

NURAGUS B.

Documento aggiornato al: 30/04/2026, 04:17. CREA/SNCV ©2011-2026.



Cosuitore

Consorzio Interprovinciale per la Frutticoltura di Cagliari

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 179 del 02/08/1993

Origine

Mandas (CA)

I-CFC 26

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Villasor (CA), pianura (40 m. s.l.m.) Illorai (SS), pianura (250 m. s.l.m.)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3086
Periodo di osservazione	1986-1988

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** di peso medio leggermente inferiore
- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità generale media, bassa quella basale
- ✓ Produttività medio-elevata e costante

FASE EPOCA

FENOLOGICA

Germogliamento	Media
Fioritura	Media
Invaiatura	Media
Maturazione	Media

IL GRAPPOLO

- ✶ Grappolo grande, piramidale, compatto, con più ali
- ✶ Acino medio-grosso, rotondeggiante



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE

Botrite	Media
Oidio	Media

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE CLONE

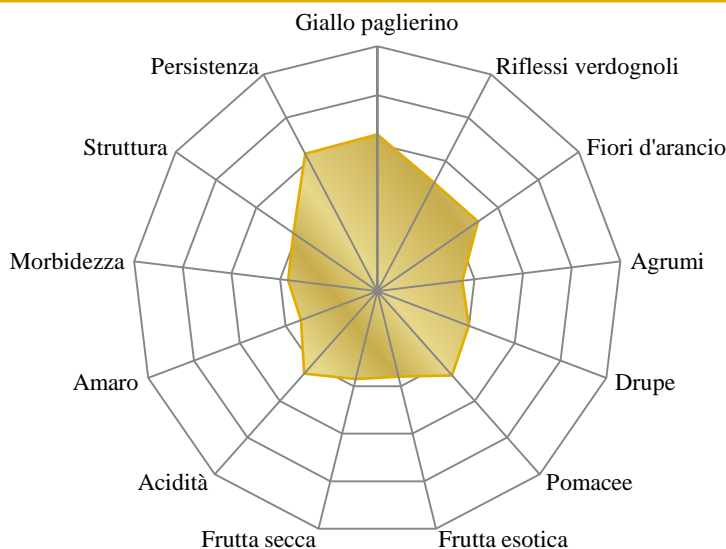
Fertilità reale	1,18
Produzione per ceppo (Kg)	5,6
Numero grappoli/ceppo	14
Peso medio grappolo (g)	355
Peso medio acino (g)	2,83
Peso legno potatura (g/ceppo)	1.100
Indice di Ravaz	5,09

PARAMETRI ENOCHIMICI CLONE

MOSTO

Zuccheri (°Brix)	18,00
pH	3,43
Acidità totale (g/l)	6,74
Ac. Tartarico (g/l)	5,98
Ac. Malico (g/l)	2,65

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo paglierino con riflessi verdognoli; aroma fruttato delicato, elegante, con sentori di mela acerba; al gusto è acidulo, snello, di pronta beva, equilibrato, tipico.