



Il kit veloce, completo e sicuro per l'ancoraggio del vigneto

L'esperienza nel settore e la capacità di ricerca forniscono a Gripple l'abilità di progettare soluzioni che da ormai 25 anni eccedono le

aspettative dei viticoltori: La gamma di ancoraggi Gripple unisce è una combinazione unica di prodotti per ancorare con sicurezza i vostri filari, sia sopra che sotto il suolo. Usati e testati in tutto il mondo per diversi tipi di terreno, utilizzabili su qualsiasi tipo di palo, gli ancoraggi Gripple sono rapidi da installare e possono essere facilmente tesi anno dopo anno. **Anchor Fast:** il Kit d'Ancoraggio **Gripple Plus** è sviluppato come un sistema di ancoraggio pratico e facile da installare. I kit sono costituiti da una lunghezza di fune flessibile di diverse misure e dimensioni ed un Gripple per giuntare e tendere. Estremamente versatile, ogni Anchor Fast presenta la possibilità di usare il cappio preformato per l'installazione su pali in legno o cemento, oppure in metallo, utilizzando l'apposito terminale. L'installazione, sicura e durevole nel tempo è effettuata in meno di un minuto. L'alta qualità dei materiali utilizzati garantisce un'alta portata di carico ed una massima resistenza alla corrosione.

Ancora per terreno: l'Ancora Gripple non richiede preparazioni del terreno o scavi, rendendo l'installazione fino ad 8 volte più veloce rispetto ai metodi tradizionali. Provata e testata in vari tipi di suolo, l'Ancora Gripple Viene semplicemente installata utilizzando un picchetto di acciaio temprato ed un battitore, viene quindi attivata con un semplice gesto. Il suolo non subisce alcuna scomposizione,

rendendo l'Ancora immediatamente attiva e pronta all'uso. Disponibili in due misure ed in diverse lunghezze si possono facilmente adattare diverse necessità. Come ulteriore supporto al viticoltore Gripple mette a disposizione il proprio team di tecnici per test gratuiti dimostrazioni, al fine di garantire la miglior soluzione possibile alle vostre esigenze.



[contatto diretto www.vitevinoqualita.it/pJjVK](http://www.vitevinoqualita.it/pJjVK)

BERTONI, tante le novità a EIMA INTERNATIONAL 2014

Alla luce dell'imminente applicazione della Direttiva europea sull'uso sostenibile dei fitofarmaci (2009/128/CE), che impone di ridurre sensibilmente il consumo di prodotti chimici, eliminare i fenomeni di deriva ed il rispetto delle *buffer zone*, il nostro sistema d'irrorazione **L'Arcobaleno®** rappresenta una risposta concreta che risolve le problematiche dei trattamenti. La Bertoni Srl

prosegue nel suo intento di mettere a disposizione di quante più colture possibili gli ormai indubbi vantaggi del sistema d'irrorazione a tunnel L'Arcobaleno®. In aggiunta alla già ampia gamma di irroratrici a tunnel, la Bertoni Srl presenterà molte novità ad EIMA 2014, tra cui un nuovo modello bifilare trainato autolivellante ed un nuovo modello per trattare i vivai, che ha ottenuto il riconoscimento di Segnalazione Tecnica. Questi nuovi modelli saranno esposti nel nostro stand nel **padiglione 26 - B16**.

[contatto diretto www.vitevinoqualita.it/d40b3](http://www.vitevinoqualita.it/d40b3)



Legni alternativi e qualità: la nuova gamma di Tebaldi Risorse per l'enologia

L'uso di frammenti di legno di quercia in diverse fasi della produzione del vino permette di ottenere molteplici applicazioni variando la composizione (in base alla provenienza - *Quercus sessilis* francese o *Quercus alba*

americana - e al grado di tostatura), le superfici di contatto (in base a pezzatura e dose) e i tempi di contatto. Grazie all'impiego di chips, listelli o doghe si agisce sulla stabilizzazione del colore, sulle caratteristiche di astringenza e morbidezza, sulla correzione dei difetti di riduzione e dei caratteri vegetali fino all'esaltazione delle caratteristiche fruttate. In una stagione come quella 2014 l'uso del legno in fermentazione è utile per ridurre notevolmente i caratteri erbacei e vegetali derivati da una parziale maturazione dell'uva, integrando, con la cessione dei tannini, la protezione antiossidante e antiossidasica. Tebaldi Srl, azienda storicamente specializzata nel trovare soluzioni per ottimizzare l'affinamento dei grandi vini, ha recentemente completato la propria proposta di **Legni LightOak**.

adatta ai vini del *cuore di gamma* destinati a quei mercati che richiedono profili organolettici ben definiti. In particolare, i derivati del legno della gamma **LightOak Fuoco**, provenienti dalla foresta di Tronçais nell'Allier (Francia), sono gli unici sul mercato con trattamento di tostatura a fuoco diretto come quello applicato alle doghe delle barrique.



[contatto diretto www.vitevinoqualita.it/Gfged](http://www.vitevinoqualita.it/Gfged)



Terreni più fertili e colture più sviluppate con la linea Biotron

L'apporto di sostanza organica rientra tra gli interventi essenziali per il vigneto, in particolare nei suoli in cui vi siano problematiche legate all'assorbimento dei nutrienti o si evidenzino forti perdite idriche per lisciviazione o per ruscellamento. Per reintegrare le risorse di cui il terreno si è privato lungo tutto il ciclo colturale e migliorare le condizioni di fertilità ed abitabilità del terreno Cifo propone i due formulati **BIOTRON** e **BIOTRON S**, ammendanti organici naturali particolarmente ricchi in sostanza organica umificata. BIOTRON, a base di lignite, è in formulazione pellettata, mentre BIOTRON S, a base di leonardite, è in forma polverulenta, ideale per conferire al prodotto una più elevata superficie di scambio. Le matrici organiche dei due formulati provengono dai migliori giacimenti di sostanze umiche naturali del continente europeo, ed hanno subito solamente processi di natura meccanica tali da lasciare inalterata la composizione originale. L'apporto di questi ammendanti, ad elevato grado di umificazione (>90%), consente un miglioramento delle caratteristiche del terreno nella zona esplorata dalle radici, favorendo lo sviluppo dell'apparato radicale e l'assorbimento degli elementi nutritivi, incrementando l'efficienza dei concimi distribuiti, lo sviluppo vegeto-produttivo e non ultimo le qualità organolettiche della produzione. L'utilizzo nei nuovi impianti di Biotron o Biotron S favorisce il rapido sviluppo dell'apparato radicale, promuovendo i processi di attecchimento delle barbatelle. Apporti autunnali effettuati con i formulati della Linea Biotron di CIFO, rappresentano la soluzione ideale per migliorare la fertilità dei terreni. attraverso la distribuzione di sostanza organica in grado di attivare i processi biologici del suolo e di migliorarne le caratteristiche fisico-chimiche.

[contatto diretto](http://www.vitevinoqualita.it/RDXfn)

www.vitevinoqualita.it/RDXfn