

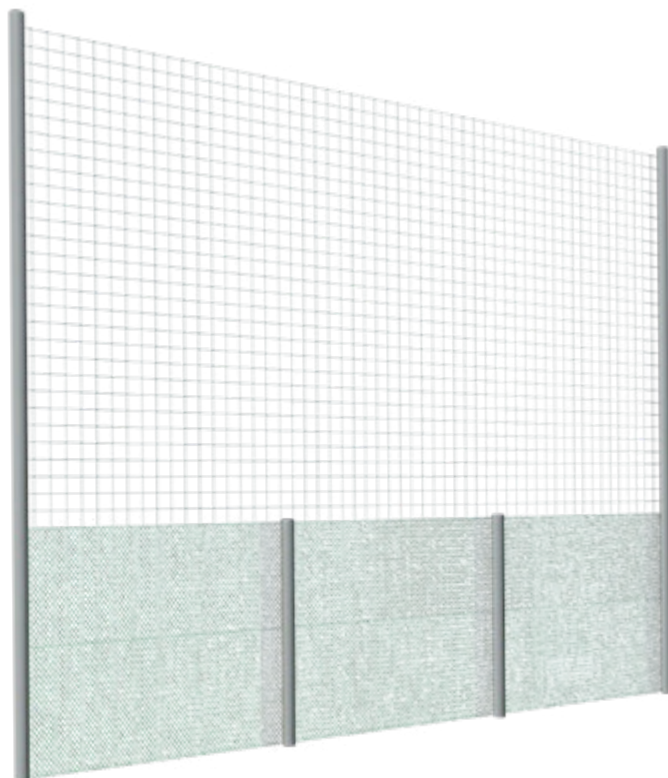
RETI CAMPI SPORTIVI

Nei centri sportivi vanno utilizzate reti metalliche, almeno per la prima parte, quella inferiore, per un'altezza che di media va dai 2 mt fino ai 3 mt, a seconda delle esigenze. Solitamente si utilizzano reti metalliche a maglie romboidali con fili maggiorati ma si possono usare anche pannelli di rete elettrosaldata, di cui noi consigliamo solamente la tipologia "doppio filo 8-6-8" come emblema dell'assoluta qualità, resistenza e durata (vedere pagina Pannello doppio filo 8-6-8 e Pannello doppio filo 8-6-8 a norma UNI 13200-3).



**DIMENSIONI MAGLIA
50x50 mm
MEZZARIA FILO**

Rete a semplice torsione con maglie romboidali, realizzata con filo di ferro zincato a caldo secondo la norma UNI EN 10244-2 e successivamente plastificato con PVC tramite un processo di estrusione. Consigliate nelle versioni filo maggiorato 3,6 mm (2,70 ferro + 0,90 PVC) e filo maggiorato 4,2 mm (3,00 ferro + 1,20 PVC). Sui campi da calcio, dietro le porte, si consiglia l'utilizzo del filo 4,2 mm con l'aiuto di cavi d'acciaio come fili di tensione.

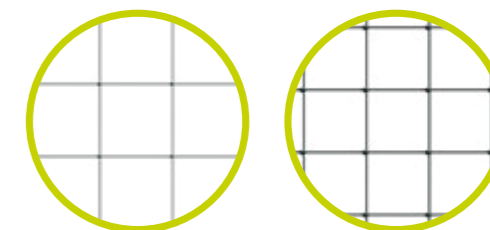


RETI BASSE Z/P METALLICHE

RETE GRIGLIA ECO FILO 3,6 (FILO GROSSO)		RETE GRIGLIA ECO FILO 4,2 (FILO GROSSO+)	
H (mm)	L (ml)	H (mm)	L (ml)
2000	12,5	2000	12,5
2250	12,5	2250	12,5
2500	12,5	2500	12,5
2750	12,5	2750	12,5
3000	12,5	3000	12,5

RETI NYLON

Per le reti alte si utilizzano reti in polietilene vergine ad alta tenacità di lavorazione, più comunemente detto "Nylon".

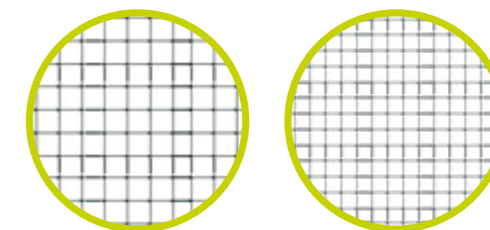


TUTTO CIELO

150x150 mm

CALCIO

130x130 mm



TENNIS

45x45 mm

GOLF

25x25 mm

RETI ALTE NYLON

RETE "TUTTO CIELO"

Dimensioni maglia

150x150 mm

Spessore

Ø2 mm (30 monofilamenti) - annodata

RETE "CALCIO"

Dimensioni maglia

130x130 mm

Spessore

Ø4,2 mm (75 monofilamenti) - annodata

RETE "TENNIS"

Dimensioni maglia

45x45 mm

Spessore

Ø2,5 mm (60 monofilamenti) - annodata

RETE "GOLF"

Dimensioni maglia

30x30 mm

Spessore

Ø1,6 mm (12 monofilamenti) - annodata

BORDATURA PERIMETRALE

Lunghezza (mm)

Somma dei lati

TELO OMBREGGIANTE

TELO OMBREGGIANTE ECO

Altezza (mm)

2000

Lunghezza (ml)

50

TELO OMBREGGIANTE CON OCCHIELLI

Altezza (mm)

2000

Lunghezza (ml)

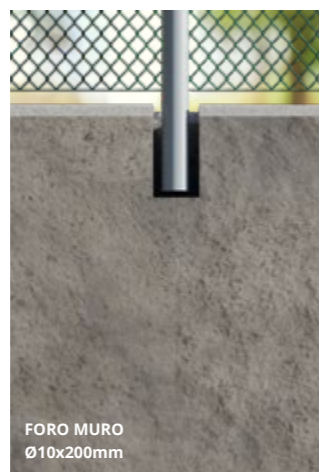
18

PALI CAMPI SPORTIVI

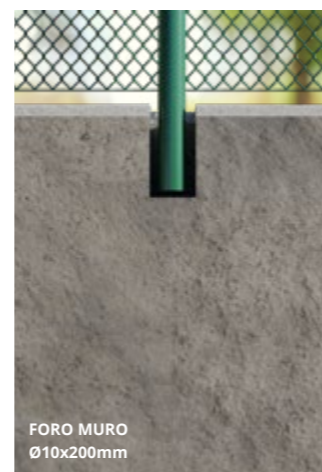
Piantane in profilo TUBOLARE di varie sezioni:

PALI BASSI TONDI AD INGHISARE (RETI METALLICHE)

ZINC. A CALDO



Z/P



Ø48 mm	Ø60 mm	Ø114 mm	Ø48 mm	Ø60 mm	Ø114 mm
H (mm)	H (mm)	H (mm)	H (mm)	H (mm)	H (mm)
2500	2500	2500	2500	2500	2500
3000	3000	3000	3000	3000	3000
3500	3500		3500	3500	

PALI ALTI TONDI AD INGHISARE (RETI NYLON)

ZINC. A CALDO



Z/P



Ø48 mm	Ø60 mm	Ø76 mm	Ø114 mm	Ø48 mm	Ø60 mm	Ø76 mm	Ø114 mm
H (mm)	H (mm)	H (mm)	H (mm)	H (mm)	H (mm)	H (mm)	H (mm)
6000	6000		6000	6000	6000		6000
	7000	7000			7000	7000	

Tutte le tipologie di palo possono essere fornite nella versione zincata a caldo (a magazzino) oppure su richiesta è possibile averle di qualsiasi colore RAL.

ACCESSORI

Reti campi sportivi



Tappo Ø 48



Tappo Ø 60 mm



Tappo Ø 76 mm



Tappo Ø 114



Tendifilo plast.
115 mm



Tendifilo zinc.
115 mm



Pinza graffettatrice



Anelli per pinza vern.
(1 blister = 1.000 punti)



Anelli per pinza zinc.
(1 blister = 1.000 punti)

ACCESSORI

Reti campi sportivi



Vite TE 8x30 mm +
dado per saette
(kit busta 10 pz)



Collari per saette
Ø 34/38/48/60/76/114
mm z/p verdi



Collari per saette
Ø 34/38/48/60/76/114
mm zinc.



Filo tensione in acciaio
duro zincato e
plastificato di spessore
finito di 3,0 o 3,5 mm



Filo legatura in acciaio
ridotto zincato e
plastificato di spessore
di 2,0 mm



Bomboletta RAL 6005
per ritocchi



Bomboletta zinco
freddo per ritocchi

ACCESSORI

Per le reti più robuste



Filo tensione in acciaio
trefolo di spessore
3,5mm (formato da
19 fili intrecciati)



Filo legatura in acciaio
ricotto zincato e
plastificato di spessore
finito di 2,0 mm



Tirante occhiello M10
in acciaio zincato a
caldo



Morsetto



Passafilo metallico



Viti autoperforanti