

# Monteferro Colli Maceratesi Bianco Ribona DOC

Nel cuore del maceratese, nel vigneto Monteferro della Fattoria Forano, si è nel tempo dato valore ad un antico vitigno a bacca bianca, il RIBONA, dando origine a questo tipico vino che lega fortemente storia, cultura e ricerca della qualità.



<b>ZONA DI PRODUZIONE</b>	Appignano (Macerata)
<b>UBICAZIONE VIGNETI</b>	300 mt slm posti sulla collina chiamata Monteferro dalla quale il vino prende il nome
<b>UVAGGIO</b>	Ribona
<b>ESPOSIZIONE VIGNETO</b>	Sud
<b>EPOCA VENDEMMIA</b>	Inizio ottobre.
<b>TIPO DI RACCOLTA</b>	Le uve attentamente selezionate a mano vengono poste in piccole casse e lavorate immediatamente.

## VINIFICAZIONE

Pressatura soffice dell'uva a grappolo intero, defecazione statica dei mosti a freddo e successiva fermentazione alcolica in acciaio a temperatura controllata. Parte delle fecce fini vengono destinate ad una fermentazione e ad un affinamento in botti di rovere da 20hl per circa 5 mesi dopo i quali vengono riunite al vino da cui provengono. Affinamento in botte per minimo 12 mesi. In bottiglia 6 mesi.

## CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Colore paglierino con riflessi dorati; profumo intenso e persistente; sentori di frutta esotica matura, frutta cotta speziata, miele e camomilla. Secco, fresco e morbido; d'intensità e persistenza di tutto rilievo accompagnate da una notevole struttura ed ottimo corpo.

## ABBINAMENTI

Piatti conditi con sughi di carni bianche, rosse e di cacciagione. Ottimo l'abbinamento con i caratteristici Vincisgrassi maceratesi o con zuppe di legumi e funghi. Si abbina anche a secondi piatti a base di pesce cotto al forno; coniglio in porchetta, pollo o anatra al forno, accompagnati ad un assortimento di salumi e formaggi misti stagionati.

## TEMPERATURA DI SERVIZIO

12/14°C in calici di media ampiezza

FATTORIA FORANO

di Lucangeli Giovanni Battista

Contrada Forano 43  
62010 Appignano (MC)



Tel/Fax: +39 0 733 57102  
Email: [info@fattoriaforano.it](mailto:info@fattoriaforano.it)  
P. Iva: 01695320430