

Ad Amalia Cascina in Langa "i risultati conseguiti sono di assoluto rilievo" secondo i degustatori del Gambero Rosso

by - lunedì, novembre 19, 2018

<http://www.vinotype.it/ad-amalia-cascina-in-langa-i-risultati-conseguiti-sono-di-assoluto-rilievo-secondo-i-degustatori-del-gambero-rosso/>

Amalia Cascina in Langa conferma la sua presenza tra le grandi aziende del vino italiano recensite sulla Guida Vini d'Italia Gambero Rosso 2019.

Si legge a pagina 46:

[..] La famiglia Boffa ha iniziato la propria attività in sordina, consapevole com'era che nella zona del Barolo ci si deve muovere a piccoli passi, che acquisire vigneti è un'operazione complessa, che creare una nuova cantina di produzione richiede investimenti e competenza. I risultati conseguiti tra il 2003 e oggi sono di assoluto rilievo: tutta la linea produttiva, capeggiata dal Barolo Le Coste di Monforte e Bussia, è di pregevole affidabilità, anche grazie alla presenza di qualificatissimi collaboratori agronomici ed enologici. Il tutto arricchito da un confortevole e panoramico bed&breakfast. Tenuto conto della non facile vendemmia, è stato presentato un solo Barolo dell'annata 2014, che si offre corretto, robusto, lineare e senza fronzoli e netto nei suoi freschi aromi fruttati e appena vegetali [..] elegante la godibile Barbera d'Alba Superiore del 2016. Immediato, resinoso e pulito il morbido Langhe Rossese Bianco '16 [..]

La 2014 è stata l'annata del grande salto: con una saggia decisione la famiglia Boffa scelse nella vendemmia 2014 di non vinificare separatamente le uve di nebbiolo per produrre i due cru di Barolo aziendali ma di dare vita ad un unico grande vino con le migliori uve del vigneto Fantini nella MGA “**Bussia**” e del vigneto nella MGA “**Le Coste di Monforte**”, per poter esprimere al livello più alto possibile la qualità del Barolo “annata”.

I degustatori della guida hanno così attribuito Due Bicchieri al [Barolo 2014](#) e Due Bicchieri alla **Barbera d'Alba Superiore 2016**, segnalandoli quindi come vini da molto buoni ad ottimi nelle loro rispettive categorie.