



## FEEDBACK DAL CLIENTE - BISSA

RESOCONTO DI FINE AGOSTO 2014 CON IL SIG. STEFANO BISSA

**GRENA ULTRA Micro** è stato utilizzato su un vigneto di uva nera (della varietà Pinot Grigio) su portainnesto SO4, nella zona di San Bonifacio, Verona, ITALIA. Il vigneto è un nuovo impianto, al suo terzo anno, e si estende su 11.700 metri quadrati.

Lo spargimento di **GRENA ULTRA Micro** è avvenuto ai primi di marzo, in dosi di circa 300-500kg/ha, in aggiunta ad una concimazione chimica di base 15.5.20 in dosi di 250kg/ha. Inoltre, il vigneto ha subito un trattamento fungicida *SWITCH* in pre-chiusura dei grappoli e ad invaiatura (cioè il momento in cui gli acini dell'uva cambiano colore), localizzato nella fascia della posizione dei grappoli. Inoltre, in occasione di due trattamenti di rame (*Coprantol WG*) con atomizzatore, nel mese di giugno e all'inizio di luglio, è stata utilizzata una tanica da 25L di **IDROGRENA N3**.

Il vigneto è stato visitato poco prima della vendemmia: i grappoli si presentavano compatti, ma con un inizio di marciume, indubbiamente legato all'alto tasso di umidità.

A causa dell'alta piovosità della stagione estiva 2014, la raccolta è stata anticipata ai primi di agosto.

### Confronto dei risultati finali

Vigneto TRATTATO (**GRENA ULTRA Micro** a marzo 2014 + **IDROGRENA** in estate)

- Produzione.....190 quintali
- Grado Babo\*.....15.30
- Percentuale di marciume.....~5%

Campi limitrofi NON TRATTATI

- Produzione.....n/d
- Grado Babo\*.....12.5
- Percentuale di marciume.....45%



\*unità di gradazione del mostimetro Babo (dal nome del suo ideatore, prof. August W.F. von Babo) che misura la quantità in peso di zucchero contenuto nel mosto, riferita a cento grammi.

FEEDBACK DAL CLIENTE - BISSA

