

Per un impianto completo, la struttura di sostegno del vigneto comprende tre componenti principali: i pali (di testata e intermedi), il filo e gli accessori per il tensionamento e la gestione della vegetazione.

## 1. Pali: Tipologie e Prezzi 2025

- **Pali di Testata (Inizio/Fine Filare):** Sono più robusti e vengono installati inclinati di circa 15°.
  - **Acciaio Zincato/Corten:** Dimensioni comuni 60x40 mm o 70x40 mm..
- **Pali Intermedi:** Posizionati ogni 4,5–5 metri (circa ogni 5 viti).
  - **Acciaio Prezincato**
  - **Acciaio Zincato a Caldo**
  - **Corten**

## 2. Il Filo (Sostegno e Contenimento)

3.

Per un vigneto moderno si utilizzano solitamente tre tipi di filo:

- **Filo Portante (o di produzione):** Sostiene il tralcio fruttifero. In genere è un filo d'acciaio zincato di diametro 2,5–3,0 mm.
- **Fili di Contenimento (Coppie di fili):** Fili più sottili (1,8–2,0 mm) che servono a indirizzare la parete fogliare verso l'alto.

## 3. Accessori Indispensabili

Gli accessori permettono di mettere in tensione la struttura e gestire la crescita delle viti:

- **Sistemi di Ancoraggio:** Piastre di cemento o ancore a elica interrate, collegate al palo di testata tramite un tirante per controbilanciare la tensione dei fili.
- **Tenditori (Grip o Cricchetti):** Utilizzati per regolare la tensione del filo portante e di contenimento.
- **Distanziatori e Divaricatori:** Molle o braccetti fissati ai pali intermedi che tengono separati i fili di contenimento per facilitare l'inserimento dei tralci durante la crescita.
- **Tutori e Legature:** Tondini in ferro o bambù per ogni barbatella, fissati al filo con graffette o tubetti in gomma/PVC.

