# CROATINA N.

Documento aggiornato al: 07/12/2025, 12:19. CREA/SNCV ©2011-2025.



#### Costitutore

Università Cattolica del Sacro Cuore – Facoltà di Agraria di Piacenza

**Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite** G.U. n. 347 del 21/12/1979

#### **Origine**

Ziano Piacentino (PC)

### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Forma di allevamento Densità di impianto (ceppi/ha) Periodo di osservazione -

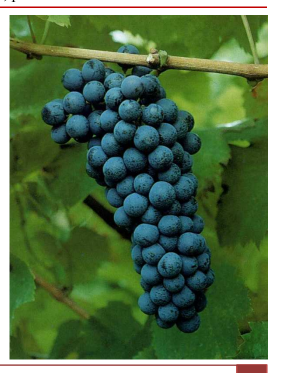
### CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria elevata
- ✓ Produttivo
- ✓ Fertilità basale bassa
- ✓ Mediamente sensibile a marciumi e peronospora, poco ad oidio

Fase fenologica	<b>EPOCA</b>
Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiatura	-
Maturazione	-

#### IL GRAPPOLO

- Grappolo grande, mediamente spargolo, conico, allungato, con peduncolo semilegnoso
- Acino di grandezza media, sferoide, con buccia molto pruinosa, spessa e consistente



CARATTERISTICHE	CLONE
Produttive	
Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (Kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	250,00
Peso medio acino (g)	1,4
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	Parametri	CLONE
	<b>ENOCHIMICI</b>	
MOSTO	Zuccheri (° Brix)	-
	рН	-
	Acidità totale (g/l)	-
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	-

### ANALISI SENSORIALE

## **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Se ne può ricavare un vino colorato, fruttato, vinoso, mediamente alcolico, non molto acido; indicato per uvaggi o da destinare alla produzione di vini giovani.

