



Vantaggi:

- Raccolto di qualità e quantità, uva ricca di zuccheri, sapore, profumo e colore
- Buccia spessa, resistente alla puntura degli insetti
- Vigna forte e ringiovanita, resistente alla siccità
- Terreno fertile nel rispetto dell'ambiente
- Ottimi risultati in agricoltura biologica
- Il vino...? Questo spetta a voi

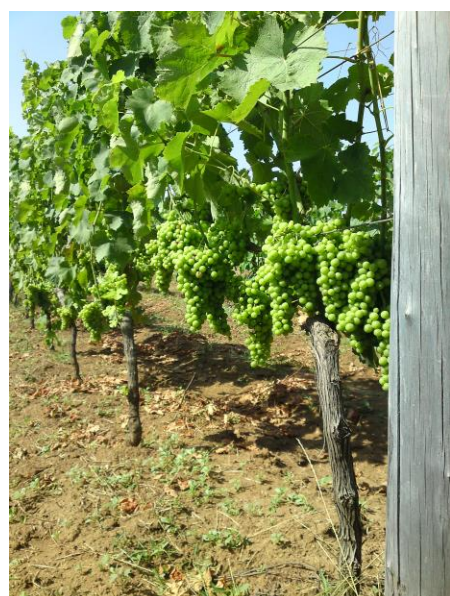
PIANO DI CONCIMAZIONE CONSIGLIATO

Tipologia: a pieno campo

Irrigazione: a goccia

Biologico

Prodotto	U.M.	Q.tà/ha	Applicazione	Periodo	Motivo
HUMUS BIOS	Q.li	10 - 15	Interrato sul filare	Fine autunno/inverno	Aumento della fertilità del terreno
Vite & Vita NPK	Q.li	8 - 10	Interrato sul filare	Fine inverno/primavera	Nutre, forma nuove radici, fortifica la pianta ed il frutto
GlobZym Fol N 4	Kg.	1	Fogliare, in miscela con prodotti per la difesa	Tutto il ciclo	Nutriente, vericolate ed esca proteica
MIX FLUID N Mg	Kg.	30	4 Fertirrigazioni, da applicare a distanza di 20 gg.	Primavera	Accrescimento, colore, sapore, profumo e maturazione del frutto
AmminoMag Flash + micro	Kg.	50 - 150	Localizzato	Inizio estate	Per un apporto equilibrato di azoto e magnesio, per agevolare la crescita ed il miglioramento qualitativo del grappolo
MIX FLUID N Mg	Kg.	10	Fogliare	Dopo la vendemmia n°1 applicazione	Riserva di nutrizione invernale per la nuova ripresa vegetativa



RICCHEZZA NELLA TERRA

Per una migliore efficacia, soprattutto nella stagione estiva, sotterrare i fertilizzanti solidi almeno a 2 cm. Le dosi consigliate hanno valore indicativo, dovranno essere aumentate e/o diminuite tenendo in considerazione: le caratteristiche pedoclimatiche della zona di interesse, fertilità, ritenzione idrica, struttura del terreno, varietà culturale, l'attrezzatura utilizzata e l'esperienza dell'imprenditore agricolo. In ogni caso si raccomanda di evitare concentrazioni del prodotto vicino al seme e/o alle radici.