Documento aggiornato al: 05/11/2025, 00:32. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

Istituto di Virologia Vegetale – CNR, U.O.S. Viticoltura di Grugliasco (TO);

Azienda Librandi Antonio & Nicodemo S.p.A.

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 127 del 04/06/2014

Origine

Località Ponta, Melissa (KR)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Rocca di Neto (KR)

Forma di allevamento Controspalliera con potatura a Cordone speronato

Densità di impianto (ceppi/ha) | 5000

Periodo di osservazione 2010-2012

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria e fertilità elevata
- ✓ Produttività superiore

FASE EPOCA

FENOLOGICA

Germogliamento	Media	
Fioritura	Medio-precoce	
Invaiatura	Medio-precoce	
Maturazione	Medio-Tardiva (III decade	
	Settembre - I decade Ottobre)	

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (*)

Botrite	-
Oidio	-

IL GRAPPOLO

- Grappolo medio-grande, conico, allungato, poco compatto, con peduncolo verde e lungo
- Acino medio-piccolo, ellissoidale, con buccia di colore violetto-blu





CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (Kg)	4,79
Numero grappoli/ceppo	11,8
Peso medio grappolo (g)	400
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	600
Indice di Ravaz	7,98

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	24,98
9	рН	3,51
MOSTO	Acidità totale (g/l)	5,7
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	3,51
	Ac. Malico (g/l)	2,09
ONIA	Antociani totali (mg/l)	79 (**)
VI	Polifenoli totali (mg/l)	-

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il vino si è caratterizzato, in entrambe le annate, per un buon contenuto in antociani che ha garantito una idonea intensità e tonalità cromatica, sebbene la dotazione polifenolica di partenza non fosse particolarmente elevata. In generale, il clone ha fornito un vino di buona struttura, con profumi complessi, adatto a brevi periodi di invecchiamento oppure alla vinificazione in rosato.

Il quadro acido, è risultato sufficientemente energico, in particolare nel prodotto ottenuto nel 2012, a fronte di una alcolicità molto elevata, anche grazie ad una salificazione moderata.

^(**) Dati medi relativi al biennio 2011-2012



^(*) Il clone possiede una sensibilità alle malattie crittogamiche pari alla media varietale.