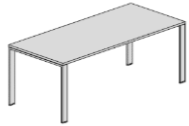


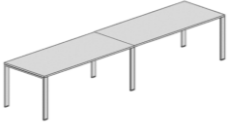


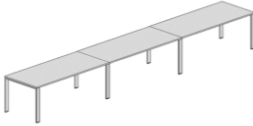





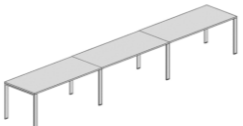


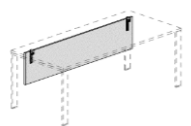



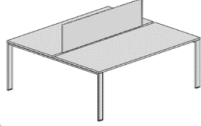


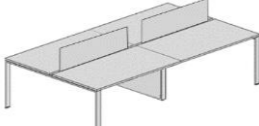


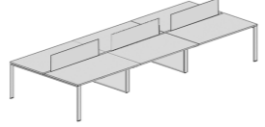

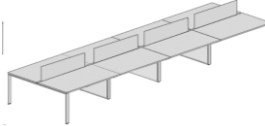
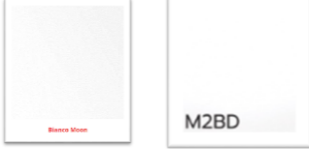
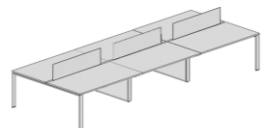
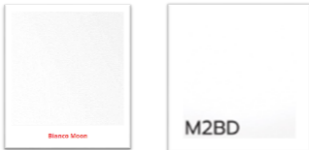





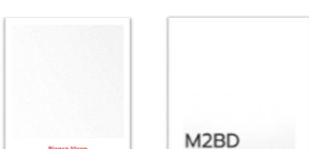
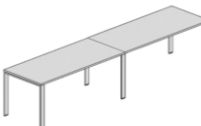
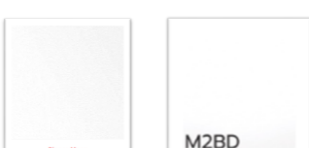

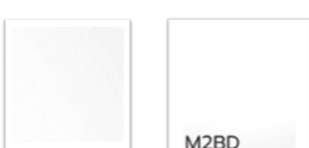
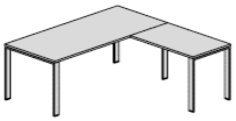




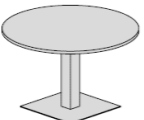


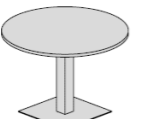


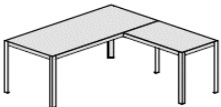
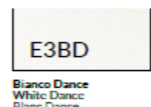
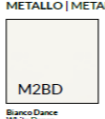


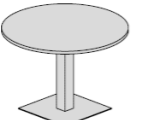





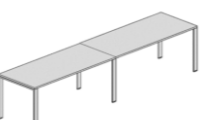


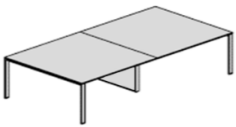


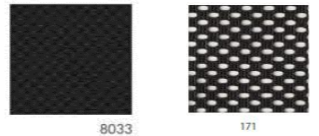



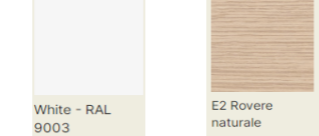





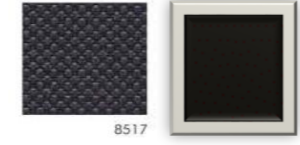
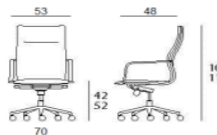



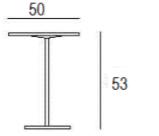
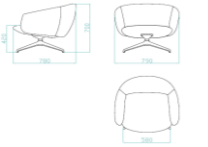
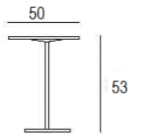
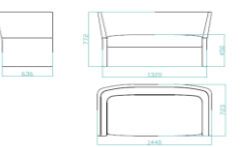

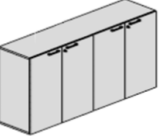
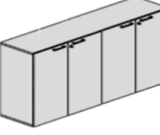
RIF.	TIPOLOGIA ARREDO	IMMAGINI/TECNICO	FINITURE	DESCRIZIONE	PIANO TERRA PUBBLICO	PT CORPO BASSO	P1 CORPO BASSO	P1 CORPO ALTO	P2 CORPO ALTO	Q.TA'
					Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	
POSTAZIONI OPERATIVE										
Ta_A1	POSTAZIONE OPERATIVA SINGOLA		 	Scrivania operativa con piano in melaminico realizzato con pannelli di particelle di legno sp.25 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20 mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5 mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dotato inclusa: n.1 top access in alluminio colore bianco, canalina passacavi e vetebra salita cavi flessibile con cerniera zip. Dimensioni scrivania: L 140 x P 80 x H 75 cm	0	5	0	0	1	6
Ta_A2	POSTAZIONE OPERATIVA DA 140 DA 2 PRS		 	Composizione lineare di n.2 scrivanie con piano in melaminico realizzato con pannelli di particelle di legno sp.25 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20 mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5 mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dotazione inclusa: di n.2 top access in alluminio colore bianco, n.2 canaline passacavi e n.2 vetebre salita cavi flessibili con cerniera zip. Dimensioni scrivania: L 140 x P 80 x H 75 cm Dimensioni composizione: L 280 x P 80 x H 75 cm	0	1	0	0	0	1
Ta_A3	POSTAZIONE OPERATIVA DA 140 DA 3 PRS		 	Composizione lineare di n.3 scrivanie con piano in melaminico realizzato con pannelli di particelle di legno sp.25 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20 mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5 mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dotazione inclusa: n.3 top access in alluminio colore bianco, n.3 canaline passacavi e n.3 vetebre salita cavi flessibili con cerniera zip. Dimensioni scrivania: L 140 x P 80 x H 75 cm Dimensioni composizione: L 420 x P 80 x H 75 cm	0	1	0	0	0	1
Ta_A4	POSTAZIONE OPERATIVA DA 140 DA 4 PRS		 	Composizione lineare di n.3 scrivanie con piano in melaminico realizzato con pannelli di particelle di legno sp.25mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20 mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5 mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dotazione inclusa: n. 4 top access in alluminio colore bianco, n. 4 canaline passacavi e n. 4 vetebre salita cavi flessibili con cerniera zip. Dimensioni scrivania: L 140 x P 80 x H 75 cm Dimensioni composizione: L 560 x P 80 x H 75 cm	0	2	0	0	0	2
Ta_A5	POSTAZIONE OPERATIVA DA 120 DA 3 PRS		 	Composizione lineare di n. 3 scrivanie con piano in melaminico realizzato con pannelli di particelle di legno sp.25 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20 mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5 mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dotato di n.3 top access in alluminio colore bianco, n.3 canaline passacavi e n.3 vetebre salita cavi flessibili con cerniera zip. Dimensioni scrivania: L 120 x P 80 x H 75 cm Dimensioni composizione: L 360 x P 80 x H 75 cm	0	1	0	0	0	1
Ta_A1b	POSTAZIONE OPERATIVA			Modesty panel frontale in melaminico realizzato con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Finitura "Bianco moon - Frati". Dimensioni: L 124 x P 1,8 x h 41 cm	0	6	0	0	0	6
Ta_A1c	POSTAZIONE OPERATIVA			Modesty panel laterale in melaminico realizzato con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Finitura "Bianco moon - Frati". Dimensioni: L 64 x P 1,8 x h 41 cm	0	3	0	0	0	3
Ta_B1	BENCH OPERATIVO DA 140 DA 2 PRS		 	Bench a 2 posti con piani in melaminico realizzati con pannelli di particelle di legno sp.25 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20 mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5 mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dotazione inclusa: n.2 top access in alluminio colore bianco, canalina passacavi doppia e n.2 vetebre salita cavi flessibili con cerniera zip. n.1 schermo divisorio (dim. L 124 x h 41) in melaminico finitura "Bianco moon - Frati" realizzato con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2mm. Dimensioni: L 140 x P 164 x H 75 cm	0	1	1	2	1	5
Ta_B2	BENCH OPERATIVO DA 140 DA 4 PRS		 	Bench a 4 posti con piani in melaminico realizzati con pannelli di particelle di legno sp.25mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dotazione inclusa: n.4 top access in alluminio colore bianco, n. 2 canaline passacavi doppie e carter centrale salita cavi. n. 2 schermi divisorio (dim. L 124 x h 41) realizzati in melaminico finitura "Bianco moon" realizzato con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2mm. Dimensioni: L 280 x P 164 x H 75 cm	0	2	10	21	19	52

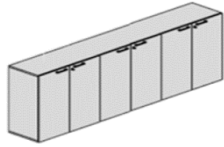

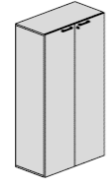

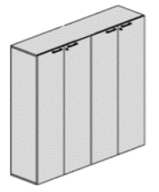
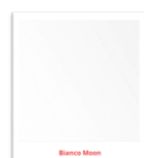
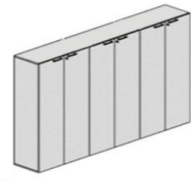

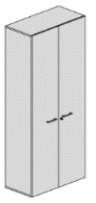

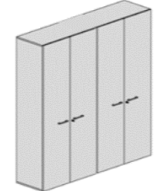

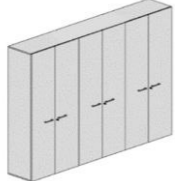

RIF.	TIPOLOGIA ARREDO	IMMAGINI/TECNICO	FINITURE	DESCRIZIONE	PIANO TERRA PUBBLICO	PT CORPO BASSO	P1 CORPO BASSO	P1 CORPO ALTO	P2 CORPO ALTO	Q.TA'
					Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	
Ta_B3	BENCH OPERATIVO DA 140 DA 6 PRS			Bench a 6 posti con piani in melaminico realizzati con pannelli di particelle di legno sp.25 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura piano "Bianco moon". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20 mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dotazione inclusa: n.6 top access in alluminio colore bianco, n. 3 canaline passacavi doppie e n. 2 carter centrale salita cavi. n. 3 schermi divisori (dim. L 124 x h 41 cm) realizzati in melaminico finitura "Bianco moon - Frati" realizzato con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Dimensioni: L 420 x P 164 x h 75 cm	0	2	5	1	0	8
Ta_B4	BENCH OPERATIVO DA 140 DA 8 PRS			Bench a 8 posti con piani in melaminico realizzati con pannelli di particelle di legno sp.25mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dotato di n.8 top access in alluminio colore bianco, n.4 canaline passacavi doppie e n.3 carter centrale salita cavi. n. 4 schermi divisori (dim. L 124 x h 41 cm) realizzati in melaminico finitura "Bianco moon - Frati" realizzato con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Dimensioni: L 560 x P 164 x h 75 cm	0	0	1	0	0	1
Ta_B5	BENCH OPERATIVO DA 120 DA 6 PRS			Bench a 6 posti con piani in melaminico realizzati con pannelli di particelle di legno sp.25 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5 mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dotazione inclusa: n.6 top access in alluminio colore bianco, n.3 canaline passacavi doppie e n.2 carter centrale salita cavi. n.3 schermi divisori (dim. L 104 x h 41 cm) realizzati in melaminico finitura "Bianco moon - Frati" realizzato con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Dimensioni: L 360 x P 164 x H 75 cm	0	2	0	0	0	2
Re_A1	RECEPTION			Reception con piano di lavoro, schermi frontali e laterali realizzati con pannelli di particelle di legno sp.25mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura "Rovere - Frati". I pannelli sono dotati di staffe reggipiano e ferramenta di collegamento tra uno schermo e l'altro. Mensola in vetro dim. L 120 realizzata con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso colore bianco E1BD, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Composta da un pannello orizzontale ed un pannello verticale tagliati a 45° ed uniti con ferramenta di giunzione a 90°. I pannelli in melaminico vengono ricoperti con lastre in vetro retrolaccato e bisellati lungo il lato di giunzione. Dotati di n.2 fori passacavi diam. 6 cm.	1	0	0	0	0	1
PF_A1	POSTAZIONI FRONT OFFICE			Postazioni (12) composte da pannelli divisori realizzati con pannelli di particelle di legno sp.25mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2mm. Compresi di piedino di regolazione. Modulo frontale in plexiglass trasparente sp.5mm compreso di foro passacarte e fissato con reggischermi in metallo morsetto. Divisorio canalizzabile compreso di foro diam.80mm. Piano scrivania in melaminico realizzati con pannelli di particelle di legno sp.25mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2mm. Finitura piano "Rovere". Canalina sotto-piano su tutta la lunghezza in metallo per raccolta cavi e multiprese. Previsti n° 2 fori passacavi diam.60mm sul piano di lavoro con relativo accessorio di copertura foro.	1	0	0	0	0	1
Ta_B6	POSTAZIONE STUDIO RADIO			Tavolo con piano realizzato con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco. Predisposizione per l'elettificazione con n. 1 top access ad apertura bifacciale in alluminio colore bianco in posizione centrale, canalina passacavi e salita cavi con cerniera zip. Dimensioni: L120 x P 124 x H 75 cm	0	1	0	0	0	1
Ta_B7	POSTAZIONE STUDIO RADIO DA 140 DA 2 PRS			Composizione lineare di n.2 scrivanie con piano in melaminico realizzato con pannelli di particelle di legno sp.25 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20 mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5 mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dimensioni scrivania: L 140 x P 60 x H 75 cm Dimensioni composizione: L 280 x P 60 x H 75 cm	0	1	0	0	0	1
Ta_B8	POSTAZIONE REGIA RADIO			Composizione di n.3 scrivanie con piano in melaminico realizzato con pannelli di particelle di legno sp.25 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20 mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5 mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Scrivanie da 140 cm predisposte per l'elettificazione con n. 1 top access in alluminio colore bianco in posizione centrale, canalina passacavi e salita cavi con cerniera zip. Dimensioni composizione: n. 2 scrivanie L 140 x P 80 x H 75 cm n. 1 scrivania L 180 x P 80 x H 75 cm	0	1	0	0	0	1

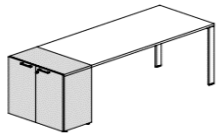

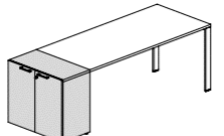

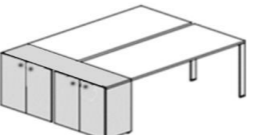

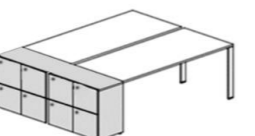

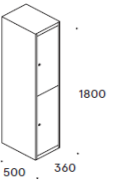

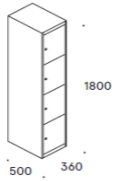

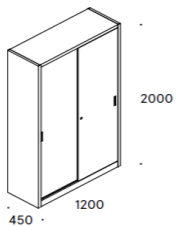

RIF.	TIPOLOGIA ARREDO	IMMAGINI/TECNICO	FINITURE	DESCRIZIONE	PIANO TERRA PUBBLICO	PT CORPO BASSO	P1 CORPO BASSO	P1 CORPO ALTO	P2 CORPO ALTO	Q.TA'
					Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	
POSTAZIONI DIRIGENTE										
Ta_D1	SCRIVANIA DIREZIONALE CON ALLUNGO		 	Scrivania direzionale con allungo con piano in melaminico realizzato con pannelli di particelle di legno sp.2,5 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe della scrivania e dell'allungo laterale realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dotazione inclusa: n. 1 top access in alluminio colore bianco (posizione laterale - lato dattilo), canalina passacavi e vetebra salita cavi flessibile con cerniera zip. Dimensioni scrivania: L 180 x P 80 x H 75 cm Dimensioni allungo: L 80 x P 60 x H 75 cm	0	1	4	9	9	23
Ta_D1b	CASSETTIERA			Cassetto realizzata in lamiera di acciaio verniciata a polveri epossidiche colore bianco M2BD sp.0,8/1/2mm. Tutti i bordi sono arrotondati con raggio di curvatura pari a 4mm. Frontali cassetto predisposti con impugnatura laterale uso maniglia. Interno cassetto realizzato in lamiera d'acciaio spessore 0.7mm fornito di sistema antiribaltamento ed estrazione parziale. Sistema di scorrimento su guide metalliche a rullo con cuscinetti in nylon, compresi di serratura a chiusura centralizzata fornita di doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Dotate di ruote piroettanti in nylon nero comprese di freno.	0	1	4	9	9	23
Ta_R5	TAVOLO RIUNIONI TONDO diam. 105 cm		 	Tavolo riunione con piano realizzato con pannelli di particelle di legno sp.2,5 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gamba composta da base quadrata 550x550 mm sp.8 mm, tubo verticale sez. 100x100 mm e piastra di fissaggio al piano sp.4mm realizzata in lamiera d'acciaio decapato verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2DB. Dimensioni tavolo: diam. 105 cm x H 75 cm	0	1	2	1	1	5
Ta_R6	TAVOLO RIUNIONI TONDO diam. 120 cm		 	Tavolo riunione con piano realizzato con pannelli di particelle di legno sp.2,5 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gamba composta da base quadrata 550x550 mm sp.8 mm, tubo verticale sez. 100x100 mm e piastra di fissaggio al piano sp.4 mm realizzata in lamiera d'acciaio decapato verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2DB. Dimensioni tavolo: diam. 120 cm x H 75 cm	0	0	1	0	0	1
POSTAZIONE AD										
Ta_AD1	SCRIVANIA AD CON ALLUNGO		  METALLO METAL	Scrivania direzionale con allungo con piano realizzato con vetro a filo lucido sp 5 mm acidato sul lato superiore e retro laccato con laccatura a freddo colore bianco (E3DB). Gambe realizzate con profilo in estruso di alluminio sp.3mm a sezione triangolare 52x52. Fornite di piedino di livellamento in finitura cromo lucido che permette la microregolazione in altezza di +10mm. Colore bianco M2DB. Struttura perimetrale realizzata con profilo in estruso di alluminio sp.3mm a sezione 52x48, collegato alla gambe tramite un giunto pressofuso a tre vie in lega di alluminio. Colore bianco M2DB. Dotazione inclusa: n. 1 top access in alluminio colore grigio completo di 3 prese + 2 prese dati RJ45 Cat.6 e vetebra salita cavi flessibile con cerniera zip. Dimensioni: L 200 x 90 x H 75 cm - Dimensioni dattilo: L 100 x P 60 x H 75 cm	0	0	0	0	1	1
Ta_AD1b	CASSETTIERA			Cassetto realizzata in lamiera di acciaio verniciata a polveri epossidiche colore bianco M2BD sp.0,8/1/2mm. Tutti i bordi sono arrotondati con raggio di curvatura pari a 4mm. Frontali cassetto predisposti con impugnatura laterale uso maniglia. Interno cassetto realizzato in lamiera d'acciaio spessore 0.7mm fornito di sistema antiribaltamento ed estrazione parziale. Sistema di scorrimento su guide metalliche a rullo con cuscinetti in nylon, compresi di serratura a chiusura centralizzata fornita di doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Dotate di ruote piroettanti in nylon nero comprese di freno.	0	0	0	0	1	1
Ta_R7	TAVOLO RIUNIONI TONDO		 	Tavolo riunione con piano realizzato con vetro a filo lucido sp 5 mm acidato sul lato superiore e retro laccato con laccatura a freddo colore bianco (E3DB). Viene accoppiato ad un pannello di supporto in melaminico sp 18 mm Bianco Moon. L'effetto NO PRINT è uno speciale trattamento di acidatura superficiale del vetro che lo rende anti impronta e caldo al tatto. Gamba composta da base quadrata 550x550mm sp.8mm, tubo verticale sez. 100x100mm e piastra di fissaggio al piano sp.4mm realizzata in lamiera d'acciaio decapato verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2DB. Dimensioni tavolo: diam. 105 cm x H 75 cm	0	0	0	0	1	1
TAVOLI RIUNIONE										
Ta_R1	TAVOLO RIUNIONE AREA OPERATIVA		 	Tavolo riunioni con piano unico realizzato con pannelli di particelle di legno sp.1,8 cm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20 mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5 mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco. Dotazione inclusa: n. 2 top access ad apertura bifacciale in alluminio colore bianco in posizione centrale, canalina passacavi e salita cavi con carter centrale. Dimensioni: L 240 x P 124 x H 75 cm	0	0	2	0	0	2
Ta_R2	TAVOLO RIUNIONE AREA OPERATIVA		 	Tavolo riunioni composto da n. 2 tavoli L 180 x P 80 cm con piani realizzati con pannelli di particelle di legno sp. 2,5 cm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20 mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5 mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco M2BD. Dotazione inclusa: n.2 top access in alluminio colore bianco, canalina passacavi e vetebra salita cavi flessibile con zip. Dimensioni tavolo riunione singolo: L 180 x P 80 x H 75 cm Dimensioni totali tavolo riunione: L 360 x P 80 x H 75 cm	0	0	0	4	4	8

RIF.	TIPOLOGIA ARREDO	IMMAGINI/TECNICO	FINITURE	DESCRIZIONE	PIANO TERRA PUBBLICO	PT CORPO BASSO	P1 CORPO BASSO	P1 CORPO ALTO	P2 CORPO ALTO	Q.TA'
					Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	
Ta_R3	TAVOLO RIUNIONE CONSIGLIO AMM.			Tavolo riunioni con piano unico realizzato con pannelli di particelle di legno sp.1,8 cm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Finitura piano "Bianco moon - Frati". Gambe realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20 mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5 mm verniciate a polveri epossidiche colore bianco. Dotazione inclusa: n. 2 top access ad apertura bifacciale in alluminio colore bianco in posizione centrale, n. 2 canaline passacavi e salita cavi con carter centrale. Dimensioni: L 320 x P 124 x H 75 cm	0	0	0	0	1	1
SEDUTE OPERATIVE / VISITATORI FRONT OFFICE										
Se_A1	POLTRONE OPERATIVE OPERATORI			Poltrona operativa con schienale in rete Goal colore nero 171 realizzato con struttura portante in polipropilene nero dotato di supporto lombare regolabile in altezza. Imbottiture in poliuretano ad alta densità indeformabile. Rivestimento in tessuto ignifugo Radio colore nero 8033. Braccioli regolabili in altezza. Meccanismo sincronizzato in alluminio nero con regolazione altezza seduta e regolazione sincronizzata dell'inclinazione schienale seduta con sistema anti shock bloccabile in 5 posizioni. Base a cinque razze in polipropilene colore nero rinforzato con cono in acciaio con rotelle a doppio battistrada. OMOLOGATA CLASSE 11M	12	55	80	94	79	320
Se_A1	POLTRONE OPERATIVE RECEPTION			Poltrona operativa con schienale in rete Goal colore nero 171 realizzato con struttura portante in polipropilene nero dotato di supporto lombare regolabile in altezza. Imbottiture in poliuretano ad alta densità indeformabile. Rivestimento in tessuto ignifugo Radio colore nero 8033. Braccioli regolabili in altezza. Meccanismo sincronizzato in alluminio nero con regolazione altezza seduta e regolazione sincronizzata dell'inclinazione schienale seduta con sistema anti shock bloccabile in 5 posizioni. Base a cinque razze in polipropilene colore nero rinforzato con cono in acciaio con rotelle a doppio battistrada. OMOLOGATA CLASSE 11M	1	0	0	0	0	1
Se_A2	SEDUTA PUBBLICO FRONT OFFICE			Seduta con scocca in polipropilene colore bianco RAL 9003. Base a quattro razze girevole senza elevazione realizzata in legno di rovere naturale con vernice protettiva.	12	0	0	0	0	12
Se_A3	SEDUTA ATTESA PUBBLICO			Seduta realizzata in legno impiallacciato di rovere super white certificato proveniente da silvicoltura responsabile. Struttura con telaio e gambe realizzate in acciaio riciclato verniciato a polvere colore nero. Dimensioni totali configurazione: - n. 4 moduli L 150 cm - n. 1 modulo L 100 cm - n. 2 moduli terminali - n 1 modulo angolare	1	0	0	0	0	1
SEDUTE DIRIGENTE										
Se_D1	POLTRONA DIRIGENTE			Poltrona semidirezionale conforme alla normativa EN1335. Schienale regolabile in altezza Up & Down a doppio binario realizzato con una cornice in polipropilene nero ad alta resistenza che supporta un tessuto di rete 100% poliestere di tipo Goal colore nero. Il sedile è realizzato con coprisedile in polipropilene riciclato ad alta resistenza spessore 2,5 mm con inserite all'interno 2 barre in acciaio che ne aumentano la resistenza. Rivestimento in tessuto ignifugo radio colore antracite 8517. Il sedile è in gomma poliuretana indeformabile densità 40 sp. 5 cm. Meccanismo Synchron auto pesante con 5 posizioni di blocco con regolazione altezza seduta e regolazione sincronizzata dell'inclinazione schienale / seduta provvisto di sistema anti shock bloccabile in 4 posizioni. Regolazione della tensione dell'oscillazione tramite un volantino posto sotto il sedile. La colonna a gas è conforme alla norma DIN 4550 e supera il 4° livello. Braccioli regolabili in altezza e profondità in polipropilene nero con Pad in poliuretano morbido. Base a cinque razze in polipropilene colore nero con rotelle a doppio battistrada. OMOLOGATA CLASSE 11M	0	3	4	9	9	25
Se_D2	POLTRONE VISITATORI			Seduta con scocca in polipropilene di colore nero con cuscino fisso rivestito in tessuto ignifugo Radio in colorazione 8517 (grigio). Braccioli integrati nella monoscocca Basamento a 5 razze su ruote (diametro 68 cm) girevole in polipropilene nero. OMOLOGATA CLASSE 11M	0	6	8	18	19	51
SEDUTE AD										
Se_AD1	POLTRONA AD			Poltrona direzionale con schienale alto. Meccanismo oscillante monoleva con comando gas altezza e bloccaggio in posizione operativa. E' completo di volantino per la variazione della durezza di oscillazione. Il corpo portante è interamente costruito in alluminio pressofuso. Coppia di braccioli in metallo verniciati neri. Sedile e schienale sono costituiti da una monoscocca in faggio multistrato di 12 mm, adeguatamente imbottita e rivestita. Rivestimento in ecopelle ignifuga "Vita" Chiffon ITA44. Basamento a cinque razze in polipropilene colore nero 670 mm. con ruote a doppio battistrada. OMOLOGATA CLASSE 11M	0	0	0	0	1	1

RIF.	TIPOLOGIA ARREDO	IMMAGINI/TECNICO	FINITURE	DESCRIZIONE	PIANO TERRA PUBBLICO	PT CORPO BASSO	P1 CORPO BASSO	P1 CORPO ALTO	P2 CORPO ALTO	Q.TA'
					Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	
Se_AD2	POLTRONA VISITATORE AD			Poltrona direzionale con schienale basso. Meccanismo oscillante monoleva con comando gas altezza e bloccaggio in posizione operativa. E' completo di volantino per la variazione della durezza di oscillazione. Il corpo portante è interamente costruito in alluminio pressofuso. Coppia di braccioli in metallo verniciati neri. Sedile e schienale sono costituiti da una monoscocca in faggio multistrato di 12 mm, adeguatamente imbottita e rivestita. Rivestimento in ecopelle ignifuga "Vita" Chiffon ITA44. Basamento a cinque razze in polipropilene 670 mm. con ruote a doppio battistrada. OMOLOGATA CLASSE 1IM	0	0	0	0	2	2
Se_AD2	POLTRONE TAVOLO RIUNIONI TONDO AD			Poltrona direzionale con schienale basso. Meccanismo oscillante monoleva con comando gas altezza e bloccaggio in posizione operativa. E' completo di volantino per la variazione della durezza di oscillazione. Il corpo portante è interamente costruito in alluminio pressofuso. Coppia di braccioli in metallo verniciati neri. Sedile e schienale sono costituiti da una monoscocca in faggio multistrato di 12 mm, adeguatamente imbottita e rivestita. Rivestimento in ecopelle ignifuga "Vita" Chiffon ITA44. Basamento a cinque razze in polipropilene 670 mm. con ruote a doppio battistrada. OMOLOGATA CLASSE 1IM	0	0	0	0	3	3
Se_AD3	DIVANO AD			Divano a due posti con struttura interna realizzata in legno, dotato di cinghie elastiche di supporto per aumentare il comfort della seduta, ed adeguatamente imbottito con gomme a densità variabile. I cuscini dello schienale e del sedile sono interamente in piuma d'oca. Rivestimento in ecopelle ignifuga "Vita" Chiffon ITA44. Gambe e struttura realizzate in tubolare di acciaio verniciato colore nero diam 20 mm. OMOLOGATO CLASSE 1IM	0	0	0	0	1	1
AREA BREAK AD										
Se_AB1	POLTRONCINE AREA BREAK AD			Seduta con scocca in polipropilene con braccioli integrati colore rosso mattone 7580. Base a slitta in tondino d'acciaio diam. 11 mm verniciato a polvere colore bianco.	0	0	0	0	1	1
Se_AB2	POLTRONCINE AREA BREAK AD			Seduta con scocca in polipropilene con braccioli integrati colore Bio 124. Base a slitta in tondino d'acciaio diam. 11 mm verniciato a polvere colore bianco.	0	0	0	0	1	1
Ta_AB1	TAVOLO AREA BREAK AD			Tavolo con struttura tubolare in acciaio verniciato colore bianco RAL 9003. Piano in legno, spessore 18mm, finitura rovere. Dimensioni: diam. 74 x H 74 cm	0	0	0	0	1	1
SEDUTE TAVOLI RIUNIONE										
Se_D2	POLTRONE TAVOLO RIUNIONI TONDO			Seduta con scocca in polipropilene di colore nero con cuscino fisso rivestito in tessuto ignifugo Radio in colorazione 8517 (grigio). Braccioli integrati nella monoscocca Basamento a 5 razze su ruote (diametro 68 cm) girevole in polipropilene nero. OMOLOGATA CLASSE 1IM	0	2	9	2	3	16
Se_D3	POLTRONE TAVOLI RIUNIONE OPERATIVI			Seduta con scocca in polipropilene di colore bianco con cuscino fisso rivestito in tessuto ignifugo Radio in colorazione 7036 (verde) o 6015 (blu). Braccioli integrati nella monoscocca Basamento a 5 razze su ruote (diametro 68 cm) girevole in polipropilene bianco. OMOLOGATA CLASSE 1IM	0	0	16	32	32	80
Se_AD2	POLTRONE TAVOLO RIUNIONE CONSIGLIO			Poltrona direzionale con schienale basso. Meccanismo oscillante monoleva con comando gas altezza e bloccaggio in posizione operativa. E' completo di volantino per la variazione della durezza di oscillazione. Il corpo portante è interamente costruito in alluminio pressofuso. Coppia di braccioli in metallo verniciati neri. Sedile e schienale sono costituiti da una monoscocca in faggio multistrato di 12 mm, adeguatamente imbottita e rivestita. Le imbottiture sono di densità 40 sp.3 cm. Rivestimento in ecopelle ignifuga "Vita" Chiffon ITA44. Basamento a cinque razze in polipropilene 670 mm. con ruote a doppio battistrada. OMOLOGATA CLASSE 1IM	0	0	0	0	10	10

RIF.	TIPOLOGIA ARREDO	IMMAGINI/TECNICO	FINITURE	DESCRIZIONE	PIANO TERRA PUBBLICO	PT CORPO BASSO	P1 CORPO BASSO	P1 CORPO ALTO	P2 CORPO ALTO	Q.TA'
					Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	
AREA ATTESA INTERNA SALA RIUNIONI CONSIGLIO										
Ta_AB2	TAVOLINI CAFFE'		TOP STEEL FRAME	Tavolino con piano in melaminico sp. 25 mm colore nero e basamento in ferro piatto sp.50mm D.35 cm., stelo in tubolare metallico D.2,5 cm colore nero. I piani sono applicati al basamento mediante 4 viti m.8. Dimensioni: diam. 50 x H 53 cm	0	0	0	0	1	1
Se_AB3	POLTRONE		STEEL FRAME	Poltrona lounge con schienale basso con struttura interna in acciaio ricoperta in poliuretano espanso schiumato a freddo stampato. Rivestimento in tessuto ignifugo Maya cod. 7009. Base girevole in alluminio a quattro razze colore nero. Dim. L 79 x P 78 x H 42/70 cm OMOLAGATO CLASSE 1IM	0	0	0	0	2	2
AREA ATTESA ESTERNA SALA RIUNIONI CONSIGLIO										
Ta_AB2	TAVOLINI CAFFE'		TOP STEEL FRAME	Tavolino con piano in melaminico sp. 25 mm colore nero e basamento in ferro piatto sp.50mm D.35 cm., stelo in tubolare metallico D.2,5 cm colore nero. I piani sono applicati al basamento mediante 4 viti m.8. Dimensioni: diam. 50 x H 53 cm	0	0	0	0	1	1
Se_AB4	DIVANO			Divano due posti con struttura interna realizzata in acciaio, annegata in schiuma poliuretana flessibile e rivestita. Panca con struttura interna in multistrato di faggio spessore 20mm, imbottiti con poliuretano espanso indeformabile. Rivestimento in tessuto Maya 9212. Piedini di appoggio in alluminio. Dimensioni: L 144 x P 72 x H 45/77 cm OMOLAGATO CLASSE 1IM	0	0	0	0	1	1
ARMADI OPERATIVI										
Ar_A1	MOBILE CONTENITORE CON SERRATURA L 90 P 45 h 85 cm			Armadio contenitore ad ante battenti costituito da base, cielo, due fianchi sp.18mm. Schienale inserito in fresata sp. mm 18. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Ante realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Dotate di cerniere (apertura 110°) regolabili con fissaggio rapido a camma. Serratura con cilindro estraibile e doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Ripiani sp.25 mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Dotati di n. 5 piedini regolabili in altezza in nylon nero con regolazione 15 mm. Top unico e fianchi di finitura in tinta con le ante realizzati con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Finitura di struttura, ante, top e fianchi: "bianco moon - Frati". Dimensioni: L 90 x P 45 x H 85 cm	0	4	0	0	1	5
Ar_A1b	COMPOSIZIONE DI n. 2 MOBILI L 90 P 45 h 85 cm CONTENITORI CON SERRATURA + TOP P 60 cm			Composizione di armadi contenitori ad ante battenti costituito da base, cielo, due fianchi sp.18 mm. Schienale inserito in fresata sp. mm 18. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Ante realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Dotate di cerniere (apertura 110°) regolabili con fissaggio rapido a camma. Serratura con cilindro estraibile e doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Ripiani sp.25 mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Dotati di n. 5 piedini regolabili in altezza in nylon nero con regolazione 15 mm. Top unico e fianchi di finitura in tinta con le ante realizzati con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Finitura di struttura, ante, top e fianchi: "bianco moon - Frati". Dimensioni totali: L 180 x P 45/60 x H 85 cm	2	0	0	0	0	2
Ar_A1c	COMPOSIZIONE DI n. 2 MOBILI CONTENITORI CON SERRATURA L 90 P 45 h 85 cm			Composizione di armadi contenitori ad ante battenti costituito da base, cielo, due fianchi sp.18mm. Schienale inserito in fresata sp.18 mm. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Ante realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Dotate di cerniere (apertura 110°) regolabili con "fissaggio rapido a camma". Serratura con cilindro estraibile e doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Ripiani sp.25 mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Dotati di n. 5 piedini regolabili in altezza in nylon nero con regolazione 15mm. Top unico e fianchi di finitura in tinta con le ante realizzati con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Finitura di struttura, ante, top e fianchi: "bianco moon - Frati". Dimensioni totali: L 180 x P 45 x H 85 cm	0	4	4	2	3	13

RIF.	TIPOLOGIA ARREDO	IMMAGINI/TECNICO	FINITURE	DESCRIZIONE	PIANO TERRA PUBBLICO	PT CORPO BASSO	P1 CORPO BASSO	P1 CORPO ALTO	P2 CORPO ALTO	Q.TA'
					Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	
Ar_A1d	COMPOSIZIONE DI n. 3 MOBILI CONTENITORI CON SERRATURA L 90 P 45 h 85 cm			Composizione di armadi contenitori ad ante battenti costituito da base, cielo, due fianchi sp.18mm. Schienale inserito in fresata sp. mm 18. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Ante realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Dotate di cerniere regolabili con fissaggio rapido a camma. Cerniere apertura 110°. Serratura con cilindro estraibile e doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Ripiani sp.25mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Dotati di n. 5 piedini regolabili in altezza in nylon nero con regolazione 15mm. Top unico e fianchi di finitura in tinta con le ante realizzati con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Finitura di struttura, ante, top e fianchi: "bianco moon - Frati". Dimensioni totali: L 270 x P 45 x H 85 cm	0	1	0	1	2	4
Ar_A2	MOBILE CONTENITORE CON SERRATURA L 90 P 45 h 168 cm			Armadio contenitore ad ante battenti costituito da base, cielo, due fianchi sp.18mm. Schienale inserito in fresata sp. mm 18. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Ante realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Dotate di cerniere regolabili (apertura 110°) con fissaggio rapido a camma. Serratura con cilindro estraibile e doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Ripiani sp.25mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa, posizionabili su foratura dei fianchi passo 32mm. Dotati di n. 5 piedini in nylon nero regolabili in altezza 15mm. Top unico e fianchi di finitura in tinta con le ante realizzati con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Finitura di struttura, ante, top e fianchi: "bianco moon - Frati". Dimensioni: L 90 x P 45 x H 168 cm	0	1	0	5	7	13
Ar_A2b	COMPOSIZIONE DI n. 2 MOBILI CONTENITORI CON SERRATURA L 90 P 45 h 168 cm			Composizione di armadi contenitori ad ante battenti costituito da base, cielo, due fianchi sp.18mm. Schienale inserito in fresata sp. mm 18. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Ante realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Dotate di cerniere regolabili (apertura 110°) con fissaggio rapido a camma. Serratura con cilindro estraibile e doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Ripiani sp.25mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Dotati di n. 5 piedini in nylon nero regolabili in altezza 15mm. Top unico e fianchi di finitura in tinta con le ante realizzati con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Finitura di struttura, ante, top e fianchi: "bianco moon - Frati". Dimensioni totali: L 180 x P 45 x H 168 cm	0	6	6	2	1	15
Ar_A2c	COMPOSIZIONE DI n. 3 MOBILI CONTENITORI CON SERRATURA L 90 P 45 h 168 cm			Composizione di armadi contenitori ad ante battenti costituito da base, cielo, due fianchi sp.18mm. Schienale inserito in fresata sp. mm 18. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Ante realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Dotate di cerniere regolabili (apertura 110°) con fissaggio rapido a camma. Serratura con cilindro estraibile e doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Ripiani sp.25mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Dotati di n. 5 piedini in nylon nero regolabili in altezza 15mm. Top unico e fianchi di finitura in tinta con le ante realizzati con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Finitura di struttura, ante, top e fianchi: "bianco moon - Frati". Dimensioni totali: L 270 x P 45 x H 168 cm	0	0	0	1	1	2
Ar_A3	MOBILI CONTENITORI CON SERRATURA L 90 P 45 h 210 cm			Armadio contenitore ad ante battenti costituito da base, cielo, due fianchi sp.18 mm. Schienale inserito in fresata sp. mm 18. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Ante realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Dotate di cerniere regolabili (apertura 110°) con fissaggio rapido a camma. Serratura con cilindro estraibile e doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Ripiani sp.25mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Dotati di n. 5 piedini in nylon nero regolabili in altezza 15mm. Top unico e fianchi di finitura in tinta con le ante realizzati con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Finitura di struttura, ante, top e fianchi: "bianco moon - Frati". Dimensioni: L 90 x P 45 x H 210 cm	0	0	0	3	1	4
Ar_A3b	COMPOSIZIONE DI n. 2 MOBILI CONTENITORI CON SERRATURA L 90 P 45 h 210			Composizione di armadi contenitori ad ante battenti costituito da base, cielo, due fianchi sp.18 mm. Schienale inserito in fresata sp. mm 18. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Ante realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Dotate di cerniere regolabili (apertura 110°) con fissaggio rapido a camma. Serratura con cilindro estraibile e doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Ripiani sp.25 mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Dotati di n. 5 piedini in nylon nero regolabili in altezza 15mm. Top unico e fianchi di finitura in tinta con le ante realizzati con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Finitura di struttura, ante, top e fianchi: "bianco moon - Frati". Dimensioni totali: L 180 x P 45 x H 210 cm	0	2	6	1	4	13
Ar_A3c	COMPOSIZIONE DI n. 3 MOBILI CONTENITORI CON SERRATURA L 90 P 45 h 210			Composizione di armadi contenitori ad ante battenti costituito da base, cielo, due fianchi sp.18 mm. Schienale inserito in fresata sp. mm 18. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Ante realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Dotate di cerniere regolabili (apertura 110°) con fissaggio rapido a camma. Serratura con cilindro estraibile e doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Ripiani sp.25mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Dotati di n. 5 piedini in nylon nero regolabili in altezza 15mm. Top unico e fianchi di finitura in tinta con le ante realizzati con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Finitura di struttura, ante, top e fianchi: "bianco moon - Frati". Dimensioni totali: L 270 x P 45 x H 210 cm	0	0	2	1	0	3

RIF.	TIPOLOGIA ARREDO	IMMAGINI/TECNICO	FINITURE	DESCRIZIONE	PIANO TERRA PUBBLICO	PT CORPO BASSO	P1 CORPO BASSO	P1 CORPO ALTO	P2 CORPO ALTO	Q.TA'
					Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	
Ar_A4	MOBILI DIREZIONALE FILO PIANO CON SERRATURA			Mobile contenitore con ante battenti filo piano scrivania con struttura costituita da base, cielo, due fianchi e schienale sp.18mm. Ripiani sp.18mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Dotati di piedini regolabili in altezza in nylon grigio con regolazione 15mm. Ante in melaminico realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Dotate di cerniere regolabili (apertura 110°). Serratura con cilindro estraibile, fornite di doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Finitura di struttura e ante: "bianco moon - Frati". Dimensioni: L 80 x P 45 x H 75 cm	0	1	4	9	10	24
Ar_A5	LOCKERS A 2 POSTI IN TESTATA L 80 P 45 h 75 cm			Mobile lockers a due vani con divisorio verticale, ante battenti e struttura costituita da base, cielo, due fianchi e schienale sp.18mm. Ripiani sp.18 mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Dotati di piedini regolabili in altezza in nylon grigio con regolazione 15mm. Ante in melaminico realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Serratura con cilindro estraibile, fornite di doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Finitura di struttura e ante: "bianco moon - Frati". Dimensioni: L 80 x P 45 x H 85 cm	0	1	0	0	0	1
Ar_A6	LOCKERS A 4 POSTI IN TESTATA L 164 P 45 h 75 cm			Mobile lockers a quattro vani con divisorio verticale, ante battenti e struttura costituita da base, cielo, due fianchi e schienale sp.18 mm. Ripiani sp.18 mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Dotati di piedini regolabili in altezza in nylon grigio con regolazione 15 mm. Ante in melaminico realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Serratura con cilindro estraibile, fornite di doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Finitura di struttura e ante: "bianco moon - Frati". Dimensioni: L 164 x P 45 x H 85 cm	0	2	11	19	19	51
Ar_A7	LOCKERS A 8 POSTI IN TESTATA L 164 P 45 h 75 cm			Mobile lockers a otto vani con ante battenti e struttura costituita da base, cielo, due fianchi e schienale sp.18 mm. Ripiani sp.18 mm dotati di ferramenta per fissaggio a scomparsa. Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Dotati di piedini regolabili in altezza in nylon grigio con regolazione 15 mm. Ante in melaminico realizzate con pannelli di particelle di legno sp.18 mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1 mm. Serratura con cilindro estraibile, fornite di doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Finitura di struttura e ante: "bianco moon - Frati". Dimensioni: L 164 x P 45 x H 85 cm	0	2	6	0	0	8
Ar_A8	COLONNE A DUE CONTENITORI LOCKERS		 bianco/white/blanc/weiß/RAL 9010 bianco/white/blanc/weiß/RAL 9010	Mobile lockers in materiale realizzato in metallo riciclabile con struttura provvista di piegature di irrigidimento. Cerniere interne. Fori di aerazione posteriori. Serratura con 2 chiavi. Base su zoccolo. Forature interne predisposte per il fissaggio a muro o ad altri armadi. Verniciatura a polveri previo fosfosgrassaggio a caldo e fissaggio in forni a 180 °C. Vernici atossiche a zero emissioni. Spessore vernici: 80 micron. Colore della scocca e delle ante bianco RAL 9010. Dimensione vano interno armadio sovrapposto: L 290, P 470, H 840 mm Dimensioni: L 360 x P 500 x h 1800	0	0	11	0	0	11
Ar_A8_b	COLONNE A QUATTRO CONTENITORI LOCKERS		 bianco/white/blanc/weiß/RAL 9010 bianco/white/blanc/weiß/RAL 9010	Mobile lockers in materiale realizzato in metallo riciclabile con struttura provvista di piegature di irrigidimento. Cerniere interne. Fori di aerazione posteriori. Serratura con 2 chiavi. Base su zoccolo. Forature interne predisposte per il fissaggio a muro o ad altri armadi. Verniciatura a polveri previo fosfosgrassaggio a caldo e fissaggio in forni a 180 °C. Vernici atossiche a zero emissioni. Spessore vernici: 80 micron. Colore della scocca e delle ante bianco RAL 9010. Dimensione vano interno casellario: L 290, P 470, H 405 mm. Dimensioni: L 360 x P 500 x h 1800	0	9	0	0	0	9
Ar_A9	ARMADIO METALLICO AD ANTE SCORREVOLI AREA ARCHIVIO		 V1 S711 (RAL 9010) Pure white	Armadio metallico ad ante scorrevoli con struttura realizzata in metallo riciclato e riciclabile colore bianco RAL 9010. RIPIANI regolabili in metallo e predisposti per cartelle sospese. Portata ripiani: 50 kg. Ante realizzate in metallo perfettamente sovrapponibili con meccanismo di scorrimento silenzioso. Serratura centrale con 2 chiavi (fissa+pieghevole, cilindro estraibile, disponibile chiave master). Verniciatura a polveri previo fosfosgrassaggio a caldo e fissaggio in forni a 180 °C. Vernici atossiche a zero emissioni. Spessore vernici: 80 micron Dimensioni: L 120 x P 45 x h 200 cm	0	0	0	0	7	7