# CROATINA N.

Documento aggiornato al: 07/12/2025, 12:20. CREA/SNCV ©2011-2025.



Istituto di Virologia Vegetale - CNR, Unità Staccata Viticoltura di Grugliasco (TO) (già Centro di Studio Miglioramento genetico e Biologia della Vite); Università degli Studi di Torino - Di.Va.P.R.A.; Università degli Studi di Bologna - DI.S.T.A.

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 93 del 22/04/2009

### Origine

Villa del Bosco (BI)

### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Sostegno (BI)

Forma di allevamento Controspalliera con potatura a Guyot

Densità di impianto (ceppi/ha) 5000

Periodo di osservazione 1999-2002

#### CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità medio-elevata
- ✓ Produzione medio-elevata
- ✓ Suscettibilità medio-elevata nei confronti della peronospora

FASE FENOLOGICA	<b>EPOCA</b>
Germogliamento	Medio-tardiva
Fioritura	Media
Invaiatura	Media
Maturazione	Medio-tardiva

## SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE

Botrite	Modesta
Oidio	-

### IL GRAPPOLO

- Grappolo medio-grande, piramidale, mediamente compatto, con ala
- Marino medio, sferoidale





CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,10
Produzione per ceppo (Kg)	3,02
Numero grappoli/ceppo	11,5
Peso medio grappolo (g)	234
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	480
Indice di Ravaz	6,20

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	22,8
9	рН	3,24
MOSTO	Acidità totale (g/l)	6,07
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	4,00
	Ac. Malico (g/l)	2,00
VINO	Antociani totali (mg/l)	334
VI	Polifenoli totali (mg/l)	2.290

## ANALISI SENSORIALE



## **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino intensamente colorato con forti riflessi violacei; all'olfatto emergono chiare note fruttate di mirtillo e ciliegia accompagnate da note erbacee. Al gusto presenta un discreto grado alcolico ( $\geq 13\%$  vol.), risulta molto tannico, dotato di buona acidità, gran corpo e lunga persistenza.

