

GLERA B. CREA-VE 28MA

Documento aggiornato al: 02/05/2024, 13:38. CREA/SNCV ©2011-2024.



Cositutore: CREA-Centro di ricerca viticoltura ed enologia

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite
G.U. n. 170 del 22-7-2023

Origine: Susegana (TV)

1

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Spresiano (TV)
Forma di allevamento	Doppio Capovolto
Densità di impianto (ceppi/ha)	3030
Periodo di osservazione	2019-2021

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo:** molto compatto
- ✓ **Acino** superiore alla media
- ✓ **Vigoria** Buona
- ✓ **Fertilità** Buona
- ✓ **Produttività** Buona

FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	III decade di Maggio
Invaiaura	I decade Agosto
Maturazione	II decade Settembre

IL GRAPPOLO

- Grappolo molto compatto, corto, piuttosto tozzo, con ali sviluppate.
- Acino di buone dimensioni, di colore giallo paglierino.



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	media
Oidio	media

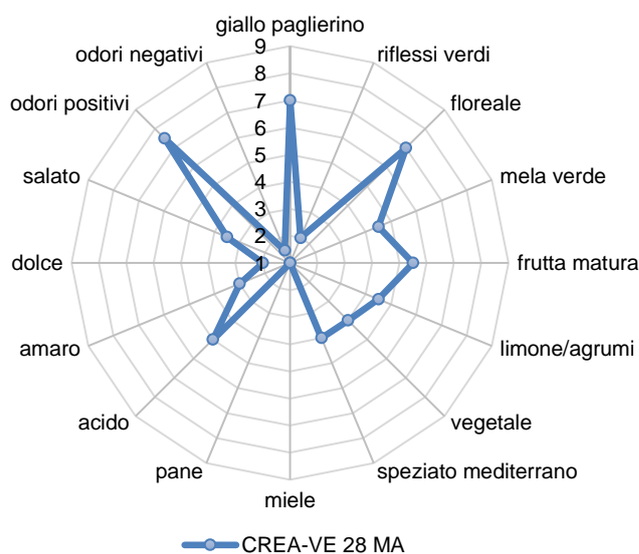
CARATTERISTICHE CLONE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1.01
Produzione per ceppo (kg)	10.83
Numero grappoli/ceppo	18.5
Peso medio grappolo (g)	584
Peso medio acino (g)	3.04
Peso legno potatura (kg/ceppo)	0.92
Indice di Ravaz	11.7

PARAMETRI CLONE ENOCHIMICI

MOSTO	Zuccheri (°Brix)	16.52
	pH	3.22
	Acidità totale (g/l)	5.88
	Ac. Tartarico (g/l)	4.97
	Ac. Malico (g/l)	3.22

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Sensorialmente si presenta con un bel colore paglierino e con riflessi verdi.

Il profumo di frutta matura è ben presente, e sono evidenti le note di mela verde, agrumi e spezie mediterranee.

Il gusto acido è contenuto, è sapido e poco amaro. Si adatta bene alla spumantizzazione.