

Villa Caprareccia



Nome del vino	Villa Caprareccia - Libiccoco Rosso 2016
Denominazione	Rosso Toscana IGT
Vitigni	Sangiovese 50 %, Merlot 25 %, Syrah 25%
Produzione 2016	6.000 bottiglie
Zona di Provenienza	Strada Bolgherese, Bibbona (TOSCANA)
Tipologia del terreno	franco - argilloso, mediamente calcareo
Sistema d'allevamento	Cordone speronato
Densità d'impianto	4.500 piante/HA
Resa di uva per ettaro	70 q.li/HA
Periodo di vendemmia	Fine agosto Merlot; metà - primi settembre le altre uve
Contenuto alcolico	13,30 %
Acidità Totale	4,90 g/l
pH	3,75
Residuo zuccherino	1,00 g/l

Vinificazione

L'uva viene raccolta a mano, pigiadiraspata subito e condotta in vasche termocondizionate in acciaio inox, separatamente per varietà. La fermentazione viene condotta ad una temperatura di 25 °C per l'ottenimento di profumi freschi e fruttati. La macerazione viene gestita con operazioni quotidiane di rimontaggio breve e delestage e dura al massimo 10 giorni. Dopo la svinatura, i vini svolgono la fermentazione malolattica separatamente in tini tronco-conici di rovere francese, dove permangono anche nei mesi successivi per un totale di 6 mesi. Seguono le operazioni di assemblaggio, stabilizzazione ed imbottigliamento, effettuato dopo circa 7 mesi dalla vendemmia.

Note di degustazione

Colore rosso rubino brillante e vivo, con riflessi porpora. Al naso grande intensità di frutto con note di piccoli frutti di bosco neri maturi; sullo sfondo sentori speziati di pepe e vaniglia, nel finale una lievissima percezione di cacao amaro. Gusto rotondo con tannini vivaci e setosi ed una chiusura molto pulita e sapida. Rispetta fedelmente le caratteristiche del millesimo 2015, contraddistinto nei vini rossi della nostra zona da una perfetta maturazione e dal raggiungimento di equilibrio ed elevata concentrazione aromatica.

Temperatura di servizio consigliata

Temperatura intorno a 16 °C in calici di media ampiezza.

Abbinamenti gastronomici

Ideale per accompagnare antipasti di terra, primi piatti a base di pasta, carni bianche e rosse alla griglia.

