# CANNONAU N.

Documento aggiornato al: 04/11/2025, 01:51. CREA/SNCV ©2011-2025.



#### Costitutore

Istituto Coltivazioni Arboree e Patologia Vegetale – Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Sassari

**Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite** G.U. n. 273 del 22/11/1994

#### **Origine**

Dorgali, Loc. Isal (NU)

#### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione

\_

Forma di allevamento

\_

Densità di impianto (ceppi/ha)

\_

Periodo di osservazione

-

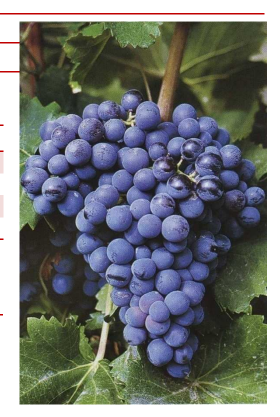
#### CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria buona
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produttività media
- ✓ Clone di ottima tipicità

FASE FENOLOGICA	<b>EPOCA</b>
Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiatura	-
Maturazione	-

#### IL GRAPPOLO

- Grappolo piccolo, conico o cilindro-conico, serrato, talvolta alato
- Acino medio, rotondeggiante



CARATTERISTICHE	CLONE
Produttive	
Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (Kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	-
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
	Zuccheri (° Brix)	-
MOSTO	pН	-
	Acidità totale (g/l)	-
Σ	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
M	Polifenoli totali (mg/l)	-

## Analisi sensoriale

### **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino di colore rosso rubino; aroma tenue e persistente; sapore alcolico, asciutto e morbido.

