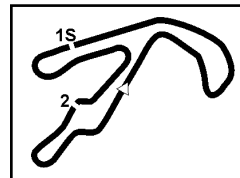




# CAMPIONATO ITALIANO FORMULA 3



Santamonica 4.060 m

Misano, 22-23 Ottobre 2005

C.I. Formula 3 - Analisi Tempi Giro Prove Libere 2° T.

1 / 1

## 5 NOCERA PAOLO MARIA

Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	48.224	38.020	27.711	1'53.955 P	221,8
2	40.952	35.359	26.283	1'42.594	222,7
3	38.443	37.403	26.839	1'42.685	225,9
4	37.494	32.446	23.850	1'33.790	226,4
5	36.938	32.010	3'07.535	4'16.483 P	227,4
6	49.115	37.919	6'34.915	8'01.949 P	215,6
7	43.368	32.741	24.004	1'40.113 P	223,1
8	36.435	30.700	23.309	1'30.444	225,5
9	36.275	30.432	23.283	1'29.990	228,8
10	36.016	30.289	23.109	1'29.414	227,8
11	35.751	30.276	23.180	1'29.207	227,8
12	35.747	30.792	23.224	1'29.763	229,3
13	35.644	30.138	22.903	1'28.685	229,3
14	35.609	29.836	22.872	1'28.317	230,3
15	35.410	29.732	22.756	1'27.898	<b>231,3</b>
16	<b>35.401</b>	<b>29.655</b>	<b>22.716</b>	<b>1'27.772</b>	230,8

## 7 FERRARA LUIGI

1	45.540	35.538	24.943	1'46.021 P	207,7
2	37.354	32.138	23.993	1'33.485	225,0
3	36.752	31.466	23.483	1'31.701	227,4
4	36.197	30.711	23.374	1'30.282	229,8
5	35.884	30.794	23.355	1'30.033	<b>230,3</b>
6	35.885	30.356	23.154	1'29.395	227,8
7	35.802	35.504	23.651	1'34.957	228,8
8	35.902	30.460	23.086	1'29.448	228,3
9	37.541	33.049	7'37.242	8'47.832 P	225,9
10	44.554	32.565	23.738	1'40.857 P	222,7
11	36.057	30.133	22.878	1'29.068	226,9
12	35.606	30.301	22.950	1'28.857	227,4
13	35.624	30.136	22.773	1'28.533	227,8
14	35.616	29.889	22.751	1'28.256	227,8
15	35.510	29.922	22.615	1'28.047	228,8
16	35.523	29.896	22.715	1'28.134	228,8
17	<b>35.493</b>	<b>29.620</b>	<b>22.498</b>	<b>1'27.611</b>	228,8
18	35.504	29.706	22.651	1'27.861	228,8

## 9 AZZOLI RICCARDO

1	49.416	36.356	26.058	1'51.830 P	191,5
2	38.041	33.590	24.472	1'36.103	225,0
3	36.938	32.134	24.329	1'33.401	226,9
4	36.781	31.373	23.940	1'32.094	226,9
5	36.786	31.282	23.767	1'31.835	226,9
6	36.698	30.949	23.502	1'31.149	227,4
7	36.552	33.132	8'58.607	10'08.291 P	227,8
8	50.661	34.109	25.557	1'50.327 P	218,6
9	37.508	31.614	23.528	1'32.650	226,9
10	36.247	30.572	23.319	1'30.138	228,3
11	36.096	30.493	23.990	1'30.579	228,3
12	36.299	31.878	2'27.879	3'36.056 P	<b>229,3</b>
13	41.261	31.686	23.831	1'36.778 P	227,8
14	36.180	<b>30.178</b>	23.230	1'29.588	<b>229,3</b>
15	<b>35.902</b>	30.410	<b>22.929</b>	<b>1'29.241</b>	<b>229,3</b>

## 11 PAPAELIAS ELIAS

1	46.499	34.623	27.059	1'48.181 P	207,7
2	38.209	33.040	24.804	1'36.053	224,1
3	36.990	32.370	24.202	1'33.562	226,9
4	36.916	31.677	23.908	1'32.501	227,8

5	36.698	31.506	23.731	1'31.935	227,4
6	36.531	31.362	3'08.478	4'16.371 P	227,8
7	48.961	38.468	5'58.490	7'25.919 P	178,5
8	42.310	32.906	24.245	1'39.461 P	222,7
9	36.336	31.195	23.388	1'30.919	226,9
10	36.098	31.227	23.304	1'30.629	229,3
11	36.051	30.839	23.180	1'30.070	230,3
12	36.095	30.755	23.011	1'29.861	229,8
13	35.959	31.337	23.231	1'30.527	227,8
14	35.944	30.700	23.011	1'29.655	229,8
15	<b>35.892</b>	<b>30.425</b>	<b>22.772</b>	<b>1'29.089</b>	229,3
16	36.143	30.928	22.788	1'29.859	<b>231,8</b>
17	35.963	30.700	23.153	1'29.816	<b>231,8</b>

## 12 CERESOLI MAURIZIO

1	48.214	35.713	25.933	1'49.860 P	201,1
2	38.263	32.813	24.595	1'35.671	228,8
3	37.267	31.924	24.215	1'33.406	230,8
4	36.960	31.437	23.759	1'32.156	230,8
5	36.293	31.445	23.685	1'31.423	231,8
6	36.067	31.621	23.392	1'31.080	<b>232,8</b>
7	36.071	30.815	8'48.385	9'55.271 P	<b>232,8</b>
8	1'31.724	31.611	24.029	2'27.364 P	227,4
9	36.507	31.188	23.548	1'31.243	230,8
10	36.118	30.556	23.262	1'29.936	230,8
11	35.823	30.965	23.394	1'30.182	230,3
12	35.879	30.882	23.385	1'30.146	230,8
13	35.862	30.531	23.214	1'29.607	230,8
14	<b>35.481</b>	<b>30.204</b>	23.253	<b>1'28.938</b>	232,3
15	35.531	30.316	<b>23.117</b>	1'28.964	232,3

## 15 CRESTANI FABRIZIO

1	45.090	35.643	26.340	1'47.073 P	209,7
2	38.445	33.186	24.764	1'36.395	222,2
3	37.503	31.971	24.124	1'33.598	222,7
4	37.329	31.748	24.090	1'33.167	222,7
5	37.155	31.725	23.862	1'32.742	221,3
6	36.912	31.450	23.442	1'31.804	225,0
7	36.609	30.944	23.145	1'30.698	225,0
8	36.403	31.215	6'24.124	7'31.742 P	226,4
9	45.563	33.774	24.722	1'44.059 P	204,2
10	37.338	31.273	23.545	1'32.156	223,1
11	37.082	30.996	23.290	1'31.368	222,7
12	36.510	30.621	23.111	1'30.242	226,4
13	36.502	30.496	23.136	1'30.134	224,5
14	36.628	30.505	22.996	1'30.129	220,9
15	36.224	<b>30.326</b>	23.008	<b>1'29.558</b>	227,4
16	<b>36.082</b>	30.607	<b>22.920</b>	1'29.609	<b>227,8</b>
17	36.620	30.439	23.062	1'30.121	227,4
18	36.267	32.357	23.141	1'31.765	225,0

## 22 MULLER ALEXANDER

1	45.629	36.432	25.783	1'47.844 P	148,8
2	37.951	34.366	25.468	1'37.785	237,9
3	38.337	34.465	23.889	1'36.691	237,9
4	35.990	31.137	23.515	1'30.642	240,0
5	35.601	32.614	23.719	1'31.934	240,5
6	35.608	<b>30.960</b>	<b>23.042</b>	<b>1'29.610</b>	242,2
7	<b>35.225</b>	31.782	23.702	1'30.709	<b>244,3</b>

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato