

# FORTANA N.



## Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 43 del 20-02-2021

## Origine

Az. Gigi Vecchi, Fusignano (RA)

I-VCR 133

## CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Az. Malavolti P., Fusignano (RA)
Forma di allevamento	Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	4000
Periodo di osservazione	2011-2013

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività superiore alla media

## FASE FENOLOGICA

## EPOCA

Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	III decade Maggio
Invaiatura	I decade Agosto
Maturazione	I decade Ottobre

## IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio-grande, piramidale, leggermente allungato, semi-compatto, a volte caratterizzato dalla presenza di una lunga ala
- ✿ Acino medio, ovoidale, con buccia spessa, di colore nero-blu, lucida.



## SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

### CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	0,43
Oidio	0,62

## CARATTERISTICHE CLONE

### PRODUTTIVE

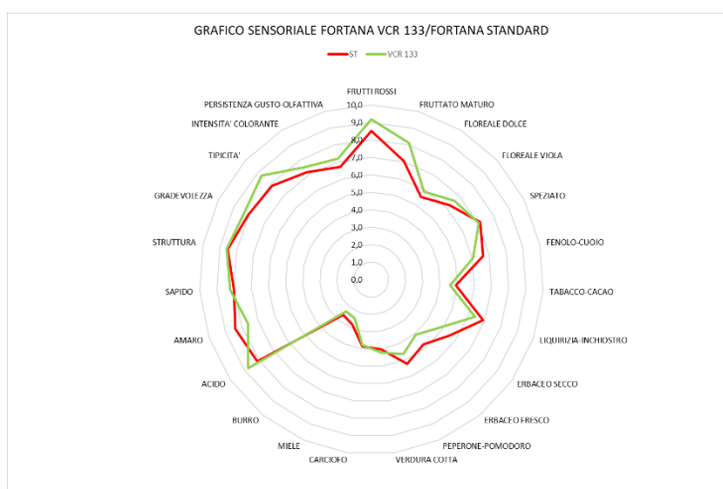
Fertilità reale	1,47
Produzione per ceppo (Kg)	4,33
Numero grappoli/ceppo	10,3
Peso medio grappolo (g)	421
Peso medio acino (g)	2,59
Peso legno potatura (g/ceppo)	980
Indice di Ravaz	4,42

## PARAMETRI CLONE ENOCHIMICI

MOSTO*	Zuccheri (°Brix)	22,5
	pH	3,26
	Acidità totale (g/l)	6,35
	Ac. Tartarico (g/l)	5,77
VINO**	Ac. Malico (g/l)	1,61
	Antociani totali (mg/l)	370
	Polifenoli totali (mg/l)	1099

\* Dati medi relativi alle 3 annate 2011-13, \*\* dati medi relativi alle annate 2012-13

## ANALISI SENSORIALE E DESCRIZIONE ORGANOLETTICA



Dà un vino dalla tonalità rosso rubino-violaceo, moderatamente tannico, sapido, con una buona acidità; la dotazione alcolica è in linea con i valori tipici varietali. Al naso prevalgono le note di frutta matura e frutti rossi, mentre sono meno accentuati i sentori erbacei

## ATTITUDINE ENOLOGICA

Il biotipo si presta alla tipologia di vinificazione "frizzante" grazie al basso contenuto alcolico e all'elevata acidità

## ADATTAMENTO A CONDIZIONI AMBIENTALI E PEDOLOGICHE