

6

**PLACCHETTE / CLIPS**

Anno 2016  
Impianto a doppia copertura  
antigrandine e antipioviggia  
Massenzatica (FE)



## PLACCHETTA RESIA

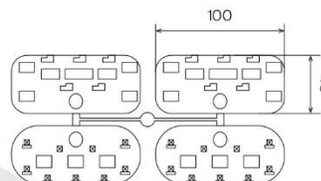


### Caratteristiche

Ideale per il fissaggio della rete a centro filare • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Elevato carico di rottura • Si fissa sulla rete a pressione/traslazione • Si apre con una sola mano • Recuperabile • Composta di soli quattro pezzi.

### Dimensioni

100x40 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.R	PLACCHETTA RESIA	200	4800	66

## PLACCHETTA RIVA

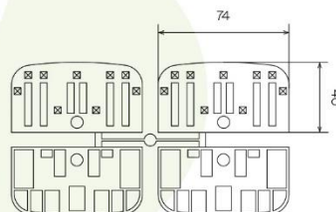


### Caratteristiche

Ideale per il fissaggio della rete a centro filare • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Si fissa sulla rete a pressione • Si apre con una sola mano • Recuperabile • Composta di soli quattro pezzi.

### Dimensioni

74x40 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.RIVA	PLACCHETTA RIVA	200	4800	57

## PLACCHETTA FERMARETE WIESEL

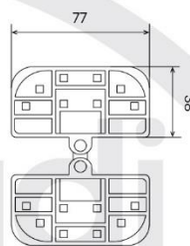


### Caratteristiche

È la placchetta ferma rete classica Wiesel • Utilizzata nei sistemi antigrandine, si compone di quattro parti in plastica che vanno incastrate una sull'altra.

### Dimensioni

77x38 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.W	PLACCHETTA FERMARETE WIESEL	300	9000	52

## PLACCHETTA ROLLE



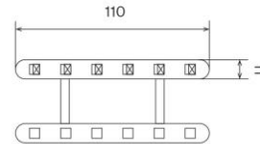
PA

### Caratteristiche

Ideale per il fissaggio della rete sul filo di colmo • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Elevata velocità di montaggio grazie alla punte a scatto.

### Dimensioni

110x11 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.ROL	PLACCHETTA ROLLE	2000	32000	11

## PLACCHETTA ROLLE 2



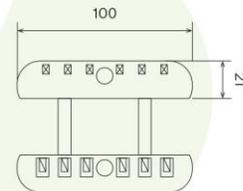
PA

### Caratteristiche

Ideale per il fissaggio della rete sul filo di colmo • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Elevata velocità di montaggio grazie alla punte a scatto • Riapribile con utensile, può essere recuperata • Con utensile.

### Dimensioni

100x21 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.ROL2	PLACCHETTA ROLLE 2	800	12800	25

## PLACCHETTA MAGNUM



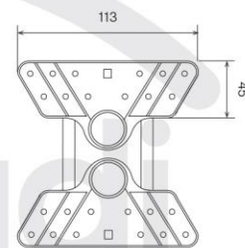
PA

### Caratteristiche

Ideale per tensionare la rete con elastico • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Si fissa sulla rete a pressione • Elevata velocità di montaggio grazie alla punte a scatto • Adatta ad ogni tipo di rete.

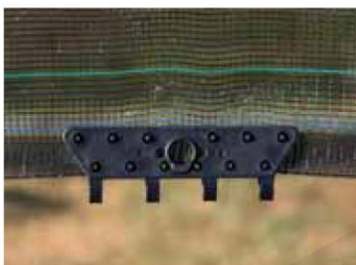
### Dimensioni

113x45 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.M	PLACCHETTA MAGNUM	800	12800	26

## PLACCHETTA 12 PUNTE

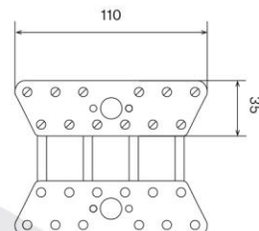


### Caratteristiche

Classica placchetta fissa, ideale per ogni tipo di impianto • Alta resistenza agli agenti atmosferici  
 • Si fissa sulla rete a pressione  
 • Adatta ad ogni tipo di rete • Non riapribile.

### Dimensioni

110x35 mm



PP

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
PTN	PLACCHETTA 12 PUNTE	1500	24000	12

## ANCORA.NET



### Caratteristiche

Ideale per la chiusura invernale delle reti • Elevata velocità di montaggio • Pratico ed economico • Al momento della riapertura delle reti non devo togliere alcun elemento dall'impianto.

### Dimensioni

500 mm

PP PVC

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
CATG	ANCORA.NET	750	18000	25

## STOP.NET



### Caratteristiche

Ideale per la chiusura invernale delle reti sul colmo • A differenza dell'ancora.net, è possibile fissare la rete sul colmo  
 • Elevata velocità di montaggio grazie alle 6 punte a scatto • Al momento della riapertura delle reti non devo togliere alcun elemento dall'impianto.

### Dimensioni

110x500 mm

PA PVC

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
STOP.NET	STOP.NET	750	12000	35

## CLIP MORSA 40 / CLIP MORSA 50

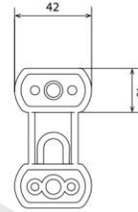


PP

### Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli retinati e film plastici, indicate per impianti anti-pioggia

- Alta resistenza agli agenti atmosferici
- Si può tensionare agevolmente grazie all'asola presente nelle parte superiore
- Si fissa sul telo grazie a una speciale vite autofilettante inclusi nell'imballo
- Adatta a ogni tipo di telo, di qualsiasi spessore
- Disponibile con gancio o asola.



### Dimensioni

40x42 mm  
50x42 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.M40	CLIP MORSA 40	2000	48000	17
P.M50	CLIP MORSA 50	750	18000	23

## CLIP MORSA 70

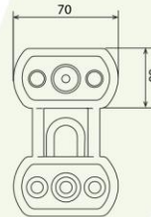


PP

### Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli retinati e film plastici, indicate per impianti anti-pioggia

- Alta resistenza agli agenti atmosferici
- Si può tensionare agevolmente grazie all'asola presente nelle parte superiore
- Si fissa sul telo grazie a una speciale vite autofilettante inclusi nell'imballo
- Adatta a ogni tipo di telo, di qualsiasi spessore
- Disponibile con gancio, gancio + linguetta o con asola
- Disponibile anche da 50mm
- Disponibile con gancio o asola.



### Dimensioni

70x60 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.M70	CLIP MORSA 70	500	12000	29

## STOP.FILM

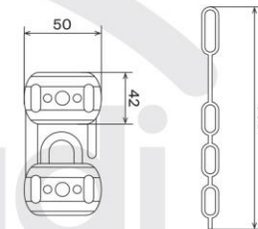


PP PVC

### Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio e la chiusura di teli retinati e film plastici, particolarmente indicate per impianti anti-pioggia

- Si può installare in due posizioni diverse, sopra o sotto il filo, offendendo o meno il telo
- Alta resistenza agli agenti atmosferici
- Si fissa sul filo di colmo per mezzo di una speciale vite autofilettante incluso nell'imballo.



### Dimensioni

50x42x500 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
STOP.FILM	STOP.FILM	750	12000	36

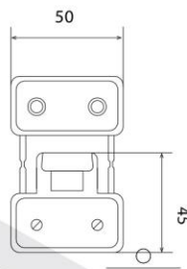
## PLACCHETTA ANCORPLACK E 2 PUNTE



PP

### Caratteristiche

Ideale per reti frangivista e ombreggianti  
 • La placchetta ancorplack è dotata di un gancio • La placchetta a 2 punte, al posto del gancio presenta un'asola • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Si ancora direttamente al filo grazie al gancio presente nelle parte superiore • Si fissa sulla rete a pressione grazie alle due punte a scatto • Adatta ad ogni tipo di rete.

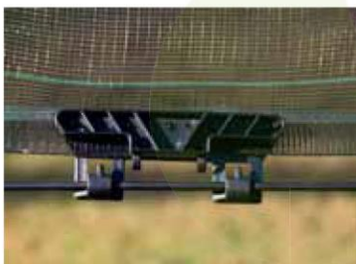


### Dimensioni

50x45 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
PA	PLACCHETTA ANCORPLACK	2500	40000	7
PA2	PLACCHETTA 2 PUNTE	3000	48000	7

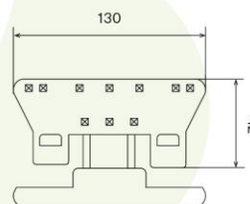
## ANCORPLACK 2



PA

### Caratteristiche

Ideale per reti frangi-vista e ombreggianti • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Si ancora direttamente al filo grazie ai 2 ganci presenti nelle parte superiore • Si fissa sulla rete a pressione grazie alle punte a scatto • Adatta a ogni tipo di rete.

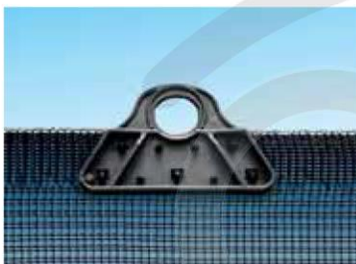


### Dimensioni

130x42 mm

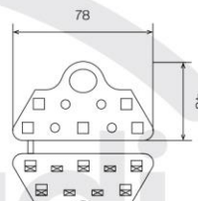
Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
PA2	PLACCHETTA ANCORPLACK 2	400	9600	31

## PLACCHETTA NIÑA



### Caratteristiche

Ideale per tensionare la rete con elastico e ombreggianti • Stessa funzione della Magnum ma più economica • Carico di rottura inferiore • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Si fissa sulla rete a pressione • Elevata velocità di montaggio grazie alla punte a scatto • Adatta ad ogni tipo di rete.



### Dimensioni

78x45 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
NINA	PLACCHETTA NIÑA	1000	24000	16

## PLACCHETTA ROMA



### Caratteristiche

Ideale per chiusura reti in piano o in verticale.

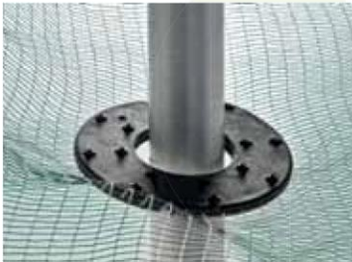
### Dimensioni

100x40 mm

PA

Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Peso unit. (g)
ROMA	PLACCHETTA ROMA	200	4800	66

## PLACCHETTA AD ANELLO



### Caratteristiche

Protegge la rete da usura e strappi in presenza di tubi

- Si fissa sulla rete a pressione
- Adatta ad ogni tipo di rete
- Ideale per impianti antibrina e irrigazione.

### Dimensioni

110 mm – foro 45 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Pallet
PAN	PLACCHETTA AD ANELLO	150	700	12000

## PLACCHETTA H



### Caratteristiche

Ideale per impianto anti-insetto, per ombrai o frangivista

### Dimensioni

55x33 mm – foro 11 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Pallet
PH	PLACCHETTA PH	250	1000	24000



Anno 1970

**Corradi**  
Protection Systems

7

**FISSAGGI PLASTICI**  
**PLASTIC ACCESSORIES**

Anno 2016  
Impianto anti-insetto piatto ad  
elastico incrociato  
Uni.Bo Cadriano (BO)

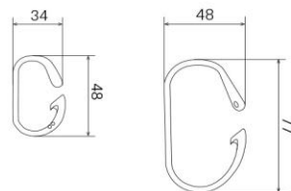


## MOSCHETTONE OVALE



### Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli retinati e film plastici con fori • Particolarmente indicate per impianti anti-pioggia • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Montaggio rapido • Riapribile • Utilizzabile per molteplici installazioni.



### Dimensioni

48x34 mm - 77x48 mm

(PA)

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
M.O	MOSCHETTONE OVALE	4000	96000	4

## MOSCHETTONE ELEFANTE



### Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli e reti con occhiello o placchetta • Adatto per corde da 6 a 10 mm • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Estrema resistenza alla trazione • Recuperabile • Gancio con chiusura a scatto per un'estrema sicurezza.



### Dimensioni

31x65 mm

(PA)

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
G.ELEFANT	MOSCHETTONE ELEFANT	2000	48000	10

## MOSCHETTONE AUTOBLOCCANTE



### Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli e reti con occhiello o placchetta • Adatto per corde da 6 a 10 mm • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Estrema resistenza alla trazione • Recuperabile • Gancio con chiusura a scatto per un'estrema sicurezza • Blocca la corda elastica senza bisogno di nodo.



### Dimensioni

27x65 mm

(PA)

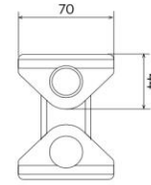
Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
G.AUTO	MOSCHETT. AUTOBLOC.	2000	48000	12

## MORSETTO DI SICUREZZA



### Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli retinati e film plastici sul filo • Adatto per fili da 3 a 6 mm • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Montaggio a vite • Riapribile • Non offende il telo perché la chiusura è esterna.



### Dimensioni

44x70 mm

PA

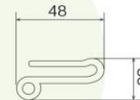
Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
M.S	MORSETTO DI SICUREZZA	500	1200	41

## GANCIO AMO + GANCIO AMO S



### Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli retinati e film plastici occhiellati • Particolarmente indicato per impianti anti-pioggia • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Estrema resistenza alla trazione • Utilizzabile per impianti a grembiule su vigneto.



### Dimensioni

48x38 mm

PA

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
GA	GANCIO AMO	3000	72000	9
GAS	GANCIO AMO S	1500	36000	9

## ANCORA.30



### Caratteristiche

Tirante in PVC regolabile con moschettone per impianti anti-pioggia.

### Dimensioni

27x300 mm

PA PVC

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
A30	ANCORA.30	2000	48000	29

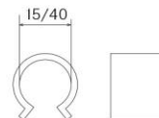
## CLIPS PER SERRE



PVC

### Caratteristiche

Clips per l'ancoraggio del film sul tubolare per serre • Materiale: PVC stampato • Confezione: Scatola • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Utilizzabile per impianti a chiusura anti-insetto a manovella.



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
CLIPS.15	CLIPS PER SERRE Ø 15 mm	3500	84000	10
CLIPS.20	CLIPS PER SERRE Ø 20 mm	3000	72000	10
CLIPS.25	CLIPS PER SERRE Ø 25 mm	2500	60000	11
CLIPS.30	CLIPS PER SERRE Ø 30 mm	2000	48000	11
CLIPS.35	CLIPS PER SERRE Ø 35 mm	1500	36000	11
CLIPS.40	CLIPS PER SERRE Ø 40 mm	1000	24000	12

## GANCIO B2 FERMAPIANTA



PP

### Caratteristiche

Indicato per ancorare il fusto della pianta al filo tutore • Utilizzato principalmente nei frutteti • Permette l'accrescimento graduale della pianta senza provocare l'anulatura • Recuperabile • Disponibile a richiesta una pinza per agevolare il montaggio.

### Dimensioni

15x188 mm [per fili da 2,2 a 3,0 mm]

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
B2	GANCIO B2 FERMAPIANTA	2000	48000	7

## FASCETTA LEGO



PVC

### Caratteristiche

Indicato per ancorare una pianta al tutore • Utilizzato principalmente nei vigneti a cordone • Permette l'accrescimento graduale della pianta senza provocare l'anulatura • Riapribile

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
FP19	FASCETTA LEGO 19 cm	500	5000	X
FP26	FASCETTA LEGO 26 cm	500	4000	X
FP39	FASCETTA LEGO 39 cm	200	2000	X

## TUBETTO PVC



### Caratteristiche

Indicato per legare qualsiasi pianta ad un filo o a un tutore.

### Dimensioni

110x35 mm

PVC

Cod.	Descrizione	Q.tà	Conf.	Peso Unit (kg)
PVC2	TUBETTO PVC Ø 2 mm	1 rotolo	su richiesta	1
PVC3	TUBETTO PVC Ø 3 mm	1 rotolo	su richiesta	1
PVC4	TUBETTO PVC Ø 4 mm	1 matassa	su richiesta	1,5
PVC5	TUBETTO PVC Ø 5 mm	1 matassa	su richiesta	2,5
PVC6	TUBETTO PVC Ø 6 mm	1 matassa	su richiesta	2,5

## CORDA ELASTICA



### Caratteristiche

Ideale per tensionare teli e reti •  
Ricopertura della gomma naturale presente all'interno con PET o PP •  
Ideale se fornito insieme ai moschettoni autobloccanti •  
Tracciabilità dell'età del prodotto grazie alla spia colorata presente all'esterno.

### Dimensioni

Disponibili i diametri da 6 a 8 mm.

PET

PP

Cod.	Descrizione	Q.tà	Conf.	Peso Unit (kg)
ELASTML	CORDA ELASTICA 100ml	1 rotolo	100 ml	4,88
ELASTML	CORDA ELASTICA 200ml	1 rotolo	200 ml	14,8

## CORDINO



### Caratteristiche

Adatto per qualsiasi tipo di ancoraggio •  
Realizzato in PET o PE intrecciato.

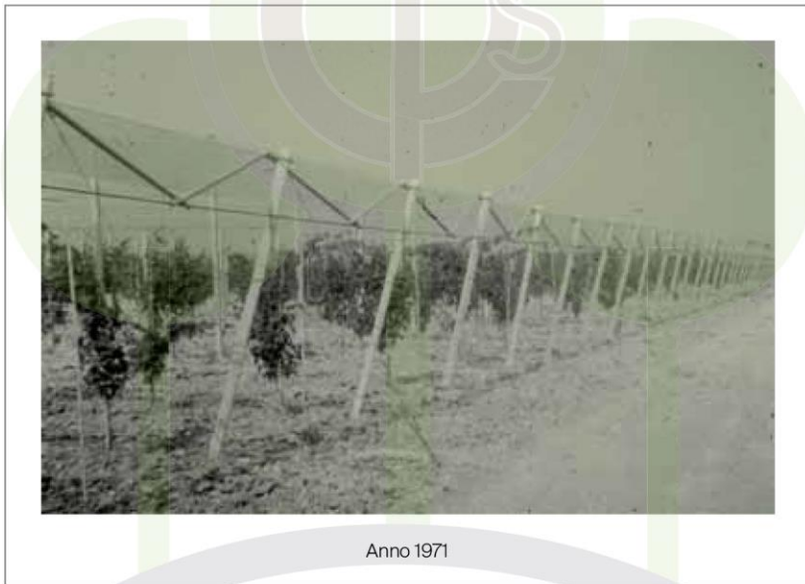
### Dimensioni

Disponibili i diametri 4 e 5 mm.

PET

PE

Cod.	Descrizione	Q.tà	Conf.	Peso Unit (kg)
CP4	CORDINO Ø 4 mm	1 rotolo	800 ml	6
CP5	CORDINO Ø 5 mm	1 rotolo	500 ml.	6



Anno 1971

**Corradi**  
Protection Systems