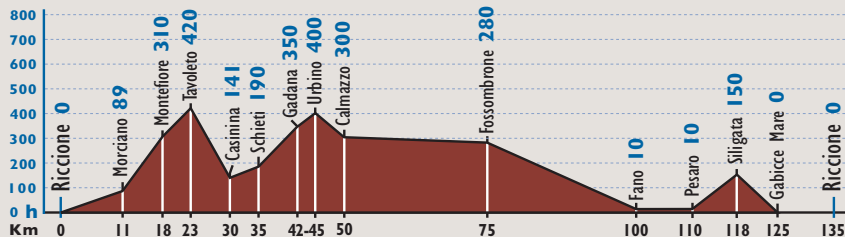


# Giro del Montefeltro - Tour des Montefeltro

Riccione - Tavoleto - Urbino - Fossombrone - Fano - Pesaro - Riccione



Percorso *Strecke* N°12

Difficoltà: Medio

*Schwierigkeit*: Mittelschwer

Totale km 135

*Insgesamt* Km135

Dislivello 1100 metri

*Höhenunterschied* 1100 Meter

Rapporti consigliati 39-23

*Empfohlene Übersetzungen* 39-23



Riviera di Rimini



SIGNORIA  
DEI MALATESTA  
la dolce vita delle colline riminesi

12

## Giro del Montefeltro Tour des Montefeltro

Riccione - Tavoleto - Urbino - Fossombrone - Fano - Pesaro - Riccione

km 135

Difficoltà: medio • Dislivello 1100 metri

*Schwierigkeit*: Mittelschwierig • *Höhenunterschied* 1100 Meter



12

## Giro del Montefeltro Tour des Montefeltro

km 135

0	<b>Riccione</b>	seguire SS 16 fino bivio di V. Puglia e seguire dir. Morciano	der SS 16 bis zur Abzweigung V. Puglia folgen und dann Richtung Morciano
11	<b>Morciano</b>	seguire dir. Montefiore, Tavoleto e Urbino	weiter Richtung Montefiore, Tavoleto und Urbino
18	<b>Montefiore</b>	proseguire per altri 3 Km dir. Tavoleto	noch 3 km Richtung Tavoleto
23	<b>Tavoleto</b>	scendere per 5 Km dir. Casinina e Urbino	5 km hinabfahren Richtung Casinina und Urbino
30	<b>Casinina</b>	girare sn e subito dx dir. Urbino. Dopo 5 Km si arriva a Schieti	links abbiegen und dann sofort rechts Richtung Urbino; nach 5 km Ankunft in Schieti
35	<b>Schieti</b>	seguire dir. Urbino	weiter Richtung Urbino
45	<b>Urbino</b>	dal centro di Urbino seguire dir. Fano e Roma	ab dem Zentrum der Richtung Fano u. Roma folgen
50	<b>Calmazzo</b>	(attenzione non prendere la superstrada) proseguire dir. Fossombrone SS 3 Flaminia	(Achtung, nicht die Superstraße nehmen) Richt. Fossombrone und SS 3 Flaminia
75	<b>Fossombrone</b>	proseguire dir. Fano	Richtung Fano
100	<b>Fano</b>	girare sn dir. Pesaro	links nach Pesaro wenden
110	<b>Pesaro</b>	proseguire dir. Rimini (SS 16)	weiter Richtung Rimini (SS 16)
125	<b>Gabicce Mare</b>	proseguire dir. Riccione	weiter Richtung Riccione
135	<b>Riccione</b>	Arrivo	Ankunft