



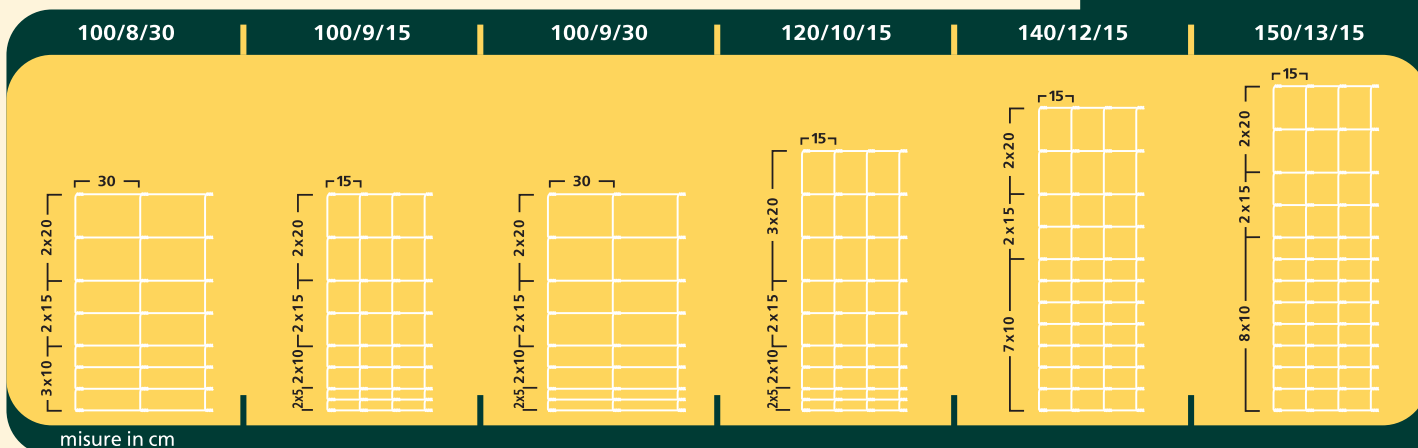
NODAGRI

LA RECINZIONE PER LE GRANDI SUPERFICI

Rete annodata a maglia differenziata. I fili verticali - lineari - ed orizzontali - sagomati - della rete sono in acciaio zincato. L'impiego è rivolto alla recinzione di aree ad uso agricolo e zootecnico. La rete **Nodagri** è commercializzata in rotoli da 50 m o da 100 m, disposti su palette.

| H /fili orizz. /maglia cm/n°/cm | L m | rotolo kg | kg/m ² | rot/pal. n° | kg palette peso | ø vivagno mm | ø altri fili mm |
|------------------------------------|--------|--------------|-------------------|----------------|--------------------|-----------------|--------------------|
| 100-8-30 | 50/100 | 16/32 | 0,32 | 16/9 | 266/298 | 2,50 | 2,00 |
| 100-9-15 | 50/100 | 22/44 | 0,44 | 16/9 | 362/406 | 2,50 | 2,00 |
| 100-9-30 | 50/100 | 17/34 | 0,34 | 16/9 | 282/316 | 2,50 | 2,00 |
| 120-10-15 | 50/100 | 25/50 | 0,42 | 16/9 | 410/460 | 2,50 | 2,00 |
| 150-13-15 | 50 | 32 | 0,43 | 12 | 394 | 2,50 | 2,00 |
| 200-21-5 | 50 | 47 | 0,47 | 12 | 574 | 2,50 | 2,00 |
| 100-9-15 | 100 | 60 | 0,60 | 6 | 370 | 3,20 | 2,20 |
| 120-10-15 | 100 | 67 | 0,56 | 6 | 412 | 3,20 | 2,20 |
| 140-12-15 | 100 | 83 | 0,60 | 6 | 508 | 3,20 | 2,20 |

i dati riferiti ai pesi sono indicativi



| proprietà generali | valore | unità di misura | rif. norme |
|--|---------------|-------------------|----------------|
| carico max rottura unitario fili vert. | 450-550* | N/mm ² | - |
| carico max rottura unitario fili orizz. | 600-700* | N/mm ² | - |
| tipo zincatura | a caldo | - | UNI-EN 10244-2 |
| grado purezza zinco (SHG) | ~99,995% | - | UNI-EN 1179 |
| aderenza zinco | 1 (ottima) | - | UNI-EN 10244-2 |
| spessore rivest. in zinco filo vivagno (min/max) | ~10/~14 | µm | - |
| spessore rivestimento in zinco filo vert. | ~10 | µm | - |
| spessore rivestimento in zinco filo orizz. | ~10 | µm | - |
| tolleranza lunghezza rotolo | -0/+1 | % | - |
| tolleranza Ø filo zincato (min/max) | ±0,040/±0,050 | mm | UNI-EN 10218-2 |

(*) i valori si riferiscono al filo prima della realizzazione della rete

A richiesta si possono produrre reti con numero di fili orizzontali e con fili di diametro diversi dallo standard.