

**SCHEDA  
INCOMPLETA  
IN ATTESA DI  
ULTERIORI DATI NON  
ANCORA TRASMESSI  
DAL COSTITUTORE !**



Data ultimo aggiornamento: 30/06/2016

# CORVINONE N.



## Costitutore

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura,  
Conegliano (TV)

I-SV CV 7

**Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite**  
G.U. n. 86 del 14/04/1999

## Origine

Marano di Valpolicella (VR)

## 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 taglia maggiore
- ✓ Vigoria elevata
- ✓ Fertilità elevata

## FASE FENOLOGICA

## EPOCA

Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiatura	-
Maturazione	-

## SUSCETTIBILITÀ MALATTIE

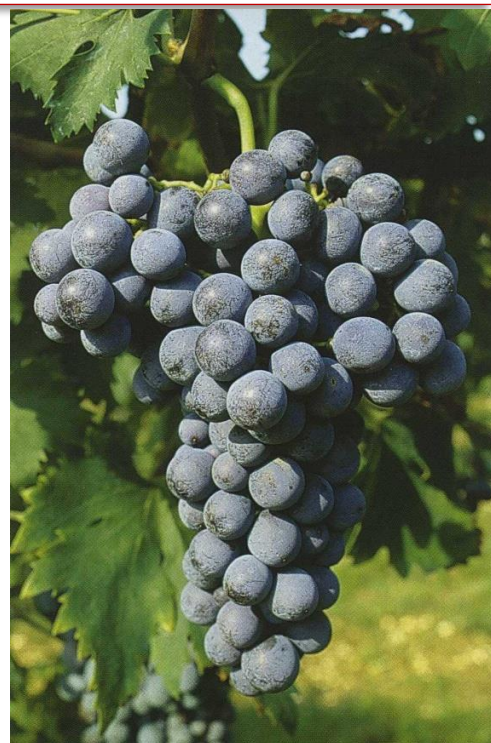
## CLONE

## CRITTOGAMICHE

Botrite	Elevata
Oidio	-

## IL GRAPPOLO

- ▣ Grappolo grande, tendente al compatto, con un'ala
- ▣ Acino medio-grosso, sferico; buccia di media consistenza, di colore blu-nero



<b>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</b>	<b>CLONE</b>
Fertilità reale	1,49
Produzione per ceppo (Kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	-
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	<b>PARAMETRI ENOCHIMICI</b>	<b>CLONE</b>
<b>MOSTO</b>	Zuccheri ( <sup>°</sup> Brix)	-
	pH	-
	Acidità totale (g/l)	-
	Ac. Tartarico (g/l)	-
<b>VINO</b>	Ac. Malico (g/l)	-
	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	-

### **ANALISI SENSORIALE**

### **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino di colore rosso rubino; profumo di marasca; sapore caratteristico varietale, buono il corpo e l'acidità.

### **ADATTAMENTO A CONDIZIONI AMBIENTALI E PEDOLOGICHE**

Clone rustico, resistente alla siccità; preferisce terreni calcarei, di ridotta fertilità, di media-alta collina.