

## Vitigno SANGIOVESE clone UBA 79/C



### CARATTERISTICHE FENOLOGICHE, BIOLOGICHE E PRODUTTIVE

Clone isolato nell'Azienda dell'I.P.V. di POLICORO (MT).

Caratterizzato da un grappolo mediamente compatto di dimensioni leggermente superiori alla media della popolazione.

La produzione, nonostante la fertilità delle gemme inferiore alla media, si presenta leggermente superiore a quella della popolazione per le dimensioni del grappolo più elevate. I contenuti zuccherini dell'uva sono risultati con valori medi, l'acidità totale leggermente superiore alla media della popolazione. Complessivamente il clone presenta le caratteristiche fenologiche molto simili alla varietà.

### GIUDIZIO ORGANOLETTICO DEL VINO

Vino con buona alcolicità e tenue acidità; colore rubino tendente allo scarico; aroma tipico, sapore gradevole di fruttoso. Complessivamente il clone presenta le caratteristiche di tipicità della varietà ed è enologicamente valido.	
<b>CARATTERI FENOLOGICI</b>	
Germogliamento	10-15/05
Fioritura	4-10/06
Invasatura	20-28/08
Maturazione	1-5/10
<b>FERTILITA' DELLE GEMME</b>	
Fertilità reale intero capo a frutto	1,22
Fertilità reale nodi 1-4	1,14
<b>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</b>	
Zuccheri (%)	20,8
Acidità totale (%)	5,5
pH	3,4
Produzione (Kg/ceppo)	9,02
Peso medio del grappolo (g)	311,2
<b>ANALISI DEL VINO</b>	
Alcole in volume (%)	12,0
Acidità totale (‰)	6,2

pH	3,4
Estratto secco totale (g/l)	24,3
Ceneri (g/l)	2,1
Alcalinità ceneri (meq/l)	25,4