PASCALE N.

Documento aggiornato al: 06/05/2025, 02:45. 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. 242 del 15/10/1991

Origine

Iglesias (CA)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione

| -

Forma di allevamento

-

Densità di impianto (ceppi/ha)

_

Periodo di osservazione

-

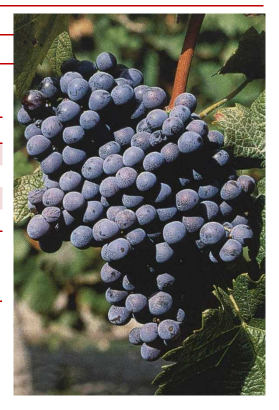
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** di peso superiore
- ✓ Vigoria elevata
- ✓ Fertilità superiore
- ✓ Produttività medio-alta

FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	Medio
Fioritura	-
Invaiatura	-
Maturazione	Media

IL GRAPPOLO

- Grappolo grande, tronco-conico, semispargolo, spesso alato
- Acino medio-grosso, 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	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (° Brix)	
9	⊙ pH	
MOSTO	Acidità totale (g/l)	
	Ac. Tartarico (g/l)	
	Ac. Malico (g/l)	
VINO	Antociani totali (mg/l)	
VI	Polifenoli totali (mg/l)	

Analisi sensoriale

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore rosso brillante; aroma leggermente vinoso, poco marcato; di modesto contenuto alcolico. Da uvaggio.

