

# TRAMINER AROMATICO Rs.

Documento aggiornato al: 21/11/2024, 11:56. CREA/SNCV ©2011-2024.



## Costitutore

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura;  
ERSA – Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale del  
Friuli Venezia Giulia

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 189 del 14/08/2010

## Origine

S. Quirino (PN)

I-CRAVIT-ERSA  
FVG 210

## CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	ERSAGRICOLA Az. “Pantianicco” (UD)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot classico
Densità di impianto (ceppi/ha)	2750
Periodo di osservazione	2006-2008

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** più corto e leggermente più spargolo<sup>(\*)</sup>
- ✓ Potenziale produttivo medio-basso

<i><b>FASE FENOLOGICA</b></i>	<i><b>EPOCA</b></i>
Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	III decade Maggio
Invaiaura	III decade Luglio
Maturazione	I decade Settembre

## IL GRAPPOLO

- ✚ Grappolo piccolo, tronco-conico, spesso alato, tendenzialmente compatto
- ✚ Acino medio, sferico, un po' allungato

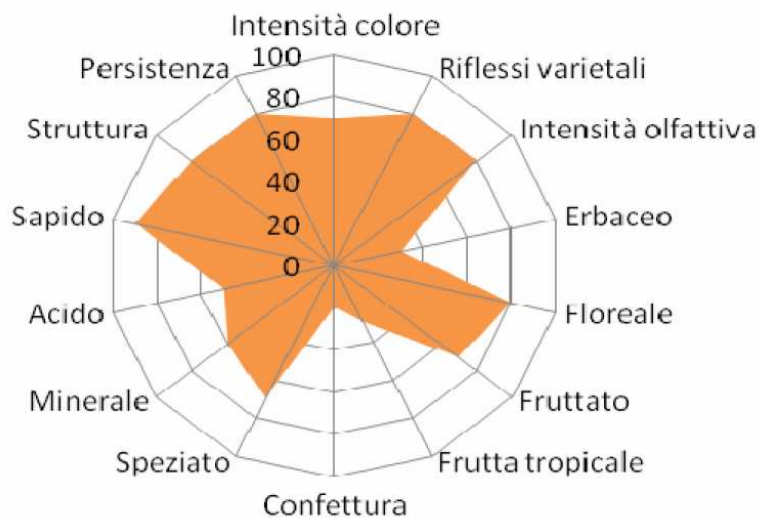


<sup>(\*)</sup> Rispetto al clone di riferimento GM 11

<i>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</i>	<i>CLONE</i>
Fertilità reale	1,17
Produzione per ceppo (Kg)	1,72
Numero grappoli/ceppo	16,5
Peso medio grappolo (g)	104
Peso medio acino (g)	1,83
Peso legno potatura (g/ceppo)	770
Indice di Ravaz	2,23

	<i>PARAMETRI</i>	<i>CLONE</i>
<b>MOSTO</b>	<i>ENOCHIMICI</i>	
	Zuccheri (° Brix)	21,01
	pH	3,42
	Acidità totale (g/l)	6,9
	Ac. Tartarico (g/l)	5,45
	Ac. Malico (g/l)	3,45

## *ANALISI SENSORIALE*



## *DESCRIZIONE ORGANOLETTICA*

Vino di colore giallo paglierino mediamente carico, caratterizzato all'olfatto da un bouquet complesso ed intenso con note predominanti di fiori bianchi, gialli e frutta alle quali si aggiungono note speziate molto interessanti. In bocca presenta un'ottima sapidità unita ad una buona struttura e persistenza. Il vino nel complesso risulta molto elegante ed interessante.

Il clone è da consigliarsi come base per produrre Traminer da evoluzione.