

# ARNEIS B.

Documento aggiornato al: 14/03/2025, 06:43. CREA/SNCV ©2011-2025.



## **Cosultore**

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

## **Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite**

G.U. n. 170 del 24/07/2001

## **Origine**

Monteu Roero (CN)

I-VCR 2

## **CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO**

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Ubicazione                     | Rauscedo (PN); Monteu Roero (CN)     |
| Forma di allevamento           | Controspalliera con potatura a Guyot |
| Densità di impianto (ceppi/ha) | -                                    |
| Periodo di osservazione        | 1997-1999                            |

## **CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE**

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produzione media
- ✓ Buona resistenza alla botrite



## **IL GRAPPOLO**

- ✎ Grappolo medio-piccolo, conico-piramidale, relativamente spargolo
- ✎ Acino medio-piccolo, rotondeggiante

## Rauscedo

| <i><b>FASE FENOLOGICA</b></i> | <i><b>EPOCA</b></i>  |
|-------------------------------|----------------------|
| Germogliamento                | II decade Aprile     |
| Fioritura                     | II decade Giugno     |
| Invaiaura                     | II decade Agosto     |
| Maturazione                   | III decade Settembre |

| <i><b>SUSCETTIBILITÀ MALATTIE<br/>CRITTOGAMICHE (%)</b></i> | <i><b>CLONE</b></i> |
|-------------------------------------------------------------|---------------------|
| Botrite                                                     | 1,66                |
| Oidio                                                       | -                   |

| <i><b>CARATTERISTICHE<br/>PRODUTTIVE</b></i> | <i><b>CLONE</b></i> |
|----------------------------------------------|---------------------|
| Fertilità reale                              | 1,55                |
| Produzione per ceppo (Kg)                    | 2,48                |
| Numero grappoli/ceppo                        | 15,3                |
| Peso medio grappolo (g)                      | 162                 |
| Peso medio acino (g)                         | -                   |
| Peso legno potatura (g/ceppo)                | -                   |
| Indice di Ravaz                              | -                   |

|              | <i><b>PARAMETRI<br/>ENOCHIMICI</b></i> | <i><b>CLONE</b></i> |
|--------------|----------------------------------------|---------------------|
| <b>MOSTO</b> | Zuccheri (Babo)                        | 17,2                |
|              | pH                                     | 3,22                |
|              | Acidità totale (g/l)                   | 8,8                 |
|              | Ac. Tartarico (g/l)                    | -                   |
|              | Ac. Malico (g/l)                       | -                   |

## Monteu Roero

| <i><b>FASE FENOLOGICA</b></i> | <i><b>EPOCA</b></i>  |
|-------------------------------|----------------------|
| Germogliamento                | II decade Aprile     |
| Fioritura                     | II decade Giugno     |
| Invaiatura                    | II decade Agosto     |
| Maturazione                   | III decade Settembre |

| <i><b>SUSCETTIBILITÀ MALATTIE<br/>CRITTOGAMICHE (%)</b></i> | <i><b>CLONE</b></i> |
|-------------------------------------------------------------|---------------------|
|-------------------------------------------------------------|---------------------|

|         |      |
|---------|------|
| Botrite | 1,33 |
| Oidio   | -    |

| <i><b>CARATTERISTICHE<br/>PRODUTTIVE</b></i> | <i><b>CLONE</b></i> |
|----------------------------------------------|---------------------|
| Fertilità reale                              | 1,58                |
| Produzione per ceppo (Kg)                    | 2,53                |
| Numero grappoli/ceppo                        | 15,6                |
| Peso medio grappolo (g)                      | 162,33              |
| Peso medio acino (g)                         | -                   |
| Peso legno potatura (g/ceppo)                | -                   |
| Indice di Ravaz                              | -                   |

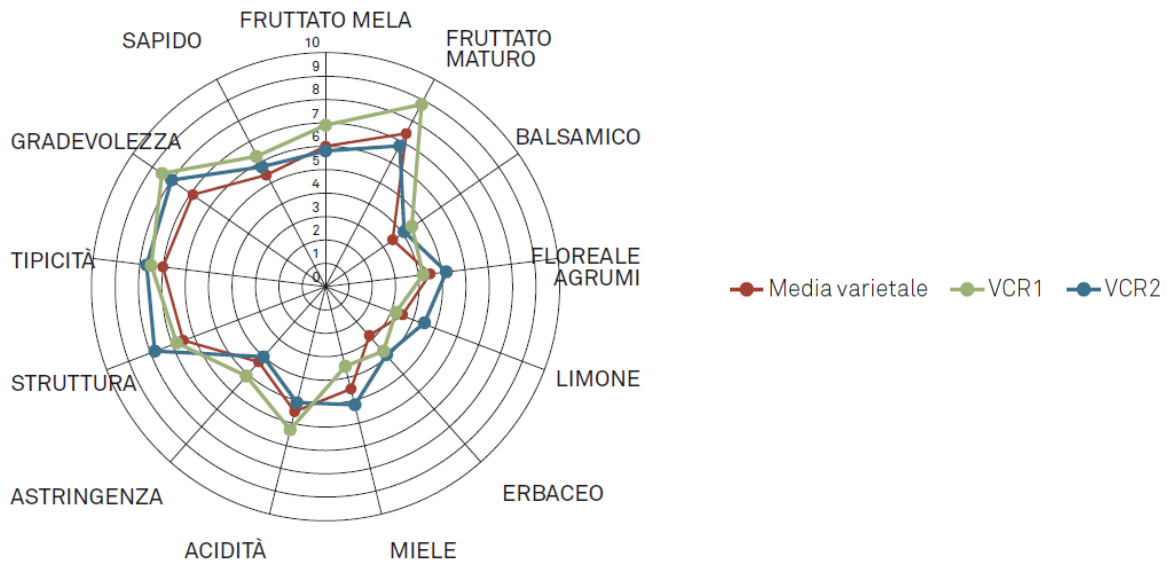
| <i><b>PARAMETRI<br/>ENOCHIMICI</b></i> | <i><b>CLONE</b></i> |
|----------------------------------------|---------------------|
|----------------------------------------|---------------------|

|              |                      |       |
|--------------|----------------------|-------|
| <b>MOSTO</b> | Zuccheri (Babo)      | 18,00 |
|              | pH                   | 3,17  |
|              | Acidità totale (g/l) | 8,97  |
|              | Ac. Tartarico (g/l)  | -     |
|              | Ac. Malico (g/l)     | -     |

---

## ANALISI SENSORIALE

---



---

## DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

---

Il clone da vini di acidità sostenuta e buona struttura, con profumo floreale; si presta alla spumantizzazione.