

# FIANO B.

Documento aggiornato al: 30/01/2025, 07:11. CREA/SNCV ©2011-2025.



## Costitutore

Dipartimento di Produzioni Vegetali, Sezione Coltivazioni Arboree dell'Università degli Studi di Milano; Vitis Rauscedo - Società Cooperativa Agricola

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 146 del 26/06/2009

## Origine

Cesinali (AV)

I-UNIMI-VITIS  
FIA VV 21

## CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Telese (BN)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3086
Periodo di osservazione	2004-2006

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** di peso medio leggermente superiore
- ✓ Sensibilità alla peronospora e particolarmente sensibile all'oidio, soprattutto nel periodo di fioritura

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	Media
Fioritura	Media
Invaiaatura	Media
Maturazione	Media

## IL GRAPPOLO

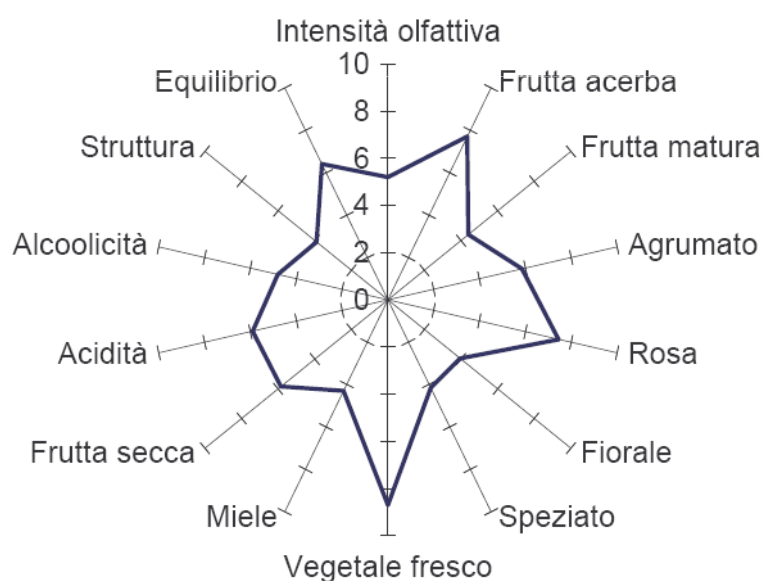
- ✿ Grappolo medio, mediamente serrato, piramidale con un'ala ben sviluppata; peduncolo visibile erbaceo o semilegnoso, grosso; pedicelli verdi di media grandezza; cercine evidente, verde bruno; pennello corto, verde
- ✿ Acino medio, ellissoidale; buccia pruinosa, di color giallo dorato con sfumature ambracee nella parte rivolta verso il sole, di consistenza coriacea



<b>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</b>	<b>CLONE</b>
Fertilità reale	1,73
Produzione per ceppo (Kg)	3,74
Numero grappoli/ceppo	27,8
Peso medio grappolo (g)	170,1
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	<b>PARAMETRI ENOCHIMICI</b>	<b>CLONE</b>
<b>MOSTO</b>	Zuccheri (° Brix)	21,9
	pH	3,46
	Acidità totale (g/l)	4,56
	Ac. Tartarico (g/l)	4,19
	Ac. Malico (g/l)	2,23

### **ANALISI SENSORIALE**



### **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino caratterizzato al naso da note vegetali accompagnate da rosa e frutta acerba. In bocca risulta di discreta struttura e media acidità. Il clone è stato individuato per l'impiego nella produzione di vini di pronta beva e di vini atti ad un medio invecchiamento.