

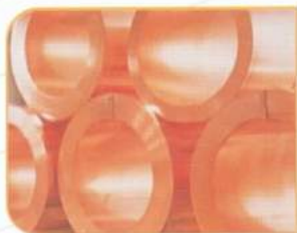
- 
- TUBI
  - GRONDE
  - SCOSSALINE
  - COPRIMURI
  - FRONTALINI
  - ACCESSORI
  - PANNELLI COIBENTATI
  - CANNE FUMARIE

**pluvial** s.r.l.

SISTEMA PLUVIALE PER LA RACCOLTA  
DELLE ACQUE IN RAME - INOX - ALLUMINO  
ED ACCIAIO PREVERNICIATO

Gruppo **Minervino**

## Nastri /



Colori disponibili:  
BIANCO, GRIGIO, VERDE  
TESTA DI MORO, ROSSO SIENA  
BLUGENZIANA

RAME GREST: +5%

NOTE - Su richiesta pellicola protettiva:  
su alluminio +3% / su acciaio +5%

SV/mm	Rame 5/10	Rame 6/10	Inox AISI 304 2B 6/10	Acciaio prev. 6/10	Alluminio prev. 6/10
250					
330					
381					
400					
417					
500					
600					
620					
625					
1000					
1250					

## Tubi pluviali elettrosaldati /



Ø	Pz. per imballo	Spess.	Rame	Inox AISI 304 2B
60	126	0,5	su richiesta	- <input type="checkbox"/> /mtl
80	150	0,5		
100	100	0,5		
80	150	0,6		
100	100	0,6		
120	60	0,6		

## Tubi pluviali aggraffati intern. /



Ø	Spess.	Rame	Acciaio prev.	Alluminio prev.
60	0,5		su richiesta	
80	0,5			
100	0,5			
80	0,6			
100	0,6			
80	0,8			
100	0,8			
80x80	0,5			
80x80	0,6			
80x80	0,8			
100x100	0,6			

**NOTE**

- Misure standard 3-4 mt
- Su richiesta pellicola protettiva: su alluminio +3% / su acciaio +5%
- Color rame grest su alluminio + 5%

## Collari per pluviali



100 PZ. PER CONFEZ.

Completi di perno e tassello

Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Alluminio prev. rame	Alluminio prev. TDM/BG	Lamiera Blu g.	Zincato	Lam. Rame
60								
80								
100								
120								
80x80								
100x100								

## Gomiti



10 PZ. PER CONFEZ.

### GOMITI APERTI F2 (72°)

	Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev. TDM	Acciaio prev. RS/BG	Acciaio prev. Rame	Alluminio prev.	Alluminio Silver
AGGRAFFATI	60							
AGGRAFFATI	80							
AGGRAFFATI	100							
AGGRAFFATI	120							
AGGRAFFATI	80X80							
AGGRAFFATI	100X100							
TEDESCHI	80							
TEDESCHI	100							



10 PZ. PER CONFEZ.

### GOMITI CHIUSI F3 (85°)

	Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev. TDM	Acciaio prev. Rame	Acciaio prev. RS/BG	Alluminio prev.	Alluminio silver
AGGRAFFATI	80							
AGGRAFFATI	100							
AGGRAFFATI	120							
AGGRAFFATI	80x80							
AGGRAFFATI	100x100							
TEDESCHI	80							
TEDESCHI	100							

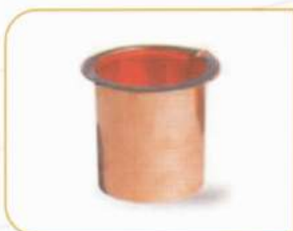
## Bocchette



100 PZ. PER CONFEZ.

### SAGOMATA

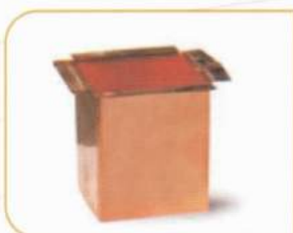
Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Alluminio prev.
80				
100				



100 PZ. PER CONFEZ.

### PIANA

Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Alluminio prev.
80				
100				
120				



100 PZ. PER CONFEZ.

### PIANA/QUADRA

Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Alluminio prev.
80x80				



25 PZ. PER CONFEZ.

### GOMITI APERTI F2 (72°)

Sviluppo modello	Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.
250/300 T1-T1/A	80 mm			
250/300 T1-T1/A	100 mm			
280/330 T2-T2/A	80 mm			
280/330 T2-T2/A	100 mm			
330/380 T3-T3/A	80 mm			
330/380 T3-T3/A	100 mm			

# Imbuti /



5 PZ. PER CONFEZ.

**IMBUTO CENTRALE**

Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Alluminio prev.
80				
100				



5 PZ. PER CONFEZ.

**IMBUTO LATERALE**

Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Alluminio prev.
80				
100				



5 PZ. PER CONFEZ.

**IMBUTO TIPO CATANIA**

Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Alluminio prev.
80				
100				



5 PZ. PER CONFEZ.

**IMBUTO TIPO PALERMO**

Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Alluminio prev.
80				
100				
120				

## Braghe



5 PZ. PER CONFEZ.

Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Alluminio prev.	Lamiera zincata
80					
100					
80x80					
120					

## Spargiacqua



5 PZ. PER CONFEZ.

Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.
80			
100			

## Riduzioni/Aumenti



5 PZ. PER CONFEZ.

Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.
80/60 mm			
100/80 mm			
120/100 mm			
80x80/80 Ø mm			
120/80 Ø mm			

## Spostamento



### ELETTROSALDATO

Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.
80			
100			



5 PZ. PER CONFEZ.

### A SETTORI

Ø	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.
80			
100			

## Tutturaggio rame



Dimensioni Arco cm	Diam. Ø 60 mm	Diam. Ø 80 mm	Diam. Ø 100 mm
20-30			
30-40			
50-60			
80-90			
90-100			
110-120			
120-130			
130-140			
140-150			

## Doccione rame con goccia ed anelli



Diam. Ø 60 mm	Diam. Ø 80 mm	Diam. Ø 100 mm

## Gronde tonde (con riccio Ø 16 mm)



SENZA ALETTE

Sviluppo/mm	Rame 0,5 mm	Rame 0,6 mm	Inox AISI 304 2B 0,6 mm	Acciaio prev. 0,6 mm	Alluminio prev. 0,8 mm *
T1 Sv 250					
T2 Sv 280					
T3 Sv 330					



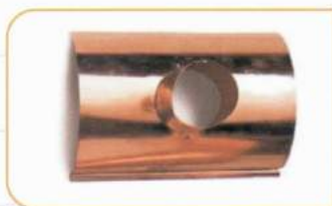
CON ALETTE

Sviluppo/mm	Rame 0,5 mm	Rame 0,6 mm	Inox AISI 304 2B 0,6 mm	Acciaio prev. 0,6 mm	Alluminio prev. 0,6 mm
T1/A Sv 300					
T2/A Sv 330					
T3/A Sv 380					

**NOTE**

- Lunghezza standard 4 mtl
- Su richiesta si realizzano grondaie di diverse misure: su rame/inox + 2% / su alluminio + 3% / su acciaio + 5%
- Su richiesta pellicola protettiva: su alluminio + 3% / su acciaio + 5%
- \*Color rame grest su alluminio + 5%

## Accessori per Gronde tonde



VASCHEFFE RAME CON BOCCELLO

Sviluppo mm	Diam. Ø 80 mm	Diam. Ø 100 mm
280 T2		



ANGOLI INTERNI/ESTERNI DIM. 40X40 CM

Sviluppo mm	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Alluminio prev.
250 T1				
280 T2				
330 T3				
300 T1/A				
330 T2/A				
380 T3/A				

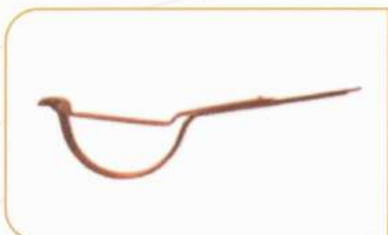
## Accessori per Gronde tonde /



50 PZ. PER CONFEZ.

### SOSTEGNI

Sviluppo modello	Rame 2 mm	Inox AISI 304 2B 1,5 mm	Acciaio prev. 2 mm
250/300 T1-T1/A			
280/330 T2-T2/A			
330/380 T3-T3/A			



50 PZ. PER CONFEZ.

### SOSTEGNI CON TIRANTI

Sviluppo modello	Rame 2 mm	Inox AISI 304 2B 1,5 mm	Acciaio prev. 2 mm	Acciaio prev. 2 mm	Alluminio prev. 2 mm
250/300 T1-T1/A					
280/330 T2-T2/A					
330/380 T3-T3/A					



100 PZ. PER CONFEZ.

### TIRANTE CON RICCIO ESTERNO

Lunghezza	Rame 2 mm	Inox AISI 304 2B 1,5 mm	Acciaio prev. 2 mm
55 cm			

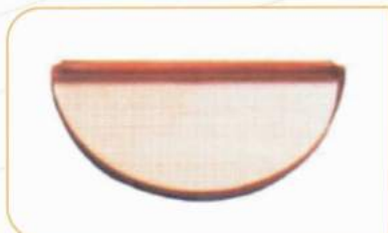


### FILO RAME

Rame	
Matasse da 1 kg	su richiesta kg

## Accessori per Gronde tonde /

100 PZ. PER CONFEZ.



### TESTATE SEMPLICI

Sviluppo modello	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev. TDM	Lamiera zincata
250/300 T1-T1/A				
280/330 T2-T2/A				
330/380 T3-T3/A				

100 PZ. PER CONFEZ.



### TESTATE CON PORTA RICCIO

Sviluppo modello	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev. TDM	Alluminio prev.
250/300 T1-T1/A				
280/330 T2-T2/A				
330/380 T3-T3/A				

100 PZ. PER CONFEZ.



### TESTATE AD INCASTRO

Sviluppo modello	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev. TDM	Alluminio prev.
250/300 T1-T1/A				
280/330 T2-T2/A				
330/380 T3-T3/A				

100 PZ. PER CONFEZ.



### GIUNTI AD INCASTRO

Sviluppo mm	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev. TDM	Alluminio prev.
250				
280				
330				

## Gronde quadre /



Sviluppo/mm	Rame 0,5 mm	Rame 0,6 mm	Inox AISI 304 2B 0,6 mm	Acciaio prev. 0,6 mm	Alluminio prev. 0,8 mm *
K6 Sv 381					
7 Pieghe Sv 400					
7 Pieghe Sv 416					
9 Pieghe Sv 500					
S4 Sv 500					

### NOTE

- Lunghezza standard 4 mtl
- Su richiesta si realizzano grondaie di diverse misure: su rame/inox + 2% / su alluminio + 3% / su acciaio + 5%
- Su richiesta pellicola protettiva: su alluminio + 3% / su acciaio + 5%
- \*Color rame grest su alluminio + 5%

## Scossaline /

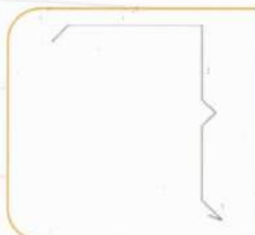
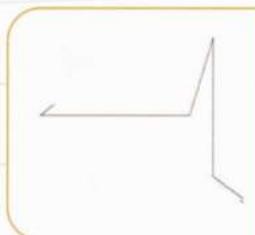
Sviluppo/mm	Rame 0,5 mm	Rame 0,6 mm	Inox AISI 304 2B 0,6 mm	Acciaio prev. 0,6 mm	Alluminio prev. 0,8 mm
Sv 250					
Sv 330					
Sv 381					
Sv 400					
Sv 417					
Sv 500					



Disponibili in tutti i colori



RAME GREST: +5%

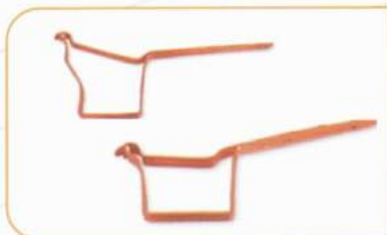


### NOTE

- Lunghezza standard 4 mtl. Per sviluppi e lunghezze non standard il prezzo verrà concordato con l'ufficio commerciale
- Su richiesta pellicola protettiva: su alluminio + 3% / su acciaio + 5%

## Accessori per Gronde quadre /

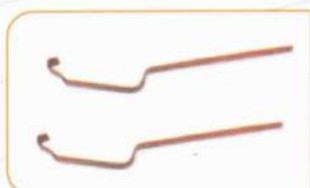
50 PZ. PER CONFEZ.



### SOSTEGNI CON TIRANTE

Sviluppo modello	Rame 2 mm	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev. 2 mm	Alluminio prev. 2 mm
400/416 7 pieghe				
500 9 pieghe				
S4 8 pieghe				
K6				

50 PZ. PER CONFEZ.



### TIRANTI - MOD. K6 E S4

Lunghezza	Rame 2 mm	Inox AISI 304 2B 1,5 mm	Acciaio prev. 2 mm	Acciaio zincato	Alluminio prev. 2 mm
45 cm					
55 cm					

### BANDELLE



Lunghezza	Rame 2 mm	Inox AISI 304 2B 1,5 mm	Acciaio prev. 2 mm
55 cm			
40 cm			

25 PZ. PER CONFEZ.

10 PZ. PER CONFEZ.



### ANGOLI INTERNI/ESTERNI DIM. 40X40 CM

Modello	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Alluminio prev.
K6 - Sv 381				
B7 - Sv 416				
S4 - Sv 500				

### RACCORDO ANGOLARE INTERNO/ESTERNO PER GRONDA K6

50 PZ. PER CONFEZ.

Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Alluminio prev.

## Accessori per Gronde quadre /

100 PZ. PER CONFEZ.



TESTATE - MOD. K6 (AGGRAFFATE)

Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Acciaio zincato	Aluminio prev.



100 PZ. PER CONFEZ.

TESTATE - MOD. K6 (SEMPlici)

Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Aluminio prev.



100 PZ. PER CONFEZ.

TESTATE - MOD. B7 (7 PIEGHE)

Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Aluminio prev.



100 PZ. PER CONFEZ.

TESTATE - MOD. S4 (9 PIEGHE)

Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev.	Aluminio prev.

## Terminali



### DRITTI

Diametro Ø mm	Ghisa
80x1500	
80x2000	
100x1500	
100x2000	



### CURVI

Diametro Ø mm	Ghisa
80x1500	
80x2000	
100x1500	
100x2000	



### COLLARI COMPLETI DI PERNO E TASSELLO

Diametro Ø mm	Ghisa
80	
100	

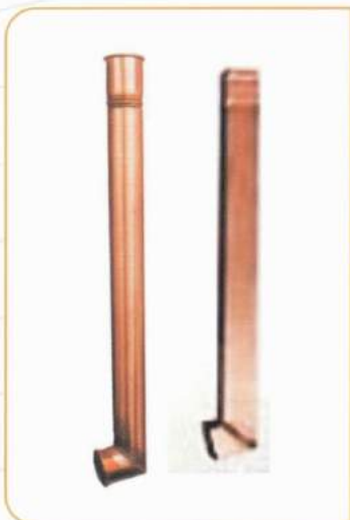
## Terminali



### DRITTI

Diametro Ø mm	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev. TDM
80x1500			
80x2000			
100x1500			
100x2000			
80x80x1500			
80x80x2000			

5 PZ. PER CONFEZ.



### CURVI

Diametro Ø mm	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev. TDM
80x1500			
80x2000			
100x1500			
100x2000			
80x80x1500			
80x80x2000			

5 PZ. PER CONFEZ.



### MINITERMINALI

Diametro Ø mm	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev. TDM
80x250			
100x250			

5 PZ. PER CONFEZ.

## Gomiti allungabili (a spigolo) /



10 PZ. PER CONFEZ.

Diametro Ø mm	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev. TDM/RS/BG
80x330			
100x330			
80x500			
100x500			
80x600			
100x600			
80x800			
100x800			
80x1000			
100x1000			

## Gomiti allungabili (a settori) /



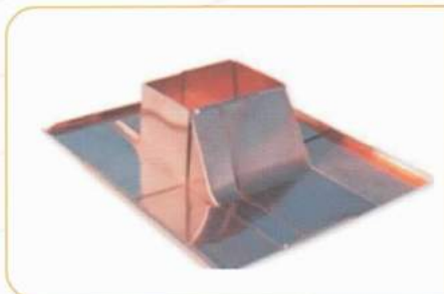
6 PZ. PER CONFEZ.

Diametro Ø mm	Rame	Inox AISI 304 2B	Acciaio prev. TDM/RS/BG
80x330			
80x500			
80x600			
80x800			
80x1000			
100x330			
100x500			
100x600			
100x800			
100x1000			

## Utensili per l'attorney

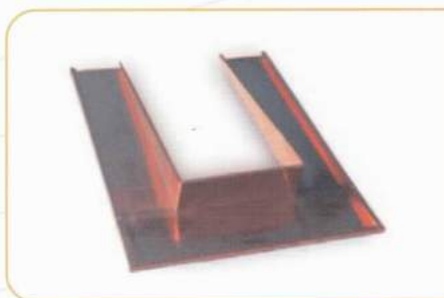
	Cesoia Erdi 393 Dx/Sx	
	Cesoia Wiss Dx/Sx/Dritta	
	Scantonatrice Wiss	
	Pinza Wiss HS 1 V	
	Pinza Wiss HS 2	
	Pinza stringitubi a 3 denti	
	Bicchieratrice BC 60	
	Bicchieratrice BC 80	
	Bicchieratrice BC 100	
	Bicchieratrice BC 120	
	Rivettatrice A2	
	Pinza stringitestate	

## Accessori vari /



REGISTRABILE SU 4 LATI

Da / a cm	Rame	Acciaio prev. TDM	Zincato
18/30			
30/55			
55/100			



REGISTRABILE SU 2 LATI

Da / a cm	Rame	Acciaio prev. TDM	Zincato
18/30			
30/55			
55/100			



PIOMBO A ROTOLO

Misura	
spess. 12/10	quotazione su richiesta €/kg



BORCHIE COPRICHIODI

Diam. Ø	Rifinitura	
30	Rame	
30	Inox	
30	Lamiera TDM	
30	Lamiera B/G	
30	Alluminio	

1000 PZ. PER CONFEZ.



2,5 KG PER CONFEZ.

CHIODI IN RAME

Misura	
da 25 a 70 mm Ø 4mm	



VERNICE SPRAY

RAME-TDM-RS-B/G	
BIANCO PERLA-BLU G.	

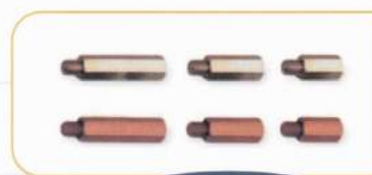
## Accessori vari /



200 PZ. PER CONFEZ.

### TASSELLI A BATTERIA

Misura	Colore	
ZE 6X40	bianco	
ZE 6X50	bianco	
ZE 6X60	bianco	
M 6X40 E	rame	
M 6X50 E	rame	
M 6X60 E	rame	
V 6X40 E	tdm	
V 6X50 E	tdm	
V 6X60 E	tdm	



200 PZ. PER CONFEZ.

### DISTANZIATORI

Misura	Colore	
M 8X20	zincato	
M 8X30	zincato	
M 8X40	zincato	
M 8X50	zincato	
M 8X20	ottone	
M 8X30	ottone	
M 8X40	ottone	
M 8X50	ottone	



1000 PZ. PER CONFEZ.

### RIVETTI A STRAPPO

Misura	Rame
2,9x7	
2,9x9	
3,4x7	
3,4x9	
3,9x9	
3,9x12	
4,9x12	



1000 PZ. PER CONFEZ.

### RIVETTI A STRAPPO

Misura	Alluminio	Rifinitura
2,9x7		TM/Rame
2,9x9		TM/Rame
3,4x7		TM/Rame
3,4x9		TM/Rame
3,9x9		TM/Rame
3,9x12		TM/Rame
4,9x12		TM/Rame
2,9x7		Grezzo
2,9x9		Grezzo
3,4x9		Grezzo
3,4x12		Grezzo
3,9x12		Grezzo
4,9x12		Grezzo

## Ornamenti /



**DRAGO**

Diam. Ø	Rame	Acciaio prev. TDM
60		
80		
100		



**SERPENTE**

Diam. Ø	Rame	Acciaio prev. TDM
60		
80		
100		



**ROSONE**

Diam. Ø	Rame	Acciaio prev. TDM
80		
100		
120		

## Ornamenti



FOGLIA GRANDE

Rame	Acciaio prev. TDM



ORNAMENTO AD ANGOLO GRANDE

Rame	Acciaio prev. TDM



PIEDINO

Diam. Ø	Rame	Acciaio prev. TDM
80		
100		



CATENE IN RAME

Diam. Ø	Rame
Anelli tondi/ovali	
Anelli piccoli stampati	

CATENE IN ACCIAIO TDM

Diam. Ø	Acciaio TDM
Anelli grandi stampati	



PARAFOGLIE UNIVERSALE DA 60 A 120

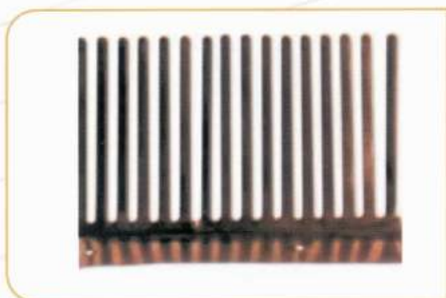
Rame	Inox

## Sigillanti ed accessori

	DESCRIZIONE ARTICOLO	
	<p><b>*Sika Sil - 3205</b>            Sigillante silconico monocomponente a reticolazione neutra da 310 ml            Conf. da 25 pezzi</p>	
	<p><b>*Sikaflex Metal</b>            Adesivo e sigillante elastico (poliuretano) per lattoneria da 310 ml            Conf. da 12 pezzi</p>	
	<p><b>*Sika Boom - N40-I</b>            Schiuma poliuretano autoespandente monocomponente manuale per isolamento, fissaggio e riempimento bombola da 750 ml (ca. 900 g)            Conf. da 12 pezzi</p>	
	<p><b>*Sika Anchorfix P-SF</b>            Resina fissaggio chimico universale esente da stirene - 380 ml</p>	
	<p><b>*Sika Primer - 35</b>            Aggrappante per Sikaflex da 250 ml</p>	
	<p><b>*Sika Miscelatore per resine</b>            conf. da 5 pezzi</p>	
	<p><b>Pistola silicone</b>            a stelo P2 (classica)</p>	
	<p><b>Pistola silicone</b>            Tubo P3</p>	

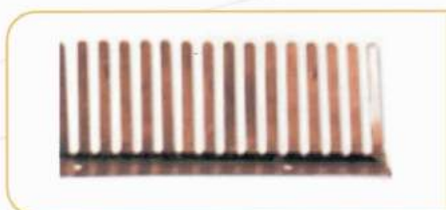
\* Sigillanti disponibili anche in altre marche

## Accessori tetto /



Descrizione articolo	Rame	Acciaio TDM
<b>PETTINE PARAPASSERI<sup>1</sup></b> altezza 100 mm - lunghezza 1000 mm		

<sup>1</sup>Unità per confezione: 50 pz



Descrizione articolo	Rame	Acciaio TDM
<b>PETTINE PARAPASSERI<sup>2</sup></b> altezza 55 mm - lunghezza 1000 mm		

<sup>2</sup>Unità per confezione: 75 pz



Descrizione articolo	PVC
<b>PETTINE PARAPASSERI<sup>1</sup></b> altezza 110 mm - lunghezza 1000 mm	
<b>PETTINE PARAPASSERI<sup>2</sup></b> altezza 63 mm - lunghezza 1000 mm	

<sup>1</sup>Unità per confezione: 600 pz

<sup>2</sup>Unità per confezione: 700 pz



Descrizione articolo	Prezzo €
<b>PARAPICCIONE* a 66 spilli</b> altezza spilli 100mm lunghezza canalina 1000 mm canalina in rame e spilli in bronzo e/o inox	

Unità per confezione: 50 pz

## Accessori tetto /



Descrizione articolo	Rame Sp. 10x10x0,8	Acciaio zincato TDM/RS Sp.12x1
<b>FERMACOPPO<sup>1</sup></b> ad "S" altezza 16/20 mm lunghezza 60/80/90 mm		
<b>FERMACOPPO<sup>1</sup></b> ad "S" altezza 16/20 mm lunghezza 100/110 mm		
<b>FERMACOPPO<sup>2</sup></b> prima fila altezza 16/20 mm lunghezza 300 mm		

Unità per confezione: 500 pz



Descrizione articolo	Rame	Inox	Acciaio TDM
<b>FERMANEVE*</b> Tegola in cemento Larghezza 28 mm Lunghezza 280 mm Spessore 15/10			



Descrizione articolo	Rame	Inox	Acciaio zincato TDM/RS
<b>FERMANEVE*</b> Marsigliese Larghezza 28 mm Lunghezza 280 mm Spessore 15/10			



Descrizione articolo	Rame	Inox	Acciaio zincato TDM/RS
<b>FERMANEVE*</b> Portoghese Larghezza 28 mm Lunghezza 280 mm Spessore 15/10			



Descrizione articolo	Rame	Inox	Acciaio zincato TDM/RS
<b>FERMANEVE*</b> Coppo Larghezza 28 mm Lunghezza 280 mm Spessore 15/10			

\*Unità per confezione: 100 pz

## Accessori tetto



Descrizione articolo	Rame	Acciaio TDM
<p><b>LUCERNARIO UNIVERSALE</b> con vetro temperato foro luce 49X58</p> <p>Questa finestra da mansarda è composta da telaio in alluminio, controtelaio in legno d'abete, vetro temperato, scossalina in alluminio preverniciato testa di moro oppure in rame, completa di terminale in piombo, asta di posizionamento per l'apertura ed il bloccaggio della finestra in qualsiasi posizione. Conf. da 2 pezzi</p>		



Descrizione articolo	Rame	Prev.	Zincato
<p><b>LUCERNARIO CON CUPOLA</b> foro luce 42X56 sp. 6/10 PIANO</p>			



Descrizione articolo	Rame	Prev.	Zincato
<p><b>LUCERNARIO CON VETRO</b> foro luce 42X56 sp. 6/10 PIANO</p>			

## Punte per trapano

Extra corta PCC	Diam. Ø 3 mm	€/Cad	
Extra corta PCC	Diam. Ø 3,5 mm	€/Cad	
Extra corta PCC	Diam. Ø 4 mm	€/Cad	
Extra corta PCC	Diam. Ø 5 mm	€/Cad	
Punta doppia PD	Diam. Ø 3 mm	€/Cad	
Punta doppia PD	Diam. Ø 3,5 mm	€/Cad	
Punta doppia PD	Diam. Ø 4 mm	€/Cad	
Punta doppia PD	Diam. Ø 5 mm	€/Cad	

## Listino Rame 6/10

Tipologia tubo <sup>1</sup>	Pz. per imballo	Diametro Ø	Spessore	Prezzo €/ML
RAME ELETTROSALDATO	150	80	0,6	
	100	100	0,6	
	60	120	0,6	
	120	80X80	0,6	

Tipologia gronda*	Sviluppo	Spessore	Prezzo €/ML
Semitonde con riccio (T1)	250	0,6	
Semitonde con riccio (T1) con aletta	300	0,6	
Semitonde con riccio (T2)	280	0,6	
Semitonde con riccio (T2) con aletta	330	0,6	
Semitonde con riccio (T3)	330	0,6	
Semitonde con riccio (T3) con aletta	380	0,6	
Gronda mod. Alcan	381	0,6	
Gronda quadra 7P (Q1)	400	0,6	
Gronda quadra 9P (Q2)	500	0,6	
Gronda quadra 9P (Q3)	600	0,6	
Gronda tonda/quadra 9P (S4)	500	0,6	

Tipologia COILS	Sviluppi	Spessore	Prezzo €/KG
Nastri	1000/620/600/500/400	0,6	
Nastri	381/330/250	0,6	

**NOTE**

-<sup>1</sup> Misura standard mt 4

-\* Per le gronde di lunghezza superiore ai quattro metri calcolare +2% su prezzo finale

## Listino Rame 5/10

Tipologia tubo <sup>1</sup>	Diametro Ø	Spessore	Prezzo €/ML
RAME ELETTRORISALDATO	80	0,5	
	100	0,5	
	120	0,5	
	80X80	0,5	

Tipologia gronda*	Sviluppo	Spessore	Prezzo €/ML
Semitonde con riccio (T1)	250	0,5	
Semitonde con riccio (T1) con aletta	300	0,5	
Semitonde con riccio (T2)	280	0,5	
Semitonde con riccio (T2) con aletta	330	0,5	
Semitonde con riccio (T3)	330	0,5	
Semitonde con riccio (T3) con aletta	380	0,5	
Gronda quadra 7P (Q1)	400	0,5	
Gronda quadra 9P (Q2)	500	0,5	
Gronda quadra 9P (Q3)	600	0,5	
Gronda tonda/quadra 9P (S4)	500	0,5	

Tipologia COILS	Sviluppi	Spessore	Prezzo €/KG
Nastri	250/330/400/500/600	0,5	
Nastri	1000/1250	0,5	

**NOTE**

..<sup>1</sup> Misura standard mt 4

..\* Per le gronde di lunghezza superiore ai quattro metri calcolare +2% su prezzo finale

## Listino Acciaio Preverniciato

Tipologia tubo <sup>1</sup>	Pz. per imballo	Diametro Ø	Spessore	Prezzo €/ML
ACCIAIO PREVERNICIATO AGGRAFATO INTERN.	150	80	0,5	
			0,6	
			0,8	
	100	100	0,5	
			0,6	
			0,8	
	120	80X80	0,5	
			0,6	

Lunghezze disponibili per ogni tipologia 2 - 3 - 4 mt.

Spessori a magazzino 0,5 e 0,6. Per gli altri consultare preventivamente l'azienda per la disponibilità

Finiture standard TM/BG/RS

Gronde in lamiera preverniciata*	Sviluppo	Spessore	Prezzo €/ML
Semitonde con riccio (T1)	250	0,6	
Semitonde con riccio (T1) con aletta	300	0,6	
Semitonde con riccio (T2)	280	0,6	
Semitonde con riccio (T2) con aletta	330	0,6	
Semitonde con riccio (T3)	330	0,6	
Semitonde con riccio (T3) con aletta	380	0,6	
Gronda mod. Alcan	381	0,6	
Gronda quadra 7P (Q1)	417	0,6	
Gronda quadra 9P (Q4)	500	0,6	
Gronda tonda/quadra 9P (S4)	500	0,6	

Tipologia COILS	Sviluppi	Spessore	Prezzo €/KG
Nastri	1250/1000/625/500	0,6	
Nastri	417/381/330/250	0,6	

### NOTE

- Aggiunta pelabile +5% su prezzo finale

- Per le gronde in acciaio preverniciato e acciaio zincato da 6/10 a 5/10 effettuare sconto del 12%

- Per le gronde e i tubi in acciaio zincato effettuare sconto iniziale del 13% da listino preverniciato

- <sup>1</sup> Misura standard mt 4

- \* Per le gronde di lunghezza superiore ai quattro metri calcolare +5% su prezzo finale

## Listino Acciaio Inox AISI 304 2B

Tipologia tubo <sup>1</sup>	Diametro Ø	Spessore	Prezzo €/ML
INOX ELETTROSALDATO	80	0,5	
		0,6	
	100	0,5	
		0,6	
	120	0,5	
		0,6	

Tipologia gronda*	Sviluppo	Spessore	Prezzo €/ML
Semitonde con riccio (T1)	250	0,6	
Semitonde con riccio (T1) con aletta	300	0,6	
Semitonde con riccio (T2)	280	0,6	
Semitonde con riccio (T2) con aletta	330	0,6	
Semitonde con riccio (T3)	330	0,6	
Semitonde con riccio (T3) con aletta	380	0,6	
Gronda quadra 9P (Q4)	500	0,6	
Gronda tonda/quadra 9P (S4)	500	0,6	

Tipologia COILS	Sviluppi	Spessore	Prezzo €/KG
Nastri	250/330/400/500/600	0,6	
Nastri	1000/1250	0,6	

### NOTE

- <sup>1</sup> Misura standard mt 4

- \* Per le gronde di lunghezza superiore ai quattro metri calcolare +2% su prezzo finale

## Listino Acciaio Zincato

Tipologia tubo <sup>1</sup>	Diametro Ø	Spessore	Prezzo €/ML
TUBO ZINCATO AGGRAFFATO	80	0,5	
		0,6	
		0,8	
	100	0,5	
		0,6	
		0,8	
	80X80	0,5	
		0,6	

## Listino Alluminio Preverniciato

Tipologia tubo <sup>1</sup>	Pz. per imballo	Diametro Ø	Spessore	Prezzo €/ML
ALLUMINIO PREVERNICIATO AGGRAFFATO INTERN.	150	80	0,6	
			0,8	
	100	100	0,6	
			0,8	

Gronde in alluminio preverniciato	Sviluppo	Spessore	Prezzo €/ML
Semitonde con riccio (T1)	250	0,8	
Semitonde con riccio (T1) con aletta	300	0,8	
Semitonde con riccio (T2)	280	0,8	
Semitonde con riccio (T2) con aletta	330	0,8	
Semitonde con riccio (T3)	330	0,8	
Semitonde con riccio (T3) con aletta	380	0,8	
Gronda mod. Alcan	381	0,8	
Gronda quadra 7P (Q1)	417	0,8	
Gronda quadra 9P (Q4)	500	0,8	
Gronda quadra 9P (Q5)	625	0,8	

Tipologia COILS	Sviluppi	Spessore	Prezzo €/KG
Nastri	1250/1000/625/500	0,8	
Nastri	417/381/330/250	0,8	

### NOTE

- Finiture standard TM/BG/RS. Finitura Rame Grest+ 5% su quotazione\*
- Aggiunta pelabile +3% su prezzo finale

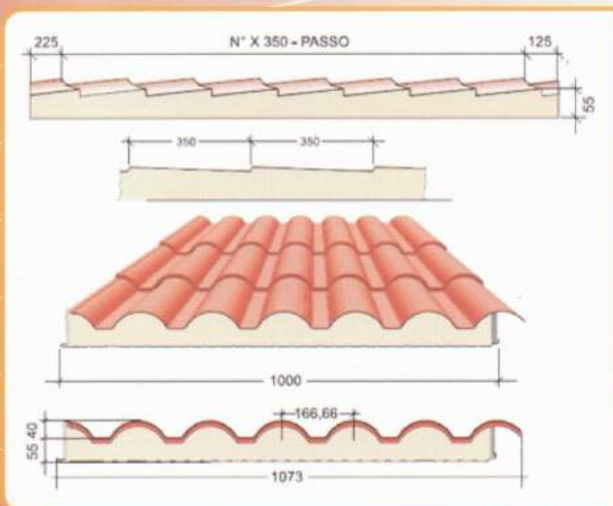
- + Misura standard mt 4

- \* Per le gronde di lunghezza superiore ai quattro metri calcolare +3% su prezzo finale

## Pannelli Coibentati

Descrizione articolo	Tagliati	Interi
Pannello 5g 3cm		
Pannello 5g 4cm		
Parete 3cm		
Parete 4cm		
Coppo da 60 TM/BG		
Coppo antichizzato da 60 TM/BG		
Coppo antichizzato da 60 TM/legno		
Pannello 5g 5cm		
Pannello parete 5cm		
Coppo da 60 M/legno		

*Completi di cappellotti più viti e accessori vari*



- TUBI
- GRONDE
- SCOSSALINE
- COPRIMURI
- FRONTALINI
- ACCESSORI
- PANNELLI COIBENTATI
- CANNE FUMARIE

Visita [www.pluvial.it](http://www.pluvial.it)

Copyright 2017 - **PLUVIAL SRL** - 88842 Cutro (Kr)

Tel. + 39 0962 772008 - Fax: + 39 0962 772048

Codice Fiscale e P. IVA 00992990796 - e-mail: [info@pluvial.it](mailto:info@pluvial.it)

**pluvial** s.r.l.

SISTEMA PLUVIALE PER LA RACCOLTA  
DELLE ACQUE IN RAME - INOX - ALLUMINO  
ED ACCIAIO PREVERNICIATO

Gruppo **Minervino**