

## Pali in acciaio COR-TEN

Il COR-TEN è un acciaio che fa parte della categoria degli acciai resistenti alle corrosioni atmosferiche. La tipologia che Spinazzè utilizza è la S300JOW, che si trova ai vertici delle tabelle ufficiali degli acciai, con resistenza di 450 RpMa. Il COR-TEN è fornito interamente decapato, quindi pulito da residui metallurgici e da scorie, con uno spessore certificato della lamiera. Ogni lotto di produzione ha la tracciabilità che viene allegata ad ogni fornitura, al fine di poter verificare in ogni momento l'origine e la lavorazione effettuata. L'analisi chimica è certificata e disponibile allegata ad ogni lotto di produzione.

**Disponibile con parte inferiore zincata a caldo.**

## Pali in acciaio zincato

### Zincatura Sendzimir

Consiste in una particolare lavorazione facendo passare un foglio di lamiera in un bagno di zinco fuso a 700°C contenuto in una vasca ceramica; a questo bagno vengono aggiunti, solitamente, piombo come elemento fluidificante ed alluminio per favorire l'aderenza dello zinco all'acciaio. Le normative UNI EN 10142 e UNI EN 10147 elencano i vari tipi di acciaio zincati a caldo in continuo ottenuti con questo processo indicando le caratteristiche meccaniche e i vari spessori di rivestimento ottenibili. Spessore di rivestimento di zinco: Z275.

### Zincatura a caldo

La materia prima utilizzata per la realizzazione del nostro profilo è del tipo decapata S235JR rispettando le normative dimensionali (Norma EN 10051). La zincatura a caldo viene effettuata per immersione dopo lavorazione secondo quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 1461. La normativa prevede uno spessore medio di 55 micron per materia prima di spessore 1,5 mm.

**spinazzè**  
ROTECT YOUR FRUITS

Spinazzè Group Spa  
via Garibaldi 39, 31010 Cimadolmo  
loc. San Michele di Piave (TV) - Italy  
tel +39 0422 743036 - fax +39 0422 743498  
info@spinazzegroup.com  
www.spinazzegroup.com



**spinazzè**  
ROTECT YOUR FRUITS



## Pali in acciaio

Cor-ten | Zincati

# Palo in acciaio

COR-TEN (S300JOW), Zincato Sendzimir, Zincato a caldo

## Palo di testata

Testata tecnica con forature centrali e laterali per i tendifilo, asola per fissaggio della piastra antisfondamento. Profilo a U con spessore importante per la tenuta del filare e l'aggancio agli ancoraggi.

>> sezione 65x55 mm

## Palo intermedio

Palo di tessitura intermedio di sostegno con asole interne di profilo Z e H per fili di portata e contenimento. Il profilo a forma aperta con speciale semi-luna e nervature laterali, con una spalla di profondità importante permette la **resistenza** alla torsione e alla flessione pur conservando una grande **elasticità**.

>> sezione 50x45 mm

>> sezione 60x45 mm

## Palo per cortina semplice

Per i vigneti a monofilo semplice o pendente il palo intermedio è a profilo integro senza asole laterali. Il filo centrale superiore alloggia in un particolare spacco che ne evita la fuoriuscita.

>> sezione 50x45 mm

>> sezione 60x45 mm



## Palo in acciaio zincato

Sendzimir o zincato a caldo



## Palo in acciaio cor-ten

COR-TEN (S300JOW)

