

TREBBIANO TOSCANO B.



Costitutore

Vivai Cantone di Gandini Ercolano e Domenico;
Dipartimento di Biotecnologie – Cattedra di Viticoltura
– Università degli Studi di Verona; C.I.V.V. AMPELOS

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 258 del 06/11/2014

Origine

San Benedetto Po' (MN)

I-Ampelos CNT 4

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Monzambano (MN)
Forma di allevamento	Spalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	4630
Periodo di osservazione	2009-2011

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Fertilità inferiore
- ✓ Produttività media

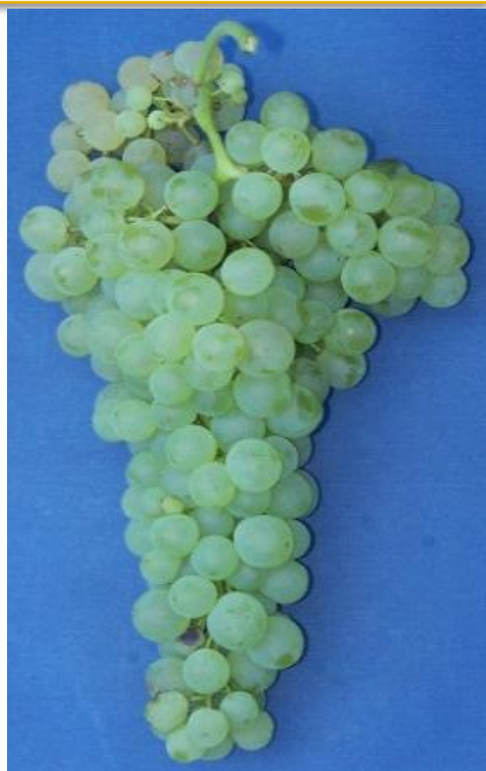
FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	III decade Marzo
Fioritura	III decade Maggio
Invaiaura	III decade Luglio
Maturazione	II-III decade Settembre

IL GRAPPOLO

- ✚ Grappolo lungo, di forma conica, mediamente compatto, con presenza di 1-2 ali
- ✚ Acino medio-corto, sferoidale, con buccia di colore verde giallo mediamente pruinosa



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE

Botrite	-
Oidio	-

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE CLONE

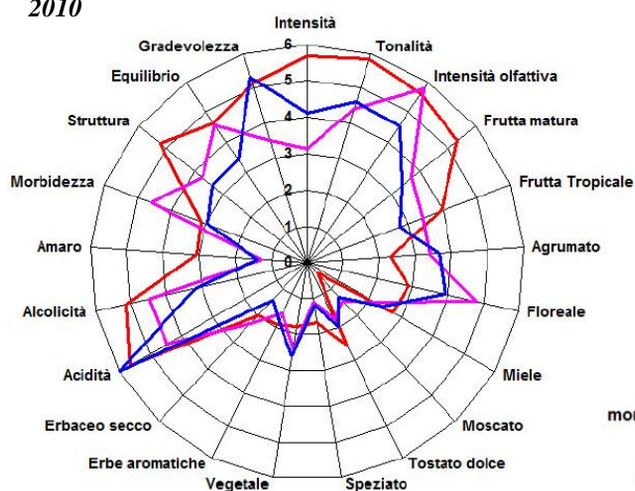
Fertilità reale	1,65
Produzione per ceppo (Kg)	4,85
Numero grappoli/ceppo	10
Peso medio grappolo (g)	485
Peso medio acino (g)	1,96
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

PARAMETRI ENOCHIMICI CLONE

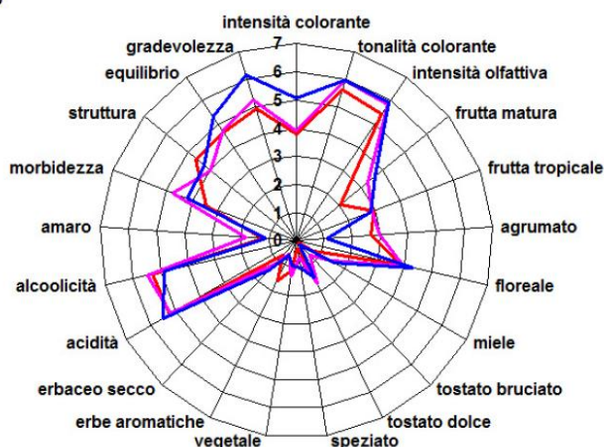
MOSTO	Zuccheri (°Brix)	19,86
	pH	3,19
	Acidità totale (g/l)	7,67
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

ANALISI SENSORIALE

2010



2011



— Ampelos CNT 4 — Ampelos CNT 8 — R 4 (confronto)

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Nel 2010 il vino ha presentato elevata intensità olfattiva e gradevole tonalità di colore, con note di frutta matura, frutta tropicale e buona alcolicità.

Nel 2011 rispetto al *Trebbiano Toscano R 4* (clone di confronto), presenta una minore intensità e tonalità colorante e una minor sensazione di frutta matura, ma risulta maggiormente percepibile una nota di agrumato.