

GRECO NERO N.

I-Librandi CVT 41



Costitutore

Istituto di Virologia Vegetale – CNR, U.O.S. Viticoltura di Grugliasco (TO);

Azienda Librandi Antonio & Nicodemo S.p.A.

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 127 del 04/06/2014

Origine

Verbicaro (CS)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Rocca di Neto (KR)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Cordone speronato unilaterale
Densità di impianto (ceppi/ha)	5000
Periodo di osservazione	2010-2012

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Biotipo “Magliocco dolce”
- ✓ **Grappolo** di dimensione inferiore
- ✓ Vigoria medio-bassa
- ✓ Produttività moderata

<i>FASE</i>	<i>EPOCA</i>
<i>FENOLOGICA</i>	
Germogliamento	Tardiva
Fioritura	Media
Invaiatura	Media
Maturazione	Tardiva (I-II decade Ottobre)

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio-piccolo, conico, corto o leggermente allungato, non molto compatto, talora con ala sviluppata
- ✿ Acino piccolo, ellissoidale, corto; buccia spessa, pruinosa, di colore blu-nero



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE
CRITTOGAMICHE (*)

Botrite	-
Oidio	-

CARATTERISTICHE CLONE

PRODUTTIVE

Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (Kg)	2,7
Numero grappoli/ceppo	12
Peso medio grappolo (g)	230
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	760
Indice di Ravaz	3,55

PARAMETRI CLONE

ENOCHIMICI

MOSTO	Zuccheri (°Brix)	22,70
	pH	3,8
	Acidità totale (g/l)	3,9
	Ac. Tartarico (g/l)	2,9
	Ac. Malico (g/l)	1,3
VINO	Antociani totali (mg/l)	395 (**)
	Polifenoli totali (mg/l)	-

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone dà vini rossi di elevata intensità colorante, alcolicità elevata e buona struttura. All'analisi sensoriale i vini sono risultati piuttosto complessi, con sentori fruttati e speziati, ed in particolare sono emerse note di frutti rossi quali ciliegia, more e lamponi. Adatto all'invecchiamento.

(*) Il clone possiede una sensibilità alle malattie crittogamiche pari alla media varietale.

(**) Dati medi relativi al biennio 2011-2012