

# UNI*Cha*FENCE

## **LEOPARD**

Pannelli di rete elettrosaldata in tondino di acciaio Ø 8 con nervature orizzontali di rinforzo, maglia 150x65 mm. Formata da pannelli aventi sagomature ad onde più resistenti. La sua modularità permette una notevole velocità nel montaggio senza trascurare la sicurezza.



### ADATTA PER:

- SCUOLE ED EDIFICI SOCIALI
- CENTRI INDUSTRIALI
- CENTRI RESIDENZIALE
- CENTRI COMMERCIALI
- AREE ESPOSITIVE
- SICUREZZA STRADALE

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

**PANNELLI** : Zincati, elettrosaldati e con rivestimento protettivo in poliestere, larghezza 2000 mm, dotati di nervature orizzontali di rinforzo, maglia 150X65 mm diametro dei fili 8 mm. Zincati in quantità minima di zinco secondo norme DIN 1548 B, verniciatura con poliestere spessore da 70 a 100 micron colore ral a scelta.

**PIANTANE**: in lamiera d'acciaio a sezione quadrata 50x50x1,5 mm, zincati a caldo, verniciatura con poliestere spessore da 70 a 100 micron colore ral a scelta. Completi di tappo in plastica o sfera in ferro di chiusura palo, giunti speciali per il fissaggio dei pannelli e viteria in inox. Posa in opera con tasselli o a cementare.

<b>Pannelli Unicha Fence - Leopard</b>				<b>Piantane</b>	
Altezza nominale recinzione mm	Altezza reale pannello mm	N° nervature orizzontali	N° giunti di fissaggio	Altezza piantane a tassellare	Altezza piantane a cementare mm
1000	960	3	2	1000	1200

