

# FILO CONDUTTORE

TONDO

250 mt - 6 mm<sup>2</sup>



## IMPIEGO

Indicato per la realizzazione di recinti elettrici adibiti ad animali di grossa taglia, come ad esempio cinghiali.

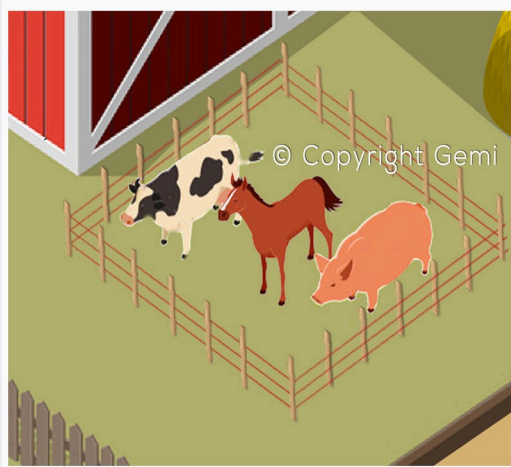
## CARATTERISTICHE

- 8 fili conduttori
- Sistema con filo conduttore metallico all'esterno. Assicura maggiore conduzione elettrica, riducendo così le dispersioni di corrente e i consumi (vedi foto in basso a destra).
- Nuovissimo e pratico sistema a defilè, basta effettuare una piccola apertura alla sommità della bobina e sfilare.
- Punto di rottura : 90 kg

Prezzo : **12,50 €**  
+ IVA

 [www.gemimarket.com](http://www.gemimarket.com)

## Installazione:



## DIMENSIONI



## SCHEDA TECNICA

- Sezione: 6 mm<sup>2</sup>
- Peso bobina: 1,585 Kg
- Lunghezza bobina: 250 mt
- Altezza bobina: 20,5h
- Diametro bobina: 13,5 Ø
- N° fili conduttori: 8
- Punto di rottura: 90 kg
- Resistività: 0,4 Ω/mt
- Anti UV
- L'apparecchio è conforme alla normativa CE

## Contattaci

Telefono

**(+39) 0973 577845**

E-mail:

**ordinigemi@gmail.com**

Indirizzo:

**Gemi Elettronica**  
C.da Piano Mulino - 85034  
Francavilla in Sinni (PZ)

