

REFOSCO NOSTRANO N.

Documento aggiornato al: 01/09/2024, 07:12. CREA/SNCV ©2011-2024.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 253 del 30/10/2007

Origine

Area DOC Colli Orientali del Friuli Venezia Giulia

I-VCR 471

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Ubicazione | Rauscedo (PN) |
| Forma di allevamento | Controspalliera con potatura a Guyot |
| Densità di impianto (ceppi/ha) | 3333 |
| Periodo di osservazione | 2002-2004 |

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produzione sufficiente
- ✓ Nel mosto ottimo il contenuto di zuccheri e di antociani

FASE FENOLOGICA

EPOCA

| | |
|----------------|------------------|
| Germogliamento | II decade Aprile |
| Fioritura | I decade Giugno |
| Invaiaatura | II decade Agosto |
| Maturazione | I decade Ottobre |

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio-piccolo, cilindrico, munito di corte ali, semicompatto
- ✿ Acino medio, a buccia consistente e intensamente colorata



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE (%)

| | |
|---------|------|
| Botrite | 1,00 |
| Oidio | - |

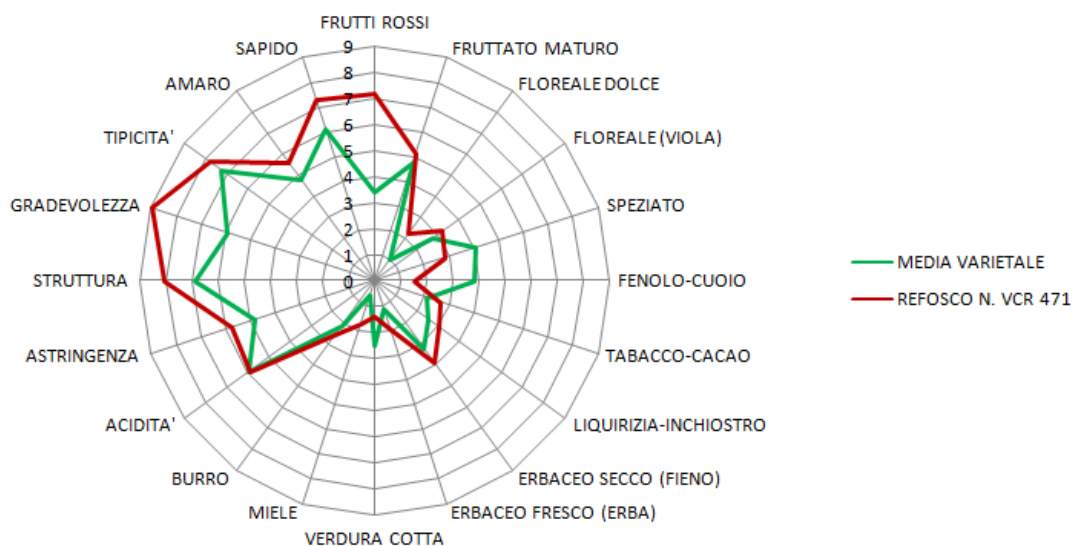
CARATTERISTICHE PRODUTTIVE CLONE

| | |
|-------------------------------|------|
| Fertilità reale | 1,58 |
| Produzione per ceppo (Kg) | 4,07 |
| Numero grappoli/ceppo | 15,8 |
| Peso medio grappolo (g) | 258 |
| Peso medio acino (g) | 2,08 |
| Peso legno potatura (g/ceppo) | 810 |
| Indice di Ravaz | 5,02 |

PARAMETRI ENOCHIMICI CLONE

| | | |
|-------|--------------------------|-----------|
| MOSTO | Zuccheri (Babo) | 18,87 |
| | pH | 3,50 |
| | Acidità totale (g/l) | 7,50 |
| | Ac. Tartarico (g/l) | 3,17 |
| | Ac. Malico (g/l) | 2,69 |
| VINO | Antociani totali (mg/l) | 510 (*) |
| | Polifenoli totali (mg/l) | 2.433 (*) |

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Alla degustazione spicca per gradevolezza, per sapidità e per le note di frutti rossi.

(*) Dati medi relativi al biennio 2002-2003