

**V
I
S
S
C
O**

CATALOGO 2007

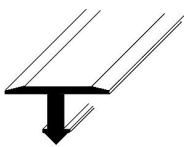
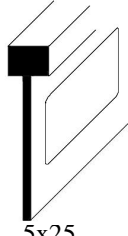
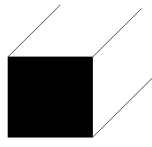
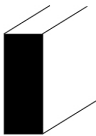

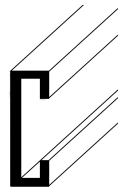
**Profili ed accessori per
Arredamento -Edilizia -Fai da te - Tendaggio**

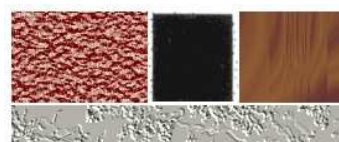
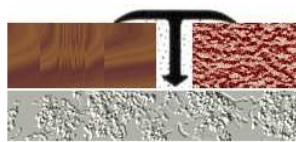
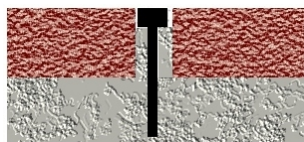
Gentili Clienti,

abbiamo il piacere di presentare il nuovo catalogo 2007, frutto di grandissimo impiego di risorse di ogni genere, nato per ampliare una già vastissima gamma di articoli, profili, e complementi. Abbiamo inserito i nuovi prodotti e le relative finiture con lo scopo di dare alla clientela un servizio sempre più ampio e completo, il tutto, ovviamente riservando grande attenzione alle tempistiche di approvvigionamento che costantemente monitoriamo applicando politiche da just-in-time e con una selezione costante dei fornitori per concretizzare efficacemente la nostra missione aziendale. Abbiamo altresì cercato di porre attenzione, come nostra consuetudine, ad offrire sempre il miglior rapporto qualità-prezzo internalizzando quanti più processi produttivi possibili. Siamo comunque sempre a disposizione della nostra affezionata clientela per dialoghi costruttivi e richieste particolari che ci aiutino a crescere e garantire assistenza e collaborazione ai nostri acquirenti.



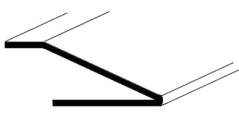
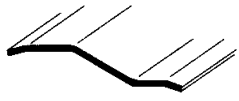
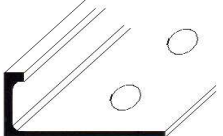


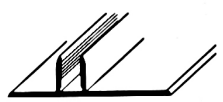
Dedico questo nuovo catalogo alla seconda generazione della nostra famiglia, mio padre, vero Cavaliere del lavoro, che tutt'oggi, dopo oltre sessant'anni di attività, continua con abnegazione encomiabile a far parte della nostra quotidiana operatività. Grazie. *Giovanni Visco*

Giunti di Separazione


			€/mt	Lunghezza cm	Conf.	Codice
Ottone Lucido		<p>La "T" è un profilo che si usa come giunto fra le ceramiche, o tra le ceramiche ed il parquet. Possiede il grande vantaggio di poter essere applicata anche dopo la posa in opera delle coperture inserendola in una fuga predisposta. E' assolutamente necessaria in caso di congiunzione fra pavimenti sovrapposti ad altri preesistenti. Copre altresì i tagli delle</p>	3,90	90-135-270	30/10	4002704
Ottone Satinato			3,90			4002718
Ottone Naturale			3,60	4002725		
Alluminio Lucido Eff. Cromo			3,90	4002701		
Alluminio Satinato			3,20	4002732		
Effetto Legno			14x7	3,90		4002749
Ottone Naturale	 5x25	<p>Profilo classico e collaudato che si interpone tra le piastrelle avendo cura di affondarlo nel massetto al quale rimane ancorato grazie alla sua perforatura lungo la coda. Noto anche come bandella.</p>	4,90	270	10	3992006
Ottone Naturale	 10x10	<p>Il quadrotto si usa per creare disegni fra le piastrelle o i listelli dei parquet. In quest'ultimo caso possiede il vantaggio di poter essere levigato fino in fondo unitamente al legno. Sostituisce la bandella nel caso in cui sia richiesto un separatore di dimensioni più importanti.</p>	14,60	100-300	10-5	4013007
Alluminio Naturale			3,60	100-200-300		4013014
Acciaio Inox Naturale			11,90	100-200		4013021
Ottone Naturale	 10x5	<p>Il piatto si utilizza esattamente come il quadrotto. Sostituisce la bandella in caso di pavimento incollato su di un altro preesistente ottenendone il medesimo effetto. A richiesta possiamo fornire spessori diversi.</p>	9,70	100-300	10-5	4023006
Ottone Naturale	 20x5	<p>Questo profilo si utilizza in alternativa alla bandella classica quando si vuole ottenere lo stesso effetto estetico ma con tonalità di colore diversa tipica dell'alluminio grezzo o dell'acciaio inox. A richiesta possiamo fornire spessori diversi.</p>	16,50	100-300	10-5	4023013
Alluminio Naturale			3,50	100-200-300		4023020
Acciaio Inox Naturale			10,90	100-200		4023037
Alluminio Anodizzato Argento	 22x6	<p>La sagoma accanto si utilizza soprattutto a parete per creare decori fra le piastrelle. Essendo in alluminio anodizzato non necessita di particolari pulizie e manutenzioni. Si può altresì utilizzare anche a pavimento come separatore alternativo alle altre bandelle.</p>	3,80	100-200	20-10	5610107



Terminali per Ceramica e Parquet

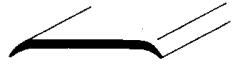
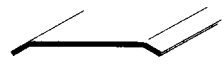

			€/mt	Lunghezza cm	Conf	Codice
Ottone Lucido		Il profilo si utilizza per raccordare ceramiche e parquet incollati su pavimentazioni già esistenti. Ha il grande vantaggio di poter adattarsi a spessori variabili tra i 7 e i 13 millimetri. Dispone di un battente che ne rende agevole la posa in opera. E' protetta da un film e misura mm	11,60	90-135-270	10-5	0361300
	Per dislivelli da 7/13 mm					
Ottone Lucido		Questo profilo si utilizza per raccordare ceramiche o parquet incollati su pavimenti già esistenti. Rispetto al modello di sopra compensa spessori inferiori potendo oscillare tra gli 8 e gli 11 mm; ha però uno spessore maggiore che lo rende molto robusto. E' protetto da un	8,50	90-135-270	10-5	0251007
	Per dislivelli da 8/10 mm					
Ottone Lucido		Anche questo profilo viene applicato per la compensazione di piccoli scalini. Grazie alla sua struttura può essere anche "schiacciato" leggermente con l'aiuto di una tavola di legno così da poterlo adattare anche a spessori inferiori. Entrambe le finiture sono protette da film.	5,60	100-300	10-5	0000346
Acciaio Inox Lucido			5,60			0004818
	Per dislivelli da 10/13 mm					
Ottone Lucido		La "Z" è un profilo assai robusto e viene applicato per la compensazione di piastrelle e parquet con vecchi pavimenti. La sua sagoma consente di "oscillare" così da poter compensare spessori da 7 a 12 mm. I bordi sono schienati per prevenire l'inciampo. E' protetto da un film trasparente.	6,60	100-300	10-5	0008113
Acciaio Inox Lucido			5,26			0004801
	Per dislivelli da 7/12mm					
Ottone Naturale		L'angolare "terminale" si utilizza per raccordare e proteggere ceramiche collocate a 90° sia a pavimento che a rivestimento. Può anche essere utilizzato, durante la posa dei parquet, come rifinitura. La sua altezza interna di mm 10 lo rende	4,80	100-300	10-5	0001008
Ottone Lucido			5,20			0001015
	23x11 per ceramiche mm 10					
Alluminio Lucido Eff. Cromo		La T a fianco si utilizza durante la posa in opera di parquet flottanti per la congiunzione tra le varie stanze o nelle grandi superfici per creare il giunto di dilatazione necessario al flottaggio del laminato. Si usa in abbinamento al profilo base dentro il quale si incastra più o meno a fondo in base allo spessore del parquet.	6,90	100-200-300	10-5	1010115
Alluminio Satinato			4,40			1010122
Effetto Legno			6,90			1010139
Alluminio Anodizzato Argento			4,40			1010146
Alluminio Anodizzato Oro			4,40			1010153
Alluminio Anodizzato Bronzo			4,40			1010160
	Per spessori da 7 a 13mm					
Alluminio Lucido Eff. Cromo		Il profilo a fianco consente di raccordare il pavimento laminato sovrapposto con il piano sottostante proteggendo lo spigolo del parquet ed al contempo lascia libero lo stesso di flottare. Si usa in abbinamento al profilo base dentro il quale si incastra più o meno a fondo in base allo spessore del parquet. Si può utilizzare anche come terminale per ceramiche.	8,00	100-200-300	10-5	1020114
Alluminio Satinato			5,00			1020121
Effetto Legno			8,00			1020138
Alluminio Anodizzato Argento			5,00			1020145
Alluminio Anodizzato Oro			5,00			1020152
Alluminio Anodizzato Bronzo			5,00			1020169
	Per spessori da 7 a 13mm					
Alluminio Naturale		E' il profilo da abbinare alla T ed al terminale per parquet flottanti. Si può applicare con viti e tasselli o con collanti silicnici.	3,00	100-200-300	10-5	1010108

Terminali per Ceramica e

		€/mt	Lunghezza cm	Conf	Codice
Anodizzato Argento		2,80	200-300	10	0001022
Anodizzato Oro		2,80			0001039
Anodizzato Bronzo		2,80			0001046
Alluminio Lucido Eff. Cromo		4,20			0001053

Il profilo "angolo" serve a raccordare le piastrelle posizionate a 90° fungendo da Jolly e proteggendone lo spigolo. Serve altresì a impreziosire gli arredi ceramici e si può utilizzare come terminale alto nei rivestimenti dei bagni. Si deve collocare assieme alle piastrelle per un ottimo risultato.

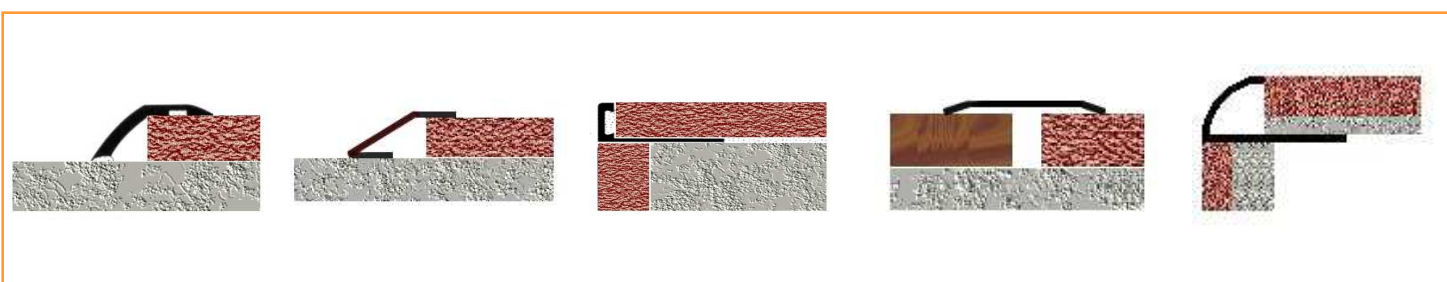
Coprigiunti

	mm		€/mt	Lunghezza cm	Conf	Codice
Ottone Naturale	20		6,20	100-200-400	10-5	0002500
	30		6,50			0002609
	40		9,00			0002708
	20		6,50			0002203
Ottone Lucido	30		7,10			0002302
	40		9,60			0002401
	30		4,50			
40	6,50	0008403				
60	9,70	0008601				
80	13,50	0008809				
Ottone Lucido	100		18,60			0008991
	30		3,80			0003309
	40		4,98			0003408
	60		8,20			100-200-300
Acciaio Inox Lucido	80		10,90			0003804
	100		13,50			0003996
	30		3,80			0005303
	40		4,98			0005402
Acciaio Inox Satinato	60		8,20			0005600
	80		10,90			0005808
	100		13,50			0005990
	All. Anodizzato Argento					2,20
All. Anodizzato Oro		2,20	0000329			
All. Anodizzato Bronzo		2,20	0000336			
All. Lucido Eff. Cromo		2,50	0000343			
Effetto Legno		2,50	0000350			

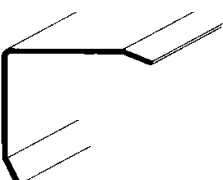
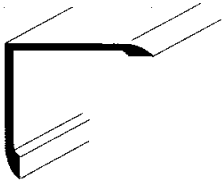
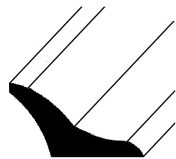

I coprisoglia estrusi hanno la funzione di raccordare in piano pavimenti, anche di diversa natura, o di compensare piccoli spessori di massimo 3 millimetri come linoleum o tappeti bollati, garantendo l'impossibilità di inciampare grazie ai bordi stondati. Si possono applicare sia con collanti che con viti e tasselli.

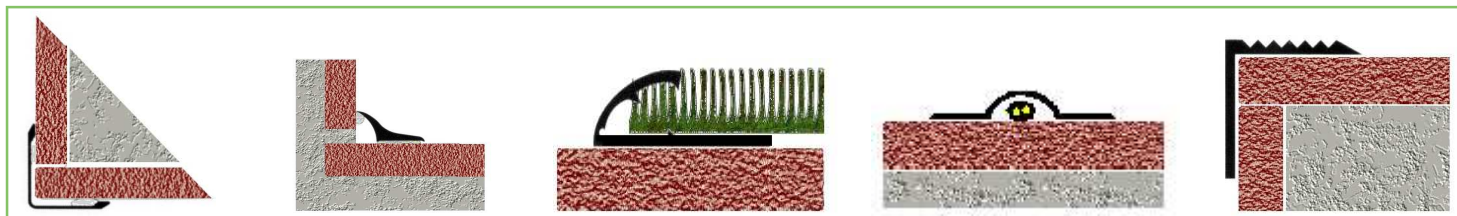
I coprighiunti hanno funzione analoga agli omologhi estrusi, ma risultano più economici. Sono ideali in caso di rifacimento parziale di pavimenti a tappeto e quando non è possibile inserire le classiche bandelle. Si applicano altresì come giunti di dilatazione e consentono di coprire notevoli fuorisquadra. E' possibile produrli anche in larghezze intermedie e maggiori di quelle a catalogo. Anche questi profili garantiscono l'impossibilità di inciampare vista la schienatura presente su entrambi i lati in senso longitudinale. Le misure più grandi possono essere utilizzati anche come scivolo per piccoli gradini (10 mm) previa interposizione di una base sotto il profilo per impedirne flessioni centrali. Tutti i profili sono protetti da un film trasparente da rimuovere dopo la collocazione.

Il coprisoglia in alluminio anodizzato si utilizza sia per giunzioni complanari, anche di diversa natura, sia per compensare piccoli spessori di massimo 3 millimetri come linoleum, moquette e tappeti bollati. La sua sagoma garantisce l'impossibilità di inciampare. Si può applicare sia con collanti che con viti e tasselli.

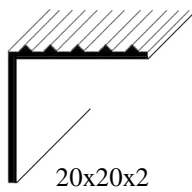
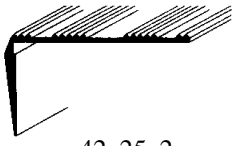
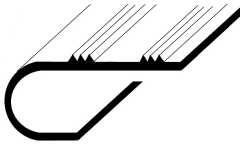


Paraspigoli - Zoccoletti


			€/mt	Lunghezza cm	Conf	Codice
Ottone Lucido	20x1		<p>I paraspigoli a fianco sono realizzati in ottone lucido e sono protetti da un film che ne garantisce la brillantezza fino al momento dell'applicazione. Questa normalmente viene eseguita tramite collanti siliconici specialmente su superfici lisce come ceramica o muri. Per la sua manutenzione basta utilizzare i comuni prodotti in commercio per la lucidatura. I paraspigoli in acciaio inox sono particolarmente indicati in luoghi ove è richiesta la massima igiene, ma sono spesso utilizzati anche per arredamenti commerciali. Sono protetti da un film che ne protegge la brillantezza che si mantiene costante nel tempo. Per la loro manutenzione è sufficiente pulirli con un panno umido e, se il caso, un detergente.</p>	200 - 300	5	0020207
	25x1					0025257
	30x1					0030305
	40x1					0040403
	50x1					0050501
Acciaio Inox Lucido	20x0,8					0120204
	25x0,8					0125253
	30x1					0130302
	40x1					0140400
	50x1					0150508
Acciaio Inox Satinato	20x0,8	0220201				
	25x0,8	0225251				
	30x1	0230309				
	40x1	0240407				
	50x1	0250505				
All. Anodizzato Argento		<p>I paraspigoli in alluminio si adattano sia ad usi industriali che casalinghi e grazie alle loro finiture si sposano con qualunque tipo di arredo. La forma smussata del profilo permette un perfetto raccordo con le superfici sottostanti. Sono economici e non necessitano di manutenzione se non una semplice pulizia con un panno umido per rimuovere polvere ed eventuale sporco.</p>	200 - 300	10	0252516	
All. Anodizzato Oro					0252523	
All. Anodizzato Bronzo					0252547	
All. Anodizzato Nero					0252530	
Alluminio Vern. Avorio 1013					0252554	
All. Lucido Eff. Cromo					0252561	
Effetto Legno					0252578	
Alluminio Bianco 9010	 20x11	<p>Il paraspigolo interno si utilizza come terminale per ceramica, giunzioni tra rivestimenti e vasche da bagno e tra pavimenti e rivestimenti per facilitare pulizie accurate e garantire l'assenza totale di sporco negli interstizi (sale operatorie, cucine, ecc.) così come richiesto dalle norme igienico-</p>	3,90	100 - 200 - 400	6	0004009
Alluminio Naturale	 70x15x1	<p>Lo zoccoletto metallico sposa il design all'igiene. Viene infatti utilizzato in abitazioni moderne (cucine, bagni etc.) così come in locali pubblici. Consigliamo l'applicazione a mezzo collanti siliconici, applicando se necessario tra la parete e lo stesso, un tocchetto di legno spesso 1 cm per livellare il muro. A richiesta possiamo fornirlo in ottone lucido.</p>	200 - 300	6	0200104	
Acciaio Inox Lucido					0200203	
Acciaio Inox Satinato					0200302	




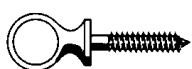
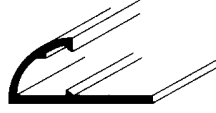
Paragradini

			€/mt	Lunghezza cm	Conf	Codice
Ottone Naturale		I paragradini sono sempre più utilizzati nei più svariati ambienti grazie alla loro capacità di prevenire la rottura o il consumo delle ceramiche, ma anche per la loro capacità antinfortunistica dovuta alla zigrinatura che impedisce alla scarpa	11,90	100 - 200 - 300	20-10	0202047
Ottone Lucido			12,90			0202030
All. Anodizzato Argento			3,40			0202016
All. Anodizzato Oro			3,60			0202023
All. Anodizzato Argento		Profilo analogo al paragradino da mm 20x20. Indispensabile quando gli spigoli da rivestire sono parzialmente rotti vista la sua capacità di coprire una superficie di pedata più ampia o quando è necessario maggior grip.	5,20	100 - 200 - 300	20-10	0402515
All. Anodizzato Oro			5,50			0402522
Ottone Naturale		Questo paragradino viene utilizzato in prevalenza sulle navi vista la sua robustezza e resistenza all'usura. Data la sua conformazione arrotondata puo anche essere applicato su gradini con la stessa sagoma riducendo a zero lo spazio perso sulla pedata quando questa è stondata e/o fuoriesce rispetto all'alzata del	34,00	200 - 400	10-5	4190000

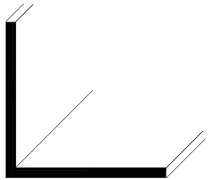


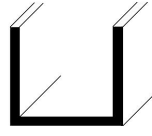
Coprifilo

			€/mt	Lunghezza cm	Conf	Codice
Ottone Naturale		Il coprifilo si rende necessario per la copertura di cavi a pavimento. Elimina la possibilità di inciampo, proteggendo i fili. Si può applicare sia con collanti siliconici che con viti e tasselli. E' richiesto dalle normative in materia di sicurezza sui posti di	6,50	90 - 180 - 360	5	2063420
Ottone Lucido			7,80			2063406
Ottone Satinato			7,80			2063413
Effetto Legno			7,50			2063437


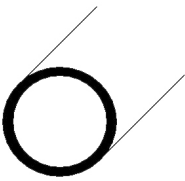
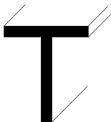
Tubi ed Accessori per Passatoia

			€/mt/cd	Lunghezza cm	Conf	Codice
Ottinato Lucido		I bastoni a fianco sono indispensabili nel caso di apposizione di passatoie lungo le scale. La versione ottonata si presenta del tutto identica a quella in ottone, ma ha il grande vantaggio di non necessitare di lucidature periodiche grazie alla raffinata tecnica galvanica con la quale viene realizzata nonché alla doppia verniciatura cataforetica che rende il bastone	3,60	70	10	0110704
			3,60	80		0110803
			4,10	90		0110902
			4,10	100		0111008
			4,80	110		0111107
			4,80	120		0111206
Ottone Lucido Ø 11		I supporti a fianco sono il naturale sostegno dei bastoni per passatoia da mm 10. Sono in ottone lucido e possono essere applicati sul legno o, per mezzo di appositi tasselli in nylon, su ceramica e marmo.	1,50		50	0170101
All. Anodizzato Argento		E' un profilo che si applica per bordare l'estremità delle passatoie. Il tappeto va inserito all'interno del profilato che va schiacciato con cura martellando sulla parte superiore avendo cura di appoggiarvi una tavoletta di legno per evitare danni al	2,80	75 - 100 - 300	50-20	0000506
All. Anodizzato Oro			2,80			0000513
All. Anodizzato Bronzo			2,80			0000520
Alluminio Lucido Eff. Cromo			4,20			0000537

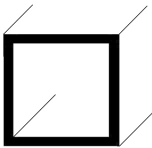

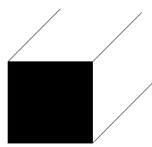

Profili Alluminio Anodizzato fai da te

			€/mt	Lunghezza cm	Conf	Codice			
Argento	10	 <p>Gli angolari sono in assoluto i profili più comuni sul mercato del fai da te e non. Vengono di fatto utilizzati per i più svariati scopi che vanno dalla rifinitura degli acquari alla realizzazione di reggimensola laterali, dalla bordatura di ripiani al modellismo e così via. Sono in finitura anodizzata così da non dover essere trattati superficialmente. Si tratta di profili estrusi e quindi, anche se di spessore sottile, hanno un'ottima rigidità torsionale e non presentano deformazioni di sorta.</p>	1,40	100 - 200 - 300	20-10	5510100			
	15		1,70			5515150			
	20		1,90			5520208			
	30		3,40			5530306			
Oro	10		1,50			5510117			
	15		1,90			5515167			
	20		2,00			5520215			
	30		3,60			5530313			
Bronzo	10		1,40			5510125			
	15		1,70			5515174			
	20		1,90			5520222			
	30		3,40			5530320			
Argento	20x10		 <p>I profili ad "elle" appartengono alla famiglia degli angolari ma se ne differenziano per la disuguaglianza dei lati. La misura da mm 20x10 si presta bene ad essere utilizzata anche come bordura su sagone semicircolari di grande diametro, vista la capacità del profilo di flettersi leggermente sul piano lungo il lato minore. Anche questi profili Sono in finitura anodizzata così da non dover essere trattati superficialmente offrendo un'ottima tenuta agli agenti atmosferici. Lo spessore è per tutti e tre i profili di 1,5 mm</p>	1,70	100 - 200 - 300	20-10	5110201		
	30x15			2,60			5115305		
	40x15			3,70			5110409		
Oro	20x10			2,30			5110218		
	30x15	2,75		5115312					
	40x15	3,90		5111413					
Bronzo	20x10	1,70		5110225					
	30x15	2,60		5115329					
	40x15	3,70		5111406					
Argento	22x1,2	 <p>Questi profili, noti come unghiette, sono destinati essenzialmente alla bordatura di piani di svariati materiali sia dritti che curvi. Infatti questi profili hanno grandi capacità di flessione grazie al fatto che il lato minore misura solo 7 millimetri. La misura da mm 22 ha una gola interna di 19 mm, mentre quella da mm 25 riesce a coprire 22 millimetri.</p>		1,70			100 - 200 - 300	20-10	5319222
	25x1,2			1,80					5322253
Oro	22x1,2			1,80					5319239
	25x1,2		1,90	5322260					
Bronzo	22x1,2		1,70	5319246					
	25x1,2		1,80	5322277					
Argento	8x1		 <p>I canalini sono tra i profili più diffusi in commercio. Il loro prevalente utilizzo consiste nelle bordatura di vetri o di pannelli di altri materiali come stratificato, compensato, policarbonato, etc., con lo scopo di preservarne la durata e ridurre l'usura. Sono in finitura anodizzata così da non dover essere trattati superficialmente. Si tratta di profili estrusi e quindi, anche se di spessore sottile, hanno un'ottima rigidità torsionale e non presentano deformazioni di sorta.</p>	1,40	100 - 200 - 300	20-10			5208083
	10x1			1,60					5210109
	12x1	1,90		5212127					
	15x1,5	2,80		5215159					
Oro	8x1	1,50		5208090					
	10x1	1,80		5210116					
	12x1	2,20		5212134					
	15x1,5	3,00		5215166					
Bronzo	8x1	1,40		5208106					
	10x1	1,60		5210123					
	12x1	1,90		5212141					
	15x1,5	2,80		5215173					

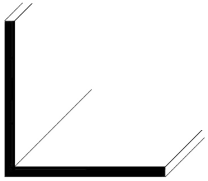

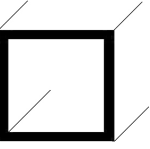

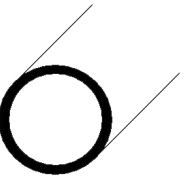



Profili Alluminio Anodizzato fai da te

			€/mt	Lunghezza cm	Conf	Codice	
Argento	10x2		<p>La piattina è un altro comunissimo profilo dalle molteplici applicazioni. Con essa si possono ricavare cornici, supporti e sagome varie. Infatti lo spessore da due millimetri consente una facile flessione del profilo che può sagomarsi a piacimento. Si precisa che per questioni di lavorazione galvanica, seppur il profilo venga ossidato sull'intera superficie la faccia garantita è una sola.</p>	100 - 200 - 300	20-10	4001022	
	15x2					1,40	4002036
	20x2					1,60	4002531
	25x2					2,00	4003033
	30x2					2,20	4004030
Oro	10x2					2,50	7302004
	15x2					1,40	7302103
	20x2					1,60	7302158
	25x2					2,00	7302202
	30x2					2,20	7302257
Bronzo	10x2	2,50	4004085				
	15x2	1,40	4004047				
	20x2	1,60	4004054				
	25x2	2,00	4004061				
	30x2	2,20	4004078				
Argento	8x1		<p>Il tubo tondo di alluminio, così come tutti i profili, viene ottenuto per estrusione. La lega utilizzata per la costruzione di questi materiali è l'Anticorodal che si differenzia dall'alluminio puro e semplice per avere al suo interno altri componenti come Silicio e Magnesio che conferiscono al manufatto una notevole resistenza meccanica ed ossidativa; la successiva anodizzazione dona bellezza e inalterabilità al prodotto. I campi di applicazione dei tubi sono i più svariati e spaziano dai tendaggi alle costruzioni meccaniche, al modellismo etc. I tubi possono essere utilizzati indifferentemente sia al chiuso che all'aperto. Nel caso lo si voglia laccare è sufficiente carteggiarlo, ma nel caso in cui sia esposto alla salsedine consigliamo di trattarlo con un apposito fissativo prima di verniciarlo.</p>	100 - 200 - 300	20-10	5000192	
	10x1					1,50	5000208
	12x1					1,60	5000222
	14x1					1,80	5000253
	16x1					2,00	5000307
	18x1					2,10	5000352
	20x1					2,30	5000383
Oro	8x1					2,60	5000406
	10x1					1,60	5000451
	12x1					1,78	5000505
	14x1					1,96	5000604
	16x1					2,10	5000611
	18x1					2,20	5000628
	20x1					2,40	5000635
Bronzo	8x1	2,80	5000642				
	10x1	1,50	5000659				
	12x1	1,60	5000666				
	14x1	1,80	5000673				
	16x1	2,00	5000680				
	18x1	2,10	5000741				
	20x1	2,30					
Argento	15x1,5		<p>La "T" è un profilo tipicamente di congiunzione adatto ad esempio ad essere inserito tra pannelli di vari materiali per coprirne i tagli. Lo spessore di 1,5 lo rende assai robusto e</p>	100 - 200 - 300	20-10	0715153	
Oro	15x1,5					2,10	0715160
Bronzo	15x1,5					2,10	0715177

Profili Alluminio Anodizzato fai da te

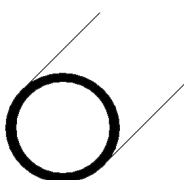
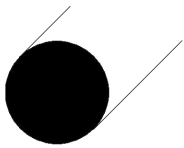

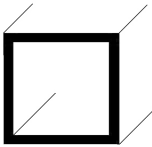
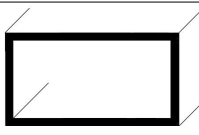
				€/mt	Lunghezza cm	Conf	Codice
Argento	10x1	 <p>I tubi quadri e rettangolari presentano rispetto ai tubi tondi una maggiore rigidità longitudinale e quindi meglio si prestano ad impieghi maggiorati gravosi in questo senso. Lo spessore da 1,5 mm consente svariati impieghi per l'hobbista mentre l'anodizzazione oltre a conferire un aspetto più elegante delle versioni grezze, rende i profili inattaccabili dalle ossidazioni superficiali.</p>	2,00	100 - 200 - 300	20-10	0610106	
	15x1,5		2,90			0615156	
	20x1,5		3,80			0620150	
Oro	10x1		2,00			0610113	
	15x1,5		3,80			0615170	
	20x1,5		5,20			0620174	
Bronzo	10x1		2,00			0610120	
	15x1,5		2,90			0615163	
	20x1,5		3,90			0620167	
Argento	20x10		3,10			0820109	
Oro	20x10		3,50			0820116	
Bronzo	20x10		3,10			0820123	
Argento	8	 <p>Le barre quadre e quelle tonde hanno il vantaggio di poter essere sagomate con attenzione per evitare vistose sgranature, ma soprattutto si possono lavorare con utensili da tornio, bucare, filettare, fresare etc. La lega è la comune 6060 meglio conosciuta come anticorodal la quale possiede ottime caratteristiche meccaniche ed una buona lavorabilità all'utensile, nonché la possibilità di essere anodizzata, così come appunto si</p>	2,90	100 - 200 - 300	20-10	5000697	
			10			3,80	5000703
Oro	8		3,30			5000741	
	10		4,40			5000734	
Bronzo	8		3,00			5000727	
	10		4,00			5000710	
Argento	8		2,10			5000802	
	10		3,20			5000901	
	12		4,40			5000956	
Oro	8		2,40			5000819	
	10		3,50			5000925	
	12		4,90			5000932	
Bronzo	8	2,10	5000826				
	10	3,20	5000918				
	12	4,40	5000949				
Argento	20x3,5	 <p>Anche il semitondo è un profilo che si può utilizzare per mille usi che spaziano dalle esigenze dell'hobbista a quelle del professionista.</p>	2,60	100 - 200 - 300	20-10	7020358	

Profili Alluminio Grezzo fai da te

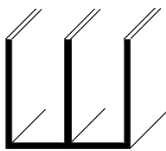
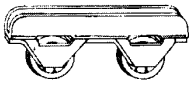
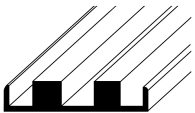
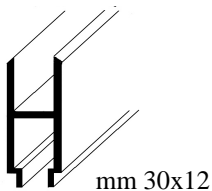
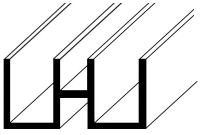
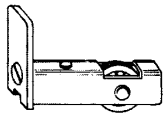
			€/mt	Lunghezza cm	Coni	Codice
Angolare	20x2		2,40	100 - 200 - 300	10-5	3202024
	25x2		2,90			3252520
	30x2		3,60			3303028
	40x2		4,80			3404022
	50x2		6,00			3505026
	30x4		7,20			3303042
	50x5		14,50			3505057
Elle	40x20x2		3,60			0040209
Tubo quadro	15x1,5		2,70	100 - 200 - 300	10-5	2015151
	20x2		4,80			2020209
	25x2		5,90			2025204
	30x2		7,30			2030208
	40x2		9,60			2040207
Tubo Rettangolare	30x15x2		5,40	100 - 200 - 300	10-5	2030154
	40x20x2		7,20			2040207
	50x25x2		8,90			2050251
	60x30x2		10,80			2060304
Tubo Tondo	22x1,5		3,20	100 - 200 - 300	10-5	5000222
	25x1,5		3,60			5000253
	30x1,5		4,20			5000305
	35x1,5		5,00			5000352
	40x2		7,50			5000406
	50x2		9,40			5000505
	60x2		11,20			5000604
Barra Tonda	8		1,80	100 - 200 - 300	10-20	5000093
	10		2,70			5000116
Barra Piatta	20x3		1,80	100 - 200 - 300	10-20	4001527
	25x3		2,20			4002029
	30x3		2,70			4002524
	40x3		3,60			4003026
	50x3		4,40			4004023
	20x5		2,90			4005037
	30x5		4,40			4003057
40x5	5,80	4006034				
Unghietta rigata	18x1		1,40	100 - 200 - 300	10-20	2001963

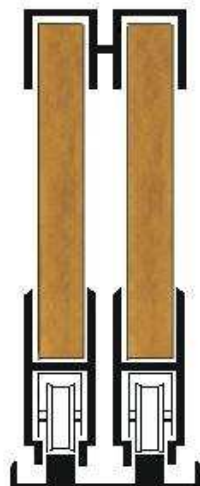
I profili grezzi si differenziano da quelli anodizzati per alcune sostanziali caratteristiche. Innanzi tutto il loro spessore è maggiore e quindi si possono utilizzare per sopportare lavori più "gravosi" o la dove è richiesta più "consistenza" e meno "estetica". La lega di cui sono costituiti è la 6060, al pari dei profili anodizzati, pertanto dopo l'eventuale lavorazione possono essere ossidati o trattati con soda per essere sgassati e per eliminare i piccoli graffi superficiali. Da un punto di vista di resistenza all'ossidazione superficiale, l'anticorodal da sempre ottimi risultati anche in ambienti salini ed umidi, l'importante è evitare in questi luoghi l'accoppiamento con altri metalli elettroliticamente più "duri", perchè si genererebbe corrente galvanica e l'alluminio tenderebbe a cancrenizzarsi, cioè a sbriciolarsi polverizzandosi nel tipico colore bianco sporco. Nel caso in cui quindi ci fosse tale necessità si consiglia di isolare i due metalli o applicare anodi di zinco sacrificali.

Profili Acciaio Inox fai da te

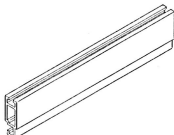
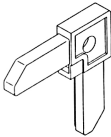
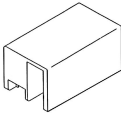
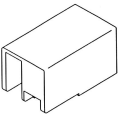
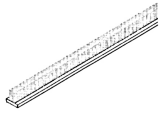
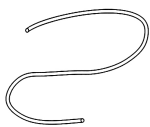

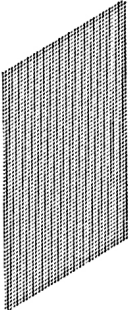
			€/mt	Lunghezza cm	Conf	Codice			
Tubo Tondo Aisi 304 Spazzolato	6x1		3,40	100 - 200 - 300	10-5	4006106			
	8x1		4,20			4008100			
	10x1		4,90			4010103			
	12x1		5,90			4012307			
	14x1		6,50			4014101			
	16x1		7,30			4016105			
Tubo Tondo Aisi 304 Lucido	18x1,5					9,60			4018505
	20x1,5					14,00			4020126
	22x1,5					15,40			4022120
	25x1,5					16,90			4025152
	30x1,5					19,90			4030163
	40x1,5					25,80			4040155
Barra Tonda Trafilata Aisi 302	1,2		0,50	200	10	3040126			
	1,5		0,75			3040157			
	1,7		1,00			3040171			
	2,0		1,30			3040201			
Barra Tonda Trafilata Aisi 304	3			1,10	100 - 200 - 300	5-10	3040300		
	4			1,80			3040409		
	5			2,40			3040509		
	6			3,30			3040607		
	7			4,20			3040706		
	8			5,50			3040805		
Barra Piatta Laminata Aisi 304	9			6,90			3040902		
	10			8,60			3041000		
	12		12,20			3041208			
	10x3		3,80	100 - 200	5	3041038			
	15x3		4,90			3041533			
	20x3		6,50			3042035			
25x3	8,10		3042530						
30x3	9,80		3043032						
40x3	12,90		3044039						
Tubo Quadro Aisi 304	10x1,0		5,80	100 - 200 - 300	5	4410101			
	15x1,5		10,80			4415151			
	20x1,5		13,70			4420155			
	25x1,5		16,90			4425150			
	30x1,5		19,80			4430154			
Tubo Rett. Aisi 304	20x10		10,80	100 - 200 - 300	5	4201013			
	30x15		15,50			4301515			
	40x20		19,80			4402014			

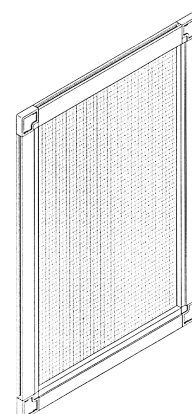
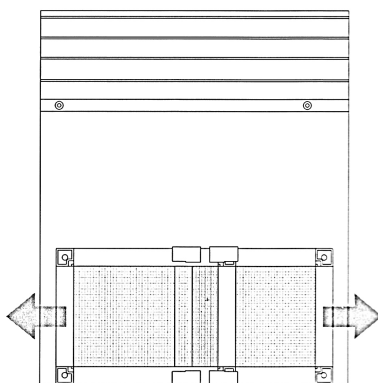
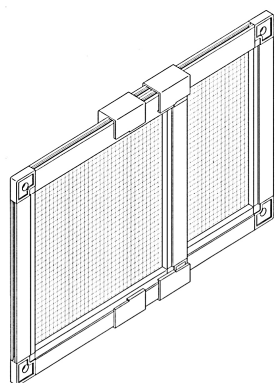
Profili Alluminio per Vetri Scorrevoli

			€/mt/cd	Lunghezza cm	Conf	Codice
Argento		Questo profilo si utilizza sia nella parte bassa che nella parte alta dell'area da chiudere. Va utilizzato assieme al pattino a due ruote sotto riportato che scorre perfettamente dentro le sue gole. Talvolta viene anche utilizzato lateralmente per incorniciare completamente l'incavo.	3,00	100-200-300	30-10	5680803
Oro			3,00			5680957
Bronzo			3,00			5680858
Nero			3,00			5680902
Lucido eff. Cromo		mm 20x18	3,90			5680995
Pattino per profilo 20x18 con cuscinetti a sfera			Il pattino a fianco è dotato di cuscinetti a sfera e va inserito alla base del pannello (max 5/6 mm) quale aderisce perfettamente grazie alle due alette in ottone poste nella parte alta. Rimane perfettamente annegato nel profilo e pertanto	1,35		50
Argento		Il profilo "base" viene applicato sul piano dell'area dove andranno collocate le vetrate scorrevoli. La sua funzione è quella di fare da guida ai due profili ad H che scorrono su di esso tramite i pattini in calce.	3,50	100-200-300	20-10	5255711
Bronzo			3,60			5255704
Verniciato Avorio RAL 1013			3,80			5255735
Verniciato Nero RAL 9005		mm 28x5,5	3,80			5255728
Argento			Il profilo H ha una doppia funzione. Nella parte superiore, riceve il vetro o altro materiale dello spessore massimo di 8 mm destinato a pannello, nella parte inferiore va inserito il pattino che va a scorrere	4,60	100-200-300	20-10
Bronzo			4,70	5232309		
Verniciato Avorio RAL 1013			4,80	5232347		
Verniciato Nero RAL 9005		mm 30x12	4,80	5232323		
Argento			La doppia U ha una funzione di guida. Si collocata nella parte alta del vano da chiudere, con i canali rivolti verso il basso e parallelamente al profilo base. I vetri saranno così "costretti" a camminare dentro le due	4,20	100-200-300	20-10
Bronzo			4,30	5186114		
Verniciato Avorio RAL 1013			4,40	5186138		
Verniciato Nero RAL 9005		mm 26x16	4,40	5186121		
Pattino per profilo 30x12 con cuscinetti a sfera			Questo pattino si monta lateralmente al profilo ad H da 30x12. Va inserito all'estremità nella parte bassa e si blocca con una vite fermo. La sua ruota è un cuscinetto a sfera mentre la piastrina funge da tappo al profilo	1,20		50



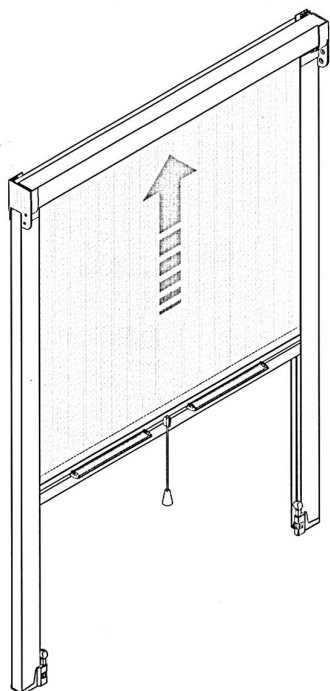
Profili ed accessori per Zanzariere

			€/mt/cd	Lunghezza cm	Conf	Codice
Alluminio Anod. Argento		Il profilo serve per realizzare zanzariere fisse in un unico o più pezzi semplicemente creando il telaio con le squadrette ed inserendo nell'apposita guida la tela e la relativa	3,20	100 - 200 - 300	10	0720061
Squadretta Angolare Nera		La squadretta consente di creare il o i telai della zanzariera semplicemente incastrandola all'interno del profilo. E' in robusto PVC nero e garantisce solidità alla struttura.	0,36		50	0920065
Supporto di Scorrimento Dx		Le due guide servono per creare lo "scorrimento" tra i pannelli di cui si compone la zanzariera rendendola così più piccola e quindi meno ingombrante quando non viene utilizzata. Vanno utilizzati in coppia in quanto uno "destra" ed uno "sinistra". Per una zanzariera a due ante ne servono quattro (2 cp)	0,38		10	1220065
Supporto di Scorrimento Sx						1420069
Spazzolino Antipolvere		Lo spazzolino si inserisce nell'apposita guida esterna del profilo telaio. Serve a compensare i piccoli fuori squadra delle guide delle	0,48		10	1120068
Guarnizione PVC Morbida		La guarnizione serve ad incastrare la tela nell'apposito canale del profilo telaio. La sua sezione a stella consente un rapido e duraturo	0,30		100	1020061
Rullo Pressaguarnizione		La rotella di fianco deve ad applicare professionalmente la guarnizione in PVC consentendo un risultato professionale e velocizzando	21,60		1	1320062
Tela Fibra di Vetro H 600		Delle tele disponibili sul mercato, la fibra di vetro è sicuramente la soluzione più economica per costruire una zanzariera; essa garantisce una buona durata nel tempo, ma la lunga esposizione agli agenti atmosferici, specie se marini, può danneggiarla e di fatto spezzarla, per cui a seconda dei casi si rende necessario sostituirla per ripristinare la sua funzionalità. La tela in acciaio inox AISI 304 (18/10) è quanto di meglio esista sul mercato in termini di durata e resistenza agli agenti atmosferici. Si utilizza in special modo in luoghi di mare dove la salsedine è deleteria per	2,90	30 mt (18 mq)	1	8180608
Tela Fibra di Vetro H 800				30 mt (24 mq)		8180801
Tela Fibra di Vetro H 1000				30 mt (30 mq)		8181001
Tela Fibra di Vetro H 1200				30 mt (36 mq)		8181209
Tela Fibra di Vetro H 1500				30 mt (45 mq)		8181506
Tela Acc inox 304* H 600				25 mt (15 mq)		0180602
Tela Acc inox 304* H 800				25 mt (20 mq)		0180800
Tela Acc inox 304* H 1000				25 mt (25 mq)		0181005
Tela Acc inox 304* H 1200	25 mt (30 mq)	0181203				
Tela Acc inox 304* H 1600	25 mt (40 mq)	0181500				



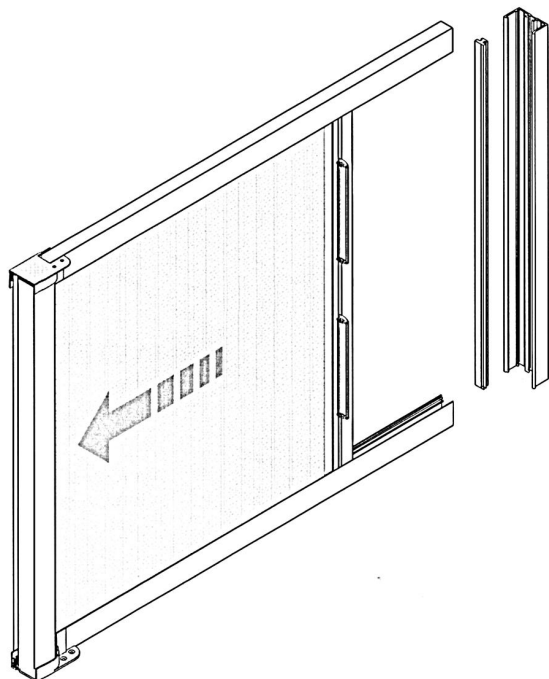
*A richiesta tela in AISI 316 al costo di € 20,00 mq

Zanzariere a Rullo con Accessori su



Le zanzariere a rullo hanno parecchi vantaggi rispetto a quelle fisse o scorrevoli. Quelle verticali si applicano nel cielo dell'imbotto fra la finestra e la persiana o la serranda. Oltre il profilo cassonetto da fissare con appositi accessori, vanno poste due guide laterali dotate di spazzolini dentro le quali "scorrerà" la tela fino ad arrivare a toccare con il davanzale. Il bloccaggio è garantito da un incastro tra i profili a mezzo di appositi accessori in plastica ed altrettanto facile sarà lo "scancio" che si effettua semplicemente inclinando il profilo orizzontale verso dietro. Il Kit prevede oltre i profili, tutti gli accessori in plastica per realizzare e porre in essere la zanzariera. Possiamo realizzare qualsiasi misura fino a cm 300x260 pronta al montaggio. Attraverso la tabella a fianco è possibile rendersi conto del costo per misure analoghe. Il colore

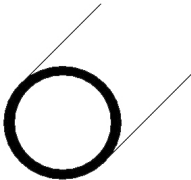

Qualsiasi Misura!!!!!!



La zanzariera orizzontale si utilizza soprattutto nelle porte finestre per evitare di doversi chinare fino a terra sia per agganciare che per sganciare la zanzariera stessa. Si monta analogamente a quella verticale, ma il cassonetto andrà posto per l'intera altezza alla destra o alla sinistra del vano da chiudere secondo il proprio intendimento. Di corredo rientrano nel kit, oltre ovviamente alle molle ed i tappi, i profili che vanno posti in alto ed in basso che servono da guida alla rete ed il profilo di riscontro che va posto frontalmente al cassonetto raccoglietela. La chiusura è garantita da due profili magnetici inseriti nel profilo di riscontro e nel profilo tendirete che vanno ad attrarsi una volta che si avvicineranno i due profilati. Nel caso di grandi passaggi oltre i 2 metri e 60 la zanzariera orizzontale si possono montare altresì in posizione contrapposta e si "incontreranno" a metà strada attraendosi così i profili tendirete senza la necessità del profilo di riscontro. Possiamo realizzare qualsiasi misura pronta al montaggio. Attraverso la tabella a fianco è possibile rendersi conto del costo per misure analoghe. Il colore disponibile è il RAL 1013 (avorio)

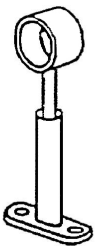
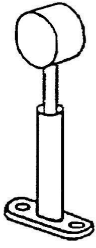
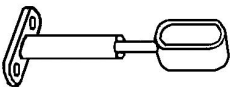
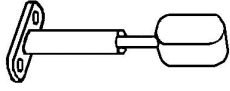
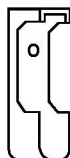
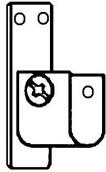
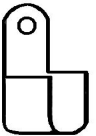
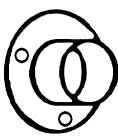
€/cad	Verticali LxH	Conf	Codice
38,98	60x100		7714100
41,40	60x120		7714102
45,00	60x150		7714103
41,80	70x100		7714104
44,60	70x120		7714105
48,00	70x150		7714106
44,80	80x100		7714107
47,00	80x120		7714108
50,80	80x150		7714109
47,60	90x100		7714110
49,90	90x120		7714111
53,60	90x150		7714112
50,60	100x100		7714113
58,60	120x120		7714114
67,00	150x120		7714115
64,60	150x100		7714116
79,20	180x150		7714117
64,80	90x200		7714118
74,20	120x200		7714119
	Orizz. HxL	1	
99,90	200x60		7714201
103,00	200x80		7714202
105,60	200x100		7714203
108,00	200x120		7714204
112,00	200x150		7714205
126,60	200x200		7714206
109,00	230x60		7714207
112,00	230x80		7714208
114,00	230x100		7714209
116,60	230x120		7714210
120,00	230x150		7714211
133,00	230x180		7714212
135,60	230x200		7714213
138,90	230x230		7714214
141,80	230x250		7714215
120,00	250x100		7714216
126,40	250x150		7714217
141,40	250x200		7714218
148,00	250x250		7714219

Tubi per Arredamento

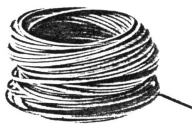

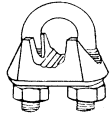
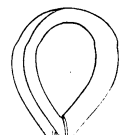

			€/mt	Lunghezza cm	Conf	Codice
Cromato	10	 <p>I tubi per arredo cromati ed ottonati sono ricavati per trafilatura dei migliori acciai in commercio con successiva elettrodeposizione di nichel lucido e successiva cromatura, mentre per gli ottonati si procede ad un'ulteriore ottonatura decorativa (o nikel nero) per almeno 18 µ*, e doppia verniciatura cataforetica trasparente lucida; ciò consente di ottenere tubi di altissima qualità con un ottimo rapporto qualità-prezzo. Sono largamente impiegati nei settori dell'arredamento grazie alle loro finiture e non necessitano di manutenzione che si può effettuare esclusivamente con un panno morbido per asportare la polvere ed eventuali piccoli sedimenti presenti sulla superficie. Resistono benissimo anche in ambienti con leggere nebbie saline. Sono perfettamente abbinabili agli articoli con egual finitura rinvenibili sul mercato. A richiesta, per quantità importanti, possiamo fornire le misure da mm 22 - 32 - 35 - 40 - 45 - 60.</p>	1,98	100 - 150 - 300	20-10	0203100
	13		1,98			0203131
	16		2,10			0203162
	18		2,16			0203186
	22		3,20			0203223
	25		2,70			0203254
	30		4,28			0203308
Ottonato	10		4,10	100 - 150 - 300	20-10	0204107
	13		4,10			0204138
	14		4,30			0204145
	16		4,40			0204169
	18		4,50			0204183
	20		4,70			0204206
	25		5,50			0204251
30	8,20	0204336				
	50	17,90	0204503			
Nikel Nero	16	4,90	100 - 150 - 300	20-10	0206163	
	18	5,00			0206187	
Nikel-Satinato	13	5,50	100 - 150 - 300	20-10	0205135	
	22	13,30			0205227	
Bronzato	13	9,40	100 - 200 - 300	20-10	6135095	
	22	15,00			6580253	
Nero Opaco	22	3,80	170 - 200 - 250	5	0999993	
Cromato	30x15	 <p>I tubi ovali vengono utilizzati prevalentemente come appendiabiti all'interno degli armadi o di cabine armadio. Offrono una notevole resistenza vista la loro sagomatura e come per i tubi tondi sono ottenuti con tecniche produttive di alta qualità e non necessitano di manutenzione. Per quanto riguarda la misura 30x15 consigliamo l'applicazione di un supporto centrale nel caso la campata superi mt. 1.50, diversamente si rende assolutamente necessaria la misura 40x20. Dal punto di vista costruttivo sono uguali ai tubi tondi nelle medesime finiture. Rispondono pienamente alle relative norme</p>	2,70	100 - 150 - 300	10	0205159
	40x20		6,50			0205180
Ottonato	30x15		6,20			0205166

* Micron

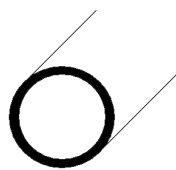
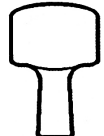


Reggitubo Zama

	mm		€/cad.	Conf	Codice
Cromo	18		2,00	24	6015045
	25		2,30		6015069
	30		2,40		6015076
Ottonato	18		2,00		6015540
	20		2,20		6015557
	25		2,30		6015564
Cromo	30	2,40	6015571		
	18		2,00		6016042
	25		2,30		6016066
30	2,40		6016073		
Ottonato	18		2,00		6016547
	20		2,20		6016554
	25		2,30	6016561	
	30	2,40	6016578		
Cromato	30x15		2,40	24	3689549
Ottonato					3689631
Cromato	30x15		2,40	24	6026102
Ottonato					6026119
Cromo	30x15		0,70	50	1010038
Ottonato			0,90		1010045
Cromato	40x20		1,20	50	0010094
Cromato	18		0,70	50	1010083
Ottonato					1010090
Cromato	18		0,80	24	6010026
Cromato	25		0,98		6010064
	30		1,20		6010071
	18		0,80		6010521
Ottonato	25		0,98		6010569
	30		1,20		6010576

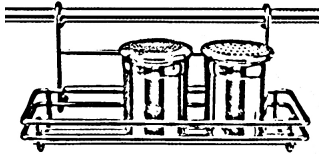
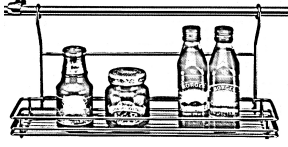
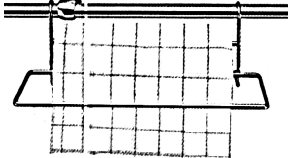
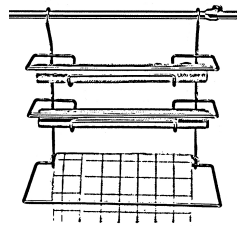
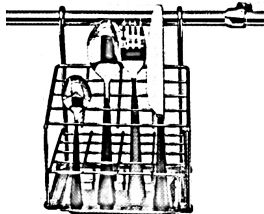
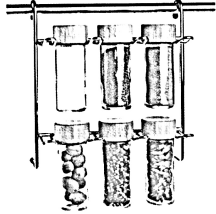
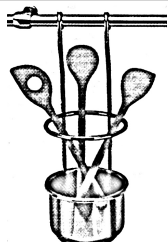
Cavi ed Accessori per Stendibiancheria Inox

		€/mt/cd	Lunghezza cm	Conf	Codice
Filo Acciaio Inox mm 3 AISI 304		21,30		Kg 5	0403002
Cavo mm 3 AISI 316 133 fili		1,60		ml 100	8036034
Morsetto per cavo mm 3		1,50		20	0824837
Redancia per cavo mm 3		0,30		20	0824738
Tendifilo mm 5 Gancio/Occhio		7,40		5	8446000

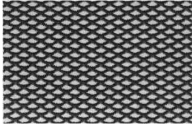
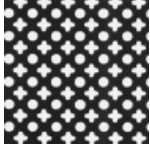

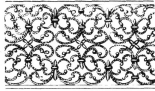
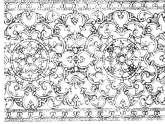
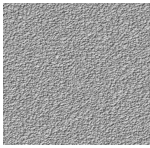
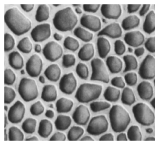
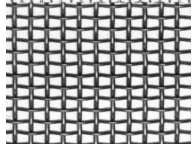
Tubi ed Accessori per Sottopensili

		€/mt/cd	Lunghezza cm	Conf	Codice
Acciaio Cromato		2,10	100-200-300	20-10	0203162
Acciaio Inox Spazzolato		7,30			4016105
Ottonato Luc. Verniciato		4,40			0204169
Rame Luc. Verniciato		11,50			3336061
Cromato		2,20		20	6138027
Nikel-Satinato		2,30			6140075
Ottonato		2,20			6138010
Rame		2,30			6138041
Cromato		0,90		20	6140020
Nikel-Satinato		0,96			6140075
Ottonato		0,90			6140013
Rame		0,96			6140549
Cromato		0,80		50	8000001
Nikel-Satinato		0,80			6000003
Ottonato		0,80			7000002
Rame		0,80			9900009

Accessori per Sottopensili Cromati

		€/Cad	Conf	Codice
Portabarattoli cm 26x10		14,20	2	8490022
Portabarattoli cm 45x10		23,20	2	8490046
Portarotolo singolo		13,50	2	8490138
Portarotolo triplo		27,00	2	8490145
Scolaposate		19,80	2	8490091
Portaspezie c/barattoli		21,50	2	8410747
Portamestoli		21,50	2	8490084

Gallerie, Lamiere Forate, Reti

			€/mq	Misura mm	Conf	Codice	
Alluminio Naturale	Piccola		Questa lamiera forata viene ricavata tramite l'intaglio di una lamina di alluminio che viene successivamente stirata per ottenere un foro di forma tipo romboidale. I suoi usi principali sono nell'arredamento ovvero per la chiusura di prese d'aria e la protezione di casse acustiche, filtri cappa ed altro.	1000x2000	2	0004083	
	Media					27,50	0001004
	Grande					19,20	0006087
Lamiera forata all.	Oro		Le lamiere forate a fantasia vengono utilizzate molto nell'arredamento ed in special modo per la realizzazione di pannelli di copertura di radiatori, impianti d'aria condizionata, nonché per realizzare parascintille da camino ed elementi di decoro.	1000x2000	2	0002089	
	Naturale					42,00	0001082
	Bronzo					33,00	0003086
Galleria Ottone mm 20			Le gallerie sono nastri in ottone naturale con spessore da mm 0,5-0,6 traforati per mezzo di uno stampo a rullo che ne ripete la fantasia ciclicamente. Non hanno un principale campo di impiego, ma possono utilizzarsi per creazioni di bigiotteria, scenografie, arredamento, lampade, mobili etc. Su richiesta di almeno 50 ml. possiamo fornire gallerie con finiture particolari. come bagno oro, nickel, argento, palladio,	Hx5000	1	0020888	
Galleria Ottone mm 30						6,90^	0020888
Galleria Ottone mm 47						7,70^	0010797
Alluminio Goffrato			La lastra viene ricavata tramite martellatura di una lamina di alluminio da 0,5 mm di spessore. Si presenta come una buccia di arancia e viene impiegata per sottolavelli, arredamento, riflettori ed illuminotecnica.	1250x2500	2	0001004	
Rame Martellato			E' una lastra in rame da mm 0,6 di spessore martellata meccanicamente il cui all'aspetto è tipo "finta pelle". Le sue applicazioni si hanno nell'arredo commerciale e per la realizzazione di cappe e caminetti.	1000x2000	2	0000024	
Rete Acc. Inox NFR	2,5		Le tele sono in acciaio inox AISI 304 di tipo tessuto ed il loro utilizzo varia a seconda delle dimensioni delle luci. L'acciaio impiegato le rende indistruttibili ed inattaccabili dagli agenti atmosferici. Sono impiegate per filtri, crivelli, prese d'aria, etc. La n° 18 viene impiegata per la realizzazione di zanzariere; è disponibile in altezza 600, 800, 1000, 1200, 1500. Per le caratteristiche fisiche si veda la tabella		1	0021004	
	5					62,90	0051001
	18					48,80	0181005
	40					16,00	0501001
	80					39,00	0801001
	120					42,00	1201009
	180					53,00	1801001
			56,60				

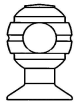






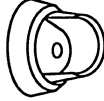

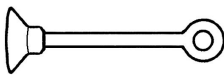

Num. Francese	Ø Filo	Luce netta	Maglia	V.S.P.
2,5	1,5	9,70	11,20	74,80%
5	0,9	4,66	5,56	70,22%
18	0,24	1,30	1,54	70,22%
40	0,20	0,49	0,69	50,69%
80	0,10	0,25	0,35	50,69%
120	0,02	0,15	0,17	42,80%
180	0,05	0,10	0,15	45,70%

N.B. Il numero francese indica il n° di maglie (luce netta più 2 mezzi fili) che sono presenti in un pollice francese (mm 27,77). Altre misurazioni prevedono l'utilizzo del riferimento al pollice inglese (si indicano in Mesh) o del n° italiano (si indica Nit). Si possono allestire misure diverse con un minimo quantitativo di 25 mq.

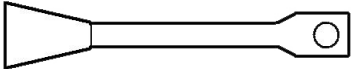


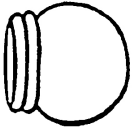


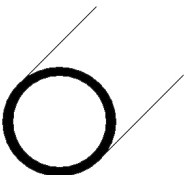
*Prezzo al foglio

^Prezzo al metro lineare






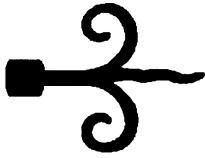

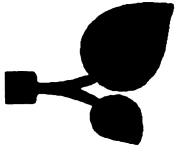

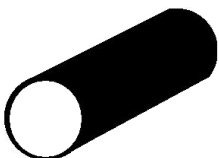
Accessori per Tendaggio mm 10 e 13

			€/mt	Per Tubo mm	Conf	Codice
Ottone Lucido Verniciato		I supporti "Vega" si applicano ad incastro su di un barilotto, che va prefissato alla parete. Possiedono un grano di fermo che assicura l'immobilità del tubo al proprio	2,70	10	20	0031464
Ottone Cromato						0031471
Ottone Lucido Verniciato		I tappi a fianco sono in ottone tornito lucidato e verniciato. Si applicano esternamente all'estremità dei tubi.	1,20	10	20	0031457
Ottone Cromato						0031440
Ottonato		Gli anelli a fianco sono in lega zama pressofusa di ottima qualità e presentano finiture analoghe per qualità a quelle dei tubi e degli altri accessori. Misurano mm 13x20	0,20	10	50	4369037
Cromato						4369048
Ferro Ottonato		Le pinze a fianco si applicano "a cavallo" dei tubi evitando così di dover utilizzare un anello. Ideali per tendine fisse da anta.	0,18	10	50	0030504
Ferro Ottonato		Le pinzette a fianco si usano in abbinamento agli anelli con egual finitura. Si possono utilizzare con tutti gli anelli. Dotate di piccoli denti per una ottima presa anche su stoffe	0,18		50	4369013
Ferro Cromato						4369020
Cromo		I supporti a fianco sono in lega zama e si applicano con una vite centrale da mm 4 e possiedono un grano di fermo che assicura l'immobilità del tubo al proprio interno.	1,70	13	10	6027024
Oro			1,70			6027017
Nikel-Satinato			1,90			6027086
Bronzato			1,70			6027024
Cromo		E' un reggitubo di zama dalla linea alternativa ai soliti classici supporti bombati. Dispone di un grano di fermo e si applica tramite una vite a scomparsa da 4 mm.	1,98	13	10	6155079
Oro			1,98			6155017
Nikel-Satinato			1,98			6155086
Bronzato			1,98			6155024
Cromo		La basetta è in lega zama e consente il fissaggio laterale dei tubi. Dispone di un grano di fermo reversibile sui due lati. Si applica con una sola vite centrale a scomparsa.	1,76	13	10	6136023
Oro			2,06			6136047
Nikel-Satinato			2,20			6136030
Bronzato			2,06			6136016
Cromo		Gli anelli a fianco sono in zama pressofusa di ottima qualità e presentano finiture analoghe a quelle dei tubi e degli altri accessori. Sono disponibili anche in finitura rame lucido da abbinare alla linea sottopensili. Misurano mm 22x30	0,48	13	50	6030079
Oro			0,40			6030017
Nikel-Satinato			0,48			6030086
Bronzato			0,40			6030024
Cromo		Questi supporti di zama sono alti ben 12 cm e pertanto consentono di superare sporgenze notevoli. Dispongono di un grano di fermo e si possono accorciare semplicemente tagliandone il tronco.	4,70	13	10	6240072
Oro			5,38			6240010
Nikel-Satinato			5,38			6240089
Bronzato			4,70			6240027
Cromo		I tappi a fianco sono in lega zama pressofusa di ottima qualità e presentano finiture analoghe per qualità a quelle dei tubi e degli altri accessori. Si applicano ad incastro all'estremità dei tubi.	1,48	13	20	6029028
Oro			1,48			6029011
Nikel-Satinato			1,60			6029080
Bronzato			1,48			6029035

Bastoni Moderni mm 22

			€/Pz	Lunghezza cm	Conf	Codice
Cromato		E' un reggitubo dallo stile moderno ma sobrio che può utilizzarsi per qualsiasi ambiente casalingo come cucine, camerette e camere da letto moderne. Consente di superare sporgenze anche di 20 cm ed è regolabile in lunghezza semplicemente tagliandone il tronco.	14,90			6881039
Nikel-Satinato			14,90		2	6881046
Bronzato			12,90			6881022
Cromato		Il pomolo a "punta" ha una linea decisamente moderna e sposa bene ambienti come cucine e camerette. Si applica ad incastro all'estremità del tubo. E' realizzato in zama.	3,80			6882036
Nikel-Satinato			4,00		2	6688201
Bronzato			3,60			6882029
Cromato		Il pomolo a "cono" ha una linea moderna ma un po' più sobria di quello a punta. Si accosta ad ambienti di svariato genere dando senso modernità ed anche un tocco di eleganza in tutte e tre le finiture richiamando peraltro la base del reggitubo. E' realizzato in zama.	4,20			6884030
Nikel-Satinato			4,40		2	6884047
Bronzato			3,90			6884023
Cromato		E' il pomolo classico per eccellenza, ma è stato rivisitato diminuendo le dimensioni rispetto agli stessi pomoli in ottone per renderlo moderno. E' ideale per accontentare chi non vuol essere troppo attuale, ma desidera un bastone che sia semplice e di facile abbinamento. E' realizzato in zama.	3,40			6886034
Nikel-Satinato			3,40		2	6886041
Bronzato			3,20			6886027
Ciliegio		Il pomolo in ciliegio si usa prevalentemente in abbinamento con la finitura satinata. Da anni sia nelle cucine che nelle camere da letto, il binomio nichel-satinato-ciliegio è di gran moda.	3,00		2	6890086
Cromato		L'anello misura mm 45x33 e possiede al suo interno una guaina antigraffio in gomma per facilitarne lo scorrimento. E' dotato altresì di un controanello per poter essere utilizzato con le fettucce arricciatenda tramite l'apposito gancetto a proboscide.	1,00			6763236
Nikel-Sat.			1,00		20	6763243
Bronzato			1,00			6763229
Tubo Cromato mm 22		Il tubo bronzato e quello cromato sono realizzati in acciaio trafilato e successivamente sono trattati galvanicamente con finiture di alta qualità per garantirne l'ottima finitura e l'inalterabilità nel tempo. Il tubo in Acciaio inox è di tipo spazzolato e si presenta pertanto perfettamente coincidente con la finitura nikel-satinata che lo simula. Ha un'ottima robustezza visto lo spessore di 1,5 mm.	3,40*	150 - 200 - 300	2	0203223
Tubo Bronzato mm 22			15,00*	150 - 200 - 300	2	6580253
Tubo Acc. Inox mm 22			13,30*	150 - 200 - 300	2	4015108








Bastoni in Ferro Battuto mm 22 *nero*

			€/cad	Lunghezza cm	Conf	Codice
Reggitubo		I reggitubo sono in lega zama e sono regolabili in lunghezza accorciandone il tronco. Si fissano applicando a parete una rosetta alla quale si avvita a sua volta la base del supporto. Dispongono di grano di fermo. La loro linea li rende facilmente collocabili in qualsiasi ambiente sia classico che moderno.	10,50		2	6885730
Reggitubo Doppio						
Finale Torciglione		E' un finale classico per eccellenza. Pur avendo dimensioni contenute si fa notare per la sua eleganza e la sua sobrietà che lo sposano a vari ambienti e stili di tenda. E' realizzato in ferro verniciato.	7,80		2	6879135
Finale Ricciolo		Si tratta di un terminale realizzato in zama di dimensioni un pochino maggiori rispetto agli altri che si sposa con vari stili sia classici che moderni.	3,50		2	6871139
Finale Giglio		Il Giglio, realizzato in zama, ha dimensioni leggermente minori rispetto a tutti gli altri finali, ma tanto quanto basta a non passare inosservato donando sobrietà e raffinatezza al bastone.	3,30		2	6870132
Finale Decoro		Si tratta di un terminale di dimensioni un pochino maggiori rispetto agli altri che si sposa con vari stili sia classici che moderni. E' realizzato in zama.	3,40		2	6869136
Finale Pigna		La pigna, sempre realizzata in zama, è uno dei pomoli dalle dimensioni po' contenute. Classico per eccellenza non sfigura in alcun ambiente di questa natura.	4,80		2	6873133
Finale Edera		L' edera è un terminale che definiremmo un pochino più estroso degli altri, ma che comunque è perfettamente abbinabile sia al classico che a stili un po' più moderni. E' realizzata in zama.	4,40		2	6868139
Anelloc/guarnizione mm 45		Gli anelli a fianco sono ricavati da lamine in acciaio e possiedono al loro interno un'anima di gomma antigraffio che facilita il loro scorrimento. Sono dotati di contogancio per l'applicazione del	0,65		20	6892332
Tubo acc. mm 22		I tubi sono in acciaio trafilato trattato con apposite vernici aggrappanti e successivamente finiti in colore nero opaco così da garantire un'eccellente durata nel tempo.	6,50	170	4	0999993
			7,60	200		
			9,50	250		
			11,40	300		

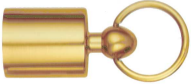


Tubi ed Accessori per Tendaggio e Passamani

			€/cad	Conf	Codice
Ottone Lucido Verniciato mm 20		E' un supporto molto elegante con una base ed una gola di appoggio di grandi dimensioni. La lunghezza totale è di mm 265 (210 netti). Si accorcia facilmente tagliandone il tronco a misura. Si fissa con una rosetta a scomparsa.	19,90	6	0020351
Ottone Lucido Verniciato mm 30			20,80		0020368
Ottone Lucido Verniciato mm		E' un supporto elegante che nasce per l'utilizzo di due tubolari e quindi per la realizzazione di doppie tende. La lunghezza totale massima è di mm 300. Si accorcia facilmente tagliandone il tronco a misura.	39,90	2	0020344
Ottone Lucido Verniciato mm 30		Si tratta di un reggitubo semplice e poco vistoso ideale in ambienti moderni. Ha una lunghezza complessiva di mm 220 (180 netti), ma si può accorciare facilmente. Su richiesta possiamo fornirlo con lunghezze maggiori.	14,50	4	0020375
Ottone Cromato mm 30			15,20		0020382
Ottone Luc. Vern. e Cristallo mm 30		E' un pomolo fortemente elegante ed imponente che abbina al calore dell'ottone la preziosità di un cristallo selezionato. Oltre che per tendaggi può essere utilizzato per impreziosire letti in ottone e simili. Misura mm 67x95	56,60	2	0020320
Ottone Lucido Verniciato mm 30		"Mary" Si presenta elegante ed imponente da utilizzare prevalentemente per tendaggi. Le sue dimensioni lo fanno notare e lo rendono un accessorio di classe. Si ferma con un grano alla base. Misura mm 65x95.	14,30	4	0020405
Ottone Lucido Verniciato mm 20		E' un pomolo intramontabile. Semplice, elegante, si sposa a tutti gli ambienti ed è utilizzabile per tendaggi, passamani, e terminale di cordoni da piantana. La dimensione da mm 20 misura mm 39x40, quella da 30 mm 57x60.	7,20	4	0033109
Ottone Lucido Verniciato mm 30			9,90		0020306
Ottone Cromato mm 30			10,90		0873019
Ottone Lucido Verniciato mm 20		Si tratta di un finale che si sposa bene sia al classico che al moderno donando leggerezza all'immagine complessiva del bastone o del passamano grazie alla sua forma. Misura mm 30x50 (tubo mm 20) e mm 48x70 (tubo mm 30).	7,10	4	0000926
Ottone Lucido Verniciato mm 30			9,90		0000940
Ottone Lucido Verniciato mm 30		Il tappo si pone come naturale alternativa ai pomoli nel caso si debba realizzare un passamano. Semplice ed elegante conferisce al manufatto un aspetto gradevole e lineare. Si applica ad incastro tramite le alette gommate di cui	9,40	4	0900302
Ottone Cromato mm 30			10,70		0900319
Ottone Luc. Verniciato per tubo mm 20		Gli anelli sono costituiti da un guscio esterno di ottone e da un'anima interna in gomma. Ciò consente di evitare abrasioni dovute allo scorrimento sul tubo. Disponibile per i tubi da mm 20 e 30 misurano rispettivamente 45x33 e	1,20	50	6887017
Ottone Luc. Verniciato per tubo mm 30			1,30		6887031
Ottone Lucido Verniciato		E' un embrasse interamente in ottone massiccio e semplice, ma molto elegante. Si sposa perfettamente a tutti gli altri accessori del catalogo. E' indispensabile nel caso di applicazione	11,00	4	0020399

Tubi ed Accessori per Tendaggio e

			€/cad	Conf	Codice
Ottone Lucido Verniciato cm 160		Il binario a corda si compone del tubo cava, dei sormonti, degli anelli con anima antiraffio (uno ogni 10 cm), delle carrucole, del cordone e del fiocco a goccia il tutto in ottone lucido verniciato. Per completarlo basta aggiungere i reggimensola e i pomoli	96,00	1	0066169
Ottone Lucido Verniciato cm 200			110,00		0066206
Ottone Lucido Verniciato cm 250			130,00		0066251
Ottone Lucido Verniciato cm 300			145,00		0066305
Ottone Lucido Verniciato mm 30		Questo reggitubo, molto elegante, si può utilizzare sia per passamani da parete che per il montaggio di binari per tenda quando non vi sono cassoni o eventuali sporgenze che superino i 5 cm. Misura mm 60 di base per 90 di altezza.	17,00	4	0000674
Ottone Cromato mm 30			18,50		0000681
Ottone Lucido Verniciato mm 30		E' un reggitubo dalla sagoma semplice adatto per realizzare passamani da parete o per il montaggio di binari per tende quando la quota da superare (cassoni) non è superiori ai 3 cm. Misura mm 50 (B) x 70(H).	12,00	4	0853028
Ottone Cromato mm 30			13,50		0853011
Ottone Lucido Verniciato		Questa lancia ha una forma elaborata ed elegante. Può essere utilizzata, come terminale di bastoni per tenda, (tramite un accessorio) di aste per bandiera, per cancellate, ringhiere, etc. Alla base, che misura mm 25, vi è una filettatura da 8	9,50	4	0020429
Ottone Lucido Verniciato		E' una lancia dalla linea semplice che può essere utilizzata per molte soluzioni, come terminale per tenda, (tramite un accessorio) di aste per bandiera, nelle cancellate, ringhiere, etc. Alla base, che misura mm 25, vi è una filettatura da 8.	9,50	4	0020412
Ottone Lucido Verniciato mm 30		La basetta a fianco è un corollario dei binari che hanno la necessità di appoggiarsi ad una parete quando non vi è spazio per poter inserire un reggitubo ed il relativo terminale come nel caso di finestre addossate a pareti angolari.	5,80	4	3183023
Ottone Cromato mm 30			6,90		3183016
Ottone Lucido Verniciato		La frusta è un accessorio per i binari a strappo. Consente di tirare agevolmente la tenda evitando possibili grippaggi dovuti al tiraggio manuale dal basso. E' possibile fornirla in versione cromata.	9,90	2	9734000
Tubo Ottonato Lucido Verniciato		I tubi ottonati a fianco sono ricavati per trafilatura e poi sottoposti ad elettrodeposizione di un primo strato di nichel lucido ed un secondo di ottonatura decorativa per almeno 18 µ. Vengono poi sottoposti ad una doppia verniciatura trasparente lucida. La loro altissima qualità e la loro brillantezza li rendono esattamente uguali all'ottone lucido, oltre che resistenti alle nebbie saline. Non richiedono manutenzione salvo la normale pulizia per asportare la polvere ed eventuali piccoli sedimenti da farsi con un panno morbido.	7,20	4	
20x1500			9,60		
20x2000			11,90		
20x2500			14,10		
20x3000			12,40		
30x1500			16,40		
30x2000			20,60		
30x2500	24,60				
30x3000					

Piantane ed Accessori in Ottone

			€/cad	Conf	Codice	
Ottone Lucido Verniciato		E' un accessorio che consente di collegare il cordone alla piantana o al gancio a muro. A richiesta possiamo fornirlo in versione cromata e per diametri diversi.	17,70		0099983	
	mm 30					
Ottone Lucido Verniciato		Il gancio serve a collegare il cordone ad un muro perimetrale dove non è necessario porre una piantana trattandosi magari una recinzione stabile che pertanto richiede un numero minore di "paletti".	1,90		4735351	
Ottone Cromato			2,20		4735368	
	mm 35					
Tubo liscio - pomolo liscio		Le piantane sono dei complementi di arredo sempre più utilizzati. Permettono di isolare zone pedonabili da altre e pertanto trovano largo impiego in self-service, banche, aeroporti, alberghi, chiese, sale congressi musei etc., donando eleganza nonché raffinatezza all'ambiente in cui sono collocate. Sono realizzate in ottone*. La base misura cm. 28 e l'altezza complessiva è di mt 1. Su richiesta possiamo fornire piantane in versione cromata. Ve ne sono due tipologie. Quella dotata di pomolo prevede che i cordoni vengano dotati alla loro estremità di un accessorio terminale (fornibile a richiesta) che si aggancia ai sostegni presenti alla sommità della piantana, mentre quella dotata di occhio prevede che il cordone passi all'interno dello stesso. In questo caso nella parte terminale del cordone si innesterà un pomolo.	115,00		9973154	
Tubo liscio - pomolo rigato			115,00		9973352	
Tubo liscio - occhio			115,00		9973604	
Tubo rigato - pomolo liscio			140,00		9973208	
Tubo rigato - pomolo rigato			140,00		9973451	
Tubo rigato - occhio			140,00		9973659	
Tubo corda - pomolo liscio			140,00	* Il tubo liscio è di tipo ottonato; A richiesta in ottone lucido con supplemento		9973253
Tubo corda - pomolo rigato			140,00			9973505
Tubo corda - occhio	140,00			9973703		

Pomolo da Portone in Ottone

			€/cad	Conf	Codice
Ottone Lucido Verniciato mm 30		E' un pomolo di grandi dimensioni da destinare principalmente a portoni e simili. La sua linea semplice, ma al contempo di grande eleganza, non lo fa passare inosservato. Per il fissaggio dispone alla base di un foro con filettatura da 10 mm.	26,00	2	0020436

Alcuni Accorgimenti

Incollaggio - Per tutti i profili in alternativa al fissaggio con viti e tasselli peraltro non sempre possibile o conveniente, consigliamo l'utilizzo di collanti silicnici di tipo tradizionale. Qualora però il profilo da apporre sia in ottone naturale o lucido, sconsigliamo l'uso del normale silicone di tipo acetico in quanto lo stesso sovente provoca delle macchie di colore bruno-verdastro che tuttavia sono facilmente rimovibili con i normali prodotti per la pulizia dei metalli che si trovano in commercio. In questi casi per evitare tali inconvenienti consigliamo l'utilizzo di silicone neutro (tipo per specchi) fornibile a richiesta.

Manutenzione - La manutenzione dei profili varia a seconda del metallo e delle sue condizioni. In linea di massima per i profili in ottone ed in acciaio vanno bene i normali prodotti in commercio, salvo il caso che il manufatto sia particolarmente ossidato o graffiato; in questi casi è possibile utilizzare delle spugnette microabrasive (fornibili a richiesta) o delle lane d'acciaio per riportare i profili ad un ottimo stato superficiale. L'abrasione è assolutamente sconsigliata per i profili in alluminio anodizzato e per quelli tinta legno. Per quest'ultimi va segnalato che resistono in modo eccellente ai normali prodotti per la pulizia dei pavimenti esistenti in commercio.

Sagomatura - La sagomatura dei profili dipende innanzi tutto dalla sagoma e dalla consistenza del metallo. In linea di massima nei casi in cui è possibile apportare curvature e sagomature, va tenuto presente che specialmente per i manufatti in ottone vi è il rischio che il profilo si crepi e si rompa soprattutto nelle curve strette. Anche i profili anodizzati tendono a creare sulla superficie in effetto sgranatura pur senza rompersi. Vi raccomandiamo comunque di contattarci per notizie più dettagliate prima di procedere con tali modifiche.

Anodizzazione - L'anodizzazione è un processo chimico con il quale si stimola l'ossidazione superficiale dell'alluminio dando delle colorazioni per mezzo degli additivi in fase di elettrolisi. Il profilo ossidato è inattaccabile pertanto dagli agenti esterni, per cui non va assolutamente graffiato onde evitare che possa perdere tale resistenza. Segnaliamo che nei profili non tutte le superfici sono trattate e garantite in egual modo (es. per le piattine una sola faccia) poichè il processo di spazzolatura chimica si limita alle zone a vista del profilo.

Corrente galvanica - La corrente galvanica è il nemico assoluto di tutti i metalli e si genera dall'accoppiamento di due materiali diversi per potenziale elettrolitico in presenza di soluzioni saline. Qualora dobbiate accoppiare due profili di diversa natura in ambienti con nebbie saline (zona di mare) consigliamo di isolare tramite materiale non metallico (plastica, gomma, silicone, fibra di vetro, etc.) le superfici a contatto per preservarne il più debole dalla cancrenizzazione dovuta appunto alla corrente galvanica.

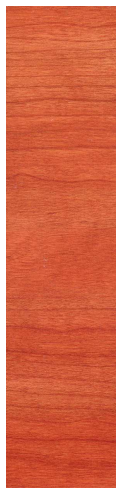
Rimaniamo comunque a Vostra disposizione per qualsivoglia chiarimento e domande relative a tutti i prodotti.

Tabella colori Legno

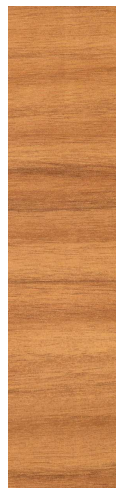
1 Faggio



2 Doussie



3 Ciliegio



4 Rovere



5 Noce chiaro



6 Noce scuro



7 Mogano



N.B. Le tinte sono indicative e possono risentire delle impostazioni di stampa. Richiedeteci i campioni per prendere visione delle stesse.

CONDIZIONI DI VENDITA:

I PREZZI INDICATI IN CATALOGO SALVO ERRORI ED OMISSIONI SONO AL NETTO DI I.V.A ED INDICATIVI IN QUANTO SOGGETTI ALLE EVENTUALI VARIAZIONI DEI MERCATI DELLE MATERIE PRIME .

IL VENDITORE SI RISERVA DI MODIFICARE I CONTENUTI E LE CARATTERISTICHE TECNICHE SENZA PREAVVISO.

LE IMMAGINI HANNO VALORE PURAMENTE INDICATIVO PERTANTO POSSONO LEGGERMENTE DIFFERIRE DALL'OGGETTO CHE INDIVIDUANO.

LE MISURE DI LUNGHEZZA, IN SPECIAL MODO NELLE MISURE INFERIORI POTREBBERO VARIARE LEGGERMENTE IN FUNZIONE DELLA LUNGHEZZA ORIGINALE DELLE BARRE DALLE QUALI VENGONO RICAVATE.

NON SI ACCETTANO ORDINI DI IMPORTO INFERIORE A € 250,00 NETTO SCONTI E SPESE VARIE; TUTTAVIA CI RISERVIAMO DI DAR CORSO AD ORDINI DI IMPORTO INFERIORI AL SUDDETTO CON UN AGGRAVIO DI COSTO DI € 8,00 NETTI E CON PAGAMENTO IN CONTRASSEGNO.

NEL CASO DI DOPPIA SCADENZA, QUANDO L'IMPORTO NON RAGGIUNGA I 300,00 € VERRÀ EMESSA UNA SOLA RICEVUTA BANCARIA.

L'IMBALLO PARTICOLARE VERRÀ FATTURATO AL COSTO.

LA MERCE VIAGGIA SEMPRE A RISCHIO E PERICOLO DEL DESTINATARIO ANCHE SE VENDUTA FRANCO DESTINO.

NON SI ACCETTANO RECLAMI TRASCORSI OTTO GIORNI DAL RICEVIMENTO DELLA MERCE; IL RECLAMO DEVE ESSERE INOLTRATO A MEZZO RACCOMANDATA A.R.

PER IMPORTI SUPERIORI A € 1.500,00 NETTO SCONTI E SPESE VERRÀ APPLICATO IL PORTO FRANCO.

LE PRIME FORNITURE, SE EFFETTUATE IN ZONE NON COPERTE DA AGENZIA, VERRANNO EVASE IN CONTRASSEGNO.

IN CASO DI INSOLUTO VERRANNO ADDEBITATI INTERESSI AL TASSO DEL 1,5% MENSILE OLTRE A € 8,00 PER SPESE FORFETARIE SALVO QUANTO RECLAMATO DAGLI ISTITUTI DI CREDITO.

IN CASO DI CONTROVERSIA L'UNICO FORO COMPETENTE SARÀ QUELLO DI MESSINA.

Perchè i nostri profili non sono adesivi?

I nostri profili non hanno una versione adesiva. Abbiamo fatto questa scelta in controtendenza con la concorrenza poichè la nostra lunga esperienza ci ha portato a testare che contrariamente a quanto si pensi i collanti di tipo Hot Melt utilizzati per l'applicazione dei profili, seppur pratici ed economici, presentano diversi inconvenienti. Il loro difetto più grave consiste nel fatto che il loro stato fisico non è completamente solido ed

INDICE ALFABETICO

Accessori per piantane	pag. 24
Accessori per sottopensili	pag. 17
Accessori passamani	pag. 23
Accessori tendaggio mm 10	pag. 19
Accessori tendaggio mm 13	pag. 19
Accessori tendaggio in ottone	pag. 22
Bastoni per tenda moderni	pag. 20
Bastoni per tenda in ferro battuto	pag. 21
Bastoni per tenda in ottone	pag. 23
Cavi pe ed accessori per stendibiancheria	pag. 16
Coprifilo	pag. 5
Coprigiunti	pag. 3
Gallerie	pag. 18
Giunti di separazione	pag. 1
Lamierre forate	pag. 18
Paraspigoli	pag. 24
Paragradini	pag. 5
Profili acciaio inox fai da te	pag. 10
Profili alluminio fai da te	pag. 6
Profili alluminio per vetri scorrevoli	pag. 11
Profili per zanzariere	pag. 12
Piantane	pag. 24
Pomoli portone	pag. 24
Reggitubo zama	pag. 15
Reti	pag. 18
Terminali per ceramica e parquet	pag. 2
Tubi per arredamento	pag. 14
Tubi per passatoia	pag. 5
Tubi per sottopensili	pag. 16
Zanzariere a rullo	pag. 13
Zoccoletti	

VISCO GIOVANNI

METALLI E AFFINI

C.so Cavour 159 Tel-Fax 090343010

98122 - MESSINA

viscometalli@tiscali.it - www.viscometalli.it