

In evidenza

# Svelati i Tre Bicchieri 2019 di Gambero Rosso

di: Redazione

5 settembre 2018

Gambero Rosso  
**2019**

## TRE BICCHIERI



Partono con il Sud Italia, anzi, la Sicilia, le anticipazioni del Gambero Rosso per la guida ai Vini d'Italia 2019, i famosi Tre Bicchieri. Sono 25 le etichette premiate. Saltano subito all'occhio alcuni particolari:

- undici (11) i Tre Bicchieri "etnei", ormai quasi la metà del totale;
- due i Tre Bicchieri assegnati a Cusumano, l'unica azienda ad aver fatto il bis, con il Sagana e l'Etna Bianco, Alta Mora;
- si avverte la mancanza di alcune importanti aziende le cui ultime vendemmie, compresa la 2017, erano state valutate favorevolmente dalla stampa internazionale durante le ultime kermesse enologiche siciliane. Ad esempio Marco De Grazia, Franchetti e Tasca d'Almerita.

Di seguito la lista:

Doc Cerasuolo di Vittoria, Giambattista Valli Paris '16 – Feudi del Pisciotto

Doc Alcamo, Beleda '17 – Rallo

Dedicato a Francesco '15 – Cantine Mothia

Doc Etna Bianco A' Puddara '16 – Tenuta di Fessina

Doc Etna Bianco Alta Mora '17 – Alta Mora

Doc Etna Bianco di Sei '17 – Palmento Costanzo

Doc Etna Rosso '16 – Graci

Doc Etna Rosso Cavanera Rovo delle Coturnie '14 – Firriato

Doc Etna Rosso Contrada Rampante '16 – Pietradolce

Doc Etna Rosso Feudo di Mezzo '16 – Girolamo Russo

Doc Etna Rosso Trimarchisa '16 – Tornatore

Doc Etna Rosso Vign. Monte Gorna Ris. '12 – Nicosia

Doc Etna Rosso Vigna Vico '15 – Tenuta Bosco

Doc Etna Rosso Zottorinoto Ris. '14 – Cottanera

Doc Faro '16 – Le Casematte

Doc Faro Palari '14 – Palari

Doc Malvasia delle Lipari Passito '17 – Caravaglio

Doc Menfi Syrah Maroccoli '14 – Planeta

Mille e una Notte '14 – Donnafugata

Doc Sicilia Mandrarossa Cartagho '16 – Settesoli

Doc Sicilia Nero d'Avola Sàgana '16 – Cusumano

Doc Sicilia Nero d'Avola Saia '16 – Feudo Maccari

Doc Sicilia Nero d'Avola Deliella '16 – Feudo Principi di Butera

Doc Sicilia Nero d'Avola Lorlando '17 – Assuli

Doc Sicilia Syrah Kaid '16 – Alessandro di Camporeale