione di minimo 20 mm. Ante Le ante a battente cieche devono essere realizzate con pannelli in agglomerato ligneo, spessore delle ante minimo 18 mm. Il rivestimento di entrambe le facce deve essere in melaminico, i bordi perimetrali realizzati in ABS con spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Le ante devono essere dotate di cerniere aventi apertura 105°, maniglie in abs verniciato colore bianco, grigio, nero o alluminio. Serratura di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia. Ripiani All'interno degli armadi devono essere presenti n. 1 o 2 ripiani per mobile h. 90 cm e 4 ripiani per mobile alto 200 cm, realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide (E1) rivestiti con carta melaminica. Ogni ripiano deve avere uno spessore non inferiore a 25 mm e deve essere facilmente spostabile. Finiture Melaminico: grigio abbinata alla scrivania. Dimensioni L 100 cm circa P 45 cm circa H 230 cm circa Riferimento immagine Tavola 2 codice A2</p>	1
1.3	<p>MOBILE CONTENITORE OPERATIVO</p> <p>Descrizione Mobile contenitore alto/basso chiuso con 2 ante a battente cieche con ripiani interni. Struttura Gli elementi strutturali devono essere realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide; i fianchi, il basamento, lo schienale e il top saranno in nobilitato su entrambe le facce con carta melaminica. Gli spessori dei singoli elementi devono essere: fianchi e fondo minimo 18 mm; schienale minimo 12 mm; top minimo 18 mm. I bordi perimetrali devono essere realizzati in ABS spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Per dare maggiore stabilità alla struttura l'armadio deve poggiare su piedini regolabili dall'interno della base, con una escursione di minimo 20 mm. Ante Le ante a battente cieche devono essere realizzate con pannelli in agglomerato ligneo, spessore delle</p>	2



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

	<p>ante minimo 18 mm. Il rivestimento di entrambe le facce deve essere in melaminico, i bordi perimetrali realizzati in ABS con spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Le ante devono essere dotate di cerniere aventi apertura 105°, maniglie in abs verniciato colore bianco, grigio, nero o alluminio. Serratura di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia. Ripiani All'interno degli armadi devono essere presenti n. 1 o 2 ripiani per mobile h. 90 cm e 4 ripiani per mobile alto 200 cm, realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide (E1) rivestiti con carta melaminica. Ogni ripiano deve avere uno spessore non inferiore a 25 mm e deve essere facilmente spostabile. Finiture Melaminico: grigio abbinata alla scrivania. Dimensioni L 100 cm circa P 45 cm circa H 230 cm circa Riferimento immagine Tavola 3 codice A3</p>	
1.4	<p>MOBILE CONTENITORE OPERATIVO</p> <p>Descrizione Mobile contenitore alto/basso chiuso con 2 ante a battente cieche con ripiani interni. Struttura Gli elementi strutturali devono essere realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide; i fianchi, il basamento, lo schienale e il top saranno in nobilitato su entrambe le facce con carta melaminica. Gli spessori dei singoli elementi devono essere: fianchi e fondo minimo 18 mm; schienale minimo 12 mm; top minimo 18 mm. I bordi perimetrali devono essere realizzati in ABS spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Per dare maggiore stabilità alla struttura l'armadio deve poggiare su piedini regolabili dall'interno della base, con una escursione di minimo 20 mm. Ante Le ante a battente cieche devono essere realizzate con pannelli in agglomerato ligneo, spessore delle ante minimo 18 mm. Il rivestimento di entrambe le facce deve essere in melaminico, i bordi perimetrali realizzati in ABS con spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Le ante devono essere dotate di cerniere aventi apertura 105°, maniglie in abs verniciato colore bianco, grigio, nero o alluminio. Serratura di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia. Ripiani All'interno degli armadi devono essere presenti n. 1 o 2 ripiani per mobile h. 90 cm e 4 ripiani per mobile alto 200 cm, realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide (E1) rivestiti con carta melaminica. Ogni ripiano deve avere uno spessore non inferiore a 25 mm e deve essere facilmente spostabile. Finiture Melaminico: grigio abbinata alla scrivania. Dimensioni L 100 cm circa P 45 cm circa H 80 cm circa Riferimento immagine Tavola 4 codice A4</p>	1
1.5	<p>CASSETTIERA OPERATIVA</p> <p>Scocca e frontali cassetto realizzati in melaminico spessore 18 mm, pannelli a bassa emissione di formaldeide, bordati perimetralmente con abs spessore 1 mm, della stessa finitura dei frontali e del top, arrotondato raggio 2 mm. I frontali dovranno essere dotati di maniglia sporgente in abs di colore bianco, grigio, nero o alluminio, o maniglie dotate di altro sistema di facile utilizzo, ad incasso. Chiusura simultanea dei cassetti realizzata mediante asta metallica verticale, dotati di serratura piatta a cilindro di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia. Le guide dei cassetti a semplice estrazione in metallo scorrevoli su rotelline auto-lubrificanti chescorrono silenziosamente. I cassetti interni in melaminico nero dovranno essere ad estrazione totale, con sistema di fine corsa.</p>	2



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

La cassettera dovrà poggiare su 4 ruote piroettanti.
Le rotelle dovranno essere gommate per una movimentazione silenziosa sulle superfici dure.
Dimensioni: L 42 P 56 H 59 cm circa - comunque tali da poterne permettere l'inserimento sotto ai piani di lavoro, tenendo conto anche della struttura portante dei piani stessi.
3 cassetti.
Finiture
Melaminico: nero abbinata alla scrivania.
Accessori
Quarto cassetto porta cancelleria.
Chiusura soft dei cassetti.
Riferimento immagine Tavola 5 codice A5

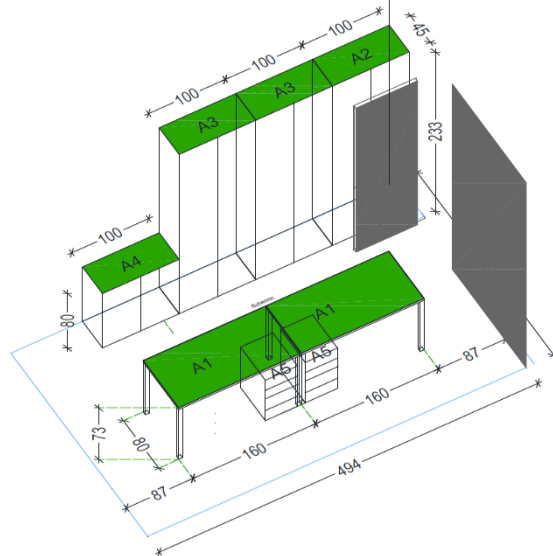


Tavola 6 Locale Nucleo Antifrode

UFFICIO COMANDO - MURATA

SCRIVANIA OPERATIVA

1.6

Piano
Piano realizzato in conglomerato ligneo melamminico antiriflesso (emissione di formaldeide certificata), antigraffio e lavabile, bordato sui 4 lati in ABS antiurto in tinta sp. 1 mm arrotondato con raggio 2 mm.
Spessore minimo del piano 28 mm e comunque tale da garantire robustezza, solidità e durabilità nel tempo.

Struttura
Struttura realizzata in tubolare metallico a vista a sezione rettangolare o quadrata, elettrosaldato e verniciato in polveri epossidiche, con spigoli arrotondati senza bordi taglienti) a formare due gambe di dimensione 60/80 cm e 73 cm circa di altezza la cui combinazione mediante due travi metalliche di collegamento genera strutture per scrivanie e allungo/dattilo.
La struttura è dotata di piedini livellatori.

Finiture
Piano melaminico: Finitura legno noce.
Struttura: nero.

Dimensioni piano
160x80 cm
Misure nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1).
Le scrivanie possono essere regolate in altezza per un'ergonomia migliore, L'altezza può variare da 72 a 102 cm circa sopra piano, movimentazione manuale, nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1).

Accessori
Modesty panel: realizzati in acciaio verniciato a polveri epossidiche o in conglomerato ligneo melamminico (emissione di formaldeide certificata) della stessa finitura della scrivania, in due altezze.
Porta PC: sospeso, di tipo versatile, preferibilmente mediante cinghie o struttura metallica tale da consentire il facile accesso ed il cablaggio posteriore dei cavi.

3



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

	<p>Foro passacavi in pvc. Canalina passacavi: ispezionabile, in pvc rigido color grigio alluminio o in lamiera a bordi stondati e senza elementi taglienti. Allungo/dattilo: struttura in acciaio dello stesso colore della scrivania – piano della stessa finitura della scrivania. Dimensioni allungo: 80x60 cm - 90x60 cm</p>	
1.7	<p>CASSETTIERA OPERATIVA</p> <p>Scocca e frontali cassetto realizzati in melaminico spessore 18 mm, pannelli a bassa emissione di formaldeide, bordati perimetralmente con abs spessore 1 mm, della stessa finitura dei frontalini e del top, arrotondato raggio 2 mm. I frontalini dovranno essere dotati di maniglia sporgente in abs di colore bianco, grigio, nero o alluminio, o maniglie dotate di altro sistema di facile utilizzo, ad incasso. Chiusura simultanea dei cassetti realizzata mediante asta metallica verticale, dotati di serratura piatta a cilindro di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia. Le guide dei cassetti a semplice estrazione in metallo scorrevoli su rotelline auto-lubrificanti che scorrono silenziosamente. I cassetti interni in melaminico nero dovranno essere ad estrazione totale, con sistema di fine corsa. La cassettera dovrà poggiare su 4 ruote piroettanti. Le rotelle dovranno essere gommate per una movimentazione silenziosa sulle superfici dure. Dimensioni: L 42 P 56 H 59 cm circa - comunque tali da poterne permettere l'inserimento sotto ai piani di lavoro, tenendo conto anche della struttura portante dei piani stessi. 3 cassetti. Finiture Melaminico: nero abbinata alla scrivania. Accessori Quarto cassetto porta cancelleria. Chiusura soft dei cassetti.</p>	3
UFFICIO SEZIONE ANTINCENDIO		
1.8	<p>MOBILE CONTENITORE OPERATIVO</p> <p>Descrizione Mobile contenitore alto/basso chiuso con 2 ante a battente cieche con ripiani interni. Struttura Gli elementi strutturali devono essere realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide; i fianchi, il basamento, lo schienale e il top saranno in nobilitato su entrambe le facce con carta melaminica. Gli spessori dei singoli elementi devono essere: fianchi e fondo minimo 18 mm; schienale minimo 12 mm; top minimo 18 mm. I bordi perimetrali devono essere realizzati in ABS spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Per dare maggiore stabilità alla struttura l'armadio deve poggiare su piedini regolabili dall'interno della base, con una escursione di minimo 20 mm. Ante Le ante a battente cieche devono essere realizzate con pannelli in agglomerato ligneo, spessore delle ante minimo 18 mm. Il rivestimento di entrambe le facce deve essere in melaminico, i bordi perimetrali realizzati in ABS con spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Le ante devono essere dotate di cerniere aventi apertura 105°, maniglie in abs verniciato colore bianco, grigio, nero o alluminio. Serratura di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia. Ripiani All'interno degli armadi devono essere presenti n. 1 o 2 ripiani per mobile h. 90 cm e 4 ripiani per mobile alto 200 cm, realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide (E1) rivestiti con carta melaminica. Ogni ripiano deve avere uno spessore non inferiore a 25 mm e deve essere facilmente spostabile. Finiture Melaminico: grigio abbinata alla scrivania. Dimensioni L 270 cm circa P 45 cm circa H 280 cm circa</p>	1



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

Interna: AOO AOO-02, N. Prot. 00042080 del 04/05/2026

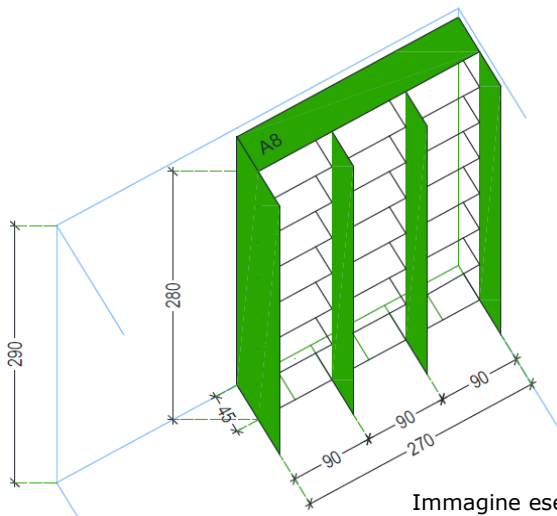


Immagine esemplificativa per articolo 1.8

1.9	ARMADIO SPOGLIATOIO SEZIONE FEMMINILE	8
	Armadio/spogliatoio realizzato in pannelli nobilitati effetto noce, costituiti da supporto ligneo (MDF o truciolare) riciclato e riciclabile al 100%, con fori di ventilazione. Accessori Serratura e cassetto in legno inferiore interno al portello. Dimensioni L 44 cm circa P 57 cm circa H 196 cm circa	
1.10	ARMADIO SPOGLIATOIO SEZIONE MASCHILE	2
	Armadio/spogliatoio realizzato in pannelli nobilitati effetto noce, costituiti da supporto ligneo (MDF o truciolare) riciclato e riciclabile al 100%, con fori di ventilazione. Accessori Serratura e cassetto in legno inferiore interno al portello. Dimensioni L 44 cm circa P 57 cm circa H 196 cm circa	

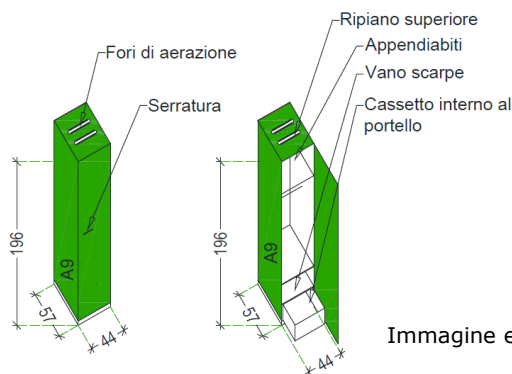


Immagine esemplificativa per articolo 1.9 e 1.10



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

LOTTO N.2 ARREDI PER IL CORPO DELLA GENDARMERIA		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà
REPARTO OPERATIVO E DI POLIZIA GIUDIZIARIA		
2.1	<p>SCRIVANIA OPERATIVA AD "L"</p> <p>Piano piano realizzato in conglomerato ligneo melamminico antiriflesso (emissione di formaldeide certificata),antigraffio e lavabile, bordato sui 4 lati in ABS antiurto in tinta sp. 1 mm arrotondato con raggio 2 mm. Spessore minimo del piano 28 mm e comunque tale da garantire robustezza, solidità e durabilità nel tempo. Struttura Struttura realizzata in tubolare metallico a vista a sezione rettangolare o quadrata, elettrosaldato e verniciato in polveri epossidiche, con spigoli arrotondati senza bordi taglienti) a formare due gambe di dimensione 60/80 cm e 73 cm circa di altezza la cui combinazione mediante due travi metalliche di collegamento genera strutture per scrivanie e allungo/dattilo. La struttura è dotata di piedini livellatori. Cassettiera integrata alla struttura. Finiture Piano melaminico: Finitura legno noce. Struttura: bianco lucido. Dimensioni piano 200x100 cm Misure nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1). Altezza di circa 73 cm, nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1). Accessori Modesty panel: realizzati in acciaio verniciato a polveri epossidiche o in conglomerato ligneo melamminico(emissione di formaldeide certificata) della stessa finitura della scrivania, in due altezze. Porta PC: sospeso, di tipo versatile, preferibilmente mediante cinghie o struttura metallica tale da consentire il facile accesso ed il cablaggio posteriore dei cavi. Foro passacavi in pvc. Canalina passacavi: ispezionabile, in pvc rigido color grigio alluminio o in lamiera a bordi stondati e senza elementi taglienti. Allungo/dattilo: struttura in acciaio dello stesso colore della scrivania – piano della stessa finitura della scrivania. Dimensioni allungo: 80x60 cm - 90x60 cm</p>	2
2.2	<p>CASSETTIERA</p> <p>Scocca e frontali cassetto realizzati in melaminico spessore 18 mm, pannelli a bassa emissione di formaldeide, bordati perimetralmente con abs spessore 1 mm, della stessa finitura dei frontalini e del top,arrotondato raggio 2 mm. I frontalini dovranno essere dotati di maniglia sporgente in abs di colore bianco, grigio, nero o alluminio, o maniglie dotate di altro sistema di facile utilizzo, ad incasso. Chiusura simultanea dei cassetti realizzata mediante asta metallica verticale, dotati di serratura piatta a cilindro di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia. Le guide dei cassetti a semplice estrazione in metallo scorrevoli su rotelline auto-lubrificanti che scorrono silenziosamente. I cassetti interni in melamminico nero dovranno essere ad estrazione totale, con sistema di fine corsa. La cassettiera dovrà poggiare su 4 ruote piroettanti. Le rotelle dovranno essere gommate per una movimentazione silenziosa sulle superfici dure. Dimensioni: L 42 P 56 H 59 cm circa - comunque tali da poterne permettere l'inserimento sotto ai piani di lavoro, tenendo conto anche della struttura portante dei piani stessi. 3 cassetti. Finiture Melaminico: colore bianco abbinato alla scrivania. Accessori Quarto cassetto porta cancelleria. Chiusura soft dei cassetti.</p>	2
2.3	<p>MOBILE A GIORNO OPERATIVO</p> <p>Mobile a giorno composto da moduli affiancati e sovrapposti. I moduli sono composti da una struttura di elementi verticali ed orizzontali in melaminico come da descrizione "mobile contenitore basso</p>	1



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

	<p>direzionale". La libreria sarà composta da base e cappello e da ripiani interni orizzontali. Completa di traversi verticali per i vani a giorno da collocare sfalsati tra di loro h. 37 cm circa di spessore 12 mm. Top, frontali, schienali bordati in abs spessore 1 mm. Completo di piedini livellatori. Finiture Melaminico bianco. Possibilità di avere finiture di struttura, schiena e ante in melaminico differenti tra loro. Possibilità di avere traversi verticali per i vani a giorno da collocare sfalsati tra di loro di spessore 12 mm. Dimensioni L 80 cm circa P 30 cm circa H 215 cm circa</p>	
2.4	<p>MOBILE CONTENITORE OPERATIVO Mobile contenitore chiuso con 6 ante a battente cieche con ripiani interni. Struttura Gli elementi strutturali devono essere realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide; i fianchi, il basamento, lo schienale e il top saranno in nobilitato su entrambe le facce con carta melaminica. Gli spessori dei singoli elementi devono essere: fianchi e fondo minimo 18 mm; schienale minimo 12 mm; top minimo 18 mm. I bordi perimetrali devono essere realizzati in ABS spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Per dare maggiore stabilità alla struttura l'armadio deve poggiare su piedini regolabili dall'interno della base, con una escursione di minimo 20 mm. Ante Le ante a battente cieche devono essere realizzate con pannelli in agglomerato ligneo, spessore delle ante minimo 18 mm. Il rivestimento di entrambe le facce deve essere in melaminico, i bordi perimetrali realizzati in ABS con spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Le ante devono essere dotate di cerniere aventi apertura 105°, maniglie in abs verniciato colore bianco, grigio, nero o alluminio. Serratura di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia. Ripiani All'interno degli armadi devono essere presenti n. 1 o 2 ripiani per mobile h. 90 cm e 4 ripiani per mobile alto 200 cm, realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide (E1) rivestiti con carta melaminica. Ogni ripiano deve avere uno spessore non inferiore a 25 mm e deve essere facilmente spostabile. Finiture Melaminico bianco. Dimensioni L 270 cm circa P 40 cm circa H 215 cm circa</p>	1
REPARTO SERVIZI DI PREVENZIONE E CONTROLLO DEL TERRITORIO		
2.5	<p>SCRIVANIA OPERATIVA Piano Piano realizzato in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso (emissione di formaldeide certificata), antigraffio e lavabile, bordato sui 4 lati in ABS antiurto in tinta sp. 1 mm arrotondato con raggio 2 mm. Spessore minimo del piano 28 mm e comunque tale da garantire robustezza, solidità e durabilità nel tempo. Struttura Struttura realizzata in tubolare metallico a vista a sezione rettangolare o quadrata, elettrosaldato e verniciato in polveri epossidiche, con spigoli arrotondati senza bordi taglienti) a formare due gambe di dimensione 60/80 cm e 73 cm circa di altezza la cui combinazione mediante due travi metalliche di collegamento genera strutture per scrivanie e allungo/dattilo. La struttura è dotata di piedini livellatori. Finiture</p>	1



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

	<p>Piano melaminico: Finitura legno noce Struttura: nero Dimensioni piano 160x80 cm Misure nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1). Altezza di circa 73 cm, nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1). Accessori Modesty panel: realizzati in acciaio verniciato a polveri epossidiche o in conglomerato ligneo melamminico (emissione di formaldeide certificata) della stessa finitura della scrivania, in due altezze. Porta PC: sospeso, di tipo versatile, preferibilmente mediante cinghie o struttura metallica tale da consentire il facile accesso ed il cablaggio posteriore dei cavi. Foro passacavi in pvc. Canalina passacavi: ispezionabile, in pvc rigido color grigio alluminio o in lamiera a bordi stondati e senza elementi taglienti. Allungo/dattilo: struttura in acciaio dello stesso colore della scrivania – piano della stessa finitura della scrivania. Dimensioni allungo: 80x60 cm - 90x60 cm</p>	
BRIGATA DI SAN MARINO		
2.6	SEDUTA OSPITI ERGONOMICA	5
	<p>Seduta girevole, sedile imbottito ignifugo omologato Classe 1 IM. Finitura pelle Colori della finitura e della struttura Pelle colore nero</p>	
BRIGATA DI SERRAVALLE		
2.7	SCRIVANIA OPERATIVA AD "L"	1
	<p>Piano Piano realizzato in conglomerato ligneo melamminico antiriflesso (emissione di formaldeide certificata), antigraffio e lavabile, bordato sui 4 lati in ABS antiurto in tinta sp. 1 mm arrotondato con raggio 2 mm. Spessore minimo del piano 28 mm e comunque tale da garantire robustezza, solidità e durabilità nel tempo. Struttura Struttura realizzata in tubolare metallico a vista a sezione rettangolare o quadrata, elettrosaldato e verniciato in polveri epossidiche, con spigoli arrotondati senza bordi taglienti) a formare due gambe di dimensione 60/80 cm e 73 cm circa di altezza la cui combinazione mediante due travi metalliche di collegamento genera strutture per scrivania e allungo/dattilo. La struttura è dotata di piedini livellatori. Finiture Piano melaminico: Finitura legno noce. Struttura: grigio. Dimensioni piano 180x80 cm Misure nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1). Altezza di circa 73 cm, nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1). Accessori Modesty panel: realizzati in acciaio verniciato a polveri epossidiche o in conglomerato ligneo melamminico (emissione di formaldeide certificata) della stessa finitura della scrivania, in due altezze. Porta PC: sospeso, di tipo versatile, preferibilmente mediante cinghie o struttura metallica tale da consentire il facile accesso ed il cablaggio posteriore dei cavi. Foro passacavi in pvc. Canalina passacavi: ispezionabile, in pvc rigido color grigio alluminio o in lamiera a bordi stondati e senza elementi taglienti. Dimensioni allungo: 100x80 cm Dimensioni raccordo: 87x87 cm circa</p>	
2.8	CASSETTIERA	1
	<p>Scocca e frontali cassetto realizzati in melaminico spessore 18 mm, pannelli a bassa emissione di formaldeide, bordati perimetralmente con abs spessore 1 mm, della stessa finitura dei frontalini e del top, arrotondato raggio 2 mm. I frontalini dovranno essere dotati di maniglia sporgente in abs di colore bianco, grigio, nero o</p>	



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

	<p>alluminio, o maniglie dotate di altro sistema di facile utilizzo, ad incasso. Chiusura simultanea dei cassetti realizzata mediante asta metallica verticale, dotati di serratura piatta a cilindro di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia. Le guide dei cassetti a semplice estrazione in metallo scorrevoli su rotelline auto-lubrificanti che scorrono silenziosamente. I cassetti interni in melamminico nero dovranno essere ad estrazione totale, con sistema di fine corsa. La cassettera dovrà poggiare su 4 ruote piroettanti. Le rotelle dovranno essere gommate per una movimentazione silenziosa sulle superfici dure. Dimensioni: L 42 P 56 H 59 cm circa - comunque tali da poterne permettere l'inserimento sotto ai piani di lavoro, tenendo conto anche della struttura portante dei piani stessi. 3 cassetti. Finiture Melaminico: grigio abbinata alla scrivania. Accessori Quarto cassetto porta cancelleria. Chiusura soft dei cassetti.</p>	
--	--	--

LOTTO N. 3 - ARREDI PER IL CARCERE

ID	DESCRIZIONE	Q.tà
	SCRIVANIA OPERATIVA	
3.1	<p>Piano Piano realizzato in conglomerato ligneo melamminico antiriflesso (emissione di formaldeide certificata) antigraffio e lavabile, bordato sui 4 lati in ABS antiurto in tinta sp. 1 mm arrotondato con raggio 2 mm. Spessore minimo del piano 28 mm e comunque tale da garantire robustezza, solidità e durabilità nel tempo. Struttura Struttura realizzata in tubolare metallico a vista a sezione rettangolare o quadrata, elettrosaldato e verniciato in polveri epossidiche, con spigoli arrotondati senza bordi taglienti) a formare due gambe di dimensione 60/80 cm e 73 cm circa di altezza la cui combinazione mediante due travi metalliche di collegamento genera strutture per scrivanie e allungo/dattilo. La struttura è dotata di piedini livellatori. Finiture Piano melaminico: Finitura legno noce Struttura: nero Dimensioni piano 160x80 cm Misure nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1). Altezza di circa 73 cm, nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1). Accessori Modesty panel: realizzati in acciaio verniciato a polveri epossidiche o in conglomerato ligneo melamminico (emissione di formaldeide certificata) della stessa finitura della scrivania, in due altezze. Porta PC: sospeso, di tipo versatile, preferibilmente mediante cinghie o struttura metallica tale da consentire il facile accesso ed il cablaggio posteriore dei cavi. Foro passacavi in pvc. Canalina passacavi: ispezionabile, in pvc rigido color grigio alluminio o in lamiera a bordi stondati e senza elementi taglienti . Allungo/dattilo: struttura in acciaio dello stesso colore della scrivania - piano della stessa finitura della scrivania. Dimensioni allungo: 80x60 cm - 90x60 cm</p>	1
	CASSETTIERA	
3.2	<p>Scocca e frontali cassetto realizzati in melamminico spessore 18 mm, pannelli a bassa emissione di formaldeide, bordati perimetralmente con abs spessore 1 mm, della stessa finitura dei frontalini e del top, arrotondato raggio 2 mm.</p>	1



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

	<p>I frontalini dovranno essere dotati di maniglia sporgente in abs di colore bianco, grigio, nero o alluminio, o maniglie dotate di altro sistema di facile utilizzo, ad incasso. Chiusura simultanea dei cassetti realizzata mediante asta metallica verticale, dotati di serratura piatta a cilindro di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia. Le guide dei cassetti a semplice estrazione in metallo scorrevoli su rotelline auto-lubrificanti che scorrono silenziosamente. I cassetti interni in melaminico nero dovranno essere ad estrazione totale, con sistema di fine corsa. La cassettera dovrà poggiare su 4 ruote piroettanti. Le rotelle dovranno essere gommate per una movimentazione silenziosa sulle superfici dure. Dimensioni: L 42 P 56 H 59 cm circa - comunque tali da poterne permettere l'inserimento sotto ai piani di lavoro, tenendo conto anche della struttura portante dei piani stessi. 3 cassetti. Finiture Melaminico: nero abbinata alla scrivania. Accessori Quarto cassetto porta cancelleria. Chiusura soft dei cassetti.</p>	
3.3	<p>TAVOLO PER SPAZI COMUNI</p> <p>Piano realizzato in conglomerato ligneo melamminico antiriflesso (emissione di formaldeide certificata), antigraffio e lavabile, bordato sui 4 lati in ABS antiurto in tinta sp. 1 mm arrotondato con raggio 2 mm. Spessore minimo del piano 28 mm e comunque tale da garantire robustezza, solidità e durabilità nel tempo. Struttura Struttura realizzata in tubolare metallico a vista a sezione rettangolare o quadrata, elettrosaldato e verniciato in polveri epossidiche, con spigoli arrotondati senza bordi taglienti) a formare due gambe di dimensione 60/80 cm e 73 cm circa di altezza la cui combinazione mediante due travi metalliche di collegamento genera strutture per scrivanie e allungo/dattilo. La struttura è dotata di piedini livellatori. Finiture Piano melaminico: Finitura legno noce. Struttura: bianco. Dimensioni piano 160x160 cm Misure nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1). Altezza di circa 73 cm, nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1).</p>	1



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

LOTTO N.4- ARREDI PER IL DIPARTIMENTO LAVORO E COOPERAZIONE

ID	DESCRIZIONE	Q.tà
	MOBILE CONTENITORE OPERATIVO	
4.1	<p>Mobile contenitore chiuso con 7 ante a battente cieche con ripiani interni.</p> <p>Struttura Gli elementi strutturali devono essere realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide; i fianchi, il basamento, lo schienale e il top saranno in nobilitato su entrambe le facce con carta melaminica. Gli spessori dei singoli elementi devono essere: fianchi e fondo minimo 18 mm;schienale minimo 12 mm; top minimo 18 mm. I bordi perimetrali devono essere realizzati in ABS spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Per dare maggiore stabilità alla struttura l'armadio deve poggiare su piedini regolabili dall'interno della base, con una escursione di minimo 20 mm.</p> <p>Ante Le ante a battente cieche devono essere realizzate con pannelli in agglomerate ligneo, spessore delle ante minimo 18 mm. Il rivestimento di entrambe le facce deve essere in melaminico, i bordi perimetrali realizzati in ABS con spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Le ante devono essere dotate di cerniere aventi apertura 105°, maniglie in abs verniciato colore bianco. Serratura di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia.</p> <p>Ripiani All'interno degli armadi devono essere presenti n. 1 o 2 ripiani per mobile h. 90 cm e 4 ripiani per mobile alto 200 cm, realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide (E1) rivestiti con carta melaminica. Ogni ripiano deve avere uno spessore non inferiore a 25 mm e deve essere facilmente spostabile.</p> <p>Finiture Melaminico: bianco. Dimensioni L 350 cm circa P 45 cm H 270 cm circa</p>	1
	MOBILE CONTENITORE OPERATIVO	
4.2	<p>Descrizione Mobile contenitore chiuso con 2 ante a battente cieche con ripiani interni.</p> <p>Struttura Gli elementi strutturali devono essere realizzati in pannelli in agglomerato ligneo,alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide; i fianchi, il basamento, lo schienale e il top saranno in nobilitato su entrambe le facce con carta melaminica. Gli spessori dei singoli elementi devono essere: fianchi e fondo minimo 18 mm; schienale minimo 12 mm; top minimo 18 mm. I bordi perimetrali devono essere realizzati in ABS spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Per dare maggiore stabilità alla struttura l'armadio deve poggiare su piedini regolabili dall'interno della base, con una escursione di minimo 20 mm.</p> <p>Ante Le ante a battente cieche devono essere realizzate con pannelli in agglomerate ligneo, spessore delle ante minimo 18 mm. Il rivestimento di entrambe le facce deve essere in melaminico, i bordi perimetrali realizzati in ABS con spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Le ante devono essere dotate di cerniere aventi apertura 105°, maniglie in abs verniciato colore bianco. Serratura di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia.</p> <p>Ripiani All'interno degli armadi devono essere presenti n. 1 o 2 ripiani per mobile h. 90 cm e 4 ripiani per mobile alto 200 cm, realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide (E1) rivestiti con carta melaminica. Ogni ripiano deve avere uno spessore non inferiore a 25 mm e deve essere facilmente spostabile.</p> <p>Finiture Melaminico: colore bianco.</p>	1



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

	<p>Dimensioni L 100 cm circa P 35 cm circa H 270 cm circa</p>	
4.3	<p>MOBILE A GIORNO (LIBRERIA)</p> <p>Mobile a giorno composto da moduli affiancati e sovrapposti. I moduli sono composti da una struttura di elementi verticali e orizzontali in melaminico.</p> <p>Struttura Scocca in melaminico sp. 18 mm circa con elementi bordati ai 4 lati in melaminico. Top e fianchi di chiusura di sp. 12 mm circa bordati in ABS sp. 1 mm raggio 2 mm. La libreria sarà composta da base e cappello e da ripiani interni orizzontali. Completa di traversi verticali per i vani a giorno da collocare sfalsati tra di loro h. 37 cm circa di spessore 12 mm. Top, frontali, schienali bordati in abs spessore 1 mm. Completo di piedini livellatori.</p> <p>Finiture Melaminico colore bianco. Possibilità di avere finiture di struttura, schiena e ante in melaminico differenti tra loro. Possibilità di avere traversi verticali per i vani a giorno da collocare sfalsati tra di loro di spessore 12 mm.</p> <p>Dimensioni L 50 cm circa P 35 cm circa H 270 cm circa</p>	1
4.4	<p>MOBILE CONTENITORE OPERATIVO</p> <p>Descrizione Mobile contenitore alto/basso chiuso con 1 anta a battente cieca con ripieni interni.</p> <p>Struttura Gli elementi strutturali devono essere realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide; i fianchi, il basamento, lo schienale e il top saranno in nobilitato su entrambe le facce con carta melaminica. Gli spessori dei singoli elementi devono essere: fianchi e fondo minimo 18 mm; schienale minimo 12 mm; top minimo 18 mm. I bordi perimetrali devono essere realizzati in ABS spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Per dare maggiore stabilità alla struttura l'armadio deve poggiare su piedini regolabili dall'interno della base, con una escursione di minimo 20 mm.</p> <p>Ante Le ante a battente cieche devono essere realizzate con pannelli in agglomerato ligneo, spessore delle ante minimo 18 mm. Il rivestimento di entrambe le facce deve essere in melaminico, i bordi perimetrali realizzati in ABS con spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Le ante devono essere dotate di cerniere aventi apertura 105°, maniglie in abs verniciato colore bianco. Serratura di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia.</p> <p>Ripiani All'interno degli armadi devono essere presenti n. 4 ripiani per mobile alto 195 cm circa e n. 1 ripiano per mobile alto 75 cm circa, realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide (E1) rivestiti con carta melaminica. Ogni ripiano deve avere uno spessore non inferiore a 25 mm e deve essere facilmente spostabile.</p> <p>Finiture Melaminico: colore bianco.</p> <p>Dimensioni modulo contenitore L 60 cm circa P 45 cm circa H 270 cm circa</p>	1
4.5	<p>SCRIVANIA OPERATIVA</p> <p>Piano Piano realizzato in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso (emissione di formaldeide certificata), antigraffio e lavabile, bordato sui 4 lati in ABS antiurto in tinta sp. 1 mm arrotondato con raggio 2 mm. Spessore minimo del piano 28 mm e comunque tale da garantire robustezza, solidità e durabilità nel tempo.</p>	1



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

	<p>Struttura Gambe pannellate in conglomerato ligneo melaminico dello stesso spessore del piano bordate in abs sp. 1 mm con piedini livellatori di circa 10 mm e trave in metallo di sezione rettangolare o quadrata sp. minimo 1,5 mm sostenuta da staffe in metallo a scomparsa fissate sulle gambe. La struttura è dotata di piedini livellatori. Finiture Piano e struttura melaminico: Finitura lignea simile alle scrivanie esistenti Dimensioni piano 160x80 cm Misure nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1). Altezza di circa 73 cm, nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1). Accessori Modesty panel: realizzati in acciaio verniciato a polveri epossidiche o in conglomerato ligneo melaminico (emissione di formaldeide certificata) della stessa finitura della scrivania, in due altezze. Porta PC: sospeso, di tipo versatile, preferibilmente mediante cinghie o struttura metallica tale da consentire il facile accesso ed il cablaggio posteriore dei cavi. Foro passacavi in pvc. Canalina passacavi: ispezionabile, in pvc rigido color grigio alluminio o in lamiera a bordi stondati e senza elementi taglienti.</p>	
4.6	<p>CASSETTIERA OPERATIVA</p> <p>Scocca e frontali cassetto realizzati in melaminico spessore 18 mm, pannelli a bassa emissione di formaldeide, bordati perimetralmente con abs spessore 1 mm, della stessa finitura dei frontalini e del top, arrotondato raggio 2 mm. I frontalini dovranno essere dotati di maniglia sporgente in abs di colore bianco, grigio, nero o alluminio, o maniglie dotate di altro sistema di facile utilizzo, ad incasso. Chiusura simultanea dei cassetti realizzata mediante asta metallica verticale, dotati di serratura piatta a cilindro di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia. Le guide dei cassetti a semplice estrazione in metallo scorrevoli su rotelle autolubrificanti che scorrono silenziosamente. I cassetti interni in melaminico nero dovranno essere ad estrazione totale, con sistema di fine corsa. La cassettera dovrà poggiare su 4 ruote piroettanti. Le rotelle dovranno essere gommate per una movimentazione silenziosa sulle superfici dure. Dimensioni: L 42 P 56 H 59 cm circa - comunque tali da poterne permettere l'inserimento sotto ai piani di lavoro, tenendo conto anche della struttura portante dei piani stessi. 3 cassetti. Finiture Melaminico: finitura lignea abbinata alla scrivania. Accessori Quarto cassetto porta cancelleria. Chiusura soft dei cassetti.</p>	1

Interna: AOO AOO-02, N. Prot. 00042080 del 04/05/2026



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

LOTTO N. 5 – ARREDI PER L'UFFICIO INFORMATICA, SICUREZZA, RETI E PROTEZIONE DATI

5.1	<p>MOBILE CONTENITORE OPERATIVO</p> <p>Mobile contenitore alto chiuso con 2 o 4 ante a battente cieche con ripiani interni.</p> <p>Struttura Gli elementi strutturali devono essere realizzati in pannelli in agglomerate ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide; i fianchi, il basamento, lo schienale e il top saranno in nobilitato su entrambe le facce con carta melaminica. Gli spessori dei singoli elementi devono essere: fianchi e fondo minimo 18 mm; schienale minimo 12 mm; top minimo 18 mm. I bordi perimetrali devono essere realizzati in ABS spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Per dare maggiore stabilità alla struttura l'armadio deve poggiare su piedini regolabili dall'interno della base, con una escursione di minimo 20 mm.</p> <p>Ante Le ante a battente cieche devono essere realizzate con pannelli in agglomerate ligneo, spessore delle ante minimo 18 mm. Il rivestimento di entrambe le facce deve essere in melaminico, i bordi perimetrali realizzati in ABS con spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Le ante devono essere dotate di cerniere aventi apertura 105°, maniglie in abs verniciato colore bianco, grigio, nero o alluminio. Serratura di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia.</p> <p>Ripiani All'interno degli armadi devono essere presenti n. 1 o 2 ripiani per mobile h. 90 cm e 4 ripiani per mobile alto 200 cm, realizzati in pannelli in agglomerate ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide (E1) rivestiti con carta melaminica. Ogni ripiano deve avere uno spessore non inferiore a 25 mm e deve essere facilmente spostabile.</p> <p>Finiture Melaminico: bianco.</p> <p>Dimensioni L 100 cm circa P 45 cm circa H 270 cm circa</p>	1
5.2	<p>MOBILE CONTENITORE OPERATIVO</p> <p>Mobile contenitore alto chiuso con 3 o 6 ante a battente cieche con ripiani interni.</p> <p>Struttura Gli elementi strutturali devono essere realizzati in pannelli in agglomerate ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide; i fianchi, il basamento, lo schienale e il top saranno in nobilitato su entrambe le facce con carta melaminica. Gli spessori dei singoli elementi devono essere: fianchi e fondo minimo 18 mm; schienale minimo 12 mm; top minimo 18 mm. I bordi perimetrali devono essere realizzati in ABS spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Per dare maggiore stabilità alla struttura l'armadio deve poggiare su piedini regolabili dall'interno della base, con una escursione di minimo 20 mm.</p> <p>Ante Le ante a battente cieche devono essere realizzate con pannelli in agglomerate ligneo, spessore delle ante minimo 18 mm. Il rivestimento di entrambe le facce deve essere in melaminico, i bordi perimetrali realizzati in ABS con spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Le ante devono essere dotate di cerniere aventi apertura 105°, maniglie in abs verniciato colore bianco, grigio, nero o alluminio. Serratura di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia.</p> <p>Ripiani All'interno degli armadi devono essere presenti n. 1 o 2 ripiani per mobile h. 90 cm e 4 ripiani per mobile alto 200 cm, realizzati in pannelli in agglomerato ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide (E1) rivestiti con carta melaminica. Ogni ripiano deve avere uno spessore non inferiore a 25 mm e deve essere facilmente spostabile.</p> <p>Finiture Melaminico: bianco.</p> <p>Dimensioni</p>	1



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

	L 150 cm circa P 45 cm circa H 270 cm circa	
5.3	<p>MOBILE CONTENITORE OPERATIVO</p> <p>Mobile contenitore basso chiuso con 1 anta a battente cieca con ripiani interni.</p> <p>Struttura Gli elementi strutturali devono essere realizzati in pannelli in agglomerate ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide; i fianchi, il basamento, lo schienale e il top saranno in nobilitato su entrambe le facce con carta melaminica. Gli spessori dei singoli elementi devono essere: fianchi e fondo minimo 18 mm; schienale minimo 12 mm; top minimo 18 mm. I bordi perimetrali devono essere realizzati in ABS spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Per dare maggiore stabilità alla struttura l'armadio deve poggiare su piedini regolabili dall'interno della base, con una escursione di minimo 20 mm.</p> <p>Ante Le ante a battente cieche devono essere realizzate con pannelli in agglomerate ligneo, spessore delle ante minimo 18 mm. Il rivestimento di entrambe le facce deve essere in melaminico, i bordi perimetrali realizzati in ABS con spessore minimo 1 mm e spigoli arrotondati raggio minimo 2 mm. Le ante devono essere dotate di cerniere aventi apertura 105°, maniglie in abs verniciato colore bianco, grigio, nero o alluminio. Serratura di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia.</p> <p>Ripiani All'interno degli armadi devono essere presenti n. 1 o 2 ripiani per mobile h. 90 cm e 4 ripiani per mobile alto 200 cm, realizzati in pannelli in agglomerate ligneo, alta resistenza al graffio, a bassa emissione di formaldeide (E1) rivestiti con carta melaminica. Ogni ripiano deve avere uno spessore non inferiore a 25 mm e deve essere facilmente spostabile.</p> <p>Finiture Melaminico: bianco.</p> <p>Dimensioni L 50 cm circa P 45 cm circa H 120 cm circa</p>	1

LOTTO N. 6 - ARREDI PER L'UFFICIO GESTIONE DEL PERSONALE		
6.1	<p>SCRIVANIA OPERATIVA</p> <p>Piano Piano realizzato in conglomerato ligneo melamminico antiriflesso (emissione di formaldeide certificata), antigraffio e lavabile, bordato sui 4 lati in ABS antiurto in tinta sp. 1 mm arrotondato con raggio 2 mm. Spessore minimo del piano 28 mm e comunque tale da garantire robustezza, solidità e durabilità nel tempo.</p> <p>Struttura Struttura realizzata in tubolare metallico a vista a sezione rettangolare o quadrata, elettrosaldato e verniciato in polveri epossidiche, con spigoli arrotondati senza bordi taglienti) a formare due gambe di dimensione 60/80 cm e 73 cm circa di altezza la cui combinazione mediante due travi metalliche di collegamento genera strutture per scrivanie e allungo/dattilo. La struttura è dotata di piedini livellatori.</p> <p>Finiture Piano melaminico: colore grigio. Struttura: bianco.</p> <p>Dimensioni piano 180x80 cm Misure nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1). Altezza di circa 73 cm, nel rispetto della normativa vigente (UNI EN 527-1).</p> <p>Accessori Modesty panel: realizzati in acciaio verniciato a polveri epossidiche o in conglomerato ligneo</p>	2



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

	<p>melamminico (emissione di formaldeide certificata) della stessa finitura della scrivania, in due altezze. Porta PC: sospeso, di tipo versatile, preferibilmente mediante cinghie o struttura metallica tale da consentire il facile accesso ed il cablaggio posteriore dei cavi. Foro passacavi in pvc. Canalina passacavi: ispezionabile, in pvc rigido color grigio alluminio o in lamiera a bordi stondati e senza elementi taglienti. Allungo/dattilo: struttura in acciaio dello stesso colore della scrivania – piano della stessa finitura della scrivania. 80x60 cm - 90x60 cm</p>	
6.2	<p>CASSETTIERA OPERATIVA</p> <p>Scocca e frontali cassetto realizzati in melamminico spessore 18 mm, pannelli a bassa emissione di formaldeide, bordati perimetralmente con abs spessore 1 mm, della stessa finitura dei frontalini e del top, arrotondato raggio 2 mm frontalini dovranno essere dotati di maniglia sporgente in abs di colore bianco, grigio, nero o alluminio, o maniglie dotate di altro sistema di facile utilizzo, ad incasso. Chiusura simultanea dei cassetti realizzata mediante asta metallica verticale, dotati di serratura piatta a cilindro di tipo Yale con impugnatura della chiave pieghevole fornita in duplice copia. Le guide dei cassetti a semplice estrazione in metallo scorrevoli su rotelline auto-lubrificanti che scorrono silenziosamente. I cassetti interni in melamminico nero dovranno essere ad estrazione totale, con sistema di fine corsa. La cassettera dovrà poggiare su 4 ruote piroettanti. Le rotelle dovranno essere gommate per una movimentazione silenziosa sulle superfici dure. Dimensioni: L 42 P 56 H 59 cm circa - comunque tali da poterne permettere l'inserimento sotto ai piani di lavoro, tenendo conto anche della struttura portante dei piani stessi. 3 cassetti. Finiture Melamminico: bianco abbinata alla scrivania. Accessori Quarto cassetto porta cancelleria. Chiusura soft dei cassetti.</p>	2
6.3	<p>PARETINA MOBILI PER UFFICIO</p> <p>Fornitura di pannelli fonoassorbenti per spazi comuni. Classe di reazione al fuoco 1IM / EN 13501. Dimensioni L 80 cm circa P 4 cm circa H 160 cm circa</p>	2

LOTTO N. 7 – ARREDI VARI IN METALLO PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

CORPO DELLA POLIZIA CIVILE – Area autorimessa

ID	DESCRIZIONE	Q.tà
7.1	<p>MOBILE CONTENITORE IN METALLO</p> <p>Mobile contenitore in metallo alto chiuso con ante a battente cieche, munito di almeno n. 4 ripiani interni. Struttura Struttura formato da pannellature saldate spessore 8/10, fondo, cappello, schiena, fianchi con cremagliere spessore frontale 40 mm tutti con pieghe su tre ordini antitaglio. Base su zoccolo in acciaio. Ante Ante a battente, rotazione 180° in acciaio con canottatura di rinforzo sul lato cerniere e pieghe antitaglio su tre ordini su rimanenti. La serratura a cilindro su due punti, tipo Yale con doppia chiave in dotazione. Ripiani All'interno degli armadi devono essere presenti n. 4 ripiani mobili su cremagliera, completi di reggi mensole in acciaio zincato con predisposizione per l'alloggiamento cartelle sospese. Colori Ante e struttura vernice a polvere epossipoliestere colore RAL 7035 Dimensioni L 100 x P 45 x H 200 cm circa L 120 cm circa</p>	3



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

CORPO DELLA GENDARMERIA –Reparto Comando		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà
7.2	<p>ARMADIO METALLICO CON ANTE SCORREVOLI (AREA AMMINISTRAZIONE / FRONT OFFICE)</p> <p>Armadio metallico con ante scorrevoli e 4 ripiani, realizzato interamente in lamiera di acciaio da mm. 8/10 pressopiegata e adeguatamente rinforzata. I fianchi sono rinforzati nella parte inferiore e sono dotati dei quattro spigoli esterni verticali raggiati (R8). La chiusura posteriore è realizzata in lamiera con un pannello unico, dotato di fori che ne consentono il fissaggio sia dall'esterno del contenitore che dall'interno. Gli armadi sono corredati di 4 ripiani regolabili in altezza e di una serratura tipo Yale con due chiavi antinfortunistiche pieghevoli con nottolino nero. Finitura abbinata agli arredi Cod. A2 e A3 <u>Dimensioni</u> L 120 cm circa P 45 cm circa H 200 cm circa</p>	3
7.3	<p>MOBILE A GIORNO OPERATIVO IN METALLO VERNICIATO (AREA AMMINISTRAZIONE/FRONT OFFICE)</p> <p>Mobile a giorno composto da moduli affiancati e sovrapposti. I moduli sono composti da una struttura di elementi verticali ed orizzontali in metallo verniciato. Completo di piedini livellatori. Ripiani modulabili Finiture Colori legno noce o rovere o similare, colore bianco, grigio Finitura abbinata agli arredi Cod. A1 e A3 <u>Dimensioni</u> L 120 cm circa P 42 cm circa H 250 cm circa</p>	2
7.4	<p>MOBILE CONTENITORE OPERATIVO CON RIPIANO DI LAVORO SUPERIORE IN MELAMINICO (AREA AMMINISTRATIVA/FRONT OFFICE)</p> <p>Moduli mobile a giorno in metallo verniciato con top nobilitato con carta melaminica. Modulo attrezzato con banco superiore in finitura lignea e sottostante struttura e ripiani in metallo Completo di piedini livellatori. Finitura abbinata agli arredi Cod. A1 e A2 <u>Dimensioni</u> L 120 cm circa P 50 cm circa H 90 cm circa</p>	3
7.5	<p>ARMADIO METALLICO CON ANTE SCORREVOLI (AREA MAGAZZINO)</p> <p>Armadio metallico con ante scorrevoli e 4 ripiani, realizzato interamente in lamiera di acciaio da mm.8/10 pressopiegata e adeguatamente rinforzata. I fianchi sono rinforzati nella parte inferiore e sono dotati dei quattro spigoli esterni verticali raggiati (R8). La chiusura posteriore è realizzata in lamiera con un pannello unico, dotato di fori che ne consentono il fissaggio sia dall'esterno del contenitore che dall'interno. Gli armadi sono corredati di 4 ripiani regolabili in altezza e di una serratura tipo Yale con due chiavi antinfortunistiche pieghevoli con nottolino nero. <u>Dimensioni</u> L 120 cm circa P 45 cm circa H 270 cm circa</p>	1

Ufficio Stranieri – Sede Borgo Maggiore – Centro Uffici Tavolucci		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà'
7.6	<p>SCAFFALATURA IN METALLO</p> <p>Scaffalatura in metallo verniciato con n. 10 ripiani, profondità 30 cm x lunghezza 100 cm, con n. 4 gambe alte 250 cm</p>	1



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

	Finitura Colore bianco	
7.7	RIPIANO AGGIUNTIVI PER SCAFFALATURA ESISTENTE Ripiani aggiuntivi per scaffalatura esistente, tipologia piano BFTM "Bordo Frontale Tipo Metallico". <u>Dimensioni</u> L 1000 x P 300 mm	6

Brigata di Serravalle		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà
7.8	ARMADIO METALLICO CON ANTE SCORREVOLI Armadio metallico con ante scorrevoli e 4 ripiani, realizzato interamente in lamiera di acciaio da mm. 8/10 pressopiegata e adeguatamente rinforzata. I fianchi sono rinforzati nella parte inferiore e sono dotati dei quattro spigoli esterni verticali raggiati (R8). La chiusura posteriore è realizzata in lamiera con un pannello unico, dotato di fori che ne consentono il fissaggio sia dall'esterno del contenitore che dall'interno. Gli armadi sono corredati di 4 ripiani regolabili in altezza e di una serratura tipo Yale con due chiavi antinfortunistiche pieghevoli con nottolino nero. Finitura colore beige <u>Dimensioni</u> L 120 cm circa P 45 cm circa H 200 cm circa	2
7.9	ARMADIO METALLICO CON ANTE SCORREVOLI Armadio metallico con ante scorrevoli e 4 ripiani, realizzato interamente in lamiera di acciaio da mm. 8/10 pressopiegata e adeguatamente rinforzata. I fianchi sono rinforzati nella parte inferiore e sono dotati dei quattro spigoli esterni verticali raggiati (R8). La chiusura posteriore è realizzata in lamiera con un pannello unico, dotato di fori che ne consentono il fissaggio sia dall'esterno del contenitore che dall'interno. Gli armadi sono corredati di 4 ripiani regolabili in altezza e di una serratura tipo Yale con due chiavi antinfortunistiche pieghevoli con nottolino nero. Finitura colore beige <u>Dimensioni</u> L 120 cm circa P 45 cm circa H 89 cm circa	2

Brigata di Montegiardino		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà
7.10	SCAFFALATURA IN METALLO VERNICIATO Scaffalatura in metallo verniciato con n. 9 ripiani, profondità 30 cm x lunghezza 100 cm, con n.4 gambe alte 250 cm Colore bianco	1

Interna: AOO AOO-02, N. Prot. 00042080 del 04/05/2026



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

Immagini a titolo esemplificativo



Figura 1: Articolo di riferimento



Figura 2: Implementazione nello spazio

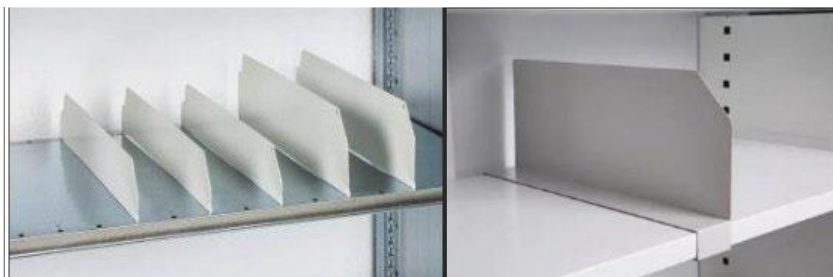


Figura 3: Immagini esemplificative di accessorio separatori per ripiani metallici



Figura 4: Immagine esempio per articolo 7.3 e 7.4



Figura 5: Immagine esempio per articolo 7.1

Interna: AOO AOO-02, N. Prot. 00042080 del 04/05/2026



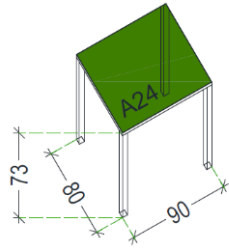
REPUBBLICA DI SAN MARINO

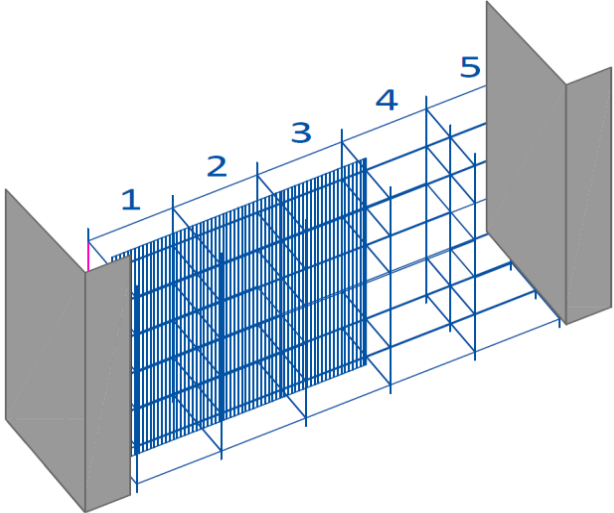
Via della Capannaccia, 13 – 47890 San Marino (RSM)
T +378 (0549) 88 3496 – F +378 (0549) 88 3499

ufficio.approvvigionamenti@pa.sm – Codice identificativo: SM 24450



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

LOTTO N. 8 - TAVOLO MENSA IN METALLO PER IL CARCERE		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà
8.1	<p>TAVOLO MENSA</p> <p>Tavoli mensa metallici realizzati in robusto tubolare d'acciaio con piano superiore bilaminato colore grigio spess. mm 25 con bordo ABS 4 lati. Smontabili. Verniciatura eseguite con polveri cottura a forno colore di serie grigio ral 7035. Dimensioni 80 x 90 x H 72 cm circa Finitura grigio caldo opaco, fantin grey</p> 	1

LOTTO N. 9 – SCAFFALATURE IN METALLO PER ISTITUTI CULTURALI		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà
9.1	<p>SCAFFALATURA IN METALLO PER UFFICI, ARCHIVI E BIBLIOTECHE - Sezione Musei di Stato-Uffici Palazzo Sums</p> <p>N. 1 Scaffale in metallo finitura verniciata bianco RAL 9010, Dimensioni: Dimensione complessiva L 400 x P 40+40 x H 250 cm circa Dimensioni ripiani L 80 x P 40 cm; N. 52 Ripiani mobili senza rinforzi, N. 8 ripiani con N. 1 rinforzo, rinforzi colore bianco RAL 9010. Accessori: N. 20 separatori verticali per piano colore bianco RAL 9010; Fornitura e installazione di schienale metallico in lamiera colore bianco RAL 9010 per N. 3 scaffalature accostate. Fornitura di n. 8 rinforzi colore bianco RAL 9010</p>  <p><i>Immagine esemplificativa della composizione scaffalatura metallica, tre blocchi della scaffalatura (a titolo esemplificativo nell'immagine sono disposti ai blocchi 1, 2 e 3) saranno provvisti di schienali di chiusura in lamiera colore bianco RAL 9016, la disposizione degli stessi dovrà essere concordata con gli Istituti Culturali – sezione Musei di Stato – Uffici.</i></p>	1

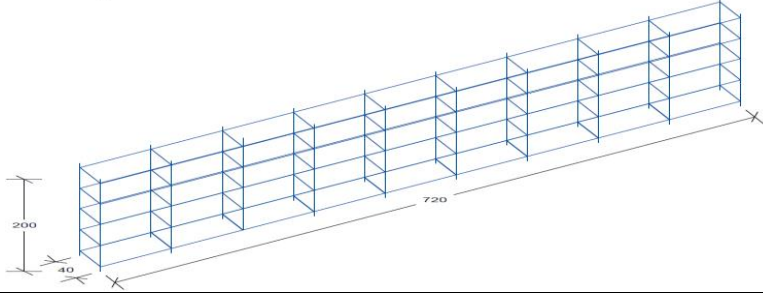
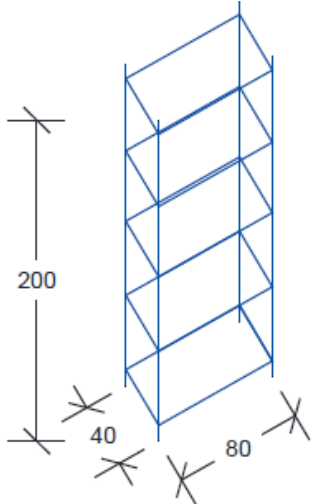
REPUBBLICA DI SAN MARINO

Via della Capannaccia, 13 – 47890 San Marino (RSM)
T +378 (0549) 88 3496 – F +378 (0549) 88 3499

ufficio.approvvigionamenti@pa.sm – Codice identificativo: SM 24450



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

9.2	<p>SCAFFALATURA IN METALLO -Sezione Musei di Stato -Aula Didattica del Museo</p> <p>N. 1 Scaffale in metallo dimensioni: larghezza 720 cm - profondità 40 cm - altezza 200 cm circa (ripiani modulabili), lunghezza moduli 80 cm circa, finitura zincata, verniciata bianco o grigio ral 7035 a scelta degli istituti Culturali; Ripiani senza o con rinforzi e disposizione degli stessi da concordare con gli Istituti culturali.</p> 	1
9.3	<p>SCAFFALATURA IN METALLO -Sezione Musei di Stato -Aula Didattica del Museo</p> <p>N. 1 Scaffale in metallo dimensioni: larghezza 80 cm - profondità 40 cm - altezza 200 cm circa (ripiani modulabili), finitura zincata, verniciata bianco o grigio ral 7035 a scelta degli istituti Culturali; Ripiani senza o con rinforzi e disposizione degli stessi da concordare con gli Istituti culturali.</p> 	1

Interna: AOO AOO-02, N. Prot. 00042080 del 04/05/2026



REPUBBLICA DI SAN MARINO

Via della Capannaccia, 13 – 47890 San Marino (RSM)

T +378 (0549) 88 3496 – F +378 (0549) 88 3499

ufficio.approvvigionamenti@pa.sm – Codice identificativo: SM 24450



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

Immagini esemplificative degli articoli 9.1 – 9.2 -9.3



Interna: AOO AOO-02, N. Prot. 00042080 del 04/05/2026



REPUBBLICA DI SAN MARINO

Via della Capannaccia, 13 – 47890 San Marino (RSM)
T +378 (0549) 88 3496 – F +378 (0549) 88 3499

ufficio.approvvigionamenti@pa.sm – Codice identificativo: SM 24450



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

LOTTO N. 10 – ARMADIETTI SPOGLIATOIO IN METALLO PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE		
Direzione Scuola Elementare		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà
ARMADIO SPOGLIATOIO IN METALLO SCUOLE ELEMENTARI Plessi: Domagnano, Serravalle, Murata		
10.1	N.5 armadietti spogliatoio sporco/pulito 2 ante. Caratteristiche: Struttura portante in lamiera d'acciaio di prima qualità, asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria. Trattamento delle superfici: a mezzo fosfato di ferro pesante come preparazione alla verniciatura che avviene per elettrodeposizione anodica con spessore garantito in ogni parte del mobile. Colorazione: grigio ral 7035. Piano superiore portaoggetti, asta appendi gruccia. Tramezza divisoria per sporco pulito centrale in ogni vano. Anta: Serratura a cilindro con chiave e feritoie per areazione. Kit piede regolabile frontale e posteriore. Piano inferiore porta scarpe. 2 posti dimensioni 700x500x1800h mm	5
10.2	N.2 armadietti spogliatoio sporco/pulito 1 anta. Caratteristiche Struttura portante in lamiera d'acciaio di prima qualità, asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria. Trattamento delle superfici: a mezzo fosfato di ferro pesante come preparazione alla verniciatura che avviene per elettrodeposizione anodica con spessore garantito in ogni parte del mobile. Colorazione grigio ral 7035. Piano superiore portaoggetti, asta appendi gruccia. Tramezza divisoria per sporco pulito centrale in ogni vano. Anta: Serratura a cilindro con chiave e feritoie per areazione. 1 posto dimensioni 500x500x1800h mm	2

Servizio Affissioni – Ufficio Approvvigionamenti e Contratti		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà
10.3	ARMADIO SPOGLIATOIO IN METALLO N.5 armadietti spogliatoio sporco/pulito 1 anta. Caratteristiche Struttura portante in lamiera d'acciaio di prima qualità, asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria. Trattamento delle superfici: a mezzo fosfato di ferro pesante come preparazione alla verniciatura che avviene per elettrodeposizione anodica con spessore garantito in ogni parte del mobile. Colorazione grigio ral 7035. Piano superiore portaoggetti, asta appendi gruccia. Tramezza divisoria per sporco pulito centrale in ogni vano. Anta: Serratura a cilindro con chiave e feritoie per areazione. 1 posto dimensioni 500x500x1800h mm	5

Brigata di San Marino		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà
10.4	ARMADIO SPOGLIATOIO IN METALLO N. 3 Armadio spogliatoio 1 anta. Caratteristiche Struttura portante in lamiera d'acciaio di prima qualità, asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria. Trattamento delle superfici: a mezzo fosfato di ferro pesante come preparazione alla verniciatura che avviene per elettrodeposizione anodica con spessore garantito in ogni parte del mobile. Colorazione grigio ral 7035. Piano superiore portaoggetti, asta appendi gruccia. Anta: Serratura a cilindro con chiave e feritoie per areazione 1 posto dimensioni 60 L x 50 P x 195 H cm circa	3



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

Brigata di Domagnano		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà
10.5	ARMADIO SPOGLIATOIO IN METALLO	1
	N. 1 Armadio spogliatoio 1 anta. Caratteristiche Struttura portante in lamiera d'acciaio di prima qualità, asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria. Trattamento delle superfici: a mezzo fosfato di ferro pesante come preparazione alla verniciatura che avviene per elettrodeposizione anodica con spessore garantito in ogni parte del mobile. Colorazione grigio ral 7035. Piano superiore portaoggetti, asta appendi gruccia. Anta: Serratura a cilindro con chiave e feritoie per areazione 1 posto dimensioni 50 L x 50 P x 180 H cm circa	

Brigata di Serravalle		
ID	DESCRIZIONE	Q.tà
10.6	ARMADIO SPOGLIATOIO IN METALLO	4
	N. 4 Armadio spogliatoio 1 anta. Caratteristiche Struttura portante in lamiera d'acciaio di prima qualità, asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria. Trattamento delle superfici: a mezzo fosfato di ferro pesante come preparazione alla verniciatura che avviene per elettrodeposizione anodica con spessore garantito in ogni parte del mobile. Colorazione grigio ral 7035. Piano superiore portaoggetti, asta appendi gruccia. Anta: Serratura a cilindro con chiave e feritoie per areazione. 1 posto dimensioni 60 L x 50 P x 195 H cm circa	

Immagini esemplificative armadietti a due moduli e a un modulo



REPUBBLICA DI SAN MARINO

Via della Capannaccia, 13 – 47890 San Marino (RSM)
T +378 (0549) 88 3496 – F +378 (0549) 88 3499

ufficio.approvvigionamenti@pa.sm – Codice identificativo: SM 24450



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

ART. 2 – SOPRALLUOGO

Prima della presentazione dell'offerta, le imprese partecipanti sono tenute ad effettuare un sopralluogo presso le sedi dei Dipartimenti e degli Uffici interessati per avere un'esatta conoscenza delle situazioni e condizioni dei luoghi in cui dovrà essere eseguita la fornitura, in particolare ove sono richiesti arredi con le medesime finiture di quelli esistenti, e confermare la correttezza delle misure riportate nel capitolato speciale d'appalto.

Il sopralluogo dovrà essere effettuato da un rappresentante legale dell'impresa partecipante o da dipendente autorizzato e avverrà in presenza di personale incaricato dell'Amministrazione.

Il giorno e l'orario in cui effettuare il sopralluogo dovrà essere preventivamente concordato con i Dipartimenti e gli Uffici interessati ai recapiti di seguito riportati:

1. **Corpo della Polizia Civile**

Via delle Carrare n.50, 47890 Murata - San Marino, referente Ispettore Christian Bartolini
email amministrazione@poliziacivile.sm, Tel 0549/887757;

2. **Corpo della Gendarmeria**

Viale J.F. Kennedy n. 11., 47890 San Marino Città, Viale J.F. Kennedy n. 11. Referenti Ufficio Comando, tel. 0549.882656;

3. **Carcere dei Cappuccini**

Via dei Cappuccini, 47890 San Marino Città, referenti M.Ilo Gabriele Parenti tel. 0549.882967;

4. **Dipartimento Lavoro e Cooperazione**

Contrada del Collegio, 38 - 47890 San Marino -Palazzo Mercuri, referenti contattabili al tel. 0549.885177;

5. **Ufficio Informatica, Sicurezza, Reti e Protezione dati personali**

Centro Uffici, via 28 Luglio, 192 - 1° Piano - 47893 Borgo Maggiore, referente Adele Berardi tel. 0549.885240;

6. **Ufficio Gestione del Personale**

Centro Uffici, via 28 Luglio, 192 - 2° Piano - 47893 Borgo Maggiore, referente Avv. Silvia Ricci 0549.882440;

7. **Direzione Scuola Elementare**

Via Napoleone Bonaparte 4, 47890 Città di San Marino, referente dott.ssa Valentina Andreini tel.0549.882744, indirizzo email amministrazione.elementari@pa.sm;

8. **Direzione Istituti Culturali**

Contrada Omerelli, 17 - 47890 San Marino, referente dott. Mario Marchioni tel.0549.882670, indirizzo email info.museidistato@pa.sm;

9. **Servizio Affissioni**

Sede Magazzino, Servizio Riproduzioni e Servizio Affissioni

Via Rive delle Seriole, 4, 47893 Borgo Maggiore, referente dott.ssa Enza Bugli, tel



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

0549.883410 indirizzo email info.affissioni@pa.sm.

La richiesta di effettuazione del sopralluogo va inoltrata all'indirizzo e-mail riconducibile al Dipartimento di Stato o all'ufficio destinatario della fornitura e deve contenere:

- nominativo della persona che effettuerà il sopralluogo allegando un documento di identità;
- indicazione del ruolo rivestito (rappresentante legale, direttore tecnico, dipendente ecc.);
- indicazione dell'impresa per cui la persona che effettuerà il sopralluogo interviene;
- recapito telefonico per eventuali contatti.

In ogni caso, al momento dell'avvio della fornitura l'aggiudicatario sarà considerato a perfetta conoscenza degli ambienti nei quali verrà eseguita la fornitura nonché dei colori degli arredi esistenti ai fini del completamento degli arredi, qualora previsto dal presente capitolato.

ART. 3 – MODALITÀ DI ESECUZIONE DELLA FORNITURA

Le prestazioni di fornitura e montaggio degli arredi, lo smontaggio e lo smaltimento a discarica di eventuali arredi esistenti dovranno essere eseguite a perfetta regola d'arte e dovranno essere completate entro il termine massimo di 90 giorni naturali e consecutivi dalla data di conclusione del contratto o dello scambio note commerciali o, qualora previsto, dall'avvio dell'esecuzione anticipata ai sensi dell'art.31 comma 3 del Decreto Delegato n.26/20115 s-m-i. Per ulteriori precisazioni in relazione al termine previsto per il completamento della fornitura si rimanda all'art. 12 del bando di gara.

A richiesta dell'ufficio interessato, l'impresa aggiudicataria è tenuta ad eseguire aperture per consentire il passaggio di cavi negli arredi forniti e a favorire la relativa copertura.

La Stazione Appaltante ha facoltà di eseguire verifiche e controlli per accertare la regolare esecuzione della fornitura. Il controllo consisterà nell'accertamento della corrispondenza, qualitativa e quantitativa, tra quanto eseguito e quanto richiesto nel presente capitolato speciale. Il Direttore dell'esecuzione potrà rifiutare in qualunque momento gli arredi o le prestazioni fornite che, per qualsiasi causa, non fossero conformi alle prescrizioni del presente capitolato o comunque adeguati alle funzioni cui sono destinati. Il fornitore, a seguito di contestazione, dovrà tempestivamente provvedere ad adeguare le prestazioni o sostituire gli arredi con altri a proprie spese.

Ove il fornitore non eseguisse quanto richiesto nel termine prescritto, l'Amministrazione potrà provvedere direttamente, con spese a carico del fornitore inadempiente, inclusi eventuali danni e quindi risolvere anche parzialmente il contratto con riferimento alla parte di prestazione interessata.

L'impresa aggiudicataria è sempre direttamente responsabile di tutti i danni, di qualunque natura



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

e per qualsiasi motivo arrecati all'Amministrazione e/o a terzi nello svolgimento della fornitura oggetto del presente appalto, sollevando la Pubblica Amministrazione medesima da qualsivoglia responsabilità.

ART. 4 – IMBALLAGGIO, TRASPORTO, MONTAGGIO E SMALTIMENTO

Tutte le spese d'imballaggio, di trasporto ed eventuali oneri connessi sono a carico dell'Impresa aggiudicataria.

Gli imballaggi devono rispondere alle norme in vigore secondo la natura dei beni da consegnare. Deterioramenti per negligenze e insufficienti imballaggi in conseguenza del trasporto conferiscono all'Amministrazione il diritto di rifiutare i beni, alla stessa stregua di quelli scartati al collaudo, a tutto danno dell'Impresa aggiudicataria.

L'impresa aggiudicataria è tenuta inoltre a provvedere a proprie spese allo smaltimento di eventuali arredi e relativi componenti oggetto di sostituzione e non più utilizzabili.

ART. 5 – ACCETTAZIONE DELLA MERCE

L'accettazione degli arredi da parte del personale incaricato degli uffici interessati dalle forniture non solleva l'Impresa aggiudicataria dalle responsabilità in ordine ai vizi apparenti o occulti riscontrati in periodo successivo al momento dell'effettivo utilizzo del bene.

La firma per ricevuta non impegnerà in nessun caso l'Amministrazione se non come attestazione della merce consegnata.

L'accertamento relativo alla regolare esecuzione della prestazione verrà effettuato dal Direttore dell'Esecuzione in un momento successivo alla consegna degli arredi.

ART. 6 – INADEMPIENZE E PENALITÀ

In caso di inadempienze dovute a ritardo o alla non conformità dei prodotti consegnati, ai sensi dell'art. 19, comma 5 del Capitolato generale l'Impresa Aggiudicataria è tenuta al pagamento di penali, calcolate secondo le disposizioni del presente articolo.

In caso di inadempienze dovute a ritardo delle prestazioni, la penale è commisurata giornalmente all'ammontare contrattuale del valore delle singole forniture interessate, in misura minima dello 0,5 per mille variabile fino all'1,5 per mille in relazione all'entità delle conseguenze legate al ritardo. L'importo complessivo delle penali irrogate per il ritardo non può comunque superare il 10% dell'importo contrattuale.

In caso di inadempienze dovute alla non conformità dei prodotti consegnati, la penale è applicata sull'ammontare contrattuale del valore delle singole forniture interessate, in misura variabile tra il 2 per cento e il 20 per cento, da determinare in relazione alla tempestività di esecuzione della corretta consegna.

Inoltre la Stazione Appaltante si riserva di esercitare ogni opportuna azione per ottenere il risarcimento dei maggiori danni subiti e di chiedere all'impresa appaltatrice il rimborso delle



UFFICIO APPROVVIGIONAMENTI E CONTRATTI
Dipartimento Funzione Pubblica

eventuali maggiori spese sostenute, rispetto a quelle che sarebbero derivate dal regolare adempimento del contratto. In particolare, la Stazione Appaltante:

- a) ha il diritto di incamerare la cauzione definitiva, a titolo di penale ed indennizzo, fatto salvo in ogni caso il diritto al risarcimento per eventuali maggiori danni;
- b) potrà provvedere direttamente, o mediante ricorso ad altro fornitore, alla fornitura in oggetto, a spese dell'impresa inadempiente, per la durata contrattuale residua, e potrà aggiudicare la prosecuzione della fornitura all'impresa concorrente risultata seconda classificata nella gara d'appalto.

Qualora le penalità comminate complessivamente considerate siano tali da superare il limite del 10% dell'importo contrattuale, ai sensi dell'art. 34 del Decreto Delegato 2 marzo 2015 n. 26 s.m.i. l'Amministrazione ha il diritto di dichiarare risolto il contratto per grave inadempimento dell'Appaltatore.

ART. 7 – GARANZIA

Indipendentemente dall'esito positivo dell'attestazione finale esecuzione, l'impresa aggiudicataria è tenuta a garantire che i beni forniti siano esenti da vizi che li rendano non conformi alle condizioni stabilite negli atti di gara, inidonei all'uso cui sono destinati ovvero che ne diminuiscano in modo apprezzabile il valore. La garanzia si riferisce ai difetti di progettazione, di costruzione e ai vizi occulti. La garanzia minima ha durata di 24 mesi dalla data di consegna dei beni. La garanzia implica che l'impresa aggiudicataria si impegni a rimuovere a propria cura e spese ogni difetto di funzionamento o difformità di fabbricazione e/o montaggio, che fosse riscontrato a carico del bene durante il periodo di garanzia.

ART. 8 – RESPONSABILITÀ CIVILE

L'Impresa aggiudicataria è sempre direttamente responsabile di tutti i danni, di qualunque natura e per qualsiasi motivo arrecati all'Amministrazione e/o a terzi nello svolgimento della fornitura oggetto del presente appalto, sollevando la Pubblica Amministrazione medesima da qualsivoglia responsabilità.