



Misano World Circuit 4.226 m

Misano Racing Weekend 2-3-4 Giugno 2017

Seat Leon Cupra Cup - Analisi Tempi Prove Libere 1° Turno

8	28.093	25.523	15.950	14.543	22.586	1'46.695	P	190,1	13:51'54.431
9	4'26.230	25.162	15.852	14.250	23.279	5'44.773	P	191,2	13:57'39.204
10	27.667	25.374	15.920	14.124	23.530	1'46.615		190,5	13:59'25.819
11	27.586	25.323	16.036	14.177	23.379	1'46.501		190,8	14:01'12.320

67 Dinamic Motorsport (1'46.612)

Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
3:30'59.050	29.477	17.621	17.150	27.707			128,0	13:32'31.005
1	28.389	25.648	15.888	15.040	27.032	1'51.997	190,8	13:34'23.002
2	27.922	25.352	15.665	14.257	23.477	1'46.673	191,2	13:36'09.675
3	28.147	25.123	15.763	14.092	23.446	1'46.571	C 191,8	13:37'56.246
4	27.965	25.375	15.819	14.726	22.280	1'46.165	P 190,5	13:39'42.411
5	2'58.044	25.559	15.821	14.400	23.658	4'17.482	P 188,5	13:43'59.893
6	27.513	26.655	15.832	14.253	23.474	1'47.727	189,1	13:45'47.620
7	29.036	31.184	15.879	14.220	23.995	1'54.314	188,5	13:47'41.934
8	28.036	25.627	15.783	14.339	24.001	1'47.786	P 189,8	13:49'29.720
9	2'59.549	27.234	16.621	15.055	25.138	4'23.597	C 184,9	13:53'53.317
10	27.141	25.089	15.826	14.130	23.139	1'45.325	C 189,8	13:55'38.642
11	27.479	25.213	15.948	14.157	23.815	1'46.612	188,8	13:57'25.254
12	28.625	27.665	16.487	14.744	24.936	1'52.457	187,5	13:59'17.711

69 Dinamic Motorsport (1'45.066)

Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
3:30'50.723	29.476	16.460	16.595	25.893			185,6	13:32'19.147
1	28.923	25.427	15.758	14.610	23.373	1'48.091	187,5	13:34'07.238
2	27.637	25.146	15.687	14.438	23.334	1'46.242	189,1	13:35'53.480
3	27.426	25.249	15.679	14.279	23.445	1'46.078	190,1	13:37'39.558
4	27.602	25.335	15.752	14.227	22.589	1'45.505	P 190,8	13:39'25.063
5	5'15.114	25.755	15.668	14.531	24.273	6'35.341	P 190,1	13:46'00.404
6	27.724	25.400	15.782	14.380	23.562	1'46.848	191,5	13:47'47.252
7	27.616	25.589	15.737	14.092	23.588	1'46.622	190,8	13:49'33.874
8	27.680	25.592	15.826	14.511	22.224	1'45.833	P 190,1	13:51'19.707
9	3'39.179	28.401	15.858	14.596	23.225	5'01.259	P 189,8	13:56'20.966
10	27.156	25.057	15.507	14.120	23.226	1'45.066	192,2	13:58'06.032
11	27.305	25.251	15.701	14.325	23.311	1'45.893	191,2	13:59'51.925

76 Danetti (1'47.724)

Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
3:31'22.750	29.784	16.548	16.464	27.130			186,5	13:32'52.676
1	29.525	25.864	16.157	14.656	24.734	1'50.936	186,9	13:34'43.612
2	28.640	25.997	16.209	14.582	24.242	1'49.670	186,5	13:36'33.282
3	28.552	30.149	16.386	17.653	27.251	1'59.991	P 175,0	13:38'33.273
4	3'17.156	25.860	15.780	14.579	24.039	4'37.414	P 187,8	13:43'10.687
5	27.735	25.520	16.169	14.384	23.916	1'47.724	186,5	13:44'58.411
6	28.262	25.710	16.040	14.322	24.065	1'48.399	185,2	13:46'46.810
7	31.346	30.025	16.431	17.148	28.931	2'03.881	P 173,4	13:48'50.691
8	2'12.885	29.387	17.359	16.384	25.646	3'41.661	P 186,9	13:52'32.352
9	29.502	25.865	16.353	14.920	24.389	1'51.029	188,8	13:54'23.381
10	29.520	25.746	16.054	15.177	24.404	1'50.901	188,8	13:56'14.282
11	29.120	25.663	15.988	15.014	23.810	1'49.595	187,5	13:58'03.877
12	28.423	25.637	16.035	15.264	24.025	1'49.384	188,2	13:59'53.261
13	28.427	25.874	16.052	14.775	23.946	1'49.074	188,5	14:01'42.335

92 Fedeli (1'47.324)

Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
3:30'53.075	31.528	17.361	16.093	26.026			183,4	13:32'24.083
1	30.363	26.463	16.594	17.825	23.839	1'55.084	143,4	13:34'19.167
2	28.201	25.327	15.872	14.422	23.787	1'47.609	190,8	13:36'06.776
3	28.024	25.756	15.885	14.200	23.781	1'47.646		13:37'54.422
4	28.441	25.556	15.833	14.459	23.742	1'48.031		13:39'42.453
5	28.603	25.981	16.392	15.425	24.253	1'50.654	P	13:41'33.107
6	3'39.685	27.745	17.095	15.218	23.729	5'03.472	P	13:46'36.579
7	27.882	25.735	16.205	14.327	23.652	1'47.801		13:48'24.380
8	27.997	25.491	15.777	14.428	23.637	1'47.330		13:50'11.710
9	28.076	25.568	15.836	14.422	23.718	1'47.620	188,5	13:51'59.330
10	28.119	25.627	15.775	14.384	23.419	1'47.324	189,1	13:53'46.654
11	27.953	25.523	16.200	14.466	23.638	1'47.780		13:55'34.434
12	28.036	25.829	15.833	14.307	23.654	1'47.659		13:57'22.093
13	27.906	25.914	15.839	14.522	23.689	1'47.870		13:59'09.963
14	28.839	26.132	15.897	15.286	27.800	1'53.954	P 191,2	14:01'03.917