

LA STAMPA ALESSANDRIA



ALLA COLOMBERA DI VHO

Festa per il Timorasso “Ventesima vendemmia”

MIRIAM MASSONE
TORTONA

Alle donne della famiglia sono dedicati i vini, mentre a ogni nuovo figlio maschio si regala un trattore. I compleanni a «La Colombera», sulle colline di Vho, sono sempre originali, come quello che si è festeggiato in questi giorni: 20 anni di vendemmia per il Timorasso, enfant prodige del Piemonte, riscoperto proprio alla fine degli Anni Novanta. Per l'occasione Elisa Semino, quarta generazione ora alla guida dell'azienda, ha stappato preziose e datatissime bottiglie, conservate in cantina da 12 anni. Ne è nata una degustazione verticale 2006-2016 che ha dimostrato la leggendaria capacità evolutiva del Timorasso in bottiglia.

Le uve arrivano da vigne di circa 20 ettari, a 250 metri di altezza. Terreni individuati proprio da Elisa: «Il suolo qui è un'alternanza di strati di arenaria e marne con tessiture franche argillose, ci sono macchie calcaree e tufacee e l'altitudine giusta che trasmette al vino quella mineralità decisa e una finezza particolare che

si esprime al meglio nell'invecchiamento».

Nella «squadra» della Colombera, a fianco della «regina del Timorasso» c'è il papà Piercarlo (che nel 1998 le ha dedicato una Barbera della Vigna Brusà) e il fratello Lorenzo, campione di snowboard della nazionale italiana che ha lasciato gli sci e la montagna per seguire la sorella in azienda. Mentre a scoprire la cascina fu il nonno Renato, nel 1937. Dal 2000 la produzione ha cominciato a crescere e oggi il bianco Timorasso è in compagnia della «Vegia Rampana», la vecchia strega Barbera in acciaio, la Suciaja, da uve Nibiò, la Romba, ovvero Croatina sempre in acciaio, e Archè, Croatina in legno. Fino al Bricco Bartolomeo, 100% Cortese.

Oltre ai vigneti, ci sono due ettari di frutteti (per le marmellate). Poi coltivazioni di ceci e campi di grano: La Colombera si apre al pubblico l'8 dicembre, per la festa della (mitica) vendemmia 2018 con i vini abbinati a salame del Giarolo e Montebore. —