

# MALVASIA DI LIPARI B.



## Costitutore

Università degli Studi di Catania - Dipartimento di scienze e tecnologie fitosanitarie;  
Istituto Regionale della Vite e del Vino - Palermo

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 146 del 26/06/2009

## Origine

Isole Eolie

I-VM 4

## CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Milazzo (ME)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	4000
Periodo di osservazione	2003-2005

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Fertilità leggermente inferiore
- ✓ Clone produttivo
- ✓ Sensibile all'oidio ed alla botrite

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	III decade Marzo
Fioritura	II decade Maggio
Invaiaura	III decade Luglio
Maturazione	II decade Settembre

## IL GRAPPOLO

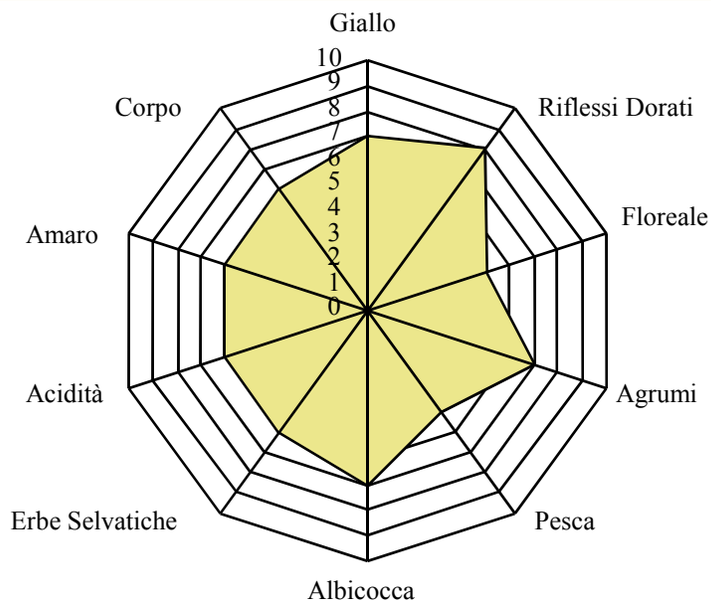
- ✿ Grappolo di forma cilindro conica, lungo, spargolo
- ✿ Acino sferoidale, medio piccolo di colore giallo dorato; buccia sottile poco pruinosa



<b>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</b>	<b>CLONE</b>
Fertilità reale	0,77
Produzione per ceppo (Kg)	1,9
Numero grappoli/ceppo	7
Peso medio grappolo (g)	271
Peso medio acino (g)	1,68
Peso legno potatura (g/ceppo)	1750
Indice di Ravaz	1,09

	<b>PARAMETRI ENOCHIMICI</b>	<b>CLONE</b>
<b>MOSTO</b>	Zuccheri (° Brix)	22,06
	pH	3,51
	Acidità totale (g/l)	6,0

### **ANALISI SENSORIALE**



### **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino di colore giallo dorato, profumo intenso, floreale, sentori prevalenti di agrumi e frutta matura, buona acidità, sufficiente il corpo.