

Link do produktu: <https://locusvini.pl/rocca-grande-passolo-rosso-salento-igt-p-86.html>

# Rocca Grande Passolo Rosso Salento I.G.T.

Cena	<b>49,90 zł</b>
Producent	<b>Rocca</b>
Kraj	<b>Włochy</b>
Region, apelacja	<b>Puglia, IGT Salento</b>
Kolor, suknia	<b>Czerwone</b>
Smak, usta	<b>Wytrawne</b>
Szczep	<b>Negroamaro, Primitivo</b>
Beczka	<b>6 m-cy</b>
Alkohol	<b>14,5% vol</b>
Pojemność	<b>0,75l</b>

## Opis produktu

Półwysep Salento słynie z kilku szczepów winorośli, spośród których Negroamaro i Primitivo zajmują czołowe miejsca. Z tej właśnie pary tworzy się wyjątkowe wino - Rocca Grande Passolo Rosso Salento IGT. Wino nazwę zawdzięcza niemalże przejrzałym gronom, z których powstaje - zwanym przez winiarzy "passolo". Ze względu na wysokie wymagania produkcja tej etykiety jest ograniczona. To Grande Passolo uszlachetnione dojrzewaniem 6 miesięcy w dębowej beczce jest wprost urzekające. Nos pieści gęsty, welurowy aromat konfitury wiśniowo-porczejkowej, z lekkim akcentem smoły i lukrecji. Na podniebieniu odkryjemy dobrze skoncentrowany, soczysty posmak: początkowo niemal słodki i waniliowy, by po chwili przejść w wyrazistą nutę czarnego owocu - śliwki i wiśni koktajlowej. Całość dopełnia zrównoważony i gładki, ale zauważalny garbnik.

Idealny towarzysz grillowanych mięs, jagnięciny i dojrzewających serów.

Od 1880 roku, kiedy przodek Francesco założył "Vinicola Rocca", firma Rocca jest w rękach rodziny. Podstawą rozwoju firmy jest doświadczenie, które zdobyli w ciągu czterech pokoleń oraz pasja do produkcji wyjątkowych win. Wszystkie działania zorientowane są na konsumentów a w produkcji wina priorytetem jest uzyskanie doskonałego stosunku jakości do ceny. Inwestycje ostatnich lat w infrastrukturę, najnowsze technologie w produkcji przyniosły efekt w postaci wysokiej jakości win, które zostały już docenione na wymagających rynkach Europy, Azji i Ameryki. Piwnica Rocca to jeden z najbardziej prestiżowych budynków w branży winiarskiej - zbudowana jest z marmuru i granitu, co zapewnia optymalne przechowywanie wina w beczkach jak i stalowych zbiornikach.