



IL CASTELLO

MARCHE ROSSO IGP

VINO BIOLOGICO

BOTTIGLIE
750 ml

CARTONE
6 Bottiglie

Si intonano a corte momenti di festa, quando le rosse uve pigiate regalano un mosto corposo, che ha l'anima e il profumo biologico.

TIPOLOGIA	Vino rosso
DENOMINAZIONE	Marche Rosso IGP
ANNATA	2021
UVE	SANGIOVESE
TIPO DI CONDUZIONE	Biologica certificata
ZONA DI PRODUZIONE	Pesaro
GIACITURA	Collinare
ALTITUDINE	200m s.l.m.
ESPOSIZIONE	Sud
TIPOLOGIA DI TERRENO	medio impasto, tendenzialmente calcareo
DENSITÀ D'IMPIANTO	3300 ceppi/ha
ETÀ DELL'IMPIANTO	7 anni
FORMA DI ALLEVAMENTO	Guyot
VENDEMMIA	viene effettuata manualmente utilizzando piccole cassette da 20 kg, con selezione su pianta dei migliori grappoli. Periodo metà / fine settembre.
VINIFICAZIONE	diraspatura e pigiatura delle uve subito dopo la raccolta. Fermentazione alcolica a temperatura controllata durante la quale si eseguono due rimontaggi all'aria quotidiani alternati a delestage (viene tolto tutto il mosto dalle bucce e poi rimesso sopra le stesse per 7/10 giorni) per avere un'estrazione perfetta e la massima compostità, senza togliere freschezza al vino finale. Fermentazione malolattica svolta completamente.
AFFINAMENTO	dopo la svinatura, il vino matura in serbatoi d'acciaio e successivamente in bottiglia.
GRADO ALCOLICO	13,5 % vol.

COME SERVIRLO E COME ABBINARLO

Si accompagna ad importanti piatti di carne, pasta ripiena ma anche piadina sfogliata e formaggi stagionati. Da non sottovalutare anche l'accostamento a zuppe di pesce a dimostrazione del fatto che il Sangiovese è uno dei vini rossi più versatili negli abbinamenti con i cibi.

PROFUMO

Si percepiscono note floreali di viola mammola e rosa. Sono presenti anche note di frutta rossa come ciliegia, amarena, ribes e note più speziate di pepe nero. Suggestioni di sottobosco che rimandano a felce e muschio.

SAPORE

Fresco, corposo ma allo stesso tempo morbido. È caratterizzato da una buona acidità con una struttura tannica perfettamente bilanciata dalla naturale rotondità.

TEMPERATURA DI SERVIZIO

Ottimo a 16-18 °C

