

GIOVEDÌ 13 OTTOBRE 2022

# SUCCEDE A CASCINA PAPA MORA

Aggiornamenti, suggerimenti, ricette, notizie



## Il vino secondo Cascina Papa Mora

### Terza puntata

Dall'inserimento dei lieviti occorre tenere sotto controllo la temperatura delle vasche, che non deve scendere sotto i 25°, ma non salire sopra i 30°.

Da quel momento si fanno tre rimontaggi al giorno. La loro funzione è quella di tenere le bucce umide per evitare il processo di acidificazione (sempre dietro l'angolo), e di estrarre tutti i tannini dalle vinacce per conferire il massimo del colore al vino.

Il terzo giorno dopo la pigiatura viene controllato il grado di fermentazione (APA). Se è troppo basso, si deve far ripartire la fermentazione, utilizzando lieviti diversi.

Appena termina la fermentazione, avviene la **svinatura**: il mosto si è trasformato in vino. La parte liquida viene estratta dalla base delle vasche e pompata in una vasca pulita. Le vinacce vengono sottoposte a una torchiatura soffice per non spaccare i semi. La vasca viene sigillata e da questo momento l'aria non deve più entrare in contatto con il vino.

L'ultima trasformazione decisiva è quella dell'acido malico che diventa acido lattico, dando vita alla famosa malolattica che nessuno sa esattamente cosa sia, ma che è fondamentale per la stabilità del vino, e ha bisogno di almeno 20° nell'ambiente esterno affinché si compia la magia.

La salubrità del vino viene controllata ogni due mesi, fino al suo imbottigliamento che avverrà poco prima della prossima vendemmia.

IL NOSTRO PUNTO VENDITA È APERTO PER ACQUISTI IN AZIENDA

CONSEGNA A DOMICILIO TUTTI I MERCOLEDÌ PER ORDINI RICEVUTI ENTRO LE 10:30 DEL MERCOLEDÌ.

NELLE PAGINE SEGUENTI PAGINA TROVATE L'ELENCO DEI PRODOTTI IN VENDITA AGGIORNATO OGNI SETTIMANA



0141 935126

[www.cascinapapamora.it](http://www.cascinapapamora.it)

[info@cascinapapamora.it](mailto:info@cascinapapamora.it)

Ricevi questa mail perchè ci hai fornito il tuo indirizzo. Se non vuoi più riceverla, comunicacelo e sarai cancellato dalla nostra mailing list