











TABELLA STRUTTURA DEL PERCORSO CON LUOGHI, TEMPI E DISTANZE

		Località		ora teorica 1° veicolo	km parziali	km progress
Start 		Rimini Marina Centro		11:01	00.000	00,000
			C.O. 0			
Restart 		San Marino – Via Piana Rilievo tempo con pressostato Prova 1 “Repubblica di San Marino”		11:39 (11:38,15”)	25.910	25.910
			C.O. 0a			
		Montefiore Conca Piazza della Libertà Controllo passaggio a timbro		12:20	28.700	54.610
			C.T. 1			
Distributore IN		Cantiano – Via Flaminia Sosta tecnica per rifornimento facoltativo e snack		14:16	75.270	129.880
			C.O. 1			
Distributore OUT		Cantiano – Via Flaminia -		14:46		
			C.O. 2			
		Gubbio – Piazza 40 Martiri Rilievo tempo con pressostato Prova 2 “Repubblica Italiana”		15:41	17.510	147.390
			C.O. 2a			
		Torchiagina – centro Via Adelmo Canini Rilievo tempo con pressostato Prova 3 “San Francesco d’Assisi”		16:31	34.430	181.820
			C.O. 2b			

	Assisi – Largo Properzio Controllo passaggio a timbro	 C.T. 2	16.49	12.080	193.90
Riordino IN	Torgiano Cantine Lungarotti Sosta tecnica – visita Cantine e snack	 C.O. 3	17:16	20.480	214.380
Riordino OUT	Torgiano Cantine Lungarotti	 C.O. 4	18:16		
Distributore FINE TEST CONSUMO	ROMA GRA – Casilina Operazioni di rabbocco, controllo e pesatura veicoli	 C.O. 5	20.31	164.470	378.850
<i>Percorso libero</i>	<i>FRASCATI Domus Park Hotel Via Tuscolana km.18 Frascati</i>	<i>====</i>	<i>====</i>	<i>13.600</i>	<i>====</i>
	FRASCATI Domus Park Hotel Via Tuscolana km. 18 Frascati	 C.O. 6	09.31	00.00	378.850
Arrivo 	Castel Gandolfo Parcheggio Giovanni XXIII Rilievo tempo con pressostato Prova 4 "Città del Vaticano"	 C.O. 6a	10.01	12.810	391.660
	Città del Vaticano Palazzo Pontificio	Angelus con il Santo Padre			

NOTA: i C.O. contrassegnati con il numero ed una lettera minuscola, sono controlli effettuati con pressostato e al 100° di secondo.

I C.O. senza la lettera minuscola sono controlli effettuati in modo tradizionale e la minuto primo.