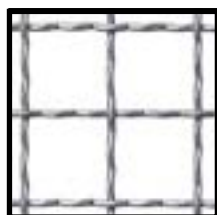


Indice

	Reti metalliche ondulate	pag 2
	Reti elettrosaldate	pag 3
	Lamiere forate	pag 4
	Lamiere forate zincate	pag 5
	Lamiere stirate - Sicurezza	pag 6
	Lamiere stirate - Architettura P	pag 7
	Grigliati elettrosaldati	pag 8
	Gradini zincati	pag 9
	Rete elettrosaldata per C.A.	pag 10
	Distanziatori a "S" e lineari	pag 11

Reti metalliche ondulate

RETE QUADRA



Art.	Maglia	Filo		Peso	€/Kg	
	mm	N°	mm	Kg/mq	Grezza	Zincata
QUA1013	10 x 10	13	2.0	4.4	Su rich.	Su rich.
QUA1017	10 x 10	17	3.0	8.8	Su rich.	Su rich.
QUA1515	15 x 15	15	2.5	5.0	Su rich.	Su rich.
QUA2017	20 x 20	17	3.0	5.1	Su rich.	Su rich.
QUA2518	25 x 25	18	3.6	5.5	Su rich.	Su rich.
QUA3018	30 x 30	18	3.6	5.3	Su rich.	Su rich.
QUA4019	40 x 40	19	4.0	5.2	Su rich.	Su rich.
QUA5021	50 x 50	21	4.8	5.6	Su rich.	Su rich.

RETE RETTANGOLARE



Art.	Maglia	Filo		Peso	€/Kg	
	mm	N°	mm	Kg/mq	Grezza	Zincata
RET17	30 x 10	17	3.0	6.7	Su rich.	Su rich.

RETE ROMBOIDALE



Art.	Maglia	Filo		Peso	€/Kg	
	mm	N°	mm	Kg/mq	Grezza	Zincata
ROM3019	30 x 30	19	4.0	7.5	Su rich.	Su rich.
ROM4019	40 x 40	19	4.0	6.5	Su rich.	Su rich.

Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni standard:

- Pannelli 2000 x 1000 - 3000 x 1500 mm
- Rotoli H 1000 - 1500 - 2000 mm da 30 ml

Materiale:

- Acciaio S235 JR UNI EN 10025
- Acciaio inox AISI 304-316

Produzione standard:

- Rete in filo lucido
- Rete in filo zincato crudo 40-60 gr/mq

Rivestimento opzionale

- Zincatura a caldo UNI EN ISO 1461
- Verniciatura a poliestere nei vari colori RAL



Confezione +/- 1000Kg

Altre dimensioni fornibili a richiesta

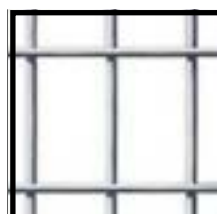
Reti elettrosaldate

MAGLIA QUADRA



Art.	Maglia	Filo		Peso	€/Cad	
	mm	N°	mm	Kg/mq	Grezza	Zincata
MQUA3017	30 x 30	17	2.85	3.3	Su rich.	Su rich.
MQUA4019	40 x 40	19	3.80	4.5	Su rich.	Su rich.
MQUA5017	50 x 50	17	2.85	2.0	Su rich.	Su rich.
MQUA5019	50 x 50	19	3.80	3.6	Su rich.	Su rich.
MQUA5021	50 x 50	21	4.80	5.7	Su Rich.	Su rich.

MAGLIA RETTANGOLARE

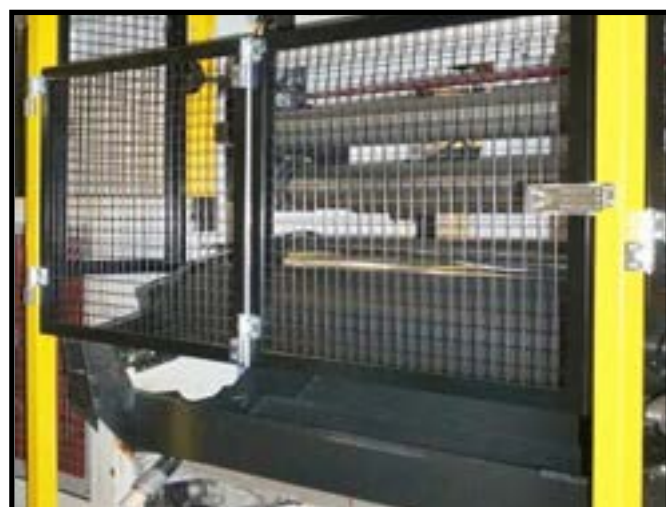


Art.	Maglia	Filo		Peso	€/Kg	
	mm	N°	mm	Kg/mq	Grezza	Zincata
MRET23	100 x 50	23	6.0	6.5	Su Rich.	Su Rich.

MAGLIA ANTI INFORTUNISTICA



Art.	Maglia	Filo		Peso	€/Kg	
	mm	N°	mm	Kg/mq	Grezza	Zincata
ANT6011	60 x 11	17	2.85	5.3	Su rich.	Su rich.
ANT10515	105 x 15	17	2.85	4.0	Su rich.	Su rich.



Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni standard:

- Pannelli 2400 x 1200 mm
- Pannelli 2000 x 1000 mm

Materiale:

- Acciaio S235 JR UNI EN 10025

Produzione standard:

- Rete in filo lucido
- Rete in filo zincato crudo 40-60 gr/mq

Rivestimento opzionale

- Zincatura a caldo UNI EN ISO 1461
- Verniciatura a poliestere nei vari colori RAL

Confezione 50 pannelli per modello

Altre dimensioni fornibili a richiesta

Lamiere forate

ACCIAIO - FORO TONDO A 60°

Fogli 2000 x 1000 mm									
Foro	Passo	Spessore mm							
(R) mm	(T) mm	1.00	€/cad	1.50	€/cad	2.00	€/cad	3.00	€/cad
2	3.5								
3	5	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.		
4	6	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.		
5	8	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.
6	9	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.
8	12	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.
10	15	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.
12	18			•	Su rich.				
15	20	•	Su rich.			•	Su rich.		
15	22			•	Su rich.	•	Su rich.		
20	26			•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.
30	46					•	Su rich.		



Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni standard:

- Fogli 2000 x 1000 mm
- Fogli 2500 x 1250 mm
- Fogli 3000 x 1500 mm

Materiale:

- Acciaio S235 JR UNI EN 10025
- Acciaio zincato Sendzmir
- Inox AISI 304

Rivestimento opzionale

- Verniciatura a poliestere nei vari colori RAL

Fogli 2500 x 1250 mm									
Foro	Passo	Spessore mm							
(R) mm	(T) mm	1.00	€/cad	1.50	€/cad	2.00	€/cad	3.00	€/cad
5	8			•	Su rich.	•	Su rich.		
6	9			•	Su rich.				
8	12			•	Su rich.				
10	15			•	Su rich.	•	Su rich.		

Fogli 3000 x 1500 mm									
Foro	Passo	Spessore mm							
(R) mm	(T) mm	1.00	€/cad	1.50	€/cad	2.00	€/cad	3.00	€/cad
6	9			•	Su rich.	•	Su rich.		
8	12			•	Su rich.	•	Su rich.		
10	15			•	Su rich.	•	Su rich.		

ACCIAIO - FORO FANTASIA

Fogli 2000 x 1000 mm									
Foro	Passo	Spessore mm							
(R) mm	(T) mm	1.00	€/cad	1.50	€/cad	2.00	€/cad	3.00	€/cad
dis. N° 8	/	•	Su rich.						

ACCIAIO - FORO QUADRO A 90°

Fogli 2000 x 1000 mm									
Foro	Passo	Spessore mm							
(R) mm	(T) mm	1.00	€/cad	1.50	€/cad	2.00	€/cad	3.00	€/cad
10 x 10	15	•	Su rich.	•	Su rich.				

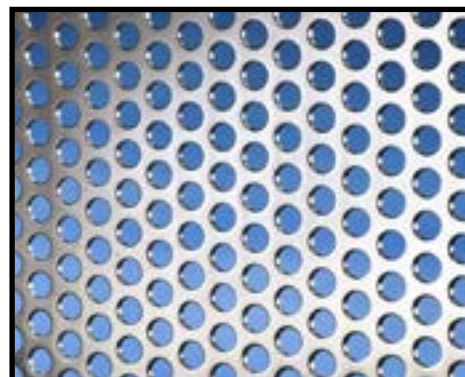
Confezione 25 pannelli per modello

Altre dimensioni fornibili a richiesta

Lamiere forate zincate

ACCIAIO ZINCATO SENDZMIR FORO TONDO A 60°

Fogli 2000 x 1000 mm							
Foro	Passo	Spessore mm					
(R) mm	(T) mm	1.00	€/cad	1.50	€/cad	2.00	€/cad
3	5	•	Su rich.	•	Su rich.		
4	6	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.
5	8	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.
6	9	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.
8	12	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su rich.
10	15	•	Su rich.	•	Su rich.	•	Su Rich.



Fogli 2500 x 1250 mm							
Foro	Passo	Spessore mm					
(R) mm	(T) mm	1.00	€/cad	1.50	€/cad	2.00	€/cad
3	5			•	Su rich.		
5	8			•	Su rich.	•	Su rich.
6	9			•	Su rich.	•	Su rich.
10	15			•	Su rich.	•	Su rich.

Fogli 3000 x 1500 mm							
Foro	Passo	Spessore mm					
(R) mm	(T) mm	1.00	€/cad	1.50	€/cad	2.00	€/cad
6	9			•	Su rich.	•	Su rich.
8	12			•	Su rich.	•	Su rich.
10	15			•	Su rich.	•	Su rich.

ACCIAIO ZINCATO SENDZMIR FORO QUADRO 90°

Fogli 2000 x 1000 mm							
Foro	Passo	Spessore mm					
(R) mm	(T) mm	1.00	€/cad	1.50	€/cad	2.00	€/cad
10 x 10	15	•	Su rich.	•	Su rich.		

Fogli 2000 x 1000 mm							
Foro	Passo	Spessore mm					
(R) mm	(T) mm	1.00	€/cad	1.50	€/cad	2.00	€/cad
10 x 10	15			•	Su rich.		

Confezione 25 pannelli per modello

Altre dimensioni fornibili su richiesta

Lamiere stirate - Sicurezza



Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni standard:

- Fogli 2000 x 1000 mm

Materiale:

- Acciaio S235 JR UNI EN 10025
- Acciaio zincato Sendzmir
- Inox AISI 304

Rivestimento opzionale

- Verniciatura a poliestere nei vari colori RAL

Altre dimensioni fornibili a richiesta

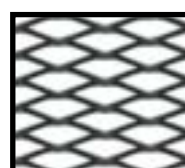
ACCIAIO AL CARBONIO MAGLIA ROMBOIDALE

Art.	Maglia DL x DC mm	Avanz. mm	Spessore mm	Tipo	€/cad
EPLS17	43x13	2.5	1.5	Spianata	Su rich.
EPLS05	62x20	7.0	3.0	Non spianata	Su rich.
EPLS01	110x25	7.0	4.0	Non spianata	Su rich.

EPLS17



EPLS05



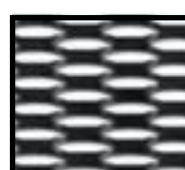
ACCIAIO AL CARBONIO MAGLIA ESAGONALE

Art.	Maglia DL x DC mm	Avanz. mm	Spessore mm	Tipo	€/cad
EPLS21	45x13	5.0	3.0	Non spianata	Su rich.
EPLS03	45x18	4.0	3.0	Non spianata	Su rich.

EPLS01



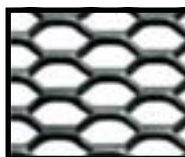
EPLS21



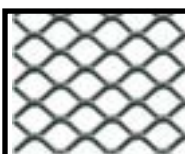
ACCIAIO ZINCATO MAGLIA TONDA

Art.	Maglia DL x DC mm	Avanz. mm	Spessore mm	Tipo	€/cad
EPLS30	20x15	1.7	1.5	Spianata	Su rich.

EPLS03



EPLS30



Confezione 25 pannelli per modello

Lamiere stirate - Architettura P



Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni standard:

- Fogli 2000 x 1000 mm

Materiale:

- Acciaio S235 JR UNI EN 10025
- Acciaio zincato Sendzmir
- Inox AISI 304

Rivestimento opzionale

- Verniciatura a poliestere nei vari colori RAL

Altre dimensioni fornibili a richiesta

Mod. MRC

Art.	Maglia DL x DC mm	Avanz. mm	Spessore mm	Materiale	€/cad
MRC24/Z	110x52	24	1.5	Pre - Zincato	Su rich.
MRC24/A	110x52	24	1.5	Alluminio	Su rich.

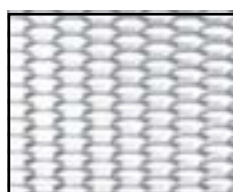


Mod. RBA

Art.	Maglia DL x DC mm	Avanz. mm	Spessore mm	Materiale	€/cad
RBA11/Z	85x31	11	1.5	Pre - Zincato	Su rich.
RBA11/A	85x31	11	1.5	Alluminio	Su rich.

Mod. CPN

Art.	Maglia DL x DC mm	Avanz. mm	Spessore mm	Materiale	€/cad
CPN9/Z	62x25	9	1.5	Pre - Zincato	Su rich.
CPN9/A	62x25	9	1.5	Alluminio	Su rich.



Mod. SMC

Art.	Maglia DL x DC mm	Avanz. mm	Spessore mm	Materiale	€/cad
SMC5/Z	52x15 esag.	5	1.0	Pre - Zincato	Su rich.
SMC5/A	52x15 esag.	5	1.0	Alluminio	Su rich.

Mod. NTD

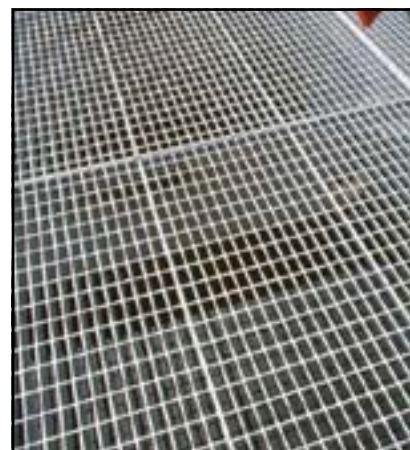
Art.	Maglia DL x DC mm	Avanz. mm	Spessore mm	Materiale	€/cad
NTD3/Z	16x11 quad.	3	1.0	Pre - Zincato	Su rich.
NTD3/A	16x11 quad.	3	1.0	Alluminio	Su rich.



Confezione 25 pannelli per modello

Grigliati elettrosaldati

GRATE 6100 X 1000					
Maglia AxB mm	Piatto CxD mm	Colleg. mm	Peso Kg/mq	€/Mq	
				Grezzo	Zincato
15 x 76	25 x 2	T 4.0	23.9	Su rich.	Su rich.
	25 x 3	T 5.0	37.1	Su rich.	Su rich.
	30 x 2	T 4.0	28.9	Su rich.	Su rich.
	30 x 3	T 5.0	44.5	Su rich.	Su rich.
	40 x 3	T 5.0	59.2	Su rich.	Su rich.
25 x 24	25 x 2	T 4.0	17.6	Su rich.	Su rich.
25 x 76	25 x 2	T 4.0	15.3	Su rich.	Su rich.
	25 x 3	T 4.5	22.8	Su rich.	Su rich.
	30 x 2	T 4.5	18.1	Su rich.	Su rich.
	30 x 3	T 4.5	27.2	Su rich.	Su rich.
	40 x 3	T 4.5	36.0	Su rich.	Su rich.
	50 x 4	Q 6.0	61,8	Su rich.	Su rich.
	60 x 4	Q 6.0	74.0	Su rich.	Su rich.
	70 x 4	Q 6.0	86.3	Su rich.	Su rich.



Caratteristiche Tecniche:

Materiale:

- Acciaio S235 JR UNI EN 10025

Rivestimento

- Zincatura a caldo
UNI EN ISO 1461

Confezione 10 grate per misura

GRATE 6100 X 1000					
Maglia AxB mm	Piatto CxD mm	Colleg. mm	Peso Kg/mq	€/Mq	
				Grezzo	Zincato
30 x 50	25 x 3	Q 5.0	21.0	Su rich.	Su rich.
	30 x 3		24.8	Su rich.	Su rich.
30 x 100	25 x 3	Q 5.0	19.5	Su rich.	Su rich.
	30 x 3		23.2	Su rich.	Su rich.
34 x 38	25 x 2	Q 5.0	13.4	Su rich.	Su rich.
	25 x 3		19.9	Su rich.	Su rich.
	30 x 3		23.2	Su rich.	Su rich.
	40 x 3		29.8	Su rich.	Su rich.
34 x 76	25 x 2	Q 5.0	11.8	Su rich.	Su rich.
	25 x 3		17.9	Su rich.	Su rich.
	30 x 3		21.2	Su rich.	Su rich.

Maglia AxB mm	Piatto CxD mm	Colleg. mm	Formato mm	Peso	€/Mq	
				Kg/mq	Grezzo	Zincato
44 x 44	25 x 2	T 4.0	6000 x 1136	10.9	Su Rich.	Su Rich.
62 x 66	25 x 2	T 4.5	5900 x 1552	7.4	Su Rich.	Su Rich.
	25 x 3	T 4.5	5900 x 1553	10.6	Su Rich.	Su Rich.
34 x 38	25 x 2	T 4.5	5900 x 1552	6.5	Su Rich.	Su Rich.
	25 x 3	T 4.5	5900 x 1553	9.7	Su Rich.	Su Rich.
34 x 76	Ombra		6100 x 1963	13.5	Su Rich.	Su Rich.
	Ombra		6100 x 1596	13.5	Su Rich.	Su Rich.
	Schermo		6100 x 1975	17.5	Su Rich.	Su Rich.
	Schermo		6100 x 1610	17.5	Su Rich.	Su Rich.

Gradini zincati



Caratteristiche Tecniche:

Materiale:

- Acciaio S235 JR UNI EN 10025

Rivestimento

- Zincatura a caldo
UNI EN ISO 1461

Altre dimensioni fornibili a richiesta

Confezione 24 pezzi per misura

GRADINI DA IMBULLONARE

Art.	Dimensioni mm	Maglia mm	Piatto mm	Peso Kg/cad	€/cad
GRA600/Z	600 x 255	25 x 76	25 x 2	4.0	Su rich.
GRA800/Z	800 x 255	25 x 76	25 x 2	5.2	Su rich.
GRA1000/Z	1000 x 305	25 x 76	25 x 2	7.3	Su rich.



GRADINI A NORMA



Art.	Dimensioni mm	Maglia mm	Piatto mm	Peso Kg/cad	€/cad
GRA1200/Z	1200 x 320	15 x 76	30 x 2	14.5	Su rich.

Confezione 10 pezzi

Rete Elettrosaldata per Cemento Armato



Rete Elettrosaldata per cemento armato, disponibile sia grezza che zincata a caldo.

FOGLI 200x300cm

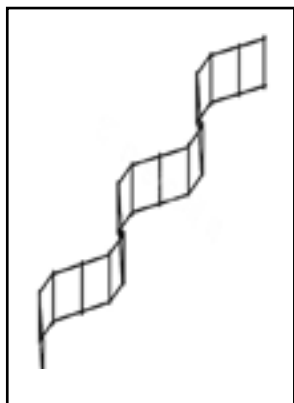
Art.	Filo Ø mm	Maglia mm	Conf/Kg	€/cad
RE510	5	10X10	50pz/924Kg	Su Rich.
RE515	5	15X15	50pz/632Kg	Su Rich.
RE520	5	20X20	90pz/832Kg	Su Rich.
RE610	6	10X10	50pz/1332Kg	Su Rich.
RE615	6	15X15	50pz/910Kg	Su Rich.
RE620	6	20X20	50pz/666Kg	Su Rich.
RE810	8	10X10	50pz/2370Kg	Su Rich.
RE815	8	15X15	50pz/1620Kg	Su Rich.
RE820	8	20X20	50pz/1185Kg	Su Rich.
RE1020	10	20X20	50pz/1851Kg	Su Rich.
RE1220	12	20X20	25pz/1332Kg	Su Rich.

FOGLI 225x400cm

Art.	Filo Ø mm	Maglia mm	Conf/Kg	€/cad
REG510	5	10X10	50pz/1402Kg	Su Rich.
REG515	5	15X15	50pz/930Kg	Su Rich.
REG520	5	20X20	90pz/1289Kg	Su Rich.
REG610	6	10X10	50pz/2020Kg	Su Rich.
REG615	6	15X15	50pz/1341Kg	Su Rich.
REG620	6	20X20	50pz/1033Kg	Su Rich.
REG815	8	15X15	50pz/1431Kg	Su Rich.
REG820	8	20X20	50pz/1837Kg	Su Rich.
REG1020	10	20X20	50pz/1435Kg	Su Rich.
REG1220	12	20X20	25pz/2065Kg	Su Rich.

Distanziatori per Rete Elettrosaldada

DISTANZIATORI A "S"



Distanziatori per rete elettrosaldada di 2 ml di lunghezza. La caratteristica forma ad "S" permette maggior velocità di posa ed elevata stabilità. In posa, evitano l'imbarcamento della rete .

Art.	H. mm	Conf.	€/cad
DRES03	30	2000pz/4000ml	Su Rich.
DRES05	50	1500pz/3000ml	Su Rich.
DRES07	70	1000pz/2000ml	Su Rich.
DRES09	90	1000pz/2000ml	Su Rich.
DRES11	110	800pz/1600ml	Su Rich.
DRES17	170	500pz/1000ml	Su Rich.

Eventuali altre misure su richiesta.

DISTANZIATORI LINEARI



Distanziatori per rete elettrosaldada di 2 ml di lunghezza. In posa, evitano l'imbarcamento della rete .

Art.	H. mm	Conf.	€/cad
DREL50	50	500pz/1000ml	Su Rich.
DREL70	70	500pz/1000ml	Su Rich.
DREL90	90	500pz/1000ml	Su Rich.
DREL110	110	500pz/1000ml	Su Rich.
DREL170	170	500pz/1000ml	Su Rich.

Eventuali altre misure su richiesta.

Condizioni di vendita

Edil.A effettua la consegna dei prodotti a mezzo corriere ed i tempi di consegna possono variare in funzione della destinazione, del periodo in cui l'ordine viene acquisito e della disponibilità dei prodotti stessi.

La ditta si riserva di quantificare le spese di trasporto di volta in volta sulle conferme d'ordine.

- Gli ordini sono soggetti ad approvazione della ditta venditrice.
- Le merci sono vendute con patto di riservato dominio ai sensi degli Art. 1523 e seg. del Codice Civile. Di conseguenza rimarranno di proprietà della ditta venditrice sino al totale pagamento dell'intero prezzo, di eventuali interessi ed accessori tutti.
- La merce viaggia a rischio e pericolo del committente, anche nel caso in cui il trasporto avvenga in porto franco o con mezzi propri.
- Eventuali non conformità dovranno essere contestate all'atto della ricezione ed essere annotate sul DDT. Dovrà inoltre essere mostrato reclamo scritto a mezzo lettera raccomandata o PEC entro sette giorni dal ricevimento della merce stessa.
- I prezzi del listino sono indicativi e sono da ritenersi validi solo quelli indicati nella conferma d'ordine della ditta venditrice.
- Dati, descrizioni, misure e fotografie, hanno carattere puramente informativo, la ditta si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica senza alcun preavviso.
- Per ogni controversia è competente il foro della ditta venditrice.