

MEUNIER N.

Documento aggiornato al: 08/02/2026, 03:23. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

Istituto Agrario di San Michele all'Adige –
Fondazione Edmund Mach. Responsabile selezione:
U. Malossini

I-SMA 829

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 286 del 04/12/1992

Origine

Telve Valsugana (TN)

CAMPO DI OMEOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Telve Valsugana, collina (420 m s.l.m.)
Forma di allevamento	Pergola trentina semplice
Densità di impianto (ceppi/ha)	3.300
Periodo di osservazione	1992 - 1995

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività media-inferiore

FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	Medio
Fioritura	Media
Invaiatura	Media
Maturazione	Media



IL GRAPPOLO

- ▣ Grappolo medio, giustamente compatto, tipico
- ▣ Acino medio

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE

Botrite	Media
Oidio	Media

CARATTERISTICHE CLONE

PRODUTTIVE

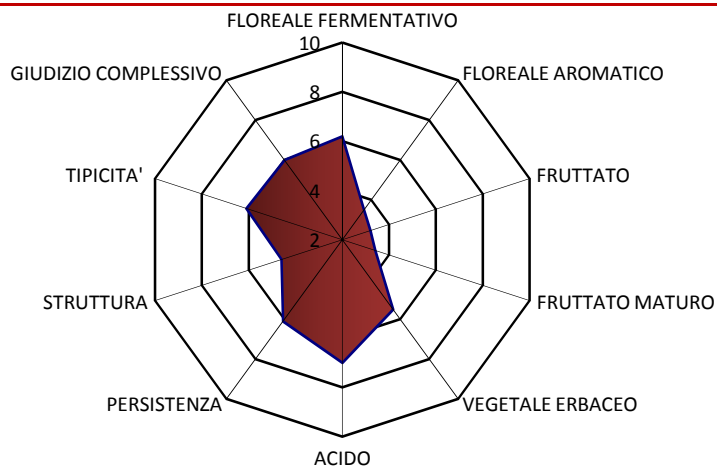
Fertilità reale	1,41
Produzione per ceppo (Kg)	3,71
Numero grappoli/ceppo	23
Peso medio grappolo (g)	150,00
Peso medio acino (g)	1,75
Peso legno potatura (g/ceppo)	1.050
Indice di Ravaz	3,80

PARAMETRI CLONE

ENOCHIMICI

MOSTO	Zuccheri (° Brix)	17,85
	pH	3,15
	Acidità totale (g/l)	6,75
	Ac. Tartarico (g/l)	4,90
	Ac. Malico (g/l)	2,61
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	-

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Da vinificazione in bianco il vino presenta caratteristiche abbastanza vicine a quelle del clone SMA 814; prevalgono le note olfattive "fresche", mentre al gusto risulta leggermente acidulo e gradevolmente amarognolo, giustamente strutturato.