

## Pilastrini per recinzione:

Gli elementi portanti di una recinzione sono i pali. Per questo è molto importante procedere con attenzione al loro interamento rispettando la distanza progettata. Quest'ultima deve essere il più possibile regolare.

Vengono realizzati in calcestruzzo e sono dotati di scanalature nelle quali è possibile alloggiare le lastre per recinzione. Le lunghezze dei pilastrini (da tenere presenti nella progettazione della recinzione) sono di 200, 250 e 300 cm.

## Pali Rete/Vigna

Vengono utilizzati per la realizzazione di vigneti e recinzioni. Sono costruiti in cemento in misure che vanno da 200-250-300cm.

PILASTRI PER RECINZIONE					
Descrizione	Dimensioni esterne	Altezza (cm)	Altezza utile (cm)	Scanalatura (cm)	Peso (Kg)
Pilastrini per recinzione	13x16	200	150	5	87
		250	200		111
		300	250		130
Pilastrini per recinzione ad angolo	13x16	200	150	5	77
		250	200		101
		300	250		120
Pali Rete/Vigna	6x7	200	150	-	14
		250	200		20,70
		300	250		24

## Palo Rete/Vigna

## Pilastrino recinzione

