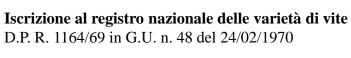
## MOSCATO BIANCO B.

Documento aggiornato al: 04/12/2025, 15:07. CREA/SNCV ©2011-2025.









**Origine** Asti (AT)



#### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione

Forma di allevamento

Densità di impianto (ceppi/ha)

Periodo di osservazione

#### CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità da media a superiore
- ✓ Produttività buona e costante
- ✓ Maturazione leggermente anticipata

FASE FENOLOGICA	<b>E</b> POCA
Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiatura	-
Maturazione	-

#### IL GRAPPOLO

- Grappolo medio-grande, cilindro-piramidale, semicompatto, due ali
- Marino medio-grosso, rotondeggiante



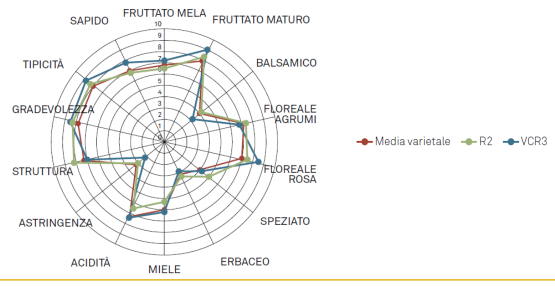
# SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,09
Produzione per ceppo (Kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	-
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (Babo)	-
9	рН	-
MOSTC	Acidità totale (g/l)	-
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

### ANALISI SENSORIALE



#### **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino di colore giallo paglierino con riflessi dorati; fortemente aromatico; sapore intenso e persistente. Vino di buona acidità, dall'intenso profumo moscato, di ottima qualità e di buona struttura. Il clone si presta alla spumantizzazione.

