



Enzo e Dino Ferrari 4.909 m

1 / 1

77 ZANINI S.

Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	19.356	19.726	37.937	33.183	18.718	2'08.920 P	161.2	10:49'09.360 10:51'18.280

12 ROVERA A. (1'44.520)

Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	18.742	22.354	45.085	36.121	18.996	2'21.298 P	133.1	10:47'18.256 10:49'39.554
2	7.140	16.261	40.252	33.927	18.709	1'56.289	264.5	10:51'35.843
3	7.071	14.928	36.299	30.030	18.501	1'46.829	267.1	10:53'22.672
4	7.074	14.968	34.218	30.111	18.365	1'44.736	267.1	10:55'07.408
5	7.079	15.069	34.234	29.629	18.800	1'44.811 C	267.1	10:56'52.219
6	7.166	15.048	34.218	29.680	18.408	1'44.520	265.1	10:58'36.739

14 GIACON J. (1'44.634)

Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	18.604	20.650	43.462	36.235	19.227	2'18.178 P	156.1	10:47'28.451 10:49'46.629
2	7.144	16.313	39.376	31.935	18.572	1'53.340	265.1	10:51'39.969
3	7.080	15.129	34.667	29.833	18.539	1'45.248	266.5	10:53'25.217
4	7.069	15.002	34.284	29.825	18.454	1'44.634	267.1	10:55'09.851
5	7.075	15.861	40.966	35.939	18.576	1'58.417	265.8	10:57'08.268

15 PERA R. (1'44.494)

Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	22.782	24.659	50.676	55.143	19.772	2'53.032 P	104.4	10:47'07.077 10:50'00.109
2	7.106	15.130	34.605	29.704	18.366	1'44.911	267.1	10:51'45.020
3	7.022	15.008	34.416	29.624	18.424	1'44.494	269.8	10:53'29.514
4	7.026	14.984	34.578	29.549	18.492	1'44.629	270.5	10:55'14.143
5	7.024	14.953	34.353	29.914	18.406	1'44.650	269.8	10:56'58.793
6	7.070	15.019	36.176	35.255	19.180	1'52.700	267.8	10:58'51.493

17 FULGENZI E. (1'44.939)

Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	18.805	19.455	45.932	44.932	19.696	2'28.820 P	160.0	10:45'25.475 10:47'54.295
2	7.182	15.879	35.034	31.197	18.836	1'48.128	262.6	10:49'42.423
3	7.084	15.176	34.413	29.849	18.417	1'44.939	267.1	10:51'27.362
4	7.078	15.349	34.318	30.030	18.488	1'45.263	266.5	10:53'12.625
5	7.078	15.271	34.223	30.073	18.479	1'45.124	266.5	10:54'57.749
6	7.087	19.964	41.802	38.337	19.169	2'06.359	267.1	10:57'04.108
7	7.088	15.412	34.504	30.589	19.047	1'46.640	266.5	10:58'50.748

22 CAZZANIGA D. (1'44.731)

Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	18.123	19.678	38.735	30.857	18.924	2'06.317 P	144.2	10:46'41.447 10:48'47.764
2	7.154	15.160	34.927	30.019	18.579	1'45.839	264.5	10:50'33.603
3	7.140	15.113	34.309	29.797	18.372	1'44.731	264.5	10:52'18.334
4	7.101	15.169	34.360	29.897	18.457	1'44.984	265.8	10:54'03.318
5	8.168	20.657	39.272	31.345	18.509	1'57.951	182.1	10:56'01.269

32 QUARESMINI G. (1'44.576)

Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	18.960	19.704	38.899	34.000	19.568	2'11.131 P	161.2	10:46'31.683 10:48'42.814
2	7.271	15.859	40.434	31.552	18.548	1'53.664	258.8	10:50'36.478
3	7.102	15.089	34.463	29.761	18.440	1'44.855	266.5	10:52'21.333
4	7.087	14.982	34.284	29.738	18.485	1'44.576	266.5	10:54'05.909
5	7.144	15.043	34.262	31.133	18.463	1'46.045	265.8	10:55'51.954
6	7.210	17.535	36.320	30.952	18.857	1'50.874	239.9	10:57'42.828

91 JACOMA I. (1'45.094)

Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	17.789	19.194	39.112	32.378	19.308	2'07.781 P	165.2	10:47'02.062 10:49'09.843
2	7.155	16.392	36.398	30.693	18.650	1'49.288	263.2	10:50'59.131
3	7.121	15.121	34.430	29.879	18.543	1'45.094	265.8	10:52'44.225
4	7.083	15.403	34.503	29.767	32.899	1'59.655	266.5	10:54'43.880
5	10.021	18.758	37.302	31.693	18.986	1'56.760	169.0	10:56'40.640
6	7.155	15.266	34.646	30.069	18.616	1'45.752	264.5	10:58'26.392

29/04/2017

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

Servizio elaborazione dati e cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di Imola
www.ficr.it

