



## 2017 Alie Ammiraglia

Rosé Toscana IGT, Frescobaldi

Die Meerjungfrau aus dem Hause Frescobaldi

### Beschreibung:

Das Weingut Ammiraglia liegt auf den luftigen Hügeln inmitten der Maremma. Das von der Sonne verwöhnte Terroir wird durch die sanften Meeresbrisen des nahegelegenen Tyrrhenischen Meers aufgefrischt. Die zarte Farbe des Rosés strahlt Verführung und filigrane Eleganz aus. Der Alie wird aus den Traubensorten Syrah und Vermentino vinifiziert. Sein Name steht für die Meerjungfrau und symbolisiert pure Schönheit und Eleganz.

### Degustationsnotiz:

Roséfarben, orangene Reflexe. Eine bezaubernde, offene Nase, die Noten nach Himbeeren und Kirschen offenbart, dahinter auch kandierte Früchte und etwas Würze. Am Gaumen schön balanciert, die ausdrucksstarke Frucht vermählt sich mit einigen würzigen Noten und gerösteten Mandeln, leicht pfeffrig; elegantes, saftiges Finale.

### Passt zu:

Hervorragender Begleiter zu Crostini, Salame, Pasta al pesto, Antipasti misti, grilliertem Fisch und Muscheln. Servieren Sie ihn auch zu Pizza und kalten Platten.

### Servierempfehlung:

Gekühlt bei 9-12 Grad servieren

<b>Herkunftsland:</b>	Italien
<b>Region:</b>	Toscana
<b>Subregion:</b>	Diverse Toscana
<b>Produzent:</b>	Frescobaldi
<b>Bewertung(en):</b>	Mundus Vini Gold/ , Score 17.5/20, Falstaff 93/100, James Suckling 90/100
<b>Herstellung:</b>	4 Monate in Stahltank
<b>Weinbau:</b>	Traditionell
<b>Alkoholgehalt:</b>	12.5 %
<b>Trinkreife:</b>	Jetzt bis 2020
<b>Traubensorte(n):</b>	Syrah, Vermentino
<b>Originalgebinde:</b>	6er-Karton
<b>Artikelnummer:</b>	0816017075C6100

## Einsteckkarte für Weinregalclips

Größe: A7 74x105

### **Alìe Ammiraglia**

Rosé Toscana IGT  
Frescobaldi

**Herkunft:** Italien  
**Bewertung(en):** Mundus Vini Gold/ , Score 17.5/20, Falstaff  
93/100, James Suckling 90/100  
**Traubensorte(en):** Syrah, Vermentino  
**Trinkreife:** Jetzt bis 2020  
**Weinbau:** Traditionell  
**Herstellung:** 4 Monate in Stahltank  
**Alkoholgehalt:** 12.5 %  
**Service:** Gekühlt bei 9-12 Grad servieren