

ELENCO ARREDI

ALLEGATO C - 1

Lotto 1 - ELENCO E CARATTERISTICHE ARREDAMENTO LOCALI CAUP DI QUARTO - GENOVA (caratteristiche e quantitativi potranno essere oggetto di modeste variazioni)

Posizione	DESCRIZIONE	Quantità
	CAUP 1	
	INGRESSO CAUP 1	
	Appendiabiti a stelo 8 posti con portaombrelli	1
	Mobile ad un anta struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide E1, scocca in nobilitato ligneo, ante in laminato postformato o raggiato, ripiano interno, asta appendiabiti, dotati di serratura ad asta e maniglia in metallo antitrauma, finiture a cartella dim.60x57x192h - Classe certificazione al fuoco 1	1
	SOGGIORNO CAUP 1	
	Divano imbottito componibile ad elementi modulari, struttura interna in multistrato, imbottitura in gomma ignifuga, completamente rivestita in similpelle ignifuga gr./mq non inf.700 ca, piedini angolari in metallo verniciato grigio antracite o cromato. Certificato 16139 - conforme al Cam - Modularita' Richiesta: Divano a 2 posti dim. L.127x62x46/73H ca 2BR Poltrona ad 1 posto dim. L.72x62x46/73H ca 2BR	1
	Tavolino basso rettangolare, piano legno rivestito in melaminico certificazione classe 1, gambe in metallo cromato, dim.cm.L.105x55x33H.	1
	Mobile soggiorno portatv con base 4 ante, struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide E1, ante in laminato postformato o raggiato, ripiano interno. Certificazione al fuoco classe 1 - Finiture a cartella dim.180x45x64h	1
	CUCINA CAUP 1	
	Tavoli con piano in laminato sp.40mm, struttura metallica gambe metalliche a sezione quadrata 40mmx40mm piano antitrauma dim.80x80x73h - Certificazione Classe 1	1
	Sedia con sedile-schienale-struttura in resina rinforzata con fiberglass, Certificata in classe 1 di reazione al fuoco L.45x46/84H ca	4
	Cucina con scocca in nobilitato ligneo melaminico E1, ante e frontali in MDF spessore 22 mm raggiate, rivestite in polimerico lucido o opaco, colori e altre finiture SPECIFICARE. Composizione cucina con basi, pensili, elettrodomestici per uno sviluppo di l.300x60x210H ca - CERTIFICAZIONE AL FUOCO CLASSE 1 dotata di lavello in acciaio inox 1 foro+ sgocciolatoio miscelatore con doccia estraibile in acciaio inox Piano cottura elettrico ad induzione 4 fuochi con regolatore della potenza e sicurezza bambini L.200x60x198H	1
	CAMERE SINGOLE CAUP 1	
	Letto singolo struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide sp.18 mm, testiera e pediera placcato in laminato ignifugo antitrauma certificazione fuoco classe 1, dotata di rete a doghe in multistrato di faggio da 68 mm, classe E1, cursori di regolazione della rigidita', telaio in acciaio 41x39mm, dotata di sollevamento manuale testa e piedi - DIM. 90x79hx200 COMPLETO DI: Materasso ortopedico in schiumato, antibatterico e anallergico dim.cm.L.80x190 omologato ignifugo cl.1IM Cuscino con fodera 100% cotone dim.cm.L.50x80 omologato ignifugo cl.1IM	4
	Comodino 2 cassetti struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide E1, ante placcate in laminato ignifugo classe 1 antitrauma. Specificare colori disponibili, con piedi metallici regolabili H11 cm circa completo di Lampada alogena 20W, braccio snodato lungh.42 cm ca, lampadina inclusa.	4

<p>Scrittoio in nobilitato ligneo sp.30mm , struttura metallica - specificare colori disponibili gambe metalliche a sezione quadrata 40mmx40mm piano raggiato antitrauma placcato in laminato ignifugo classe 1 dim.100x60x73h dim.100x30x2,5 ca completo di: a) 4 Lampada da tavolo a led con lampadina 6W compresa luce naturale inclusa , lampada pieghevole per creazione luce indiretta,base metallo b) Mensola coordinata con reggimensola metallico classe 1 di reazione al fuoco dim.100x30x2,5 ca</p>	
<p>Mobile a dua ante struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide E1, scocca in nobilitato ligneo, ante placcate in laminato ignifugo classe 1, ripiano interno, asta appendiabiti , dotati di serratura ad asta e maniglia in metallo antitrauma. Specificare colori disponibili. 4 dim.90x57x262h ca con sopralzo Ripiani aggiuntivi l.90 n. 2 per mobile Cassettiera interne 2 cassetti n. 1 per mobile</p>	
<p>Sedie con struttura metallica verniciata o cromata telaio diam.22, telaio di supporto allo schienale laterale in metallo, omologata in classe 11M , confortevole e di design 4</p>	
<p>Scarpiera in legno rivestito melaminico, maniglia cromo, certificazione classe 1 dim.cm.L.45x26x180H coordinata con gli armadi 4</p>	
<p>Attaccapanni a tre posti su tavoletta in metallo e Abs dim.cm.L.46,5x7,2x16,5 4</p>	
CAUP 2	
INGRESSO CAUP 1	
<p>Appendiabiti a stelo 8 posti con portaombrelli 1</p>	
<p>Mobile ad un anta struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide E1, scocca in nobilitato ligneo, ante in laminato postformato o raggiato , ripiano interno, asta appendiabiti , dotati di serratura ad asta e maniglia in metallo antitrauma, finiture a cartella dim.60x57x192h - CLASSE 1 1</p>	
CUCINA CAUP 2	
<p>Tavoli con piano in laminato sp.40mm , struttura metallica gambe metalliche a sezione quadrata 40mmx40mm piano placcato laminato classe 1 antitrauma dim.80x80x73h 1</p>	
<p>Sedia con sedile-schienale-struttura in resina rinforzata con fiberglass, Certificata in classe 1 di reazione al fuoco L.45x46/84H ca 4</p>	
<p>Cucina con scocca in nobilitato ligneo melaminico E1, finitura a scelta tra alcene antracite, bianco seta, avorio zeolite ,ante e frontali in MDF spessore 22 mm raggiate , rivestite in polimerico lucido o opaco , colori grigio polvere, verde polvere , tortora , azzurro polvere e altre finiture Composizione cucina con basi, pensili, elettrodomestici per uno sviluppo di l.300x60x210H ca dotata di lavello in acciaio inox 1 foro+ sgocciolatoio miscelatore con doccia estraibile in acciaio inox Piano cottura elettrico ad induzione 4 fuochi con regolatore della potenza e sicurezza bambini L.200x60x198H 1</p>	
SOGGIORNO CAUP 2	
<p>Divano imbottito componibile ad elementi modulari , struttura interna in multistrato , imbottitura in gomma ignifuga , completamente rivestita in similpelle ignifuga gr./mq non inf.700 ca, piedini angolari in metallo verniciato grigio antracite o cromato. Certificato 16139 - conforme al Cam - Modularita' Richiesta: 1 Divano a 2 posti dim. L.127x62x46/73H ca 2BR Poltrona ad 1 posto dim. L.72x62x46/73H ca 2BR</p>	
<p>Tavolino basso rettangolare, piano legno rivestito in melaminico certificazione classe 1 , gambe in metallo cromato, dim.cm.L.105x55x33H. 1</p>	
<p>Mobile soggiorno portatv con base 4 ante , struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide E1, ante in laminato postformato o raggiato , ripiano interno. Certificazione al fuoco classe 1 - Finiture a cartella dim.180x45x64h 1</p>	

CAMERE SINGOLE CAUP 2		
Letto singolo struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide sp.18 mm, testiera e pediera placcato in laminato ignifugo antitrauma certificazione fuoco classe 1, dotata di rete a doghe in multistrato di faggio da 68 mm , classe E1, cursori di regolazione della rigidita',telaio in acciaio 41x39mm, dotata di sollevamento manuale testa e piedi - DIM. 90x79hx200 COMPLETO DI: Materasso ortopedico in schiumato, antibatterico e anallergico dim.cm.L.80x190 omologato ignifugo cl.1IM Cuscino con fodera 100% cotone dim.cm.L.50x80 omologato ignifugo cl.1IM	4	
Comodino 2 cassetti struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide E1, ante placcate in laminato ignifugo classe 1 antitrauma. Specificare colori disponibili, con piedi metallici regolabili H11 cm circa completo di Lampada alogena 20W, braccio snodato lungh.42 cm ca , lampadina inclusa.	4	
Scrittoio in nobilitato ligneo sp.30mm , struttura metallica - specificare colori disponibili gambe metalliche a sezione quadrata 40mmx40mm piano raggiato antitrauma placcato in laminato ignifugo classe 1 dim.100x60x73h dim.100x30x2,5 ca completo di: a) Lampada da tavolo a led con lampadina 6W compresa luce naturale inclusa , lampada pieghevole per creazione luce indiretta,base metallo b) Mensola coordinata con reggimensola metallico classe 1 di reazione al fuoco dim.100x30x2,5 ca	4	
Mobile a dua ante struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide E1,scocca in nobilitato ligneo, ante placcate in laminato ignifugo classe 1, ripiano interno, asta appendiabiti , dotati di serratura ad asta e maniglia in metallo antitrauma, Specificare colori disponibili. dim.90x57x262h ca con sopralzo Ripiani aggiuntivi l.90 n. 2 per mobile Cassetiera interne 2 cassetti n. 1 per mobile	4	
Sedie con struttura metallica verniciata o cromata telaio diam.22, telaio di supporto allo schienale laterale in metallo, omologata in classe 1IM , confortevole e di design	4	
Scarpiera in legno rivestito melaminico, maniglia cromo, certificazione classe 1 dim.cm.L.45x26x180H coordinata con gli armadi	4	
Attaccapanni a tre posti su tavoletta in metallo e Abs dim.cm.L.46,5x7,2x16,5	4	
CAUP 3		
INGRESSO CAUP 3		
Appendiabiti a stelo 8 posti con portaombrelli	1	
Mobile ad un anta struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide E1,scocca in nobilitato ligneo, ante in laminato postformato o raggiato , ripiano interno, asta appendiabiti , dotati di serratura ad asta e maniglia in metallo antitrauma, finiture a cartella dim.60x57x192h - CLASSE 1	1	
SOGGIORNO CAUP 3		
Divano imbottito componibile ad elementi modulari , struttura interna in multistrato , imbottitura in gomma ignifuga , completamente rivestita in similpelle ignifuga gr./mq non inf.700 ca, piedini angolari in metallo verniciato grigio antracite o cromato. Certificato 16139 - conforme al Cam - Modularita' Richiesta: Divano a 2 posti dim. L.127x62x46/73H ca 2BR Poltrona ad 1 posto dim. L.72x62x46/73H ca 2BR	1	
Tavolino basso rettangolare, piano legno rivestito in melaminico certificazione classe 1 , gambe in metallo cromato, dim.cm.L.105x55x33H.	1	
Mobile soggiorno portatv con base 4 ante , struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide E1, ante in laminato postformato o raggiato , ripiano interno. Certificazione al fuoco classe 1 - Finiture a cartella dim.180x45x64h	1	
CUCINA - CAUP 3		
Tavoli con piano in laminato sp.40mm , struttura metallica gambe metalliche a sezione quadrata 40mmx40mm piano antitrauma dim.80x80x73h - Certificazione Classe 1	1	
Sedia con sedile-schiena-structura in resina rinforzata con fiberglass, Certificata in classe 1 di reazione al fuoco L.45x46/84H ca	4	

	<p>Cucina con scocca in nobilitato ligneo melaminico E1, ante e frontali in MDF spessore 22 mm raggiate, rivestite in polimerico lucido o opaco, colori e altre finiture SPECIFICARE.</p> <p>Composizione cucina con basi, pensili, elettrodomestici per uno sviluppo di l.300x60x210H ca - CERTIFICAZIONE AL FUOCO CLASSE 1</p> <p>dotata di lavello in acciaio inox 1 foro+ sgocciolatoio miscelatore con doccia estraibile in acciaio inox Piano cottura elettrico ad induzione 4 fuochi con regolatore della potenza e sicurezza bambini L.200x60x198H</p>	1
	CAMERE SINGOLE CAUP 3	
	<p>Letto singolo struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide sp.18 mm, testiera e pediera placcato in laminato ignifugo antitrauma certificazione fuoco classe 1, dotata di rete a doghe in multistrato di faggio da 68 mm, classe E1, cursori di regolazione della rigidità, telaio in acciaio 41x39mm, dotata di sollevamento manuale testa e piedi - DIM. 90x79hx200</p> <p>COMPLETO DI: Materasso ortopedico in schiumato, antibatterico e anallergico dim.cm.L.80x190 omologato ignifugo cl.1IM Cuscino con fodera 100% cotone dim.cm.L.50x80 omologato ignifugo cl.1IM</p>	4
	<p>Comodino 2 cassetti struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide E1, ante placcate in laminato ignifugo classe 1 antitrauma. Specificare colori disponibili, con piedi metallici regolabili H11 cm circa completo di Lampada alogena 20W, braccio snodato lungh.42 cm ca, lampadina inclusa.</p>	4
	<p>Scrivania in nobilitato ligneo sp.30mm, struttura metallica - specificare colori disponibili gambe metalliche a sezione quadrata 40mmx40mm piano raggiate antitrauma placcato in laminato ignifugo classe 1 dim.100x60x73h dim.100x30x2,5 ca completo di: a)</p> <p>Lampada da tavolo a led con lampadina 6W compresa luce naturale inclusa, lampada pieghevole per creazione luce indiretta, base metallo</p> <p>b) Mensola coordinata con reggimensola metallico classe 1 di reazione al fuoco dim.100x30x2,5 ca</p>	4
	<p>Mobilia a due ante struttura in nobilitato ligneo basso contenuto di formaldeide E1, scocca in nobilitato ligneo, ante placcate in laminato ignifugo classe 1, ripiano interno, asta appendiabiti, dotati di serratura ad asta e maniglia in metallo antitrauma. Specificare colori disponibili. dim.90x57x262h ca con sopralzo Ripiani aggiuntivi l.90 n. 2 per mobile Cassettiera interne 2 cassetti n. 1 per mobile</p>	4
	<p>Sedie con struttura metallica verniciata o cromata telaio diam.22, telaio di supporto allo schienale laterale in metallo, omologata in classe 1IM, confortevole e di design</p>	4
	<p>Scarpiera in legno rivestito melaminico, maniglia cromo, certificazione classe 1 dim.cm.L.45x26x180H coordinata con gli armadi</p>	4
	<p>Attaccapanni a tre posti su tavoletta in metallo e Abs dim.cm.L.46,5x7,2x16,5</p>	4

ELENCO ARREDI

ALLEGATO C - 2

LOTTO N. 2 - ARREDI E COMPLEMENTI PER RSA PSICHIATRICA DI GENOVA QUARTO

Riga	Descrizione	Unità di misura	Qtà richieste
CAMERE DEGENZA			
1	<p>LETTO ELETTRICO - H VARIABILE - 4 SEZIONI - MOVIM. ELETTRICHE CON BLOCCO SICUR. STRUTTURA Struttura in tubo di acciaio verniciato a polveri epossidiche, accessoriato con 4 ruote monorotaia frenabili da m. 125</p> <p>Testiera e pediera realizzate in multistrato su 39 rivestito in bilaminato in essenza legno o colorato - Certificazione Classe 1 - Coppie sponde a scorrimento verticale A 3+3 barre</p> <p>MOVIMENTAZIONI Lo schienale ed il gambale sono azionati da attuatori elettrici 24 V. mediante la pulsantiera, la pediera da una cremagliera automatica con sei regolazioni, la sezione bacino è fissa per evitare lo schiacciamento del diaframma nella posizione di massima inclinazione dei settori. Il basamento è a telaio con sollevamento mediante attuatore elettrico 24 V. con <i>pulsantiera</i> in bassa tensione, che aziona un sistema di sollevamento a leveraggio incrociato. PULSANTIERA Dotata di inibizione-blocco/sblocco comandi tramite chiavetta. BASE La base deve essere completata da 4 ruote libere/frenanti a scelta. Sistema di frenatura centralizzato. Il meccanismo di frenatura è protetto da una copertura in ABS termoformato.</p> <p>ACCESSORI - Sblocco schienale (CPR) - Batteria integrata - Allungaletto integrato (+ 28 cm) -</p> <p>DATI DIMENSIONALI (circa) Dimensioni di ingombro senza spalle: 2000 x 860 mm Piano di coricamento: L 1950 / P 860 mm Altezza min per sollevatori: 150 mm NORMATIVE Il letto è un dispositivo medico in classe I, realizzato in conformità con le principali norme europee: - Direttiva 93/42/CEE concernente i dispositivi medici; - EN 60601-1 sugli apparecchi elettromedicali - Norme generali per la sicurezza (CEI 62-5). Prog. di sistema attribuito al D.M.274452/R Classif. CND V0801 L 200 / P 86 cm</p>		1
2	<p>LETTO H VAR.OLEODINAMICA - 4 SEZIONI - MOVIMENTAZIONI A MANOVELLA</p> <p>Struttura realizzata in tubo di acciaio verniciato a polveri epossidiche. Verniciatura a polveri epossidiche, piano rete in griglie in acciaio elettrosaldato e zincato dotate di staffe di fissaggio che le rende non asportabili. Telaio superiore intermedio rientrante supporta i meccanismi di movimento del piano rete, l'aggancio dei pannelli di testiera e pediera e il basamento. Basamento con sistema di sollevamento idraulico mediante pompa oleodinamica con pompa comandata da leva posta ai piedi del letto. Schienale e gambale azionati da vitoni con manovelle reclinabili, pediera da una cremagliera automatica con sei regolazioni, sezione bacino è fissa per evitare lo schiacciamento del diaframma nella posizione di massima inclinazione dei settori. Trattamento antibatterico attestato da ente terzo. Archetti fissaggio sistema di contenzione. Testiera e pediera dotate di sistema di fissaggio. Dotato di 4 ruote monorotaia - freno totale una direzionale ø 125 . Sponde a compasso. Conforme alla direttiva 93/42/CEE. Portata 250 Kg. Dimensioni: L 216 / P 97 / H 42-80 cm ca.</p>		12
2	<p>COMODINO MONOFRONTONE CON CASSETTO ED ANTA - BASE SU RUOTE Quantità:13</p> <p>DOTAZIONE INTERNA: cassetto superiore ed anta inferiore con ripiano interno. STRUTTURA realizzata con pannelli di particelle di legno sp. 20 mm, rivestiti con nobilitazione melaminica; schiena bianca sp. 6 mm; fianchi con foratura continua lato interno per supporto ripiani spostabili; profilo di battuta perimetrale (parapolvere) in PVC coestruso. FRONTALI realizzati con pannelli di particelle di legno sp. 20 mm, con rivestimento in bilaminato plastico colorato o in essenza legno sp. 0,9 mm, bordati in ABS a sezione arrotondata antitrauma. Fissaggio ante alla scocca mediante cerniere in acciaio regolabili su 3 assi con apertura 110°. Maniglie antitrauma in lega di alluminio satinato o materiale plastico. BASAMENTO composto da 4 ruote piroettanti Ø 75 mm in gomma antitrauma di cui dotate di freno L 46 / P 45 / H 83 cm - Pannelli Classe 1 di reazione al fuoco.</p>		13
3	<p>ARMADIO 2 VANI - UN VANO CON RIPIANI E ASTA APPENDIABILI, UN VANO RIPIANI E 1 CASSETTO + SOPRALZO CON RIPIANO INTERNO</p> <p>DOTAZIONE INTERNA Due vani, uno dotato di asta appendiabiti e due ripiani regolabili e uno dotato di quattro ripiani (tre regolabili) e un cassetto. STRUTTURA Realizzata con pannelli di particelle di legno sp. 20 mm, rivestiti con nobilitazione melaminica;. FRONTALI Realizzati con pannelli di particelle di legno sp. 20 mm, con rivestimento in bilaminato plastico colorato o in essenza legno sp. 0,9 mm, bordati in ABS a sezione arrotondata antitrauma. Maniglie antitrauma in lega di alluminio satinato o materiale plastico. CASSETTI INTERNI Realizzati con fondo in fibra di legno e sponde laterali con pannelli di particelle di legno sp. 12 mm, rivestiti con nobilitazione melaminica. Cassetti scorrevoli su guide metalliche con fermo antisfilamento. RIPIANI Realizzati con pannelli di particelle di legno sp. 20 mm, rivestiti</p> <p>Basamento Composto da 4 gambe in tubo di acciaio verniciato Ø 60 mm e piedini in PVC, regolabili L 100 / P 55 / H 192 cm armadio + sopralzo dim. 100x55x70h - Pannelli Classe 1 di reazione al fuoco.</p>		13
3	<p>TAVOLO 90x90 BORDO ABS CON GAMBE VERNICIATE H 78 Quantità:3</p> <p>L 90 / P 90 / H 78 cm</p> <p>Composto da:</p> <p>PIANO TAVOLO BORDO ABS</p> <p>Piano realizzato con pannelli uniformi di particelle di legno, spessore 30 mm, idrofugo e rivestito con laminato plastico, spessore 0.9 mm, la superficie risulta brillante e resistente. I bordi perimetrali sono realizzati in ABS, spessore 3 mm, e arrotondati per evitare traumi accidentali. - Pannelli Classe 1 di reazione al fuoco.</p> <p>L 90 / P 90 / H 3 cm</p> <p>SET 4 GAMBE VERNICIATE H 75</p> <p>Le gambe del tavolo sono tonde, Ø 60 mm, di acciaio verniciato a polveri epossidiche Ø 6 / H 75 cm ca.</p>		3

4	TAVOLO 90x60 BORDO ABS CON GAMBE VERNICIATE H 78 Quantità:4 Caratteristiche tecniche come sopra descritto L 90 / P 60 / H 78 cm		4
5	SEDIA CON SCOCCA IN POLIPROPILENE Sedia in polipropilene caricato con fibra di vetro, impilabile adatta sia per indoor che outdoor. L 49,5 / P 56 / H 46-83 cm CERTIFICAZIONE AL FUOCO classe 1		13
SALA INFERMIERI			
6	LETTINO VISITA DUE SEZIONI AD ALTEZZA FISSA Quantità:1 STRUTTURA I lettini sono composti da strutture in acciaio verniciato, PIANO DI CORICAMENTO Piani di coricamento realizzati con un supporto in conglomerato ligneo, imbottito in poliuretano ignifugo e rivestito. Il rivestimento esterno dei piani di coricamento è realizzato in materiale plastico lavabile, certificato ignifugo in classe 1 IM e facilmente sanificabile. MOVIMENTAZIONE La regolazione dello schienale avviene tramite una cremagliera semiautomatica a 6 posizioni mentre la sezione gambale è fissa. Accessoriato con supporto porta lenzuolino DATI TECNICI/DIMENSIONALI Dimensioni totali L 193 / P 66 / H 80 cm		1
7	SGABELLO BASSO SEDUTA IMBOTTITA ELEVAZIONE A GAS BASAMENTO SU RUOTE Sgabello con sedile tondo dotato di: - colonna in tubo tondo di acciaio cromato; - base in acciaio cromato a 5 razze; - seduta regolabile in altezza mediante pompa a gas azionata da leva; - seduta con imbottitura in schiuma poliuretana ignifuga classe 1 IM omologata e rivestimento in materiale plastico o ecopelle lavabile, ignifugo		1
8	SCRIVANIA CANALIZZATA BORDO ABS GAMBE METALLICHE A "T" 140x80x72 cm Quantità:1 STRUTTURA Realizzata in tubolare d'acciaio Ø 60 mm verniciata a polveri epossidiche. Travi di sostegno 10x10 cm predisposte per elettrificazione con asolature passacavi. Trave di sostegno e congiunzione tra i 2 montanti verticali costituita da una lamiera pressopiegata a forma di "C" 60x60x30 mm rinforzata alle estremità, in corrispondenza del suo fissaggio ai montanti. - CLASSE 1 CERIFICAZIONE AL FUOCO		1
9	CASSETTIERA SU RUOTE A TRE CASSETTI CON SERRATURA DOTAZIONE Dotata di tre cassetti con serratura simultanea, chiave pieghevole antinfortunistica. STRUTTURA Realizzata con pannelli di agglomerato ligneo ecologico nobilitato in classe E1 (basso contenuto di formaldeide), spessore 18 mm e bordati con bordo ABS. CASSETTI Frontali realizzati con pannelli di agglomerato ligneo ecologico nobilitato in classe E1 (basso contenuto di formaldeide), sp. 18 mm, bordati con bordo ABS. Sono completi di maniglie ergonomiche. Guide di scorrimento in metallo, con recupero chiusura e cuscinetti in nylon. BASE Montata su ruote piroettanti in PVC con anima in lega metallica Ø 45 mm. Certificazione al fuoco classe 1		1
10	SEDIA CON SCOCCA IN POLIPROPILENE Sedia in polipropilene caricato con fibra di vetro, impilabile adatta sia per indoor che outdoor. L 49,5 / P 56 / H 46-83 cm		2
11	ARMADIO FARMACI 60 CONTENITORI, 5 RIPIANI E MOBILETTO PORTASTUPEFACENTI Quantità:1 DOTAZIONE - Ante interne con 10+10 contenitori termoformati, scomparti chiusi frontalmente con plexiglas trasparente. - N°1 struttura interna girevole verso l'esterno, con montati su supporti a pulsante, completa di 20+20 contenitori termoformati chiusi frontalmente con plexiglass. - N°5 ripiani regolabili in altezza, larghezza 270 mm. - N°1 mobiletto per stupefacenti, realizzato in lamiera di acciaio verniciato a polveri epossidiche, spessore 1.2 mm. e dotato di chiave I fianchi sono tamburati. STRUTTURA La struttura e i ripiani sono realizzati con pannelli di particelle di legno, spessore 20 mm, trattati con sostanze che rendono impermeabile tutta la superficie lavabile e disinfettabile. Le speciali guarnizioni antipolvere in PVC. FRONTALI Le ante a battente sono realizzate con pannelli di particelle di legno, spessore 20 mm, con rivestimento in laminato plastico, spessore 0,9 mm, su entrambe le facce e bordi perimetrali in ABS, spessore 2 mm a sezione arrotondata antitrauma. Le ante sono dotate di cerniere apribili a 270° con sistema di chiusura automatica e sono complete di serratura e maniglie ergonomiche antitrauma. BASE La base presenta gambe in acciaio verniciato a polveri epossidiche, Ø 60/150 h mm, con piedini regolabili in nylon. L 100 / P 67 / H 195 cm CLASSE 1 CERIFICAZIONE AL FUOCO		1
SALA COLLOQUI			

12	<p>SCRIVANIA CANALIZZATA BORDO ABS GAMBE METALLICHE A "T" 140x80x72 cm STRUTTURA Realizzata in tubolare d'acciaio Ø 60 mm verniciata a polveri epossidiche. Travi di sostegno 10x10 cm predisposte per elettrificazione con asolature passacavi. Trave di sostegno e congiunzione tra i 2 montanti verticali costituita da una lamiera pressopiegata a forma di "C" 60x60x30 mm rinforzata alle estremità, in corrispondenza del suo fissaggio ai montanti. La trave è telescopica in continuo con possibilità di blocco in qualsiasi posizione e prevede delle asolature ovalizzate per l'elettrificazione. La trave telescopica consente di variare la lunghezza della scrivania con la sola sostituzione del piano di lavoro e senza lo smontaggio della struttura. Tutte le parti costituenti la struttura presentano spigoli e bordi arrotondati in maniera da evitare danni da contatto agli utenti. Tutta la struttura è sottoposta a fosfatazione e successiva verniciatura a polveri epossipoliesteri. Puntali di finitura dei piedi della struttura in ABS lucido effetto alluminio. Piedini realizzati in base di nylon regolabili in altezza fino a 15 mm con anima in lega metallica. PIANO Realizzato con pannelli di agglomerato ligneo ecologico nobilitato in classe E1 (basso contenuto di formaldeide), finitura antigraffio, antiriflesso e antimacchia, sp. 25 mm. Il bordo perimetrale del piano è in PVC estruso spessore 3 mm con raggiatura di sicurezza su ambo i lati e sui vertici del piano. Il piano non presenta così alcuno spigolo vivo o tagliente. Pannelli truciolare - CLASSE 1 CERTIFICAZIONE AL FUOCO</p>		1
13	<p>CASSETTIERA SU RUOTE A TRE CASSETTI CON SERRATURA DOTAZIONE Dotata di tre cassetti con serratura simultanea, chiave pieghevole antinfortunistica. STRUTTURA Realizzata con pannelli di agglomerato ligneo ecologico nobilitato in classe E1 (basso contenuto di formaldeide), spessore 18 mm e bordati con bordo ABS. CASSETTI Frontali realizzati con pannelli di agglomerato ligneo ecologico nobilitato in classe E1 (basso contenuto di formaldeide), sp. 18 mm, bordati con bordo ABS. Sono completi di maniglie ergonomiche. Guide di scorrimento in metallo, con recupero chiusura e cuscinetti in nylon. BASE Montata su ruote piroettanti in PVC con anima in lega metallica Ø 45 mm. Certificazione al fuoco classe 1</p>		1
14	<p>POLTRONCINA OPERATIVA SU RUOTE SCHIENALE H 41 CM CON BRACCIOLI IGNIFUGA SEDILE In multistrato di faggio sagomato anatomicamente dello spessore di mm. 12 con imbottitura in poliuretano espanso indeformabile dello spessore di mm. 50 di densità 40 Kg/mc. SCHIENALE Costituito da anima interna in polipropilene rigido rinforzato con imbottitura in poliuretano espanso con supporto lombare dello spessore di mm. 40 densità 35 kg/mc. SEDILE E SCHIENALE Con controscocca in polipropilene stampato ad iniezione dello spessore di mm 3. RIVESTIMENTO In poliuretano traspirante o tessuto ignifugo CLASSE 1/IM BRACCIOLI In poliuretano espanso a pelle integrale con anima in acciaio. BASE A cinque razze con struttura monoblocco in nylon e fibra di vetro stampato ad iniezione. Ruote piroettanti a doppio battistrada in nylon o in gomma MECCANISMI Sedile elevabile a gas tramite leva sottostante, l'inclinazione dello schienale si ottiene mediante un pomello che permette la regolazione in altezza in 10 posizioni intermedie, costituito da lama in acciaio sagomata con copertura in polipropilene. NORMATIVE Costruita in conformità alla D.L. 626/94 secondo EN 1335/1-2-3 tipo "B" con attestazione n.° 244/2001. Omologata in classe 1IM ai sensi del D.M. 26/06/84</p>		1
15	<p>SEDIA CON SCOCCA IN POLIPROPILENE Sedia in polipropilene caricato con fibra di vetro, impilabile adatta sia per indoor che outdoor. La struttura dello schienale forma nella parte alta una grande maniglia che ne facilita il sollevamento e lo spostamento e le conferisce un distinto carattere. Grazie alla forma affusolata delle gambe appare leggera ed elegante, pur essendo robusta e indeformabile. Dimensioni: Larghezza 495 mm Altezza 830 mm Profondità 560 mm Altezza seduta 460 mm Peso: 4,2 kg. Portata: max 130 kg Disponibile in diversi colori, questa sedia Made in Italy è impilabile fino a 8 unità. Normativa EN di riferimento 15373:2007 livello 3, severo Resistenza a fatica del sedile-schienale, 200.000 cicli EN 1728:2000 Carico statico sul sedile e schienale EN 1728:2000 Resistenza a fatica dei braccioli, EN 1728:2000 CERTIFICATO CATAS Rapporto di prova 128182 Prodotto certificato per basse emissioni chimiche</p>		2
16	<p>MOBILE ALTO CON ANTE CIECHE E RIPIANI INTERNI REGOLABILI 100x46x204 cm Quantità:1 DOTAZIONE L'articolo è composto da 1 vano superiore con 2 ripiani regolabili e 1 vano inferiore con 1 ripiano regolabile. STRUTTURA Realizzata con pannelli di agglomerato ligneo ecologico nobilitato in classe E1 (basso contenuto di formaldeide), spessore 18 mm e bordati con bordo ABS. I fianchi dell'armadio sono forati internamente a passo 32 per permettere di regolare la disposizione dei ripiani. RIPIANI Ripiani in nobilitato spessore 25 mm su foratura multipla. ANTE Realizzate con pannelli di agglomerato ligneo ecologico nobilitato in classe E1 (basso contenuto di formaldeide), sp. 18 mm, bordate con bordo ABS. Le ante sono complete di maniglie ergonomiche e cerniere in acciaio nichelato con apertura massima a 110° regolabili su tre assi (serratura su richiesta). BASE Dotata di piedini in ABS stampato con anima metallica, regolabili per com L 100 / P 46 / H 204 cm CLASSE 1 CERTIFICAZIONE AL FUOCO</p>		1
TISANERIA			
17	<p>CUCINETTA sviluppo 180 x60 STRUTTURA Struttura in nobilitato melaminico atossico "CLASSE E1" a bassa emissione di formaldeide a norma europea EN 717-2/94 sp.20 mm, schienali in MDF laccato. Fianchi provvisti di fori d'unione non passanti. FRONTALI Frontali in fibra di legno sp. 20 mm. in melaminico opaco o essenza, bordi dritti su 4 lati in ABS sp. 1 mm negli stessi colori dei frontali, con colla poliuretana. Maniglie in metallo finitura acciaio satinato passo 192 mm. FONDO BASE LAVELLO Dotato di coprifondo in alluminio quadrettato che preserva il mobile da condensa del sifone, perdite d'acqua ecc. facilmente asportabile e lavabile. BASE Alla base gambe in acciaio con piedini ad innesto rapido in nylon regolabili 10 mm. Certificazione al fuoco classe 1. Composta da: BASE 60 SOTTOLAVELLO CON UN ANTA BASE 60 CON 4 CASSETTI BASE CON ANTA E FRIGO SOTTOPIANO LT.139 (compreso) PIANO TOP LAMINATO BORDO DRITTO IDROREPELLENTE DA APPOGGIO CON ALZATINA - H 4 cm LAVELLO DA INCASSO INOX 1 VASCA MISCELATORE A LEVA CLINICA PIANO COTTURA 2 PIASTRE ELETTRICHE TERMOPROTETTE PENSILE 60 CON ANTA E CAPPA FILTRANTE FORNO A MICROONDE MW + Grill SAMSUNG / LG</p>		1

18	<p>TAVOLO 100x100 BORDO ABS CON GAMBE VERNICIATE H 78 Quantità:1 L 100 / P 100 / H 78 cm Composto da: PIANO TAVOLO BORDO ABS - L 100 / P 100 / H 3 cm Quantità:1 Piano realizzato con pannello uniforme di particelle di legno, spessore 30 mm, idrofugo e rivestito con laminato plastico, spessore 0,9 mm, rendendo la superficie brillante e resistente. I bordi perimetrali sono realizzati in ABS, spessore 2 mm, arrotondati per evitare traumi accidentali. L 100 / P 100 / H 3 cm SET 4 GAMBE VERNICIATE H 75 Quantità:1 Le gambe del tavolo sono tonde, Ø 60 mm, di acciaio verniciato a polveri epossidiche Le gambe sono dotate di piedino registrabile fino a 3 cm. Tutte queste caratteristiche contribuiscono a garantire un prodotto di alta qualità. Il tavolo permette l'inserimento della carrozzina, offrendo sia ai pazienti Ø 6 / H 75 cm Pannelli Classe 1 di reazione al fuoco.</p>		1
19	<p>SEDIA CON SCOCCA IN POLIPROPILENE Sedia in polipropilene caricato con fibra di vetro, impilabile adatta sia per indoor che outdoor. L 49,5 / P 56 / H 46-83 cm - CERTIFICAZIONE AL FUOCO classe 1</p>		4
DEPOSITO SPORCO			
20	<p>SCAFFALATURA 100x40x200 H Realizzata interamente in acciaio profilato, ad incastro. - n. 6 ripiani. Alla base e all'estremità superiore predisposizione per l'inserimento del piedino di appoggio in PVC e tappo di chiusura</p>		2
DEPOSITO PULITO			
21	<p>ARMADIO METALLICO A DUE ANTE CIECHE SCORREVOLI DIM. L 150 / P 47 / H 195 cm CA. Realizzato in lamiera di ACCIAIO VERNICIATA CON POLVERI EPOSSIDICHE. Struttura esterna in lamiera sp. 8/10, struttura interna e omega di rinforzo per il fondo sp. 10/10. Internamente divisorio verticale con 4+4 ripiani regolabili. Porte scorrevoli su cuscinetti e pattini in NYLON ANTIRUMORE con maniglie ad incasso e fermo battuta. Completo di serratura. Tutti i ripiani sono predisposti per l'inserimento di cartelle sospese. Alla base telaio metallico di contenimento a struttura perimetrale chiusa in ACCIAIO a sezione rettangolare. Verniciato a POLVERI EPOSSIDICHE colore come struttura degli armadi con gambe Ø 40 mm e piedini con tappo in plastica.</p>		1
DEPOSITO ATTREZZATURE			
22	<p>SCAFFALATURA 100x40x200 H Realizzata interamente in acciaio profilato ad incastro . N. 6 ripiani. Alla base e all'estremità superiore predisposizione per l'inserimento del piedino di appoggio in PVC e tappo di chiusura</p>		2