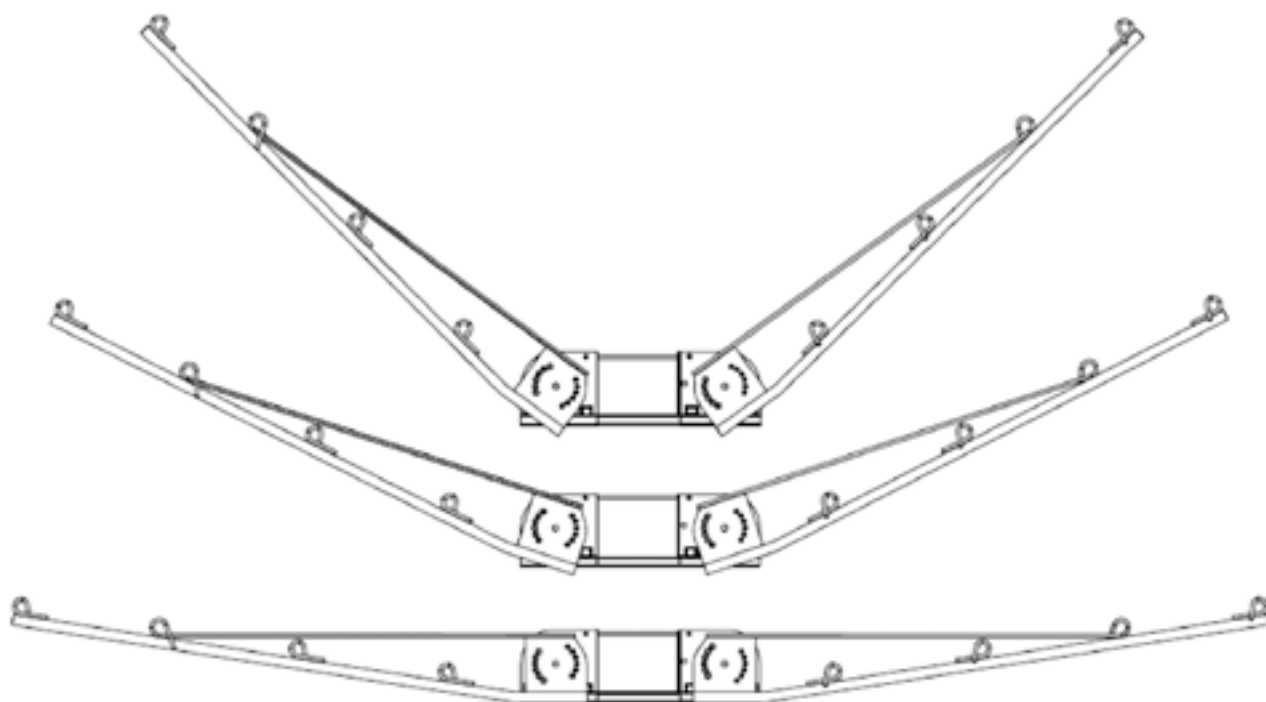


MULTI-V



Sistemi di sostegno

Le forme di allevamento hanno bisogno di strutture di sostegno robuste e durature.

Il sistema di sostegno è l'insieme delle diverse soluzioni necessarie a creare la struttura definitiva dove la pianta verrà appoggiata e fissata.

Dalla ricerca e dall'innovazione Valente nasce il primo braccetto intermedio "MULTIFUNZIONALE" con assetto variabile.

Particolarmente consigliato per l'allevamento di uva da vino a pergola e uva da tavola a pergola o MOD, per le uve apirene o senza semi.

È il braccetto usato nella forma di allevamento a pergola dove i frutti, grazie alla forma orientata verso l'alto, sono particolarmente esposti alla luce, al sole ed all'aria, per una maturazione ottimale. Il braccetto ha 8 asole, 4 per lato, volte a sostenere i fili che servono da appoggio alla vegetazione. Lo snodo permette di regolare l'inclinazione delle ali per adattarle alle varie necessità e alla forma del terreno in cui l'impianto è realizzato. Nel caso di terreni con forti pendenze o di confini limitati rigidamente può essere preferito il braccetto sviluppato da un lato solo. Questo braccetto presenta il collaudato **sistema di fissaggio UNIKO**.

Caratteristiche

Il braccetto MULTI-V è caratterizzato da una struttura metallica costituita da acciaio profilato e trafilato che viene tagliato, sagomato e saldato a formare la struttura portante che, una volta montata sul palo, servirà da appoggio ai fili di sostegno delle piante.

Il braccetto MULTI-V studiato, progettato e testato dall'ufficio tecnico Valente, è frutto di una costante ricerca volta a migliorare i prodotti esistenti e a svilupparne di innovativi e di valore per il cliente.

Valente nella realizzazione dei prodotti utilizza **solo materiali di prima scelta** per garantire la stabilità, la robustezza e la resistenza del sistema di sostegno: in particolare l'acciaio viene piegato, tagliato e saldato senza alterarne le caratteristiche fisiche e chimiche. Inoltre, la saldatura dei materiali è eseguita a robot, rispettando la norma internazionale M.A.G. - WPS, per ottenere una saldatura omogenea, continua e controllata.

Ne consegue che **tutti i pezzi risultano perfettamente identici**.



MULTI-V

Il primo sistema di fissaggio universale per braccetti

I braccetti di sostegno hanno la funzione di **sostenere pesi importanti** (produzioni che vanno dalle 30 ton alle 50-60 ton) e devono essere, oltre che molto robusti, dotati di un sistema di fissaggio sicuro, stabile, forte. Il nuovo sistema di fissaggio universale "UNIKO", brevetto esclusivo Valente, è costituito da:

- **un attacco che si adatta a qualsiasi forma e dimensione di palo**, e pertanto non richiede di conoscere in anticipo la sezione su cui andrà montato; inoltre, in quanto universale, l'attacco è riutilizzabile, anche su pali di sezioni diverse rispetto a quella su cui era originariamente fissato
- il **bloccaggio "FLEXI"**, utilizzabile per tutte le sezioni di palo di qualsiasi materiale, costituito da una **fune in acciaio ad altissima resistenza ma grande flessibilità, con una estremità a testa cilindrica e l'altra in barra d'acciaio antitorsione filettata per l'avvitamento**. Grazie a questo bloccaggio universale, non solo non sarà necessario conoscere la sezione precisa del palo su cui andrà montato il braccetto, ma anche non servirà conoscere in anticipo l'orientamento del palo per capire il lato dove lo stesso braccetto dovrà essere appoggiato prima di essere fissato.

