

# RETI METALLICHE ONDULATE

La versatilità, praticità ed economicità ha favorito la diffusione delle reti ondulate, rendendole insostituibili.

L'assenza di saldature, garantisce maggiore flessibilità negli impieghi, una più lunga durata nel tempo, e consente il controllo della qualità a vista.

Alcune tipologie rispettano le normative antinfortunistiche.

## Caratteristiche Tecniche:

### Dimensioni standard

- Pannelli 2000 x 1000
- Rotoli H 1000 da 25/30 ml

### Materiale

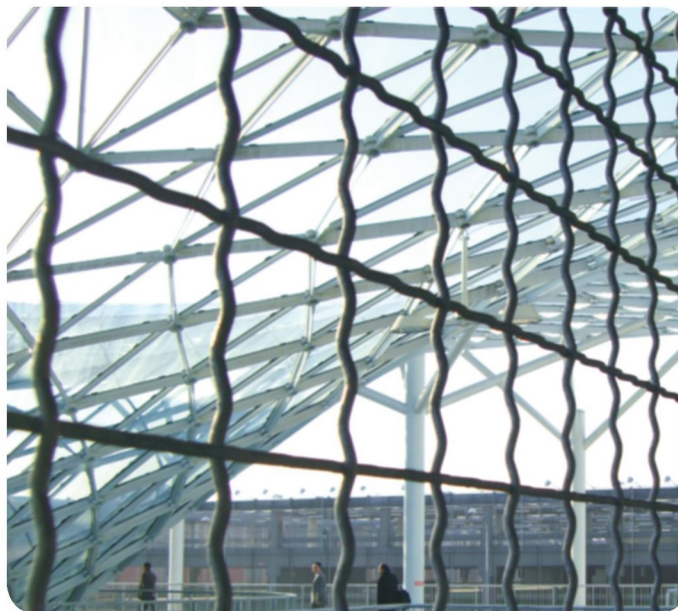
- Acciaio S 235 JR UNI EN 10025
- Acciaio inox AISI 304 - 316

### 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



## RETE QUADRA

Maglia	Filo		Peso
mm	N°	mm	kg/mq
10 x 10	13	2.0	4.4
10 x 10	17	3.0	8.8
20 x 20	17	3.0	5.1
30 x 30	18	3.6	5.3
40 x 40	19	4.0	5.2

