Documento aggiornato al: 29/11/2025, 07:30. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

CRA-VIC Unità di Ricerca per la Viticoltura, Arezzo; Consorzio Italiano Vivaisti Viticoli, AMPELOS; Azienda Agricola Vivai Viti Bianchi Carla; Azienda Agricola Vivai Signorini Franco

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 170 del 23/07/2011

Origine

Bagno a Ripoli (FI)

Campo di omologazione e confronto

Ubicazione	Az. CRA per la Viticoltura (AR)	
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot	
Densità di impianto (ceppi/ha)	5000	
Periodo di osservazione	2007 - 2009	

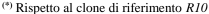
Caratteristiche distintive rispetto alla media della popolazione

- ✓ **Grappolo** meno compatto e di minor peso (*)
- ✓ Contenuto superiore in polifenoli e antociani totali delle bucce; minor contributo dei tannini da parte dei vinaccioli
- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità leggermente inferiore
- ✓ Produttività contenuta

FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiatura	I decade Agosto
Maturazione	III decade Settembre

IL GRAPPOLO

- Margato, con un'ala molto evidente, con peduncolo lignificato
- Macino medio, rotondo, uniforme, di colore blu-nero







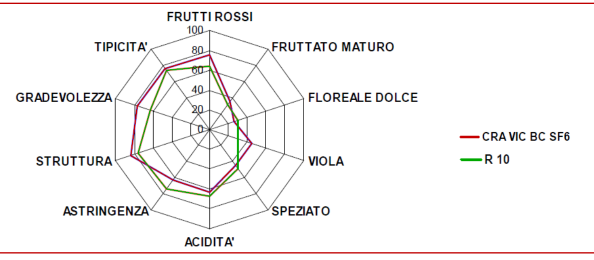
SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	1,33
Oidio	1,00

CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,51
Produzione per ceppo (Kg)	2,27
Numero grappoli/ceppo	9
Peso medio grappolo (g)	254
Peso medio acino (g)	1,90
Peso legno potatura (g/ceppo)	690
Indice di Ravaz	3,23

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	21,9
9	рН	3,35
MOSTO	Acidità totale (g/l)	5,81
Ž	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
VINO	Antociani totali (mg/l)	217,5 (*)
	Polifenoli totali (mg/l)	1.130,5 (*)

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore rosso rubino intenso, con buona tonalità; l'odore è di frutti rossi, floreale (viola) e speziato; al sapore si presenta morbido, con buon corpo e moderata acdità, armonico e poco tannico.

^(*) Dati medi relativi al biennio 2008-2009

