

# MERLOT N.

Documento aggiornato al: 23/02/2026, 04:05. CREA/SNCV ©2011-2026.



## Costitutore

Istituto di Coltivazioni Arboree - Istituto di Patologia Vegetale , Università degli Studi di Milano

**Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite**  
G.U. n. 242 del 15/10/1991

## Origine

Brescia

I-BM-8 B

## CAMPO DI OMEOLOGAZIONE E CONFRONTO

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

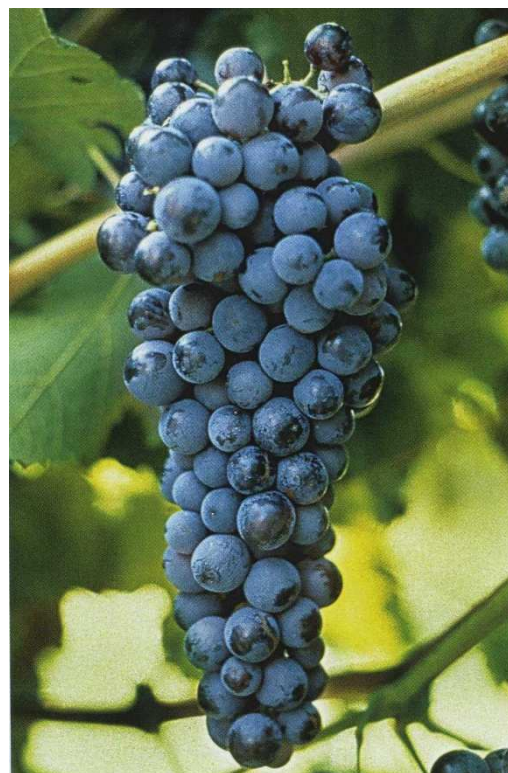
## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Fertilità superiore
- ✓ Produttività media

FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiatura	-
Maturazione	-

## IL GRAPPOLO

- Grappolo medio, allungato, piramidale, alato
- Acino medio-piccolo, rotondeggiante



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

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

### ***ANALISI SENSORIALE***

### ***DESCRIZIONE ORGANOLETTICA***

Vino di colore rosso rubino intenso e di ottima struttura; aroma delicato, tipico, leggermente erbaceo. Il clone raggiunge buone gradazioni alcoliche e si adatta bene all' invecchiamento.