

Catalogo PROFILATI METALLICI



Tel 0541 945141

Fax 0541 941866

info@alessandriniprofilati.it

www.alessandriniprofilati.it

ALESSANDRINI PROFILATI

L'azienda **ALESSANDRINI** vanta una lunga tradizione nata sulle basi dell'attività artigianale svolta del suo fondatore Mosconi Costantino che apre all'inizio del secolo la sua "bottega" da fabbro.

Nasce così una lunga ed ininterrotta tradizione che, attraverso il susseguirsi di cinque generazioni, si presenta oggi forte dei valori artigianali fondati sull'amore per la lavorazione dell'acciaio.

L'azienda è oggi dotata di moderne ed efficienti attrezzature comandate da tecnici qualificati ed è animata da una forte e snella organizzazione.

L'attività si concentra sulla produzione di profilati a freddo ricavati da nastro di acciaio, con misure standard o speciali.

L'azienda si estende su tre stabilimenti localizzati sulla Via Emilia a Savignano sul Rubicone e si trova pertanto sull'arteria stradale principale di collegamento dell'Emilia Romagna ed a soli 2 Km. dal casello autostradale del Rubicone.



**ALESSANDRINI
PROFILATI**

Tel 0541 945141

Fax 0541 941866

info@alessandriniprofilati.it

PROFILATI A FREDDO

L'azienda **ALESSANDRINI** da anni produce e distribuisce profilati a freddo realizzati in varie forme e materiali.

Profilati metallici a freddo standard
Profilati specifici per serramenti
Profilati speciali su richiesta
Profilati pronti a magazzino

I profilati vengono ricavati da nastro di acciaio laminato a caldo, nastro decapato, nastro lucido laminato a freddo, nastro zincato tipo "Sendzimir".

Nel presente catalogo sono indicati alcuni dei profilati sagomati a freddo di nostra normale produzione.

Su ordinazione l'azienda è in grado di produrre, oltre ai profilati e alle misure indicate nel presente catalogo, altri profili con disegni e dimensioni speciali.

Ampia disponibilità a magazzino di lamiera nelle più varie dimensioni e spessori per soddisfare le frequenti esigenze di realizzazioni di profilati urgenti anche in piccole quantità e misure variabili.

La nostra azienda è anche in grado di apportare ai profilati altre lavorazioni su richieste quali taglio a misura, foratura, ecc.

Salvo specifiche richieste la nostra produzione si attiene alle seguenti norme:

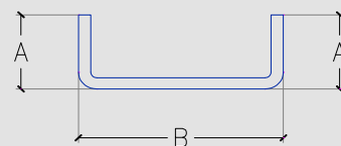
- * I profilati vengono prodotti in barre di lunghezza commerciale di mm. 6000
- * La tolleranza sullo spessore è quella normalizzata per i nastri
- * Il materiale impiegato per i profilati a freddo è generalmente acciaio dolce, laminato a caldo, a freddo o zincato. Altri materiali possono essere usati su richiesta.
- * La superficie dei profilati a freddo è quanto deriva dall'operazione di profilatura a freddo a cui viene sottoposto il materiale. Eventuali raschiature, abrasioni, ossidazioni, residui da lubrificanti, ecc., debbono essere accettati.

I disegni esposti in questo catalogo, così come le misure ed i pesi hanno un valore teorico e quindi vanno considerati puramente indicativi.



Tel 0541 945141
Fax 0541 941866

info@alessandriniprofilati.it



Limiti indicativi per realizzazione dei profilati con l'attrezzatura standard.

Su richiesta possono essere realizzati profilati con misure OLTRE ai limiti indicati

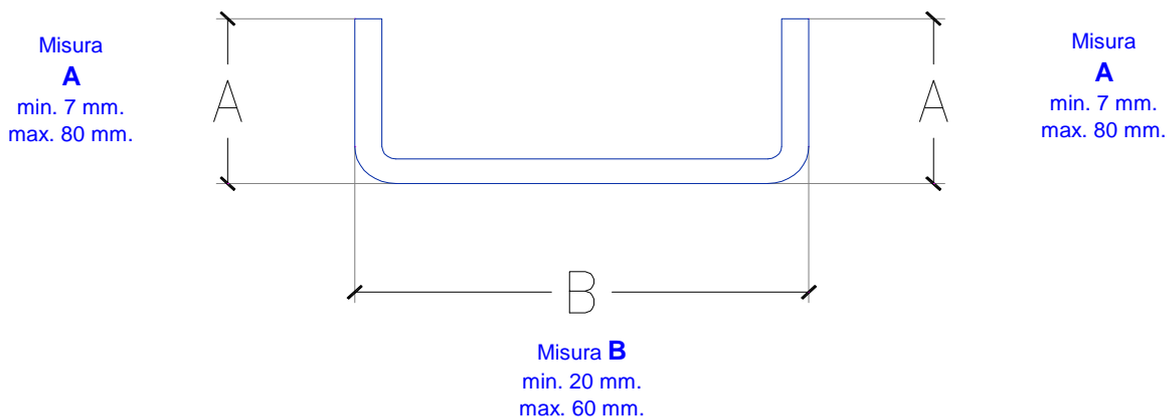
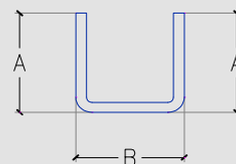


Tabella puramente indicativa con rappresentazione di alcune misure "commercialmente" utilizzate.

Possono essere realizzati profilati con tutte le misure intermedie rispetto a quanto indicato in tabella.

Possono essere realizzati tutti gli spessori indipendentemente da quanto indicato nella tabella.

Dimensioni esterne mm. A x B x A	Spessori in mm.										Misura nastro mm.	
	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,2	1,5	2,0	2,5	3,0		
Peso indicativo in Kg. per metro lineare												
10 20 10								0,45	0,60			
30 20 30								0,90	1,20		1,80	
30 25 30								0,96	1,28		1,91	
40 25 40								1,18	1,58		2,36	
10 30 10								0,56	0,75		1,13	
15 30 15								0,68	0,90		1,35	
20 30 20								0,79	1,05		1,58	
25 30 25								0,90	1,20		1,80	
40 30 40								1,24	1,65		2,48	
15 35 15								0,73	0,98		1,46	
20 35 20								0,84	1,13		1,69	
20 40 20								0,90	1,20		1,80	
30 40 30								1,13	1,50		2,25	
35 40 35								1,24	1,65		2,48	
20 50 20								1,01	1,35		2,03	
25 50 25								1,13	1,50		2,25	
30 50 30								1,24	1,65		2,48	
20 60 20								1,13	1,50		2,25	
30 60 30								1,35	1,80		2,70	
40 60 40								1,58	2,10		3,15	
45 70 45								1,80	2,40		3,60	
40 80 40								1,80	2,40		3,60	



Limiti indicativi per realizzazione dei profilati con l'attrezzatura standard.

Su richiesta possono essere realizzati profilati con misure **OLTRE** ai limiti indicati

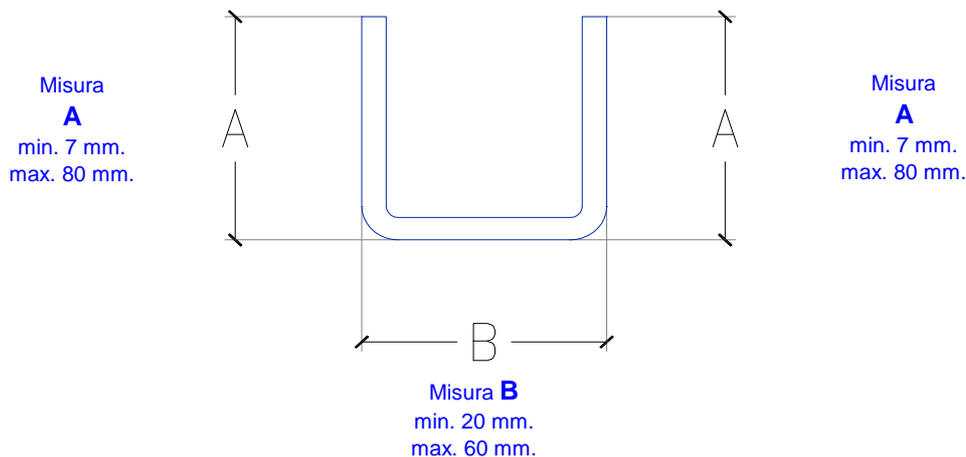
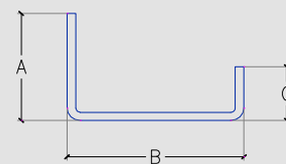


Tabella puramente indicativa con rappresentazione di alcune misure "commercialmente" utilizzate.

Possono essere realizzati profilati con tutte le misure intermedie rispetto a quanto indicato in tabella.

Possono essere realizzati tutti gli spessori indipendentemente da quanto indicato nella tabella.

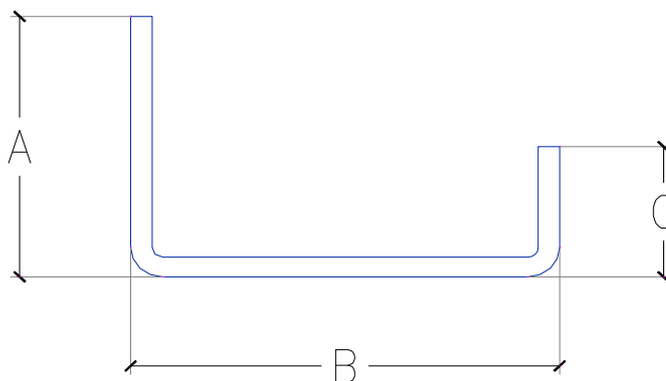
Dimensioni esterne mm. A x B x A	Spessori in mm.										Misura nastro mm.	
	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,2	1,5	2,0	2,5	3,0		
Peso indicativo in Kg. per metro lineare												
10 10 10								0,34				
12 12 12								0,41				
15 15 15								0,51	0,68			
20 20 20								0,68	0,90			
25 25 25								0,84	1,13		1,69	
30 30 30								1,01	1,35		2,03	
35 35 35								1,18	1,58		2,36	
40 40 40								1,35	1,80		2,70	
45 45 45								1,52	2,03		3,04	
50 50 50								1,69	2,25		3,38	
60 60 60								2,03	2,70		4,05	



**Illustrazioni puramente indicative di alcune combinazioni realizzabili.
Possono essere realizzate tutte le misure/combinazioni a mm. su tutti i lati.**

**Limiti indicativi per realizzazione dei profilati con l'attrezzatura standard.
Su richiesta possono essere realizzati profilati con misure OLTRE ai limiti indicati.**

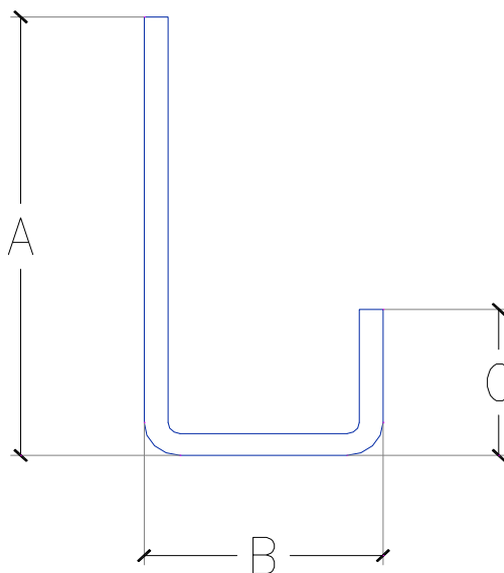
Misura
A
min. 7 mm.
max. 80 mm.



Misura
C
min. 7 mm.
max. 80 mm.

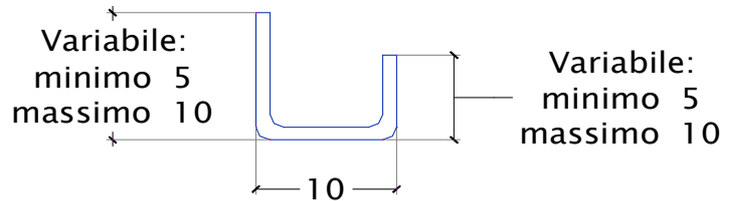
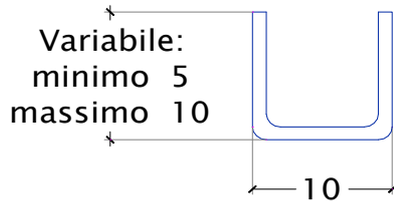
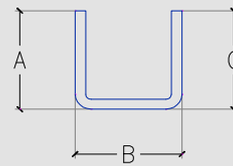
Misura
B
min. 20 mm.
max. 60 mm.

Misura
A
min. 7 mm.
max. 80 mm.

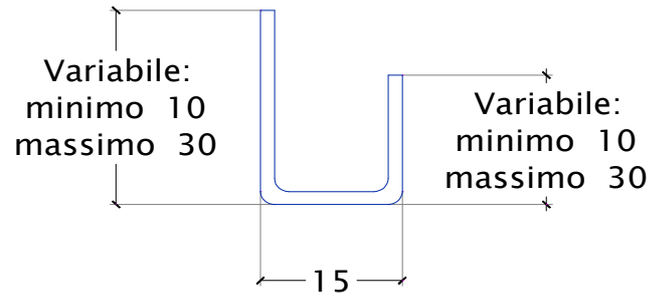
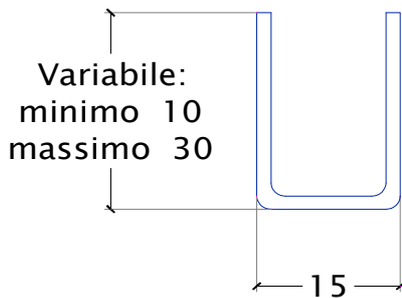


Misura
C
min. 7 mm.
max. 80 mm.

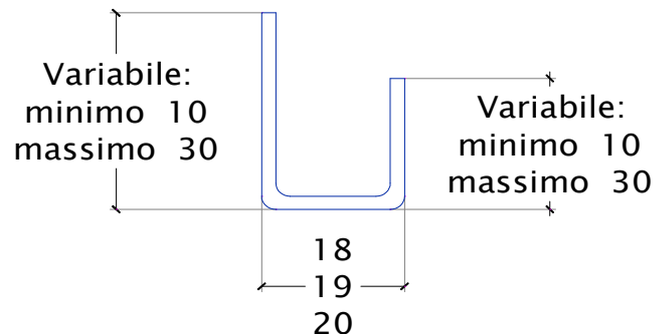
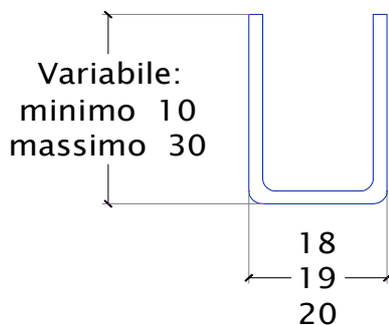
Misura
B
min. 20 mm.
max. 60 mm.



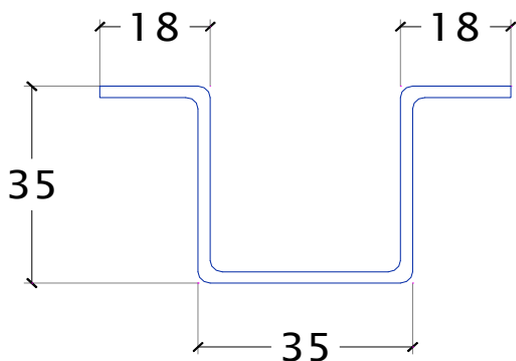
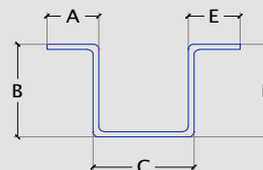
Base misura fissa 10 mm.
Altezza misura variabile a richiesta
Realizzabile anche con ali diverse fra loro
Spessori utilizzabili mm. 0,8 - 0,9 - 1,0



Base misura fissa 15 mm.
Altezza misura variabile a richiesta
Realizzabile anche con ali diverse fra loro
Spessori utilizzabili mm. 1,0 - 1,2 - 1,5



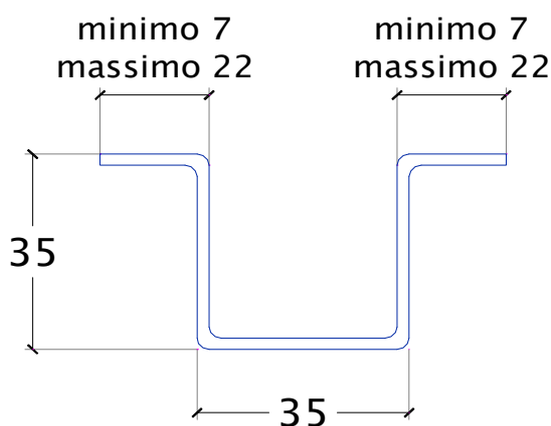
Base 3 misure fisse: 18 - 19 - 20 mm.
Altezza misura variabile a richiesta
Realizzabile anche con ali diverse fra loro
Spessori utilizzabili mm. 0,8 - 0,9 - 1,0



Profilato a produzione standard

Misure fisse come da disegno

Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0

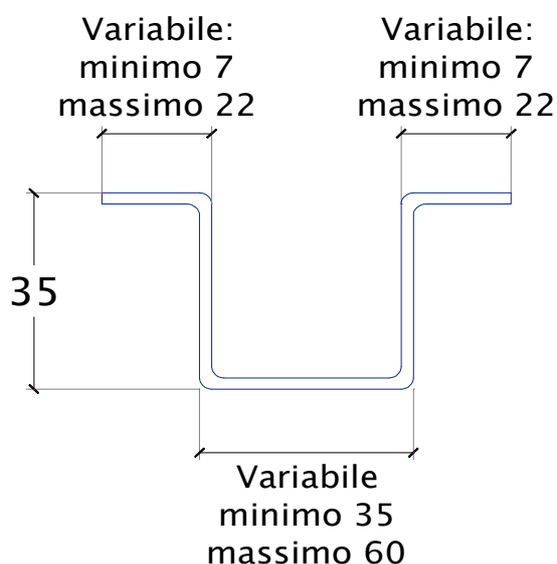


Profilato a produzione standard

Misura base fissa come da disegno

Misura altezza fissa come da disegno
Misura alette variabili e possibilità di misura diversa fra loro

Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0



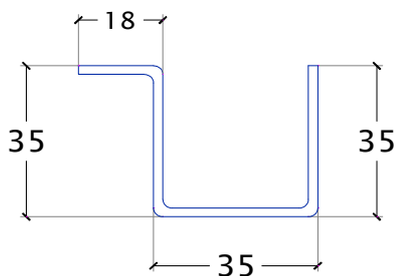
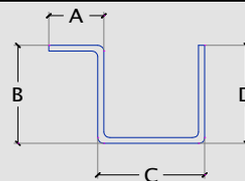
Profilato a produzione con modifica attrezzatura

Misura base variabile a richiesta

Misura altezza fissa come da disegno

Misura alette variabili e possibilità di misura diversa fra loro

Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0

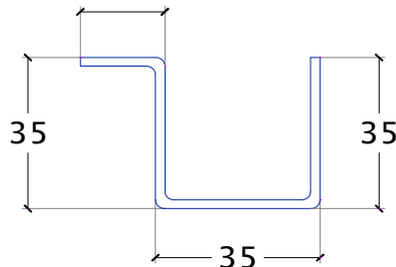


Profilato a produzione standard

Misure fisse come da disegno

Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0

Variabile:
minimo 7
massimo 22



Profilato a produzione standard

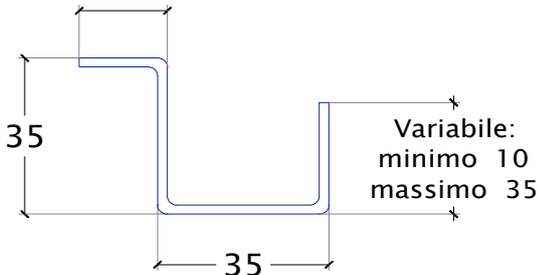
Misura base fissa come da disegno

Misura altezza fissa come da disegno

Misura aletta variabile

Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0

Variabile:
minimo 7
massimo 22



Profilato a produzione standard

Misura base fissa come da disegno

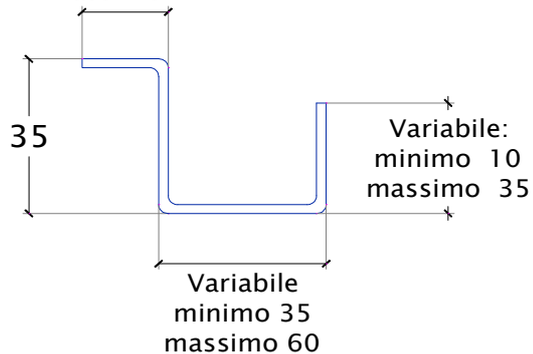
Misura altezza fissa come da disegno

Misura aletta variabile

Misura lato senza aletta variabile

Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0

Variabile:
minimo 7
massimo 22



Profilato a produzione con modifica attrezzatura

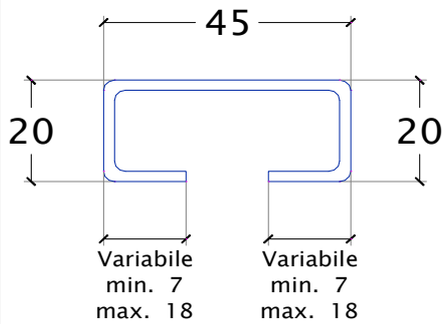
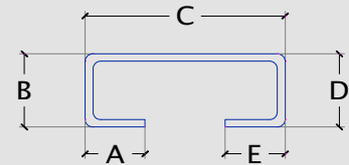
Misura base variabile a richiesta

Misura altezza fissa come da disegno

Misura aletta variabile

Misura lato senza aletta variabile

Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0



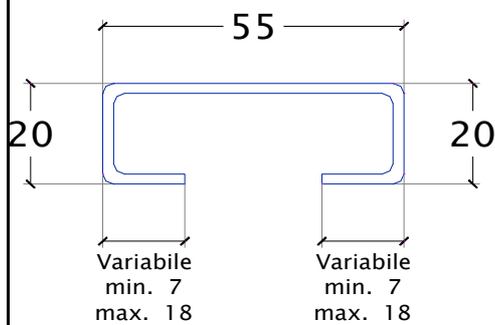
Profilato a produzione standard

Misura base fissa come da disegno

Misure altezza fissa come da disegno

Misura alette variabili e possibilità di misura diversa fra loro

Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0



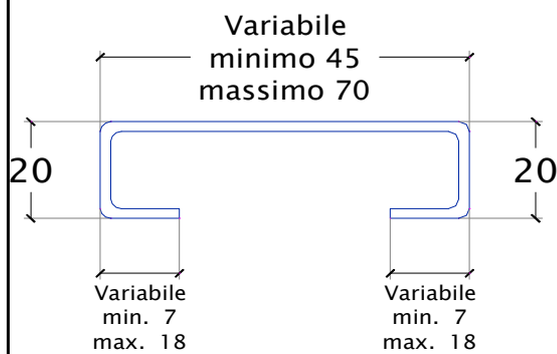
Profilato a produzione standard

Misura base fissa come da disegno

Misure altezza fissa come da disegno

Misura alette variabili e possibilità di misura diversa fra loro

Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0



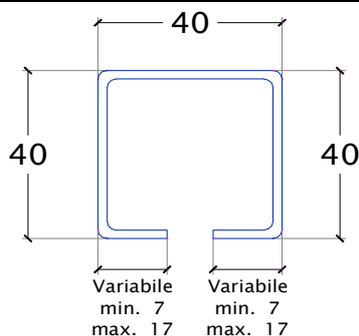
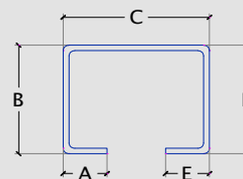
Profilato a produzione con modifica attrezzatura

Misura base variabile a richiesta

Misura altezza fissa come da disegno

Misura alette variabili e possibilità di misura diversa fra loro

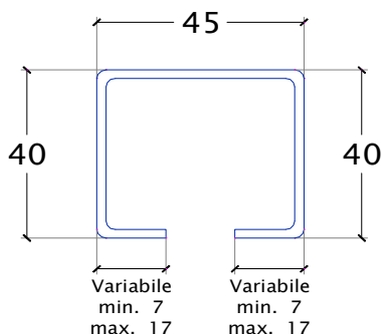
Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0



Profilato a produzione standard

**Misura base fissa come da disegno
Misure altezza fissa come da disegno
Misura alette variabili e possibilità di misura diversa fra loro**

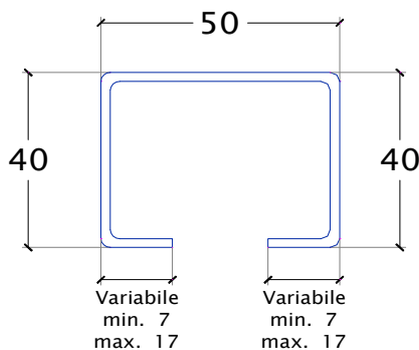
Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0 - 2,5



Profilato a produzione standard

**Misura base fissa come da disegno
Misure altezza fissa come da disegno
Misura alette variabili e possibilità di misura diversa fra loro**

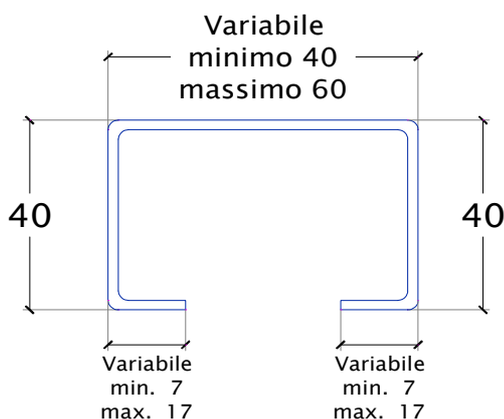
Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0 - 2,5



Profilato a produzione standard

**Misura base fissa come da disegno
Misure altezza fissa come da disegno
Misura alette variabili e possibilità di misura diversa fra loro**

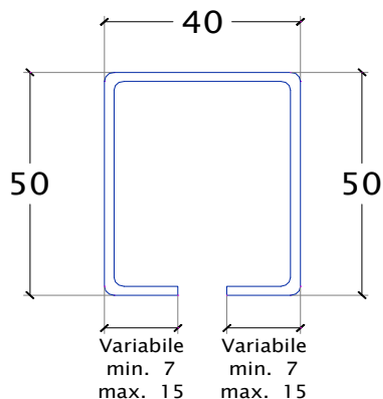
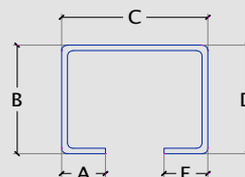
Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0 - 2,5



Profilato a produzione con modifica attrezzatura

**Misura base variabile a richiesta
Misura altezza fissa come da disegno
Misura alette variabili e possibilità di misura diversa fra loro**

Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0 - 2,5



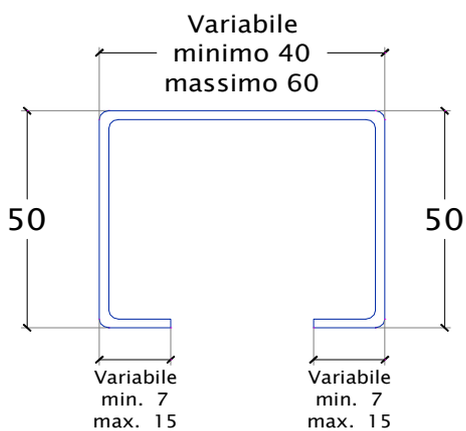
Profilato a produzione standard

Misura base fissa come da disegno

Misure altezza fissa come da disegno

Misura alette variabili e possibilità di misura diversa fra loro

Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0 - 2,5



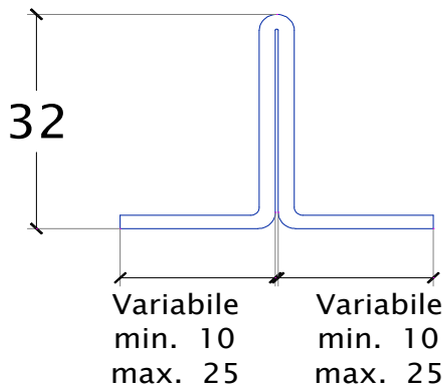
Profilato a produzione con modifica attrezzatura

Misura base variabile a richiesta

Misura altezza fissa come da disegno

Misura alette variabili e possibilità di misura diversa fra loro

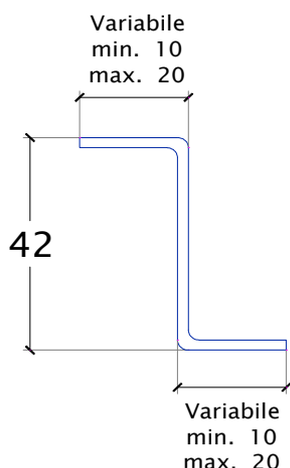
Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5 - 2,0 - 2,5



Profilato a produzione standard

**Misure altezza fissa come da disegno
Misura alette di base variabili e possibilità di misura
diversa fra loro**

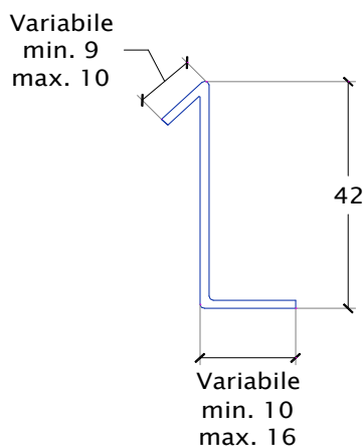
Spessori utilizzabili mm. 1,5



Profilato a produzione standard

**Misure altezza fissa come da disegno
Misura alette di base variabili e possibilità di misura
diversa fra loro**

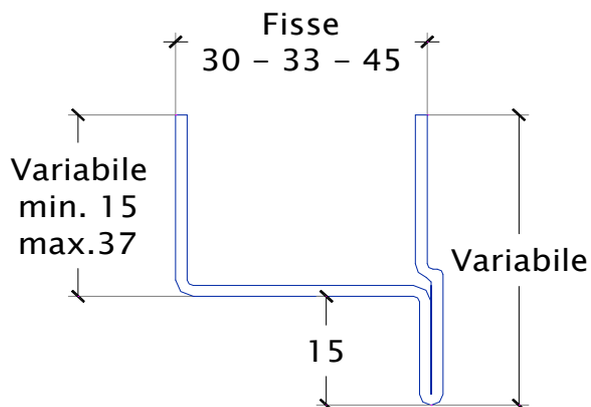
Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5



Profilato a produzione standard

**Misure altezza fissa come da disegno
Misura alette di base variabili e possibilità di misura
diversa fra loro**

Spessori utilizzabili mm. 1,2 - 1,5

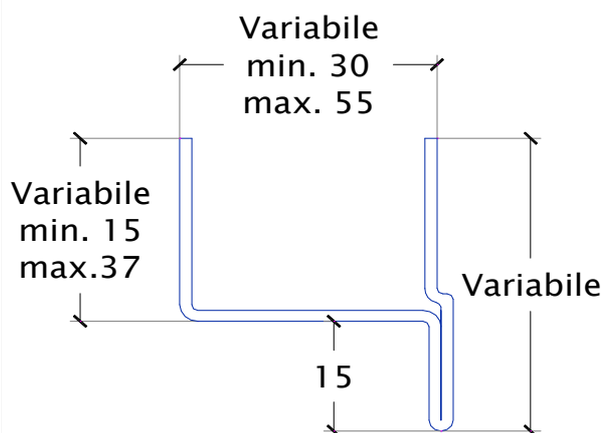


Profilato a produzione standard

**Misure base a scelta su 3 misure fisse:
30 - 33 - 45**

**Misura alette variabili e possibilità di misura diversa
fra loro**

Spessori utilizzabili mm. 1,5

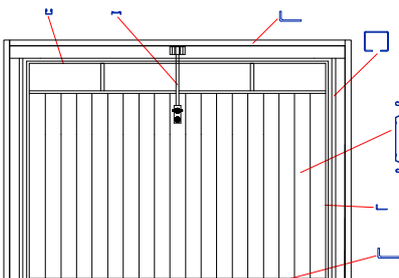
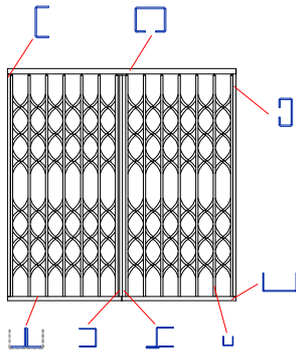
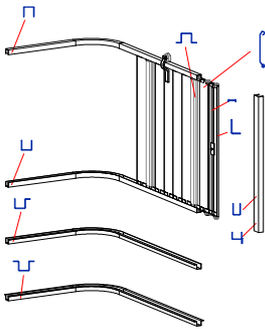
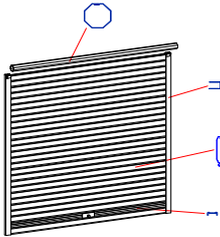
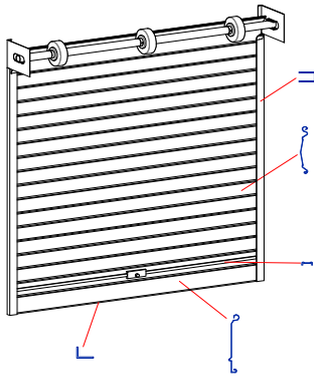


Profilato a produzione con modifica attrezzatura

Misura base variabile a richiesta

**Misura alette variabili e possibilità di misura diversa
fra loro**

Spessori utilizzabili mm. 1,5



PROFILATI ALESSANDRINI

I nostri profilati
specifici per la
realizzazione delle
migliori chiusure
tecniche:

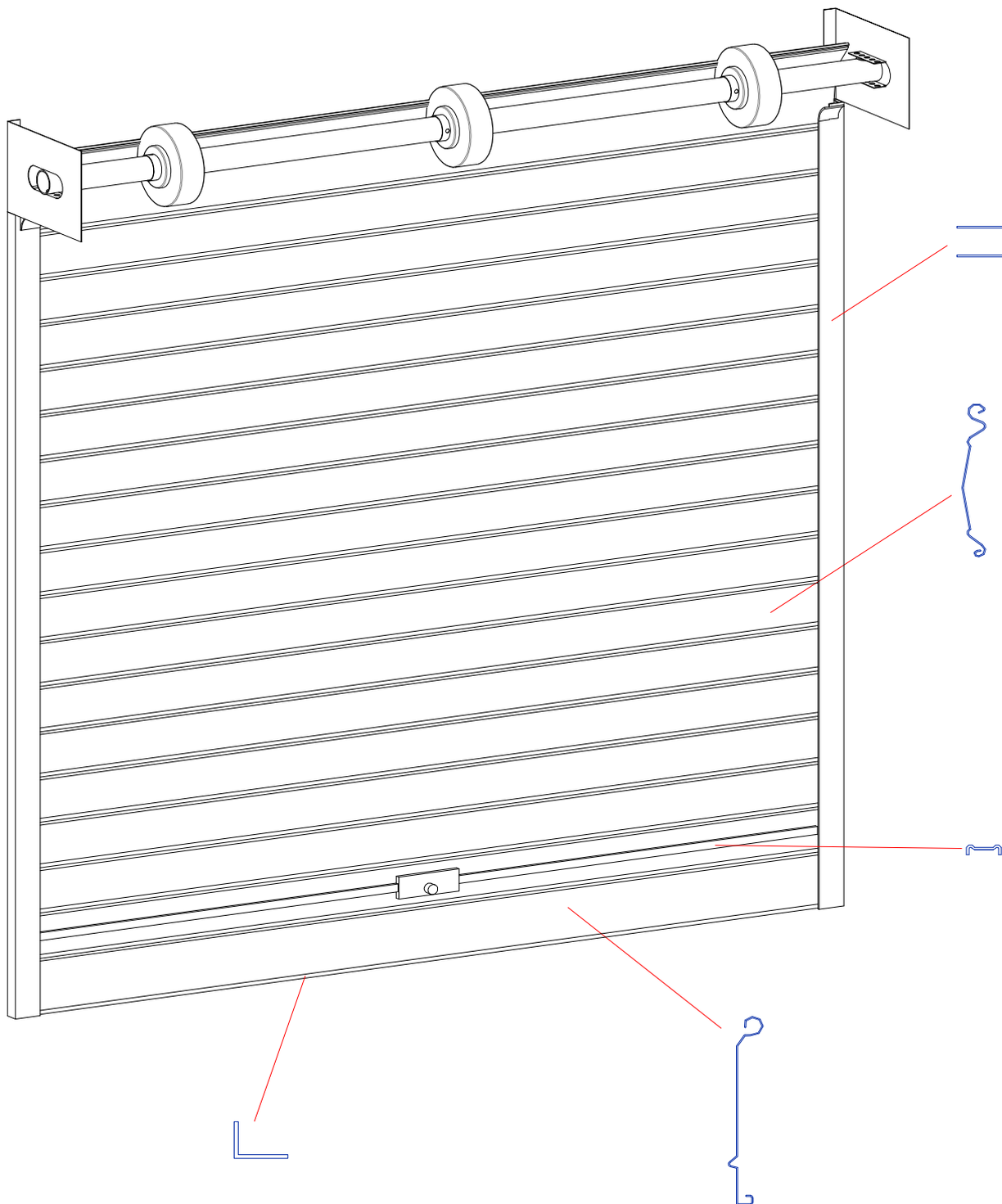
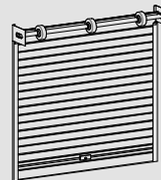
SERRANDE
TAPPARELLE
VERTICALI
CANCELLETTI
BASCULANTI

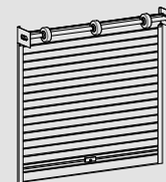


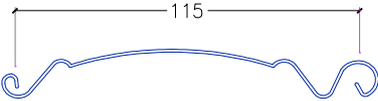
Tel 0541 945141

Fax 0541 941866

info@alessandriniprofilati.it

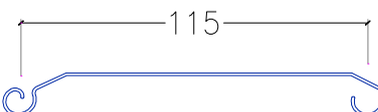




CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	Passo 115	0,5	0,98	180	Elemento "tipo pastore" semibombato	
		0,6				
		0,7				
		0,8				
		0,9				
		1,0				
		1,2				

Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

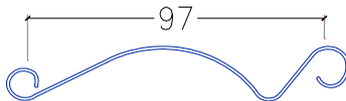
Note: Può essere realizzato anche in lamiera microforata

CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	Passo 115	0,5	0,84	180	Elemento normale micronervato	
		0,6				
		0,7				
		0,8				
		0,9				
		1,0				
		1,2				

Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

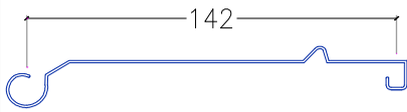
Note: Può essere realizzato anche in lamiera microforata

Può essere realizzato anche liscio - nella versione liscia sono molto visibili ondulature soprattutto per spessori sottili

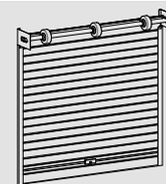
CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	Passo 97	0,5	1,26	180	Elemento "antitempesta" bombato	
		0,6				
		0,7				
		0,8				
		0,9				
		1,0				
		1,2	1,68	180		

Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

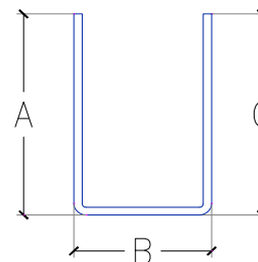
Note: Può essere realizzato anche in lamiera microforata

CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	Passo 142	0,5	1,42	202	Spiaggiare con battuta	
		0,6				
		0,7				
		0,8				
		0,9				
		1,0				
		1,2				

Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande



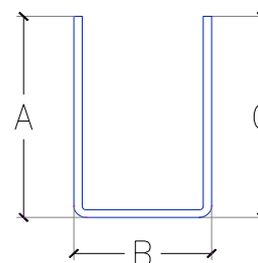
CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione
	A	B	C				
	25	22	25	1,50	0,82	70	GUIDE AVVOLGIBILI
	30	22	30	1,50	0,94	80	
	35	22	35	1,50	1,05	90	
	40	22	40	1,50	1,17	100	



Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

Note:

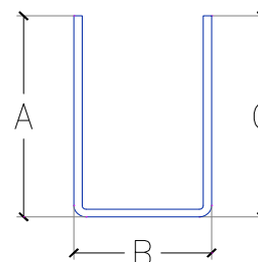
CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione
	A	B	C				
	25	23	25	1,50	0,82		GUIDE AVVOLGIBILI
	30	23	30	1,50	0,93		
	35	23	35	1,50	1,05		
	40	23	40	1,50	1,16		



Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

Note:

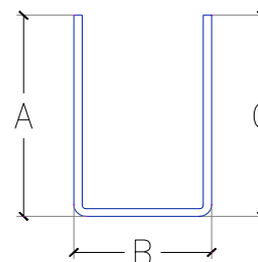
CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione
	A	B	C				
	25	24	25	1,50	0,83		GUIDE AVVOLGIBILI
	30	24	30	1,50	0,95		
	35	24	35	1,50	1,06		
	40	24	40	1,50	1,17		



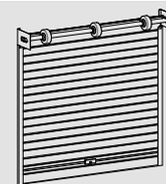
Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

Note:

CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione
	A	B	C				
	25	25	25	1,50	0,82	70	GUIDE AVVOLGIBILI
	30	25	30	1,50	0,94	80	
	35	25	35	1,50	1,05	90	
	40	25	40	1,50	1,17	100	
	50	25	50	1,50	1,40	120	
	60	25	60	1,50	1,64	140	
	70	25	70	1,50	1,87	160	
	80	25	80	1,50	2,11	180	

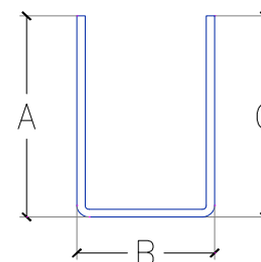


Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande



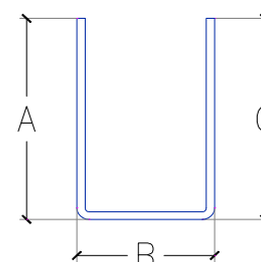
CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione
	A	B	C				
	25	25	25	2,00	1,13		GUIDE AVVOLGIBILI
	30	25	30	2,00	1,28		
	35	25	35	2,00	1,43		
	40	25	40	2,00	1,58		
	50	25	50	2,00	1,88		
	60	25	60	2,00	2,18		
	70	25	70	2,00	2,48		
	80	25	80	2,00	2,78		

Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande



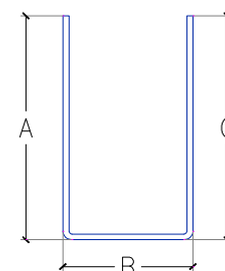
CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione
	A	B	C				
	25	25	25	2,50	1,45		GUIDE AVVOLGIBILI
	30	25	30	2,50	1,64		
	35	25	35	2,50	1,83		
	40	25	40	2,50	2,02		
	50	25	50	2,50	2,39		
	60	25	60	2,50	2,77		
	70	25	70	2,50	3,14		
	80	25	80	2,50	3,52		

Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande



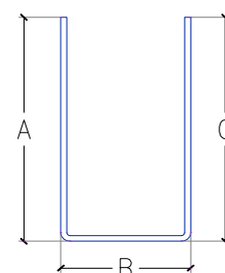
CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione
	A	B	C				
	40	27	40	1,50	1,20		GUIDE AVVOLGIBILI ANTITEMPESTA o normale con fermi in nylon
	50	27	50	1,50	1,43		
	60	27	60	1,50	1,64	140	
	70	27	70	1,50	1,87	160	
	80	27	80	1,50	2,10		

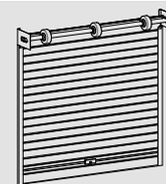
Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande



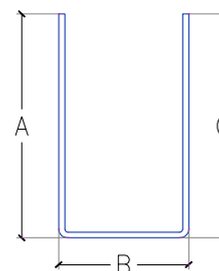
CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione
	A	B	C				
	40	27	40	2,00	1,64		GUIDE AVVOLGIBILI ANTITEMPESTA o normale con fermi in nylon
	50	27	50	2,00	1,94		
	60	27	60	2,00	2,24		
	70	27	70	2,00	2,54		
	80	27	80	2,00	2,84		

Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande



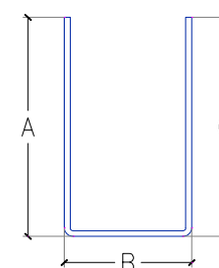


CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione
	A	B	C				
	40	27	40	2,50	2,05		GUIDE AVVOLGIBILI ANTITEMPESTA o normale con fermi in nylon
	50	27	50	2,50	2,43		
	60	27	60	2,50	2,80		
	70	27	70	2,50	3,18		
	80	27	80	2,50	3,55		



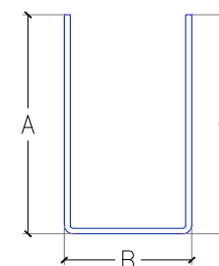
Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione
	A	B	C				
	40	32	40	2,00	1,64	105	GUIDE AVVOLGIBILI ANTITEMPESTA CON FERMI NYLON
	50	32	50	2,00	1,95	125	
	60	32	60	2,00	2,28	146	
	70	32	70	2,00	2,57	165	
	80	32	80	2,00	2,91		



Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

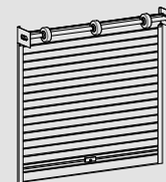
CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione
	A	B	C				
	40	32	40	2,50	2,15	183	GUIDE AVVOLGIBILI ANTITEMPESTA CON FERMI NYLON
	50	32	50	2,50	2,52		
	60	32	60	2,50	2,90		
	70	32	70	2,50	3,27		
	80	32	80	2,50	3,57		

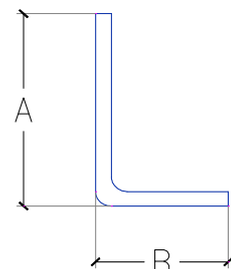


Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

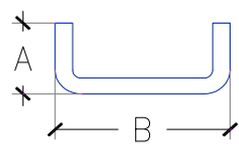
CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione

Note:

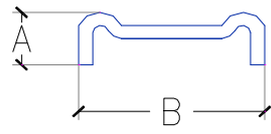


CODICE	DIMENSIONI		Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B					
	40	30	3,00	1,52	65	ANGOLARE PER BATTUTA	
	50	30	2,50	1,46	75		
	50	30	3,00	1,76	75		
	60	30	3,00	1,99	85		
	70	30	3,00	2,22	95		

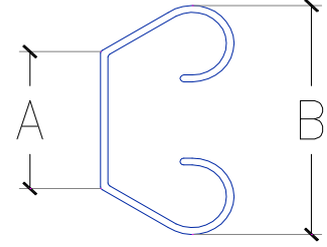
Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	8	20,5	8	1,50	0,39	33	CATENACCINO	
	9,5	20,5	9,5	2,00	0,51	33	SERRATURA	
	7	21	7	1,20	0,28	30		

Note:

CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	8	26	8	2,00	0,56	36	CATENACCINO SERRATURA	

Note:

CODICE	DIMENSIONI		Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B					
	19	30	1,20	0,72	77	Profilo per serranda a giorno "bitubo"	

Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande



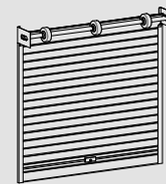
Tel 0541 945141

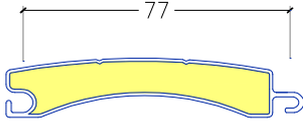
Fax 0541 941866

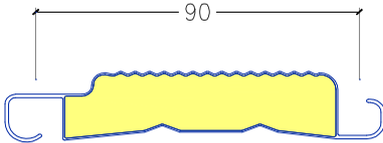
**ALESSANDRINI
PROFILATI**
info@alexandriniprofilati.it

PROFILATI SPECIFICI

**SERRANDE
AVVOLGIBILI**



CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	Passo 77				Elemento coibentato realizzabile in acciaio alluminio	
Note:						

CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	Passo 90				Elemento coibentato realizzabile in acciaio alluminio	
Note:						

CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
Note:						

CODICE	DIMENSIONI A B	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
Note:						

PROFILATI ALESSANDRINI

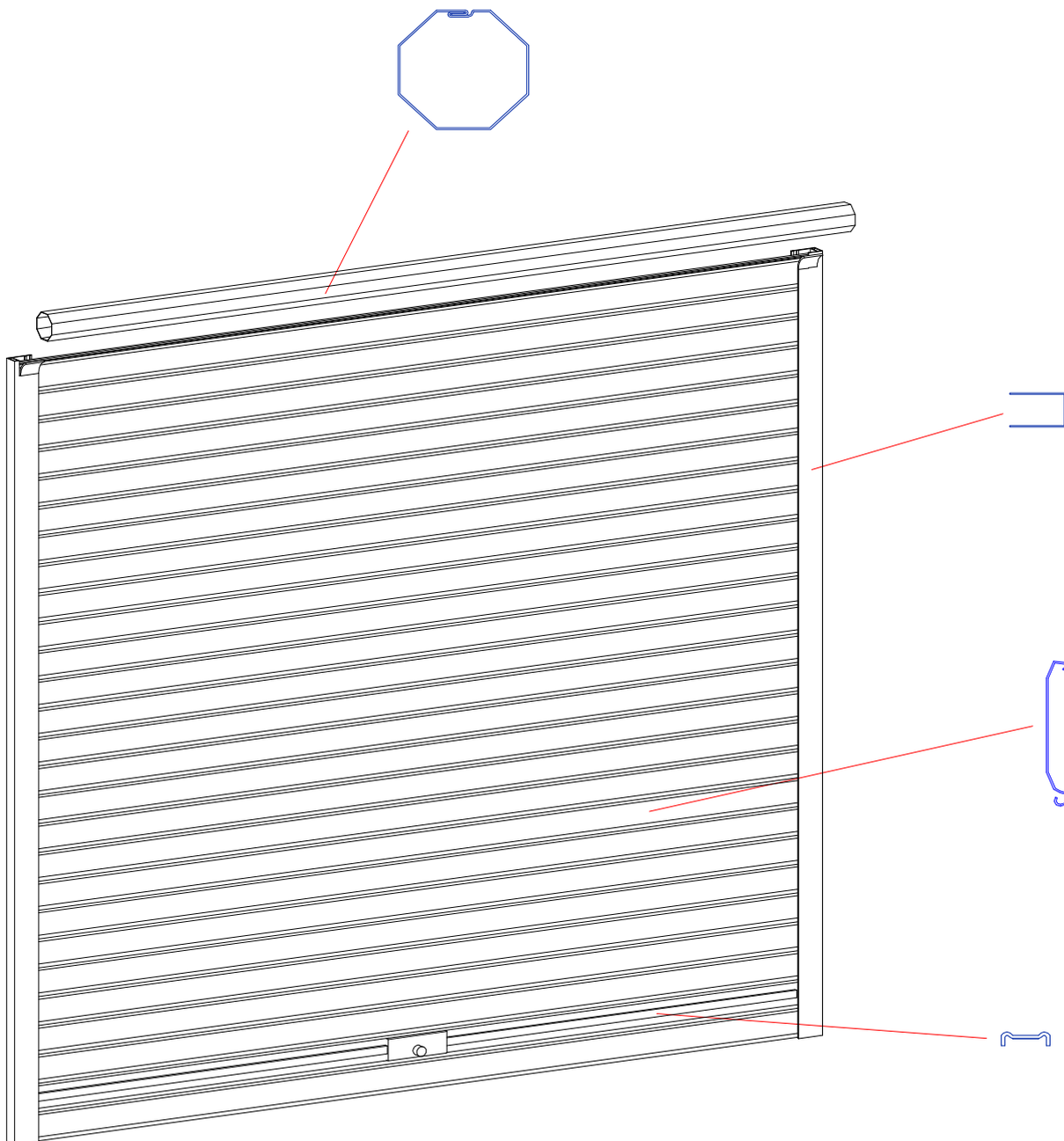
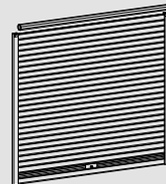
**I nostri profilati per
aiutarti a realizzare
le migliori
serrande
per uso
civile
commerciale
ed industriale.**

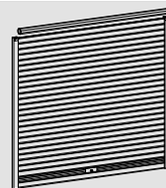


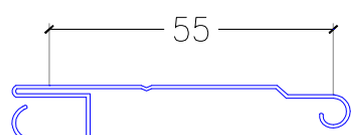
Tel 0541 945141

Fax 0541 941866

info@alessandriniprofilati.it

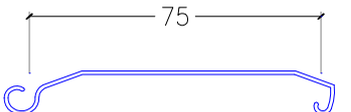




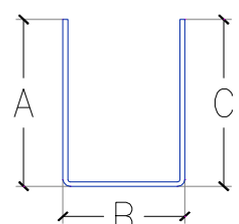
CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	PASSO 55	0,7	0,66	120	Elemento tapparella " tipo nuovo"	

Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

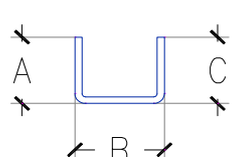
Note: Può essere realizzato anche con asole di aerazione

CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	PASSO 75	0,7	0,66	120	Elemento tapparella "tipo classico"	

Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	20	18	20	0,80	0,34	54	GUIDE	
	20	19	20	0,80	0,34	55		
	25	19	25	0,80	0,40	64		
	30	19	30	0,80	0,47	75		
	20	20	20	0,80	0,34	55		
	25	20	25	0,80	0,40	64		
	30	20	30	0,80	0,47	75		

Note:

CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	8	10	8	0,70	0,14	25	RINFORZO TAPPARELLA PVC	
	8	10	8	0,80	0,16	25		

Note:



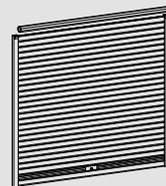
Tel 0541 945141

Fax 0541 941866

**ALESSANDRINI
PROFILATI**
info@alexandriniprofilati.it

PROFILATI SPECIFICI

**SERRANDE
TAPPARELLA**



CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	8	20,5	8	1,50	0,39	33	CATENACCINO	
	9,5	20,5	9,5	2,00	0,51	33	SERRATURA	
	7	21	7	1,20	0,28	30		
Note:								

CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	8	26	8	2,00	0,56	36	CATENACCINO	
							SERRATURA	
Note:								

CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
Note:						

CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
Note:						



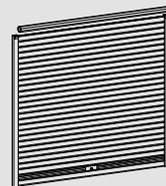
Tel 0541 945141

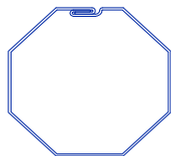
Fax 0541 941866

**ALESSANDRINI
PROFILATI**
info@alexandriniprofilati.it

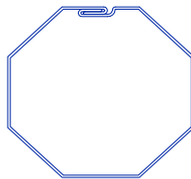
PROFILATI SPECIFICI

**SERRANDE
TAPPARELLA**

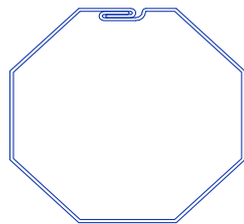


CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	40	0,60			TUBO OTTAGONALE	

Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

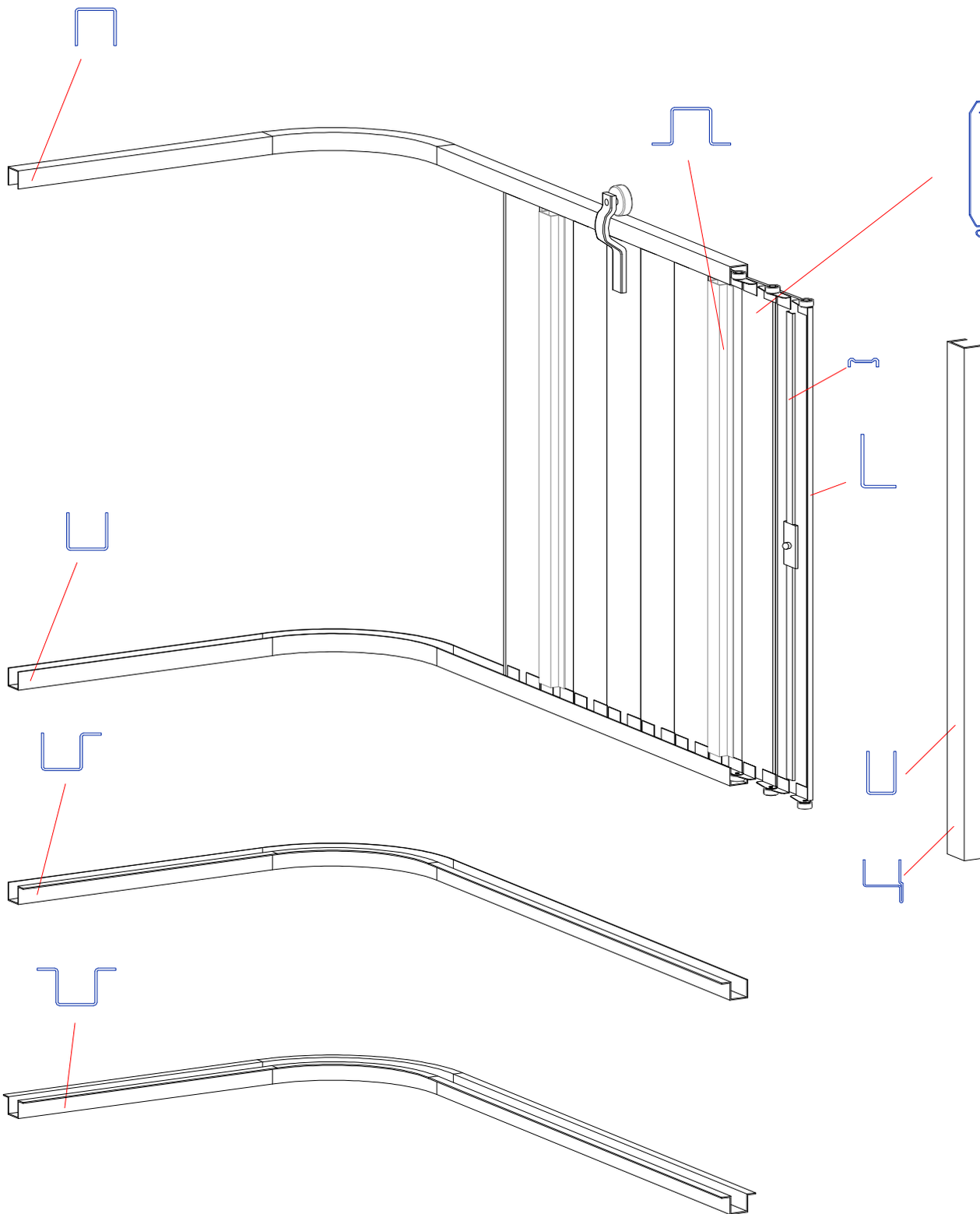
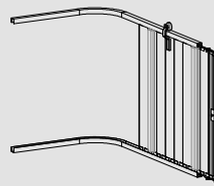
CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	60	0,50	0,83	213	TUBO OTTAGONALE	
	60	0,60	1,00	213		
	60	0,80	1,33	213		

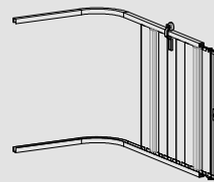
Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

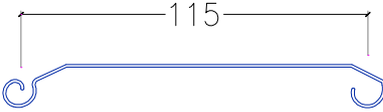
CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	70	1,10			TUBO OTTAGONALE	
	70	1,20				

Note: Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	



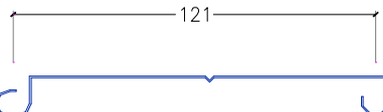


CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	Passo 115	0,7 0,8 0,9 1,0	0,98 1,12 1,26 1,40	180 180 180 180	Elemento normale micronervato	

Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

Note: Può essere realizzato anche in lamiera microforata

Può essere realizzato anche liscio - nella versione liscia sono molto visibili ondulature soprattutto per spessori sottili

CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	Passo 121	0,7 0,8 0,9 1,0	0,98 1,12 1,26 1,40	180 180 180 180	Elemento piano rigato	

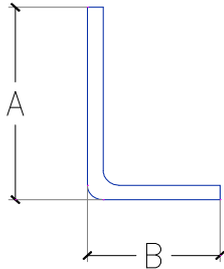
Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole serrande

Note: Può essere realizzato anche in lamiera microforata

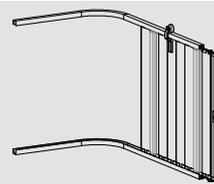
Può essere realizzato anche senza "rigatura" centrale - In tal caso sono molto visibili ondulature soprattutto per spessori sottili

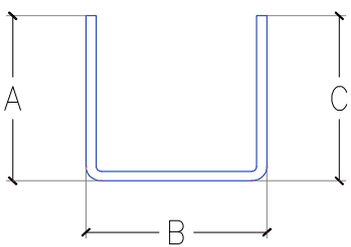
CODICE	DIMENSIONI		Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B					

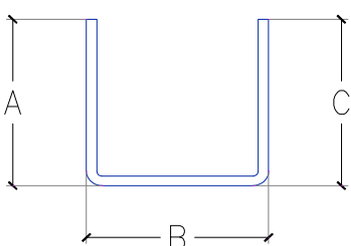
Note:

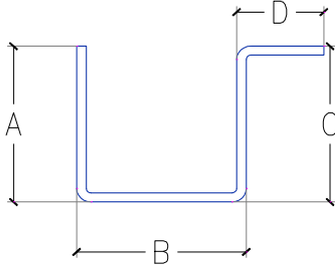
CODICE	DIMENSIONI		Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B					
	50	30	2,50	1,46	75	Profilato a L x rinforzo elemento portaserratura	
	50	30	3,00	1,76	75		

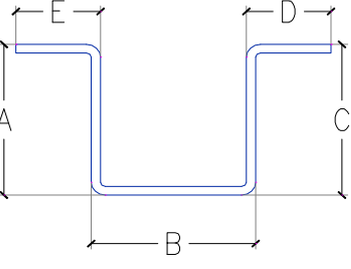
Note:

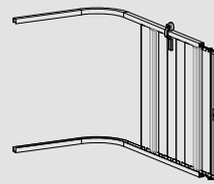


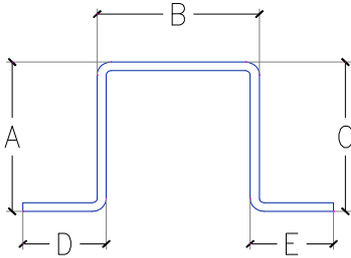
CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	35	35	35	1,50	1,17	100	GUIDA SUPERIORE	
	35	35	35	2,00	1,58			
Note:								

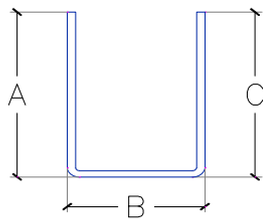
CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	35	35	35	1,50	1,17	100	GUIDA INFERIORE	
	35	35	35	2,00	1,58			
Note:								

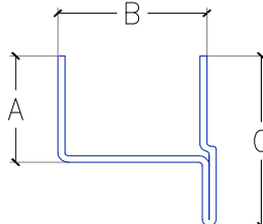
CODICE	DIMENSIONI AxBxCxD	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
Note:						

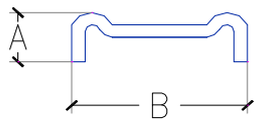
CODICE	DIMENSIONI ExAxBxCxD	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
Note:						

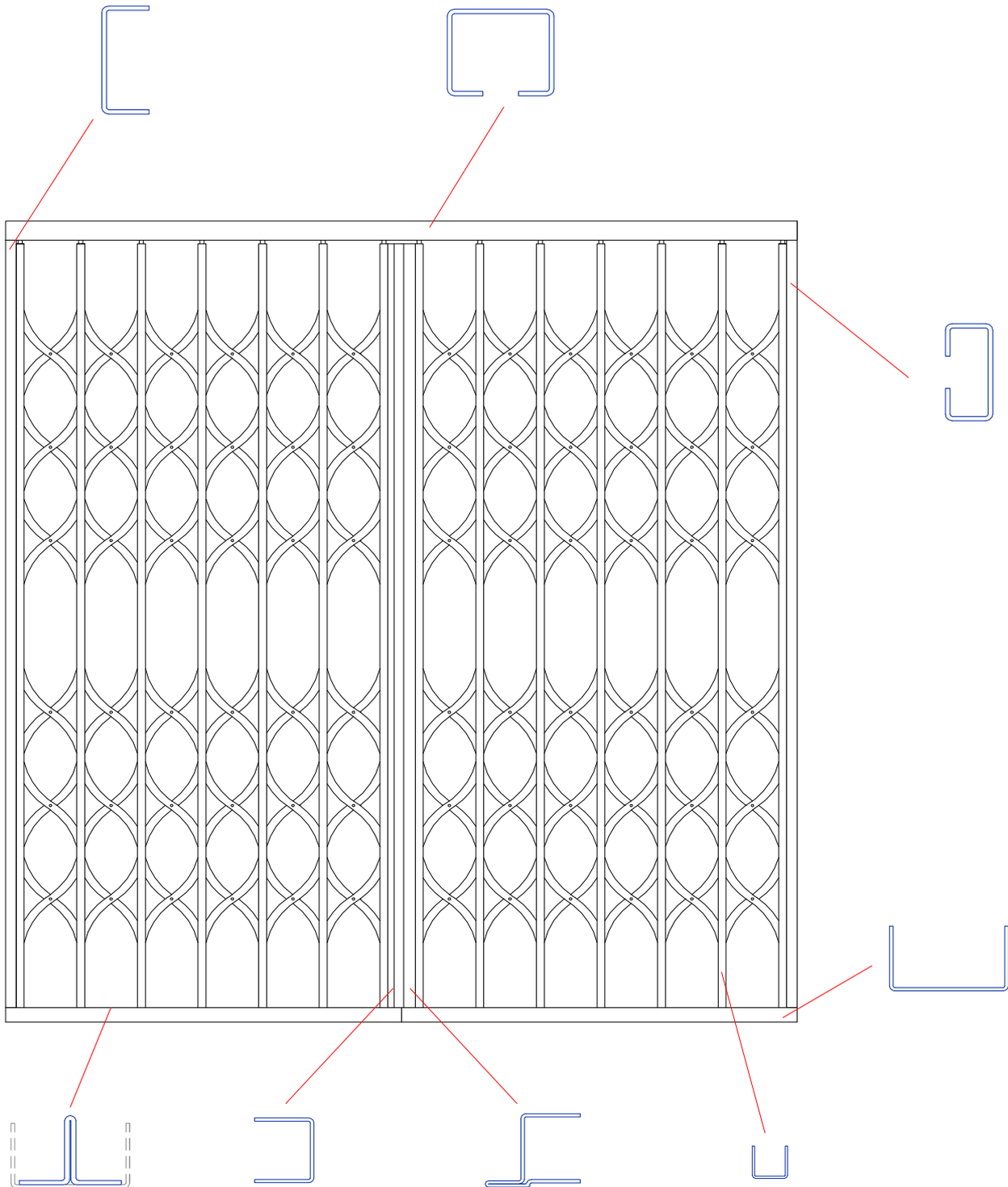
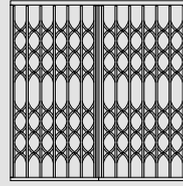


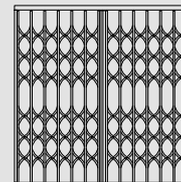
CODICE	DIMENSIONI DxAxBxCxE	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	18X35X35X35X18 18X35X35X35X18	1,50 2,00	1,52 2,12	130	OMEGA DI RINFORZO PER ELEMENTI	
Note:						

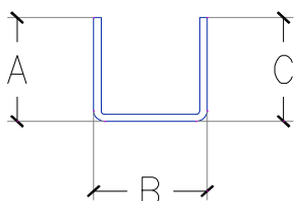
CODICE	DIMENSIONI A B C	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	40 25 40	1,50	1,17	100	Riscontro di chiusura ad U	
Note:						

CODICE	DIMENSIONI A B C	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	25 30 40 30 33 45	1,50 1,50	1,23	105	Riscontro di chiusura con battuta	
Note:						

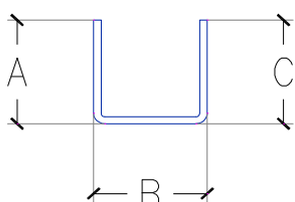
CODICE	DIMENSIONI A B C	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	8 26 8	2,00	0,56	36	Catenaccio x serratura sagomato	
Note:						





CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	15	15	15	1,00	0,32	41	CANALINO CANCELLETTO	
	15	15	15	1,20	0,38	41		
	15	15	15	1,50	0,47	40		
	15	16	15	2,00	0,61	39		

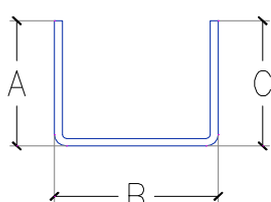
Note:

CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	20	15	20	1,00	0,40	51	CANALINO CANCELLETTO	
	20	15	20	1,20	0,48	51		
	20	15	20	1,50	0,59	50		
	20	16	20	2,00	0,62	40		

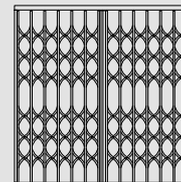
Note:

CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura	Denominazione	
	A	B	C					
	28	50	28	1,50	1,19	105	GUIDA INFERRIORE	
	30	50	30	1,50	1,23			
	30	60	30	2,00	1,80			

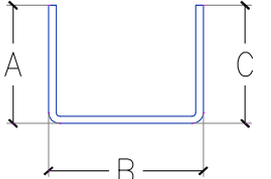
Note:

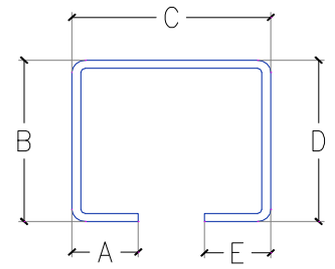
CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	25	30	25	1,50	0,88	75	MONTANTE DI BATTUTA	
	30	30	30	1,50	0,99	85		
	27	32	27	1,50	0,94	80		

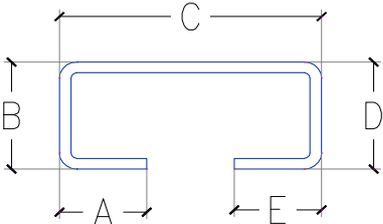
Note:

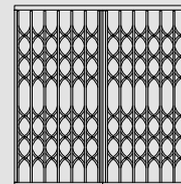


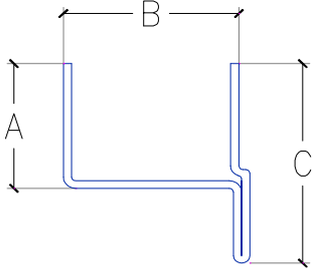
CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	20	50	20	2,00	1,33	85	"U" TAMPONAMENTO	
	20	60	20	2,00	1,48	95		
Note:								

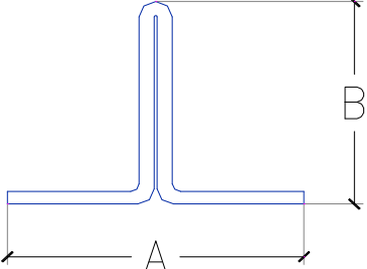
CODICE	DIMENSIONI AxBxCxDxE			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	40	30	40	1,50	1,23	105	Montante portaserratura x serratura con cilindro frontale	
Note:								

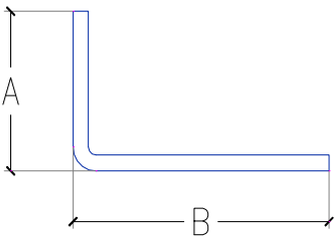
CODICE	DIMENSIONI AxBxCxDxE			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	15X40X45X40X15	2,00	2,18	140	GUIDA SUPERIORE			
	17,5X40X45X40X17,5	2,00	2,40					
Note:								

CODICE	DIMENSIONI AxBxCxDxE			Spessore	Peso	misura	Denominazione	
	A	B	C					
	14X20X45X20X14	2,00	1,58	101	"C" TAMPONAMENTO LATERALE			
	17X20X55X20X17	2,00	1,83	117				
Note:								



CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
	25	30	40	1,50	1,23	105	Montante portaserratura e/o riscontro a U con battuta	
	30	33	45	1,50	1,35	115		
Note:								

CODICE	DIMENSIONI		Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B					
	43	32	1,50	0,00		"T" SCORRIMENTO INFERIORE	
Note:							

CODICE	DIMENSIONI		Spessore	Peso	misura	Denominazione	
	A	B					
	30	50	3,00	1,76	75	Profilo angolare per raccolta girevole	
	40	50	3,00	1,99	85		
Note:							

CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
Note:						



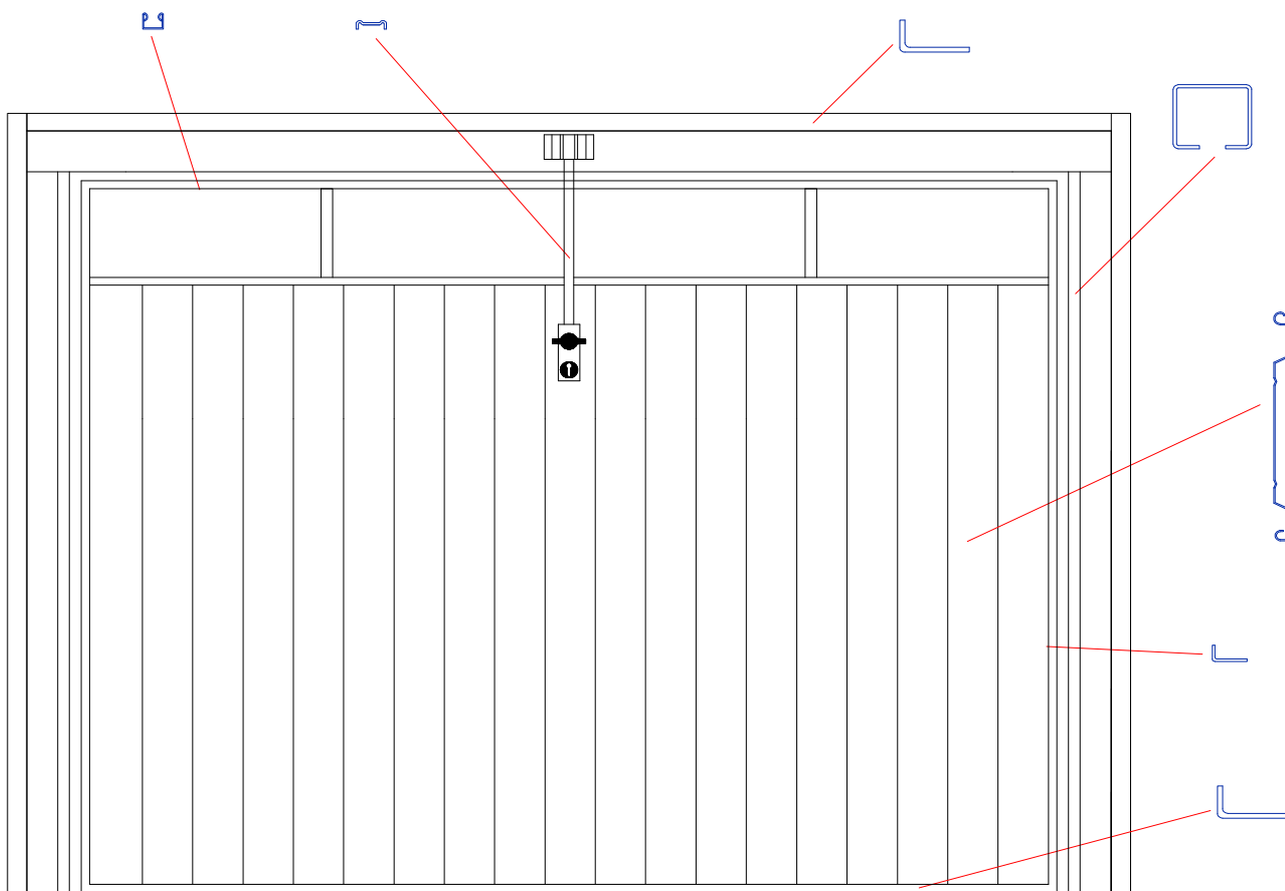
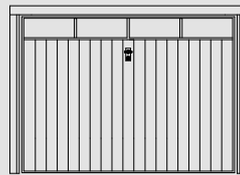
Tel 0541 945141

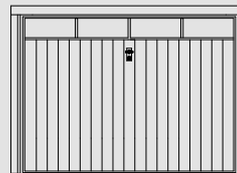
Fax 0541 941866

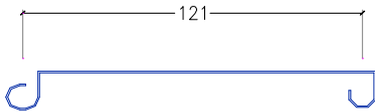
ALESSANDRINI
PROFILATI
info@alessandriniprofilati.it

PROFILATI SPECIFICI

PORTE
BASCULANTI



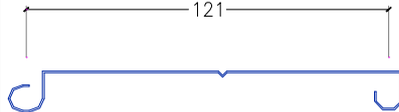


CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	Passo 121	0,7	0,98	180	Elemento piano liscio	
		0,8	1,12	180		
		0,9	1,26	180		
		1,0	1,40	180		

Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole BASCULANTI

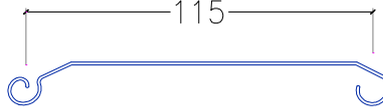
Note: Può essere realizzato anche in lamiera microforata

In questa versione liscia sono molto visibili ondulature soprattutto per spessori sottili

CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	Passo 121	0,6	0,84	180	Elemento piano rigato	
		0,7	0,98	180		
		0,8	1,12	180		
		0,9	1,26	180		
		1,0	1,40	180		

Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole basculanti

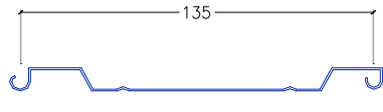
Note: Può essere realizzato anche in lamiera microforata

CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	Passo 115	0,6	0,84	180	Elemento normale micronervato	
		0,7	0,98	180		
		0,8	1,12	180		
		0,9	1,26	180		
		1,0	1,40	180		

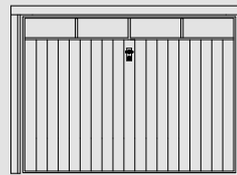
Può essere realizzato anche in piccoli lotti e/o tagliato a misura x singole basculanti

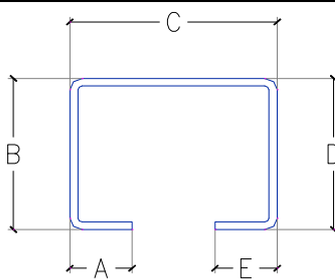
Note: Può essere realizzato anche in lamiera microforata

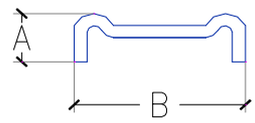
Può essere realizzato anche nella versione liscia - In tale versione sono molto visibili ondulature soprattutto per spessori sottili

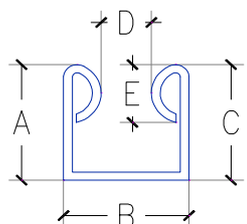
CODICE	DIMENSIONI	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	Passo 135	0,6	0,84	180	Pannello riempimento manto	
		0,7	0,98	180		
		0,8	1,12	180		
		0,9	1,26	180		
		1,0	1,40	180		

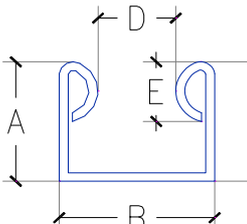
Note:



CODICE	DIMENSIONI AxBxCxDxE	Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	12X40X45X40X12	2,0	2,24		Guida C	
	14X40X50X40X14	2,0	2,37			
	14X40X51X40X14	2,5	2,98			
Note:						

CODICE	DIMENSIONI A B C			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	8	26	8	2,00	0,56	36	Catenaccio x serratura sagomato	
Note:								

CODICE	DIMENSIONI A B C			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	10	10	10	0,80	0,25	40	Fermavetro a scatto da 10	
Note:								

CODICE	DIMENSIONI A B C			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	12	12	12	0,80	0,29	46	Fermavetro a scatto da 12	
Note:								



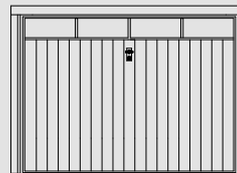
Tel 0541 945141

Fax 0541 941866

**ALESSANDRINI
PROFILATI**
info@alessandriniprofilati.it

PROFILATI SPECIFICI

PORTE BASCULANTI



CODICE	DIMENSIONI		Spessore	Peso	misura	Denominazione	
	A	B					
	22	50	1,50	0,82	70	Angolare di coprifilo perimetrale	
Note:							

CODICE	DIMENSIONI		Spessore	Peso	misura	Denominazione	
	A	B					
	20	50	3,00	1,52	65	Angolare di rinforzo tubolare manto	
Note:							

CODICE	DIMENSIONI		Spessore	Peso	misura	Denominazione	
	A	B					
	15	20	1,50	0,39	33	Angolare fermapannello x basculanti con pannelli sandwich	
Note:							

CODICE	DIMENSIONI			Spessore mm.	Peso ml.	misura nastro	Denominazione	
	A	B	C					
Note:								



ALESSANDRINI PRODUZIONE S.R.L

Via Emilia Ovest, 64/66
47039 Savignano sul Rubicone (FC)
Tel 0541 945141 - Fax 0541 941866
info@alessandriniprofilati.it
www.alessandriniprofilati.it