# PIGNOLETTO B.

Documento aggiornato al: 07/12/2025, 15:29. CREA/SNCV ©2011-2025.



#### Costitutore

Università degli Studi di Bologna – Dipartimento di Coltura Arboree e DI.S.T.A.

**Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite** G.U. n. 273 del 22/11/1994

#### **Origine**

Monte San Pietro (BO)

#### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	S. Aquilina (Fo)	Volania (Fe)
Forma di allevamento	Controspalliera potata a Capovolto	G.D.C.
Densità di impianto (ceppi/ha)	1587	1667
Periodo di osservazione	1983-1988	

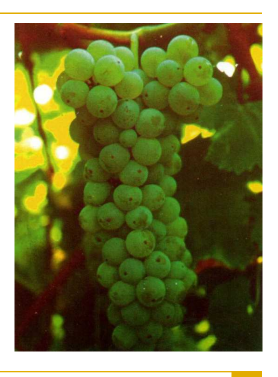
### CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- √ Vigoria medio-alta
- ✓ Produttività elevata
- ✓ Fertile anche sulle gemme basali
- ✓ Media tolleranza a botrite e marciume acido

<b>EPOCA</b>
I decade Aprile
I decade Giugno
II decade Agosto
III decade Settembre

#### IL GRAPPOLO

- Grappolo medio, cilindrico, serrato
- Acino medio-piccolo, ellissoidale corto, con buccia consistente





# SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE

Botrite	Media
Oidio	Media

CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	2,1
Produzione per ceppo (Kg)	6,67
Numero grappoli/ceppo	48
Peso medio grappolo (g)	139,00
Peso medio acino (g)	1,36
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

PARAMETRI		CLONE
	<b>ENOCHIMICI</b>	
	Zuccheri (° Brix)	21,0
9	рН	3,18
MOSTO	Acidità totale (g/l)	7,70
MG	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

## ANALISI SENSORIALE

#### **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Il clone fornisce un vino con debole fruttato, alcolico, fresco, di struttura. All'uvaggio aggiunge sapidità. Nel complesso i vini sono stati giudicati di buona qualità e con sufficienti caratteri di tipicità.