

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-5 A

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

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

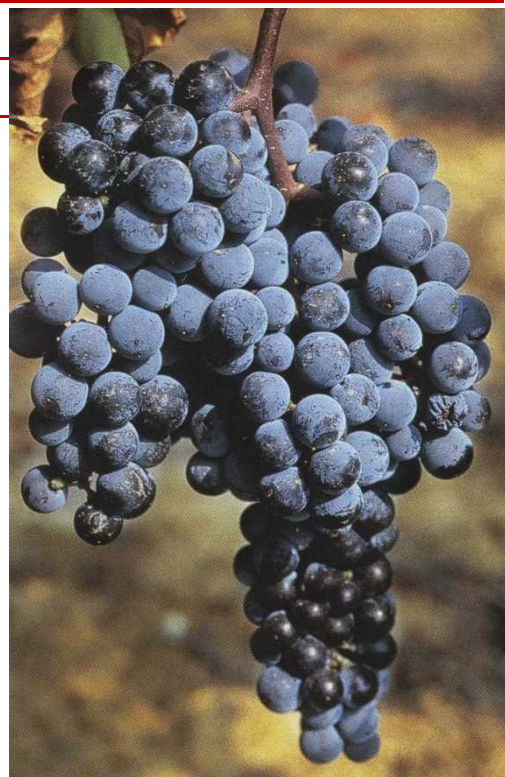
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Grappolo di peso medio-inferiore
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività inferiore
- ✓ Maggiore suscettibilità alla botrite

FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiatura	-
Maturazione	-

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio-piccolo, allungato, piramidale, spargolo
- ✿ Acino piccolo, rotondeggiante, consistente



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

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore rosso rubino molto intenso e di notevole struttura; aroma molto fine e persistente. Il livello qualitativo, è ottimo; il clone si adatta bene all'invecchiamento anche in barrique.