

Dancing ewe farm

Wine selection 2019

Rosso Base € 25

- Roccapesta Masca 2015 (Sangiovese, Petit Verdot, Syrah)
- Parmoleto Rosso 2016 (Sangiovese, Montepulciano, Cabernet)
- Peteglia Sangiovese 2015 (Sangiovese)
- Montauto Silio 2017 (Ciliegiolo)
- Mantellassi Ali' Ale' 2017 (Alicante - Aleatico) Passito
- Mantellassi San Giuseppe 2016 (Sangiovese, Cab, Ciliegiolo)
- Monte Solajo Tino Rosso 2016 (Cabernet, Merlot, Petit Verdot)

Rosso Medio € 35

- Roccapesta Roccapesta 2016 (Sangiovese, Ciliegiolo)
- Parmoleto Syrah 2016 (Syrah)
- Peteglia Cabernet 2015 (Cabernet Sauvignon)
- Montauto Pinot Nero 2017 (Pinot Noir)
- Sasso di Sole Rosso di Montalcino 2017 (Sangiovese)
- Bulichella Toscana 2014 (Sangiovese)

Rosso Superiore € 45

- Parmoleto Sormonno 2016 (Sangiovese, Cabernet)
- Mantellassi Sentinelle 2013 (Sangiovese, Alicante)
- Mantellassi Querciolaia 2015 (Alicante)

Rosso Riserva € 55

- Roccapesta Pugnietello 2016 (Pugnietello)
- Parmoleto Riserva 2015 (Sangiovese)
- Peteglia Riserva 2013 (Sangiovese)
- Sasso di Sole Brunello 2014 (Sangiovese)

Rosso da Collezione € 75

- Monte Solajo Re del Castello 2017 (Merlot, Cabernet Franc)
- Roccapesta Calestaia 2013 (Sangiovese)
- Bulichella Col di Pietre Rosso 2015 (Cabernet, Merlot, Petit Verdot)

Fuori categoria € 90

- Sasso di Sole Brunello Riserva 2013 (Sangiovese)

Rosato € 25

- Peteglia Rosato 2018 (Sangiovese)
- Bulichella Sol Sera 2018 (Syrah)
- Montauto rosato 2018 (Sangiovese)

Bollicino Base € 25

- Parmoleto Inciucio (Sangiovese) Charnat Lungo

Bollicino Superiore € 35

- Montauto Classico (Sangiovese) Metodo Classico
- Sasso di Sole Rosato (Sangiovese) Charnat Lungo, Rosee

Bianco Base € 25

- Parmoleto Carabatto 2018 (Vermentino)
- Peteglia Vermentino 2018 (Vermentino)
- Montauto Bianco 2018 (Fiebbiano, Malvasia, Chardonnay)
- Mantellassi Sasso Bianco 2018 (Fiebbiano, Vermentino, Sauv.)
- Monte Solajo Boccasanta 2018 (Vermentino - Ansonica)
- Monte Solajo Allegra 2018 (Vignier)

Bianco Superiore € 35

- Montauto Enos 2018 (Sauvignon Blanc)

