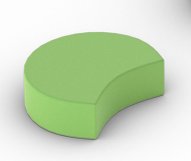


N.	Codice	Q.tà	Descrizione
1,00	MT210BT 	7	MT-ARM. ANT.BAT. L100H200 /C 4RIP. (EX ART. 7714) / GRIGIO RAL 7035 V48  Armadio metallico alto METAL con coppia di ante battenti in metallo completa di serratura con doppia chiave pieghevole e 4 ripiani interni Dimensione : 100x45x200h cm. / GRIGIO RAL 7035 V48
2,00	0290C9 	2	ARMADIO 9 CASELLE C/ANTINE COLORATE 104X45X150H / ___ ___  Armadio a 9 caselle dotate di serratura e/o maniglia lucchettabile. Ante delle caselle in nobilitato colorato, con bordo in tinta in ABS. Piedini di appoggio a terra in materiale plastico diametro mm 50x28h dotato di sistema di livellamento. Dimensioni singole vano 32X43,5X46,6 cm / ___ ___
3,00	0290V12 	2	MOBILE A 12 CASELLE CM 104X43X150H / ___ AVORIO  Struttura in truciolare nobilitato colore faggio classe E1 spessore minimo mm 18 con bordi in melaminico spessore mm 0,6. Ogni vano interno contiene 2 ripiani fissi e 3 ripiani spostabili in truciolare nobilitato spessore minimo mm 18 fissati alla struttura per mezzo di appositi ganci in plastica antiribaltamento. Schienale in truciolare NOBILITATO classe E1, spessore mm 8. Piedini di appoggio a terra in materiale plastico diametro mm 50x28h dotato di sistema di livellamento. / ___ AVORIO
4,00	0275 	4	ARMADIO ANTE V.UNICO 100X45X150H / FAGGIO FAGGIO  Armadio di classe. Struttura in truciolare nobilitato colore faggio classe E1 spessore minimo mm 18. Ante in legno nobilitato con bordatura arrotondata in ABS 3mm, apertura a 90° con cerniere di acciaio dotate di sistema a cilindro di regolazione in altezza e profondità. Dotate di serrature con doppia chiave. Il vano interno contiene 3 ripiani spostabili in truciolare nobilitato spessore minimo mm 18 fissati alla struttura per mezzo di appositi ganci in plastica antiribaltamento. Schienale in truciolare NOBILITATO classe E1, spessore mm 8. Piedini di appoggio a terra in materiale plastico diametro mm 50x28h dotato di sistema di livellamento. / FAGGIO FAGGIO

N.	Codice	Q.tà	Descrizione
5,00	0013F76 	35	BANCO P/LAM B/FAGGIO T40 80X60X76H / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006  Struttura realizzata in tubo acciaio diametro mm.40x1,5 di spessore, con barre perimetrali di collegamento in tubo da mm. 40x20x1,5, l'unione degli elementi avviene tramite 4 saldature a filo continuo su ogni montante. Piano in legno truciolare in classe E1 privo di formaldeide rivestito in laminato plastico spessore 9/10 su ambo i lati. Il bordo in faggio massello evaporato inserito sottolaminato verniciato e lucidato al naturale, spessore mm. 20. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006
6,00	0062MH76 	9	TAVOLO MODULARE MEZZALUNA DIAM CM 90X76H / VERDE MELA 460 GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006  Gambe in tubo metallico diam.mm.40 verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra edotate di piedini in plastica antirumore. Piano in legno multistrati di betulla rivestito in laminato plastico spessore 9/10 su ambo i lati. Il bordo viene finito a vista verniciato e lucidato al naturale, spessore mm. 20 circa. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. Su richiesta sono disponibili: piedini con ruote per spostamento e kit di agganci posizionato sotto il piano per collegamento piani accostati. / VERDE MELA 460 GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006
7,00	0062MH76 	9	TAVOLO MODULARE MEZZALUNA DIAM CM 90X76H / LIME 441 GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006  Gambe in tubo metallico diam.mm.40 verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra edotate di piedini in plastica antirumore. Piano in legno multistrati di betulla rivestito in laminato plastico spessore 9/10 su ambo i lati. Il bordo viene finito a vista verniciato e lucidato al naturale, spessore mm. 20 circa. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. Su richiesta sono disponibili: piedini con ruote per spostamento e kit di agganci posizionato sotto il piano per collegamento piani accostati. / LIME 441 GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006

N.	Codice	Q.tà	Descrizione
8,00	N5310/76	2	<p>TAVOLO RETTANG. G.FERRO 128X64X76H / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>  <p>Accostabile su tutti i lati. Piano realizzato in multistrati di betulla controplaccato ambo i lati in laminato plastico spessore 0.9 per uno spessore totale di circa mm 27. L'assemblaggio alla struttura avviene con viti. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Gambe in tubo metallico diam.mm.60 verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra edotate di piedini in plastica antirumore. / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>
9,00	0207	1	<p>SGABELLO GAS S.FAGGIO 5P+POGG REG 55/73 H / FAGGIO NATURALE GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>  <p>Gambe in tubo tondo Ø 22x1,5. Poggiapiedi in tubo tondo Ø 18x1,5. Tondello in multistrato di faggio Regolabile in altezza mediante alzamento a gas Verniciatura a polveri epossidiche / FAGGIO NATURALE GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>
10,00	0057F76	2	<p>TAVOLO MULTI P/L B/FAG T40 140X80X76 / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>  <p>I tavoli multiuso possono essere utilizzati in stanze di varie grandezze grazie alla loro scomponibilità e alle numerose dimensioni disponibili. Struttura realizzata in tubo acciaio diametro mm.40x1,5 di spessore, con barre perimetrali di collegamento in tubo da mm. 40x20x1,5, l'unione degli elementi avviene tramite 4 saldature a filo continuo su ogni montante. Piano in legno truciolare in classe E1 privo di formaldeide rivestito in laminato plastico spessore 9/10 su ambo i lati. Il bordo in faggio massello evaporato inserito sottolaminato verniciato e lucidato al naturale, spessore mm. 20. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraiibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>
11,00	014940H46	35	<p>SEDIA S/S FAGGIO T25 40X40X46H / FAGGIO NATURALE GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>  <p>Struttura in tubo acciaio 25x1,5 mm. Schienale in multistrati di faggio, a sagomatura anatomica, dello spessore di 7 mm. Seduta in multistrati di faggio, a sagomatura anatomica, dello spessore di 7 mm. Le parti in faggio sono lucidate e verniciate al naturale. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraiibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. / FAGGIO NATURALE GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>

N.	Codice	Q.tà	Descrizione
12,00	0517H46 	22	SEDIA SCOCCA SLIM H46 / GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 BLU  Sedia Slim con 4 gambe in metallo 20mm e scocca unico blocco in PVC 40X40XH46 / GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 BLU
13,00	M6838 	4	ELEMENTO MORBIDO MODULARE DIM.80X40X40H / AZZURRO 01  Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno è in OM 20 , ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore. / AZZURRO 01
14,00	M6847 	2	ELEMENTO MORBIDO CURVO INTERNO CM 97X36X40H / AZZURRO 01  Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno è in OM 20 , ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore. / AZZURRO 01
15,00	M6837/40 	3	ELEMENTO MORBIDO MEZZALUNA CM 60X51X40H / AZZURRO 01  Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno è in OM 20 , ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore. / AZZURRO 01
16,00	M6837/30 	3	ELEMENTO MORBIDO MEZZALUNA CM 60X51X30H - VERDE 03  Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno è in OM 20 , ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.

N.	Codice	Q.tà	Descrizione
17,00	M6837/20 	3	ELEMENTO MORBIDO MEZZALUNA CM 60X51X20H - PANNA 10  Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno è in OM 20 , ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.
18,00	N7020 	2	MOBILE CURVO SU RUOTE CM 104X40X100H / AVORIO AVORIO  La serie dei mobili N è sovrapponibile ed accostabile ad altri della stessa famiglia. Struttura spessore 18 mm composta in ogni sua parte da legno nobilitato in classe E1. Il sistema di assemblaggio avviene con spinotti in ottone, spine in legno, ed eccentrici in metallo, che garantisce una veloce e facile disassemblabilità. Dotato di 2 ripiani in legno nobilitato, con spessore mm 25, fissati alla struttura con speciali perni inestraiabili in senso orizzontale. Bordi in ABS spessore 2 mm a raggiatura antinfortunistica. Schienale spessore finito a vista così' da consentirne l'uso come elemento divisorio. Su ruote con freno. / AVORIO AVORIO
19,00	M6835 	2	PEDANA Componibile QUADRATA LATO CM 100X20H  Struttura in legno multistrati di betulla. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno eccentrici in metallo ed in plastica.
20,00	MCO-C1-AL100175CT	3	PARETE SINGOLA SPOPALUCE TRASP. C/RUO 100X35X175H