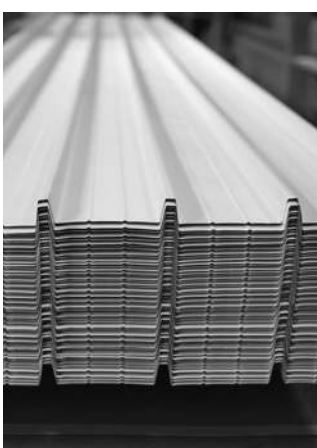
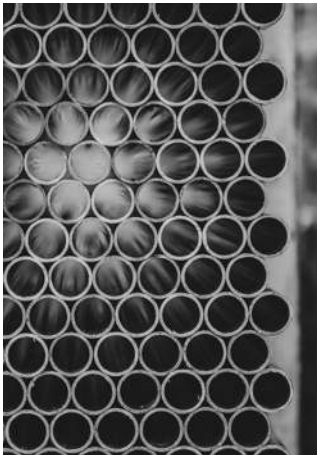




EUROFLEX S.p.A.
siderurgia flessibile







Euroflex S.p.A. è una società specializzata nella lavorazione di prodotti siderurgici, tra i leader nazionali del settore.

Offre soluzioni flessibili nella produzione di tubolari, profilati aperti, nastri, lamiere piane e grecate, per i più ampi utilizzi e campi di applicazione.

Euroflex S.p.A. is a company specialized in the processing of steel products, among the national leaders in the sector.

It offers flexible solutions in the production of tubes, open profiles, strips, flat and corrugated plates, for the widest uses and fields of application.

QUANDO LA **PRODUTTIVITÀ**
INCONTRA LA **FLESSIBILITÀ**

WHEN **PRODUCTIVITY**
MEETS **FLEXIBILITY**



**55.000 m² totali
24.000 m² coperti
31.000 m² esterni**

Euroflex S.p.A. ha una capacità produttiva di 100.000 tonnellate e si estende su una superficie complessiva di 55.000 m² (di cui 24.000 coperti), ripartiti su due stabilimenti.

Euroflex S.p.A. has a production capacity of 100,000 tons, covering a total area of 55,000 m² (of which 24,000 covered), divided into two plants.

DAL 1967 ~ SINCE 1967

Euroflex S.p.A. si è caratterizzata sempre per la sua caparbia determinazione a superare le barriere geografiche e culturali, guardando oltre il localismo per abbracciare una dimensione globale.

La scelta del termine "Euro" nel nome dell'azienda, nata nel 1967, in un'epoca in cui i confini nazionali ancora influenzavano fortemente le economie, non è stata solo un gesto simbolico, ma una dichiarazione di intenti che ha delineato una versione internazionale e ambiziosa. Questo spirito pionieristico è stato alla base di una crescita costante ed innovativa che le ha permesso di adattarsi e prosperare in un mercato in continua evoluzione.



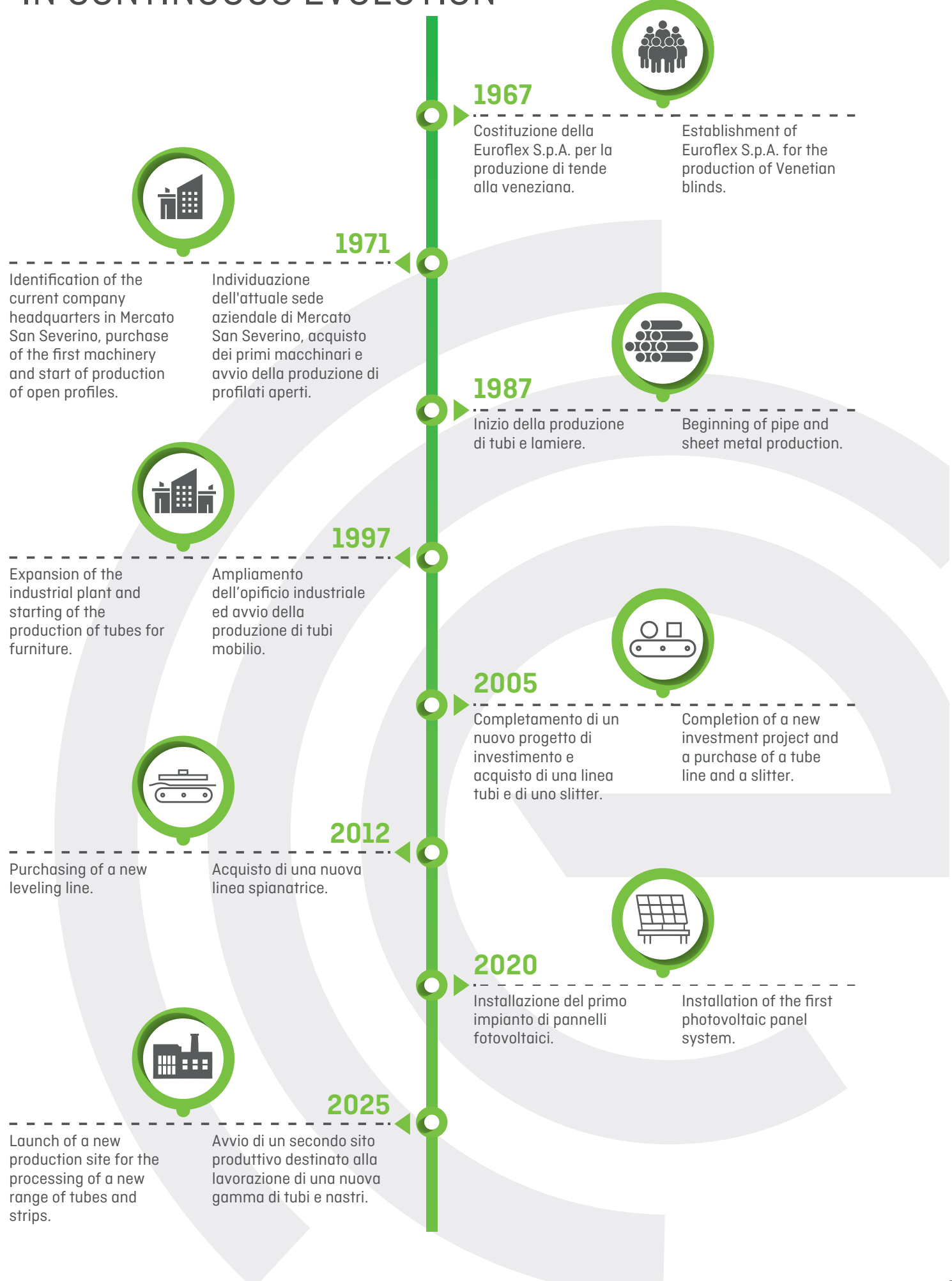
Euroflex S.p.A. has always been characterized by its determination to overcome geographical and cultural barriers, looking beyond localism to embrace a global dimension.

The choice of the term "Euro" in the name of the company, founded in 1967, at a time when national borders still strongly influenced economies, was not just a symbolic gesture but a declaration of intent that outlined an international and ambitious version.

This pioneering spirit has been the basis of a constant and innovative growth which has allowed the company to adapt and thrive in a constantly evolving market.

IN CONTINUA EVOLUZIONE

IN CONTINUOUS EVOLUTION



SIDERURGIA FLESSIBILE

L'approccio aziendale si fonda sul concetto di siderurgia flessibile, finalizzato a creare le condizioni ottimali per produrre ciò che risponde alle reali esigenze del cliente.

FLEXIBLE STEEL INDUSTRY

The company's approach is based on the concept of flexible steelmaking, aimed at creating the optimal conditions to produce what meets the real needs of the customer.



PUNTI DI FORZA ~ HIGHLIGHTS



PRODUZIONE

Euroflex S.p.A. offre una vasta gamma di prodotti, grazie a linee di produzione dedicate ai vari tipi di taglio e di formazione del profilo.



FLESSIBILITÀ

Lavorazioni flessibili che si adattano facilmente a qualsiasi richiesta del cliente, anche al di là dei normali standard di produzione.



SOSTENIBILITÀ

Adozione di pratiche eco-compatibili e promozione di un ciclo produttivo che rispetta l'ambiente e il benessere della comunità.



QUALITÀ

Impegno costante nel mantenere alti standard qualitativi e garanzia di prodotti e servizi che soddisfano le aspettative dei clienti.



ESPERIENZA

Comprovata competenza nel settore, testimoniata da anni di successi e risultati tangibili.



LOGISTICA

Posizione strategica degli stabilimenti che consente una ottimizzazione di tempi e costi per il trasporto delle merci.

PRODUCTION

Euroflex S.p.A. offers a wide range of products, thanks to production lines dedicated to the various types of cutting and profile formation.

FLEXIBILITY

Flexible processes that easily adapt to any customer request, even beyond normal production standards.

SUSTAINABILITY

Adoption of eco-friendly practices and promotion of a production cycle that respects the environment and the well-being of the community.

QUALITY

Constant commitment to maintaining high quality standards and guaranteeing products and services that meet customer expectations.

EXPERIENCE

Proven expertise in the sector, demonstrated by years of success and tangible results.

LOGISTICS

Strategic location of the plants that allows the optimization of times and costs for the transportation of goods.



SOSTENIBILITÀ ~ SUSTAINABILITY

Euroflex S.p.A. è particolarmente attenta alla sostenibilità ambientale.

Per ogni attività all'interno degli stabilimenti, l'azienda monitora, riesamina e valuta periodicamente la potenziale capacità di generare impatti sull'ambiente circostante a partire dall'autoproduzione e consumo di energia.

Euroflex S.p.A. pays particular attention to the environmental sustainability.

For each activity within the plants, the company periodically monitors, reviews and evaluates the potential capacity to generate impacts on the surrounding environment, starting from self-production and consumption of energy.



Euroflex S.p.A. è in grado di fornire materiale certificato **CAM** (criteri ambientali minimi) ed **EPD®** (Environmental Product Declaration).



Euroflex S.p.A. is able to supply **CAM** (minimum environmental criteria) and **EPD®** (Environmental Product Declaration) certified material.





LOGISTICA ~ LOGISTICS

La posizione strategica degli stabilimenti di Euroflex S.p.A. offre numerosi vantaggi competitivi che possono significativamente ottimizzare le operazioni aziendali.

La vicinanza allo sbocco autostradale A30 consente un accesso diretto e rapido alle principali vie di comunicazione.

The strategic location of the Euroflex S.p.A. plants offers numerous competitive advantages that can significantly optimize business operations.

The proximity to the A30 motorway exit allows direct and rapid access to the main communication routes.

FACILMENTE RAGGIUNGIBILE ~ EASILY ACCESSIBLE

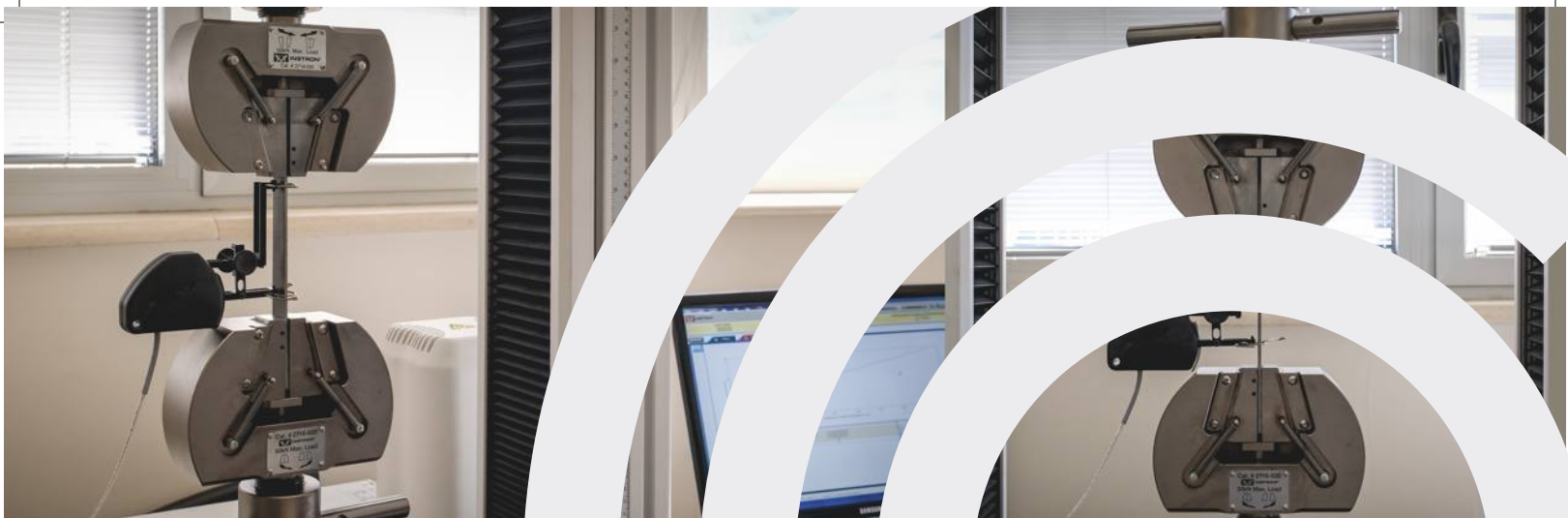


AUTOSTRADE
HIGHWAYS

STAZIONI FERROVIARIE
RAILWAY STATIONS

AEROPORTI
AIRPORTS

PORTI
PORTS



CONTROLLO E QUALITÀ ~ CONTROL AND QUALITY

L'assoluta qualità dei prodotti è assicurata dalla selezione, sin dall'origine, di fornitori altamente qualificati e dall'impiego di materie prime certificate.

Un laboratorio interno verifica i parametri qualitativi e meccanici del materiale lavorato.

Euroflex S.p.A. utilizza una serie di sistemi di gestione certificati da organismi indipendenti per garantire una creazione di valore in modo sostenibile e condiviso.

L'azienda si impegna a rispettare le normative internazionali e a soddisfare i requisiti dei propri clienti.

The absolute quality of the products is ensured by the selection of highly qualified suppliers from the beginning and by the use of certified raw materials.

An internal laboratory verifies the qualitative and mechanical parameters of the processed material.

Euroflex S.p.A. uses a series of management systems certified by independent bodies to guarantee the creation of value in a sustainable and shared way.

The company is committed to respecting international regulations and meeting the requirements of its customers.

CERTIFICAZIONI ~ CERTIFICATES

Le certificazioni ottenute testimoniano la politica aziendale orientata al miglioramento continuo.

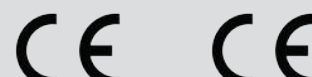
The certifications obtained are a mark of the company policy oriented to a continuous improvement.



UNI EN ISO 9001



UNI EN ISO 14001



UNI EN
ISO 10219 CE

UNI EN
ISO 12899 CE

Attestato di denuncia dell'attività di centro di trasformazione N. 1860/11 e 2062/12 per Centro di produzione di lamiere grecate e profilati formati a freddo.

Processing Centre Activity Reporting Certificate N. 1860/11 and 2062/12 for Centre of Production of Corrugated plates for cold forming profiles.



NORME DI RIFERIMENTO ~ REFERENCE RULES



Materia prima
Raw material



Qualità
Quality



Tubolari
Tubes



Profilati
Open profiles



Nastri
Strips



Lamiere
Plates

Caldo Hot	S185 S235 JR/JR+M S275 JR/J0/J2 S355 JR/J2 S315MC S355MC S420MC S460MC COR-TEN A/B/C	EN 10025 EN 10219	EN 10025 EN 10162	EN 10025	EN 10025
Zincato Galvanized	DX51D+Z100/200/275/450/600 S250GD+Z100/200/275/450/600 S280GD+Z100/200/275/450/600 S350GD+Z100/200/275/450/600	EN 10346 EN 10219	EN 10346 EN 10162	EN 10346	EN 10346
Rivestimenti speciali zincato Special galvanized coatings	+AS (Alluminio / Silicio) +ZM (Zinco / Magnesio)	EN 10346 EN 10219	EN 10346 EN 10162	EN 10346	EN 10346
Freddo Cold	DC01	EN 10130 EN 10219	EN 10130 EN 10162	EN 10130	EN 10130
Decapato Pickled & oiled	DD11	EN 10111 EN 10219	EN 10111 EN 10162	EN 10111	EN 10111



SCHEDA COMPARATIVA DEI PRODOTTI

PRODUCTS COMPARATIVE FILES

	Tubolari Tubes	Profilati Open profiles	Nastri Strips	Lamiere Plates
Ponteggi per edilizia Scaffolding for building construction	✓	✓	✓	✓
Carpenteria General carpentry	✓	✓	✓	✓
Segnaletica stradale Roadsign	✓		✓	
Serre per agricoltura Greenhouses	✓	✓	✓	✓
Mobilio Furniture tubes	✓		✓	
Fotovoltaico Photovoltaic	✓	✓		
Scaffalature Scaffolding	✓	✓	✓	✓
Grigliato elettrofuso Electro-Fused steel grating panel	✓	✓	✓	

TUBOLARI TUBES

Elenco prodotti

Tubi saldati tondi, rettangolari, quadri, ovali e semiovali.

List of products

Round, rectangular, square, oval and semi-oval welded tubes.

Fornitura standard

Barre di lunghezza commerciale di 6.000 mm e di 12.000 mm.

Standard supply

Commercial length bars of 6,000 mm and 12,000 mm.

Fornitura flessibile

Barre da 3.000 mm a 12.000 mm oppure tagliate su misura fino a una lunghezza minima di 50 mm. È possibile scordonare il tubo internamente.

È possibile fornire il tubolare con saldatura controllata secondo il metodo Eddy Current.

Flexible supply

Bars from 3 mt to 12 mt or cut on request to 50 mm length.

Possibility to undo the weld bead internally.

Possibility to supply tube with controlled welding according to Eddy Current method.

Campi di applicazione / Fields of application

Ponteggi
per edilizia



Carpenteria



Segnaletica
stradale



Serre per
agricoltura



Mobilio



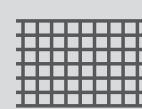
Fotovoltaico



Scaffalature



Grigliato
elettrofuso



Scaffolding
for building
construction

General
carpentry

Roadsign

Greenhouses

Furniture
tubes

Photovoltaic

Scaffolding

Electro-fused
steel grating
panel


TUBI SALDATI TONDI ~ ROUND WELDED TUBES

Profilo Ø m/m	0,8 kg/ml	1 kg/ml	1,2 kg/ml	1,5 kg/ml	1,8 kg/ml	2 kg/ml	2,3 kg/ml	2,5 kg/ml	2,7 kg/ml	3 kg/ml	4 kg/ml	5 kg/ml	6 kg/ml
14,00	0,26	0,32	0,38	0,46	0,54	0,59							
16,00	0,30	0,37	0,44	0,54	0,63	0,69							
16,75	0,32	0,39	0,46	0,56	0,66	0,73							
18,00	0,34	0,42	0,50	0,61	0,72	0,79							
19,00	0,36	0,44	0,53	0,65	0,76	0,84							
20,00	0,38	0,47	0,56	0,68	0,81	0,89							
21,00	0,40	0,49	0,59	0,72	0,85	0,94	1,06						
21,25	0,40	0,50	0,59	0,73	0,86	0,95							
22,00	0,42	0,52	0,62	0,76	0,90	0,99	1,12						
25,00	0,47	0,59	0,71	0,89	1,07	1,18	1,36	1,48	1,60	1,78			
26,75	0,51	0,64	0,76	0,95	1,14	1,27	1,46	1,59	1,72	1,91			
28,70	0,55	0,68	0,68	0,81	1,00	1,19	1,30	1,49	1,60	1,71			
30,00	0,58	0,72	0,85	1,05	1,25	1,38	1,57						
32,00	0,62	0,76	0,91	1,13	1,34	1,48	1,69	1,82	1,95	2,15			
33,00	0,64	0,79	0,94	1,17	1,39	1,53	1,74	1,88	2,02	2,22			
33,70	0,65	0,81	0,96	1,19	1,42	1,56	1,78	1,92	2,06	2,27			
35,00	0,67	0,84	1,00	1,24	1,47	1,63	1,86	2,00	2,15				
38,00	0,73	0,91	1,09	1,35	1,61	1,78	2,03	2,19	2,35	2,59			
40,00	0,77	0,96	1,15	1,42	1,70	1,87	2,14	2,31	2,48	2,74	3,55		
42,40	0,82	1,02	1,22	1,51	1,80	1,99	2,28	2,46	2,64	2,92	3,79		
45,00			1,30	1,61	1,92	2,12	2,42	2,62	2,82	3,11	4,05		
48,00			1,39	1,72	2,05	2,27	2,59	2,81	3,02	3,33	4,34		
48,25				1,73	2,06	2,28		2,82		3,35	4,37		
48,40 sc.				1,79	2,16	2,36	2,74	2,93	3,02	3,55	3,55		
50,00			1,44	1,79	2,14	2,37	2,71	2,93	3,15	3,48	4,54		
51,00			1,47	1,83	2,18	2,42	2,76	2,99	3,22	3,55	4,64		
54,00			1,56	1,94	2,32	2,57	2,93	3,18	3,42	3,77	4,93		
55,00				1,98	2,14	2,37							
56,00				2,02	2,14	2,37							
57,00				2,05	2,45	2,71	3,10	3,36	3,62	4,00	5,23		
58,00	1,40	1,68	2,09	2,49	2,76			3,42	4,07				
60,00		1,74	2,16	2,58	2,86	3,27	3,55	3,82	4,22	5,55			
60,00 sc.					2,99	3,44	3,74	4,00					
63,00			2,28	2,72	3,01	3,44	3,73	4,02	4,44	5,82	7,15	8,43	
65,00		1,89	2,35	2,81	3,11	3,56	3,85	4,15	4,59	6,02			
70,00			2,53	3,03	3,36	3,84	4,16	4,48	4,96	6,51			
76,00		2,21	2,76	3,29	3,65	4,18	4,53	4,88	5,40	7,10	8,75	10,36	
80,00		2,33	2,90	3,47	3,85	4,41	4,78	5,15	5,70	7,50			
89,00					4,29		5,33		6,36	8,39	10,36	12,28	
95,00					3,87	4,59	4,92	5,70	5,75	6,81	8,98	11,10	13,17
101,60					4,14	4,93	5,26	6,14	6,15	7,33	9,67	11,90	14,10
106,50					4,45		5,66		6,61			12,50	14,90
114,30						5,54		6,89		8,23	10,90	13,50	16,00
127,00						6,17		7,68		9,17	12,10	15,00	17,90
139,70										10,10	13,40	16,60	19,80
152,40										11,10	14,60	18,20	21,60
168,30										12,20	16,20	20,10	24,00
193,70										14,10	18,70	23,30	27,80



TUBI SALDATI RETTANGOLARI ~ RECTANGULAR WELDED TUBES

Profilo Ø m/m	1 kg/ml	1,2 kg/ml	1,5 kg/ml	1,8 kg/ml	2 kg/ml	2,3 kg/ml	2,5 kg/ml	2,7 kg/ml	3 kg/ml	4 kg/ml	5 kg/ml	6 kg/ml
20x10	0,44	0,53	0,63									
25x15	0,59	0,71	0,87	1,02	1,12							
25x20	0,67	0,80	0,99	1,17	1,28							
30x10	0,59	0,71	0,87	1,02	1,12							
30x15	0,67	0,80	0,99	1,17	1,28							
30x20	0,75	0,89	1,10	1,30	1,44		1,73		1,92			
30x25	0,84	1,00	1,22	1,44	1,59							
35x10	0,67	0,80	0,99	1,17	1,28							
35x15	0,75	0,89	1,10	1,30	1,44							
35x20	0,84	1,00	1,22	1,44	1,59							
35x25	0,91	1,09	1,33	1,58	1,78							
35x30	0,98	1,17	1,45	1,73	1,90		2,35		2,62			
40x10	0,75	0,89	1,10	1,30	1,44							
40x15	0,84	1,00	1,22	1,44	1,59							
40x20	0,91	1,09	1,33	1,58	1,78		2,14		2,39			
40x25	0,98	1,17	1,45	1,73	1,90		2,35		2,62			
40x30		1,27	1,57	1,87	2,06	2,37	2,54	2,74	2,86	3,62		
40x35		1,36	1,69	2,01	2,22	2,52	2,73	2,92	3,33			
45x10	0,84	1,00	1,22	1,44	1,59							
45x15	0,91	1,09	1,33	1,58	1,78							
50x10	0,91	1,09	1,33	1,58	1,78							
50x15	0,98	1,17	1,45	1,73	1,90		2,35		2,62			
50x20		1,27	1,57	1,87	2,06	2,37	2,54	2,74	2,86			
50x25		1,36	1,69	2,01	2,22	2,52	2,73	2,92	3,33			
50x30		1,46	1,81	2,14	2,37	2,71	2,93	3,15	3,33	4,25		
50x40			2,05	2,43	2,69	3,10	3,32	3,54	3,80	4,88		
60x10	1,27	1,57	1,87	2,06	2,37	2,54	2,74	2,86				
60x15		1,36	1,69	2,01	2,22	2,52	2,73	2,92	3,33			
60x20		1,46	1,81	2,14	2,37	2,71	2,93	3,15	3,33			
60x30			2,04	2,43	2,69	3,10	3,32	3,54	3,80	4,88		
60x35		1,74	2,16	2,58	2,86	3,27	3,52	3,74	4,04			
60x40				2,28	2,72	3,01	3,40	3,72	4,02	4,27	5,50	6,64
60x50				2,51	3,01	3,32	3,80	4,11	4,40	4,74	6,13	7,43
70x20			2,05	2,43	2,69	3,10	3,32	3,54	3,80			
70x25		1,74	2,16	2,58	2,86	3,27	3,52	3,74	4,04			
70x30				2,28	2,72	3,01	3,40	3,72	4,02	4,27	5,50	
70x40				2,51	3,01	3,32	3,8	4,11	4,40	4,74	6,13	7,43
70x50		2,21	2,76	3,26	3,64	4,18	4,50	4,88	5,21	6,76		
75X20		1,74	2,16	2,58	2,86	3,27	3,52	3,74	4,04			



TUBI SALDATI RETTANGOLARI ~ RECTANGULAR WELDED TUBES

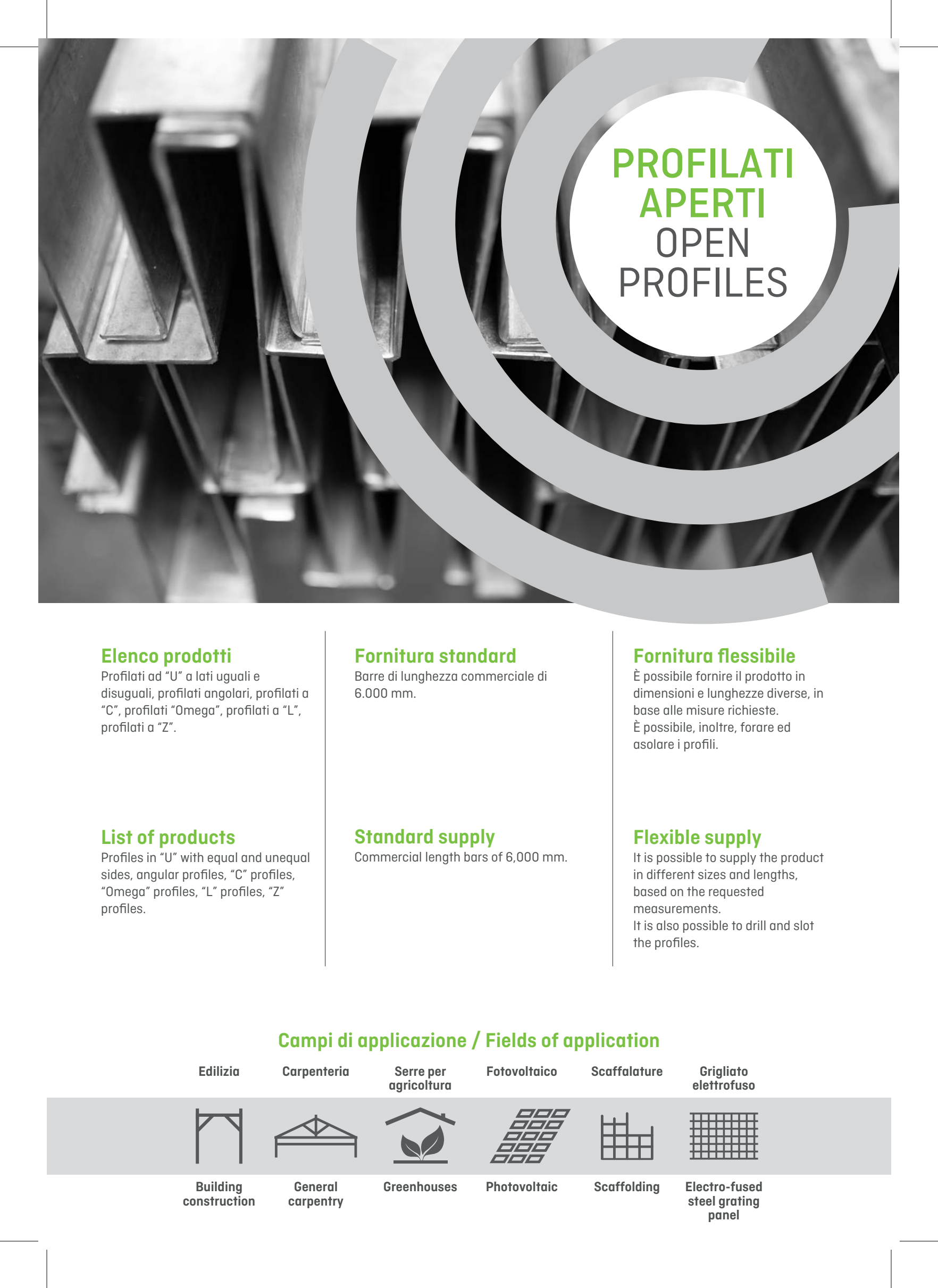
Profilo Ø m/m	1 kg/ml	1,2 kg/ml	1,5 kg/ml	1,8 kg/ml	2 kg/ml	2,3 kg/ml	2,5 kg/ml	2,7 kg/ml	3 kg/ml	4 kg/ml	5 kg/ml	6 kg/ml
80x20			2,28	2,72	3,01	3,40	3,72	4,02	4,27			
80x30			2,51	3,01	3,32	3,80	4,11	4,40	4,74	6,13		
80x40		2,21	2,76	3,26	3,64	4,18	4,50	4,88	5,21	6,76	8,13	9,45
80x50			2,99	3,57	3,95	4,10	4,90	4,99	5,69	7,39		
80x60					4,26	4,84	5,28	5,70	6,16	8,02	9,78	11,30
90x30	2,21	2,76	3,26	3,64	4,18	4,50	4,88	5,21	6,76			
90x50					4,26	4,84	5,28	5,70	6,16	8,02	9,70	11,30
90x60					4,59	5,26	5,70	6,15	6,63	8,64	10,57	12,39
100x20	2,21	2,76	3,26	3,64	4,18	4,50	4,88	5,21	6,76	8,13	9,45	
100x30				3,95	4,55	4,90	5,66	5,69	7,39	8,91	10,40	
100x40					4,26	4,84	5,28	5,70	6,16	8,02	9,78	11,45
100x50					4,59	5,26	5,70	6,15	6,63	8,64	10,57	13,39
100x60					4,89	5,66	6,07	6,61	7,10	9,27	11,35	13,34
100x80				5,52		6,86		8,04	10,53	12,92	15,22	
120x30				4,59	5,26	5,70	6,15	6,63	8,64	10,50	12,30	
120x40					4,89	5,66	6,07	6,61	7,10	9,27	11,35	13,34
120x50					5,21		6,47		7,57	9,90	12,14	14,28
120x60					5,52				8,01	10,53	12,92	15,22
120x80				6,15		7,64		8,99	11,79	14,49	17,10	
120x100						8,43		9,93	13,04	16,06	18,99	
140x40					5,52		6,86		8,04	10,53	19,92	15,22
140x60					6,15		7,64		8,99	11,79	14,49	17,10
140x80						8,43		9,93	13,04	16,06	18,99	
150x30				5,52		6,86		8,04	10,53	12,92	15,10	
150x40					5,83		7,25		8,52	11,12	13,71	16,16
150x50					6,14				8,96	11,79	14,49	17,10
150x100									11,34	14,93	18,42	21,81
160x60						8,43		9,93	13,04	16,06	18,99	
160x80									10,87	14,30	17,63	20,87
180x60									10,87	14,30	17,63	20,87
180x80									11,81	15,56	19,20	22,76
180x100									12,75	16,81	20,77	24,64
200x80									12,75	16,81	20,77	24,64
200x100									13,70	18,07	22,34	26,52

 TUBI SALDATI QUADRI ~ SQUARE WELDED TUBES

Profilo Ø m/m	1 kg/ml	1,2 kg/ml	1,5 kg/ml	1,8 kg/ml	2 kg/ml	2,3 kg/ml	2,5 kg/ml	2,7 kg/ml	3 kg/ml	4 kg/ml	5 kg/ml	6 kg/ml
15x15	0,44	0,52	0,63									
20x20	0,59	0,71	0,87	1,02	1,12							
25x25			1,10	1,30	1,43		1,76		1,92			
30x30	0,91	1,08	1,34	1,58	1,72		2,15		2,40			
35x35			1,57	1,87	2,06	2,42	2,54	2,74	2,86	3,624		
40x40			1,81	2,15	2,38	2,71	2,93	3,10	3,33	4,25		
45x45			2,04	2,44	2,69	3,10	3,32	3,56	3,80	4,88		
50x50			2,28	2,72	3,01	3,44	3,72	3,98	4,27	5,50	6,56	7,56
60x60		2,21	2,72	3,28	3,64	4,18	4,50	4,88	5,54	7,20	8,76	9,45
70x70					4,26	4,92	5,28	5,75	6,16	8,02	9,78	11,45
80x80					4,93	5,66	6,14	6,61	7,10	9,28	11,35	13,34
90x90					5,52		6,86		8,04	10,53	12,92	15,22
100x100					6,15		7,64		8,99	11,79	14,49	17,10
120x120							9,61		11,34	14,93	18,42	21,81
140x140									12,75	16,81	20,77	24,64
150x150									13,70	18,07	22,34	26,52

TUBI SALDATI SEMIOVALI ~ SEMI-OVAL SECTION TUBES

O TUBI SALDATI OVALI ~ OVAL SECTION TUBES



PROFILATI APERTI OPEN PROFILES

Elenco prodotti

Profilati ad "U" a lati uguali e disuguali, profilati angolari, profilati a "C", profilati "Omega", profilati a "L", profilati a "Z".

List of products

Profiles in "U" with equal and unequal sides, angular profiles, "C" profiles, "Omega" profiles, "L" profiles, "Z" profiles.

Fornitura standard

Barre di lunghezza commerciale di 6.000 mm.

Standard supply

Commercial length bars of 6,000 mm.

Fornitura flessibile

È possibile fornire il prodotto in dimensioni e lunghezze diverse, in base alle misure richieste. È possibile, inoltre, forare ed asolare i profili.

Flexible supply

It is possible to supply the product in different sizes and lengths, based on the requested measurements. It is also possible to drill and slot the profiles.

Campi di applicazione / Fields of application

Edilizia



Building construction

Carpenteria



General carpentry

Serre per agricoltura



Greenhouses

Fotovoltaico



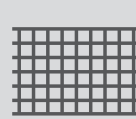
Photovoltaic

Scaffalature



Scaffolding

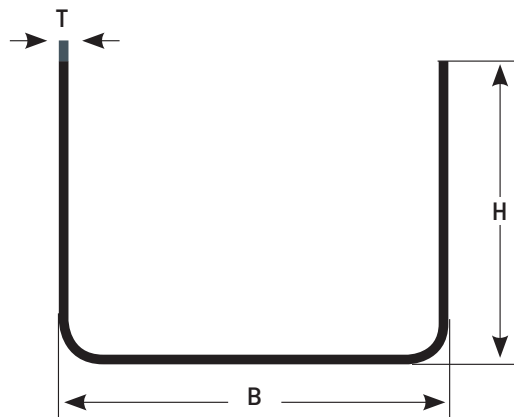
Grigliato elettrofuso



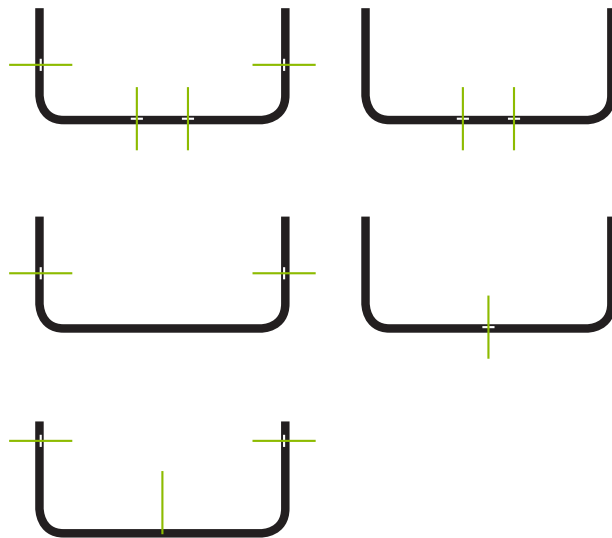
Electro-fused steel grating panel

U PROFILI AD "U" ~ "U" PROFILES

	Altezza ~ Height H	Base B	Spessore ~ Thickness T
Min	6 mm	8 mm	0,6 mm
Max	140 mm	300 mm	4 mm

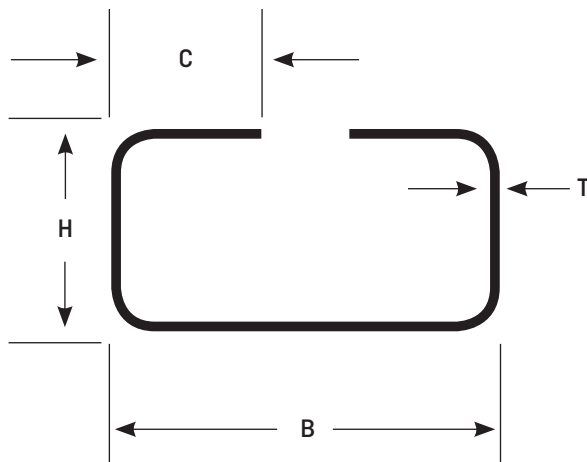


Modalità di applicazione fori e asole
Way of application of holes and buttonholes

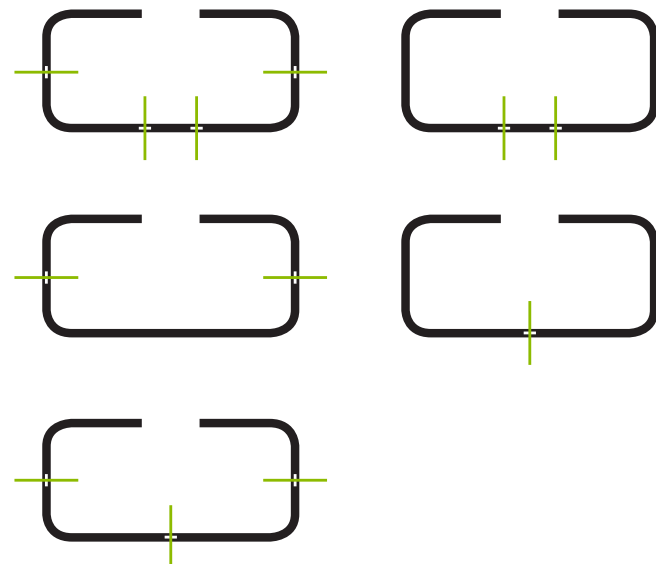


C PROFILI A "C" ~ "C" PROFILES

	Altezza ~ Height H	Base B	Spessore ~ Thickness T	Alette ~ Wings C
Min	15 mm	25 mm	0,8 mm	6 mm
Max	140 mm	300 mm	4 mm	30 mm



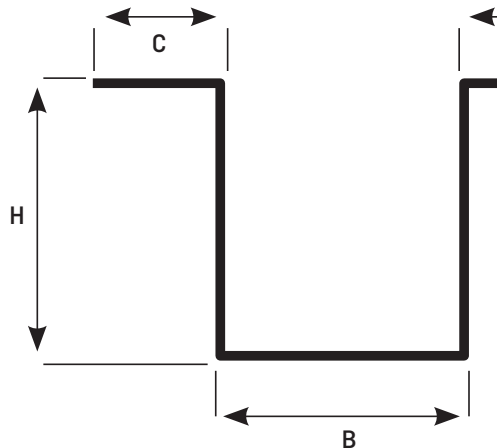
Modalità di applicazione fori e asole
Way of application of holes and buttonholes



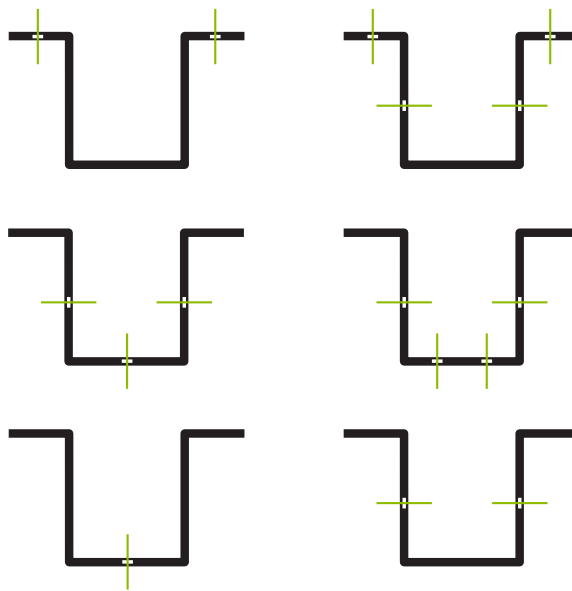


PROFILI OMEGA ~ OMEGA PROFILES

	Altezza ~ Height H	Base B	Spessore ~ Thickness T	Alette ~ Wings C
Min	20 mm	20 mm	0,8 mm	10 mm
Max	160 mm	250 mm	4 mm	40 mm

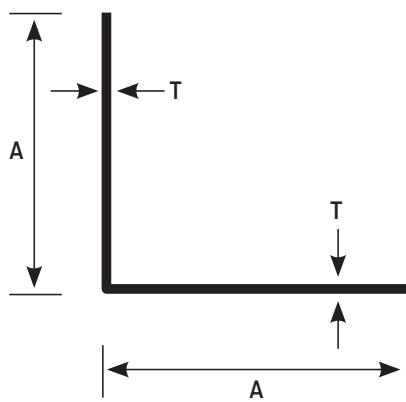


Modalità di applicazione fori e asole
Way of application of holes and buttonholes



PROFILI A "L" E ANGOLARI ~ "L" AND ANGULAR PROFILES

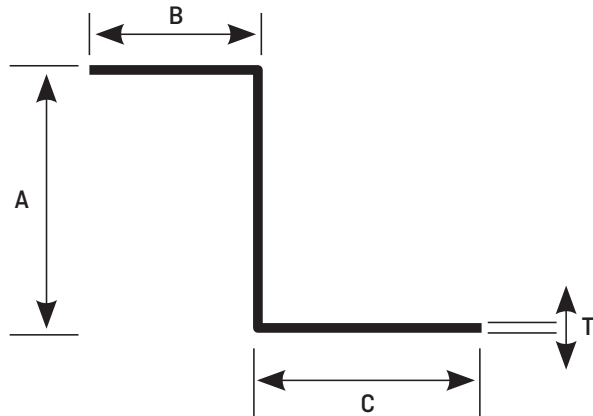
	Lato ~ Side A	Spessore ~ Thickness T
Min	20 mm	20 mm
Max	160 mm	250 mm



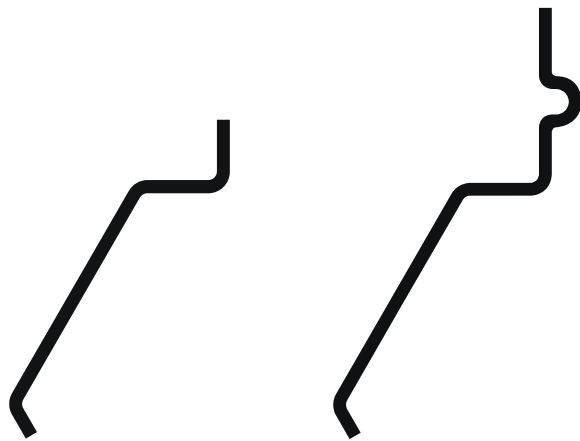


PROFILI A "Z" ~ "Z" PROFILES

	Altezza ~ Height H	Base B	Spessore ~ Thickness T	Alette ~ Wings C
Min	30 mm	20 mm	1,2 mm	20 mm
Max	100 mm	40 mm	3 mm	60 mm



PROFILI APERTI PER RECINZIONI ~ PROFILES FOR FENCES





NASTRI STRIPS

Fornitura flessibile

Non vi sono limiti dimensionali di produzione. È possibile tagliare coils a misura, portandoli ad una larghezza tale da soddisfare le diverse esigenze di mercato.

Flexible supply

There are no production dimensional limits. It is possible to cut coils to size, bringing them to a width that meets the different market needs.

Campi di applicazione / Fields of application

Edilizia

Carpenteria

Segnaletica
stradale

Serre per
agricoltura

Scaffalature

Grigliato
elettrofuso

Frangisole



Building
construction



General
carpentry



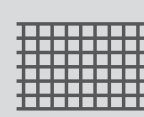
Roadsign



Greenhouses



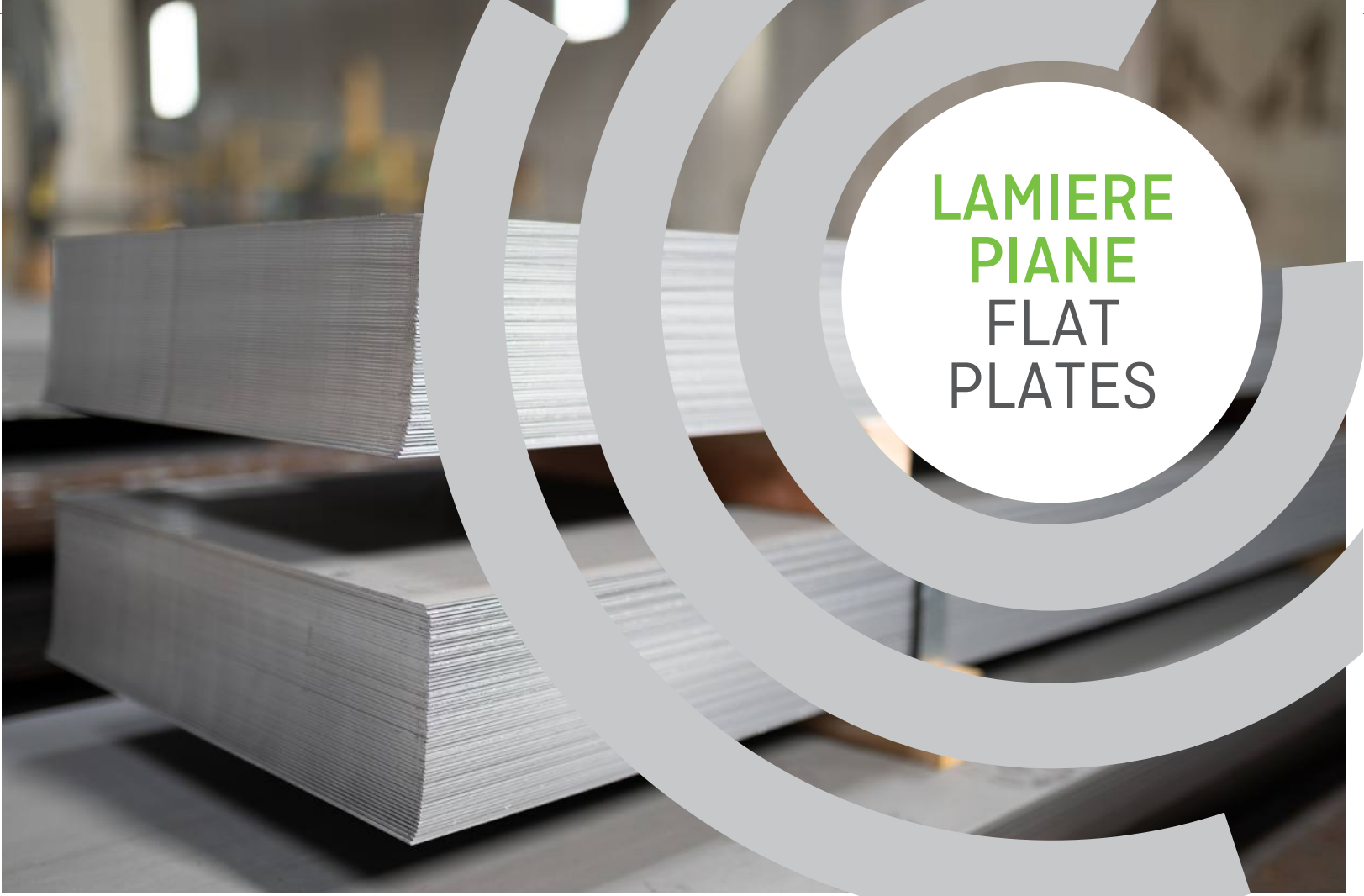
Scaffolding



Electro-fused
steel grating
panel



Sun screen
louvres



LAMIERE PIANE FLAT PLATES

Fornitura flessibile

Lamiere piane, striate, bugnate con larghezza commerciale da 1.000 a 2.000 mm con spessori da 0,5 a 6 mm.

Flexible supply

Flat, chevron and embossed sheets with commercial widths from 1,000 to 2,000 mm with thickness from 0.5 to 6 mm.

Qualità

- Caldo
- Freddo
- Decapato
- Zincato
- Preverniciato

Quality

- Hot
- Cold
- Pickled & Oiled
- Galvanized
- Prepainted

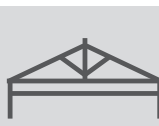
Campi di applicazione / Fields of application

Edilizia



Building
construction

Carpenteria



General
carpentry

Serre per
agricoltura



Greenhouses

Scaffalature

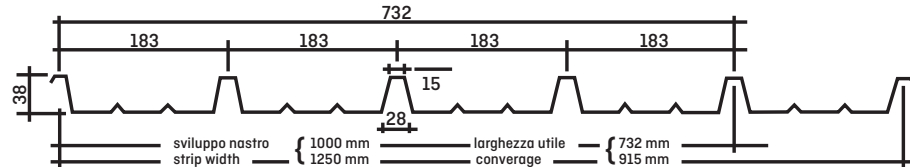


Scaffolding

LAMIERE GRECATE CORRUGATED PLATES

Fornitura flessibile

Produzione di lamiere grecate EGB 401 per coperture, pareti e controsoffitti con spessori da 0,5 a 0,8 mm.



Flexible supply

Production of EGB 401 corrugated sheets for roofs, walls and false ceilings with thickness from 0.5 to 0.8 mm.

Qualità

- Zincate
- Preverniciate:
 - testa di moro
 - rosso siena
 - bianco grigio
 - verde muschio
 - altri colori su richiesta

Quality

- Galvanized
- Pre-painted:
 - dark brown
 - siena red
 - white grey
 - moss green
 - other colors on request

Campi di applicazione / Fields of application

Edilizia

Carpenteria

Serre per
agricoltura

Scaffalature



Building
construction



General
carpentry



Greenhouses



Scaffolding



100.000 TONNELLATE ANNUE DI CAPACITÀ PRODUTTIVA
PRODUCTION CAPACITY PER YEAR 100,000 TONS







Sede legale:

Via Carmine Amato, 128
84085 - Mercato San Severino (SA)
P.IVA 00170350656

Stabilimenti produttivi:

- Via Carmine Amato, 128
- Via Sibelluccia, 7 - Area PIP
84085 - Mercato San Severino (SA)

www.euroflexspa.it

segreteria@euroflexspa.it
Tel. 089 893633
@PEC euroflexspa@pec.it