

CROATINA

Di origine antica ma pressoché sconosciuta, si coltiva prevalentemente in Lombardia con epicentro nell'Oltrepò Pavese ed aree vicine.



Caratteri ampelografici: la varietà è relativamente omogenea; le caratteristiche differenziali riguardano la forma e la lunghezza del grappolo. Germoglio ad apice espanso, leggermente tomentoso, con foglioline apicali di colore verde chiaro. Foglia media, pentagonale, trilobata, con lembo leggermente piegato a coppa. Seno peziolare a V generalmente aperto. Pagina inferiore aracnoidea. Grappolo grande e lungo, semicompatto, cilindrico-piramidale, alato. Acino medio, sferoide; buccia di colore blu-turchino, spessa; polpa succosa di sapore semplice, acidulo.

Attitudini colturali: vitigno di vigoria medio-elevata con portamento della vegetazione semieretto, tralci lunghi non ramificati, internodo medio, vegetazione espansa. Predilige terreni profondi, anche freschi, tendenzialmente argillosi, soffrendo la prolungata siccità estiva. Il clima asciutto e la buona esposizione dei terreni condizionano positivamente la qualità del prodotto.

Allevamento e potatura: si adatta a forme di allevamento relativamente espanse e preferisce potature lunghe e piuttosto ricche. Solo le operazioni di potatura verde possono essere meccanizzate dopo una sistemazione appropriata dei tralci nella controspalliera.

Epoca di germogliamento: medio-tardiva.

Epoca di maturazione: medio-tardiva.

Produzione: abbondante ma incostante in alcuni biotipi ad internodo più lungo o in annate con primavere fredde e piovose.

Sensibilità alle malattie e alle avversità: sensibile al disseccamento del rachide, alla colatura e all'acinellatura soprattutto nelle annate piovose. Scarsa la resistenza alla siccità estiva.

Potenziale enologico: dà un vino di colore rosso rubino carico, di corpo, fruttato, delicato, rotondo ed asciutto ma poco personalizzato. Viene normalmente vinificata con altre uve, in prevalenza Barbera ed Uva Rara, dando origine a vini rossi superiori di alto pregio.

Cloni in moltiplicazione: Croatina R2, MICR9, MICR10, MICR12, PCBO1, PCBO16.

Cloni di prossima presentazione all'omologazione: Croatina VCR359.



SUPERFICIE COLTIVATA IN ITALIA

ANNO	1970	1982	1990	2000	2010
ETTARI	5.249	5.802	4.486	3.280	5.821

CROATINA

R2

Origine: Santa Maria della Versa (PV)

Anno di omologazione: 1969



	▼ MEDIA VARIETALE
VIGORIA	██████████
GRAPPOLO	██████████
ACINO	██████████
PRODUTTIVITÀ	██████████

Potenziale enologico: dà un vino di discreta struttura, abbastanza alcolico, di ottimo colore, asciutto, con note fruttate (ciliegia e frutti di bosco) e speziate.

ANALISI SENSORIALE

● Media varietale ● R2

