



FIRST  
YOUR  
FIRST  
CHOICE WINE



**Picaie, Rosso del Veneto IGT**  
*Corvina, Cabernet Sauvignon, Merlot*

2011 75 cl  
**6er Karton / 75 cl**

18.80  
**16.90**

**Ripasso, Valpolicella Superiore DOC**  
*Corvina, Rondinella, Corvinone, Negrara*

2015 75 cl  
**6er Karton / 75 cl**

17.80  
**16.00**

**Terre di Cariano, Riserva**  
**Amarone della Valpolicella DOCG**  
*Corvina, Rondinella, Corvinone, Croatina, Oseleto*

2011 75 cl  
**6er Karton / 75 cl**

39.00  
**35.00**



FIRST  
YOUR  
FIRST  
CHOICE WINE

## Cecilia Beretta— das Juwel der Pasqua Gruppe

Cecilia Beretta ist das Juwel in der Krone der Pasqua Gruppe und wurde am Anfang der achtziger Jahre als landwirtschaftlicher Landsitz und als Zentrum für Forschung und



fortschrittliche Studien aufgebaut. Das Weingut erhielt den Namen von der großartigen Villa Beretta. Diese wurde im 17. Jahrhundert durch Graf Giuseppe Beretta bei Mizzole, im östlichen Teil der Zone Valpolicella errichtet. Giuseppe Beretta war Bürgermeister der Stadt Verona, sowie ein angesehener Agronom und Hirtendichter.

Die Familie Pasqua

kaufte die Weinberge Mizzole, Mattaranetta und San Felice Ende der vierziger Jahre.

Die Reben wurden sodann mit bis 7000 Pflanzen pro Hektar angepflanzt, einer Dichte, die bis anhin beispiellos war im Valpolicella. Experimente mit einheimischen Klonen begannen, um die Pflanzen zu finden, welche die optimalen Eigenschaften für langlebige Weine hervorbrachten. Es



wurden Wurzelstöcke gewählt, die für den lehmigen Kalksteinboden der Valpolicella-Zone angebracht waren. Die Wahl fiel auf weniger ertragreiche Stöcke, um die Qualität und die gesamte Konzentration der Frucht zu verbessern. Schlussendlich wurden die Erträge durch Ausdünnung nach den neuesten Erkenntnissen der Wissenschaft zum Wohle der Qualität gemindert. Diese neuen Weinberge erbrachten

ihre ersten Trauben am Anfang der 90er Jahre. 1998 wurde der experimentelle Weinberg dieses privaten Weingutes ein Forschungsprojekt für das Doktorat in Biologie und Produktivität kultivierter Pflanzen der landwirtschaftlichen Fakultät der Universität von Mailand.