

BENOZZO SIGNAE БЕНОЦЦО СИНЬАЕ



Вино красное полусухое

Регион: Umbria IGT

Сорт винограда: 100% Сагрантино

Содержание алкоголя: 14%

Компания Aliara принадлежит жителю города Бастардо Лучано Чезарини. Лучано не планировал связать свою судьбу с виноделием и обучался электротехнике в Болонье. Но в начале 2000-х годов в связи с кризисом в отрасли Лучано начинает тщательно изучать виноделие и виноградарство, покупает землю под виноградники и проектирует технологически развитую винодельню, которую назвали "Signae". Подвал для хранения вин оснащен системами изоляции от электромагнитных полей, которые предотвращают раннее и вредное старение вин.

Терруар:

Виноград выращивают с применением исключительно традиционных технологий, без использования пестицидов, по праву гордясь своим по-настоящему органическим сырьём. Помогает и благоприятный для выращивания винограда климат. До сих пор для поддержки виноградной лозы здесь используют деревья и другие естественные опоры, как это было во времена этрусков, весь урожай собирается исключительно вручную.

И самое главное – именно здесь производят вина из исконно умбрийского сорта Сагрантино, который нельзя встретить больше ни в одном другом регионе!

Винификация и выдержка вина:

Виноград собирается вручную с 1 по 2 декады октября, затем слегка подвяливается. На винодельне проводится гребнеотделение, и ягоды мягко давят. Ферментация проходит в стальных чанах при контролируемой температуре 25°C.

Выдержка 2 года (стальные чаны, бочки из славонского дуба, дополнительная выдержка в бутылках).



Органолептические характеристики:

Цвет: Глубокий рубиновый.

Аромат: Выразительные ноты ежевики, ванили, дополненные оттенками черного перца и садовой розы.

Вкус: Вкус вина мягкий, округлый, с отличной структурой и хорошо интегрированными, изысканными шелковистыми танинами. Яркое, ягодно-ванильное послевкусие.



Оценки и рейтинги:

Wine Spectator'10 – 88 баллов.

Гастрономические рекомендации:

будет прекрасным сопровождением к блюдам из красного мяса, выдержанным сырам.
Температура подачи: 16-18°C.