



Vallelunga 4.085 m

ACI Racing Weekend Vallelunga, 14-15 Ottobre 2023

GT4 Italy - Analisi Tempi Qualifiche 2

8 L. SEMPRINI (1'51.402)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							17:59'38.665
2	20.567	41.962	35.827	25.131	2'03.487P	197,1	18:01'42.152
3	15.619	38.737	34.024	24.424	1'52.804	203,0	18:03'34.956
4	15.236	38.637	34.201	24.312	1'52.386	203,4	18:05'27.342
5	15.646	38.283	33.979	24.350	1'52.258	204,9	18:07'19.600
6	15.250	39.173	34.606	24.520	1'53.549	202,6	18:09'13.149
7	15.352	39.136	34.171	24.263	1'52.922	203,8	18:11'06.071
8	15.076	38.564	33.722	24.040	1'51.402	202,2	18:12'57.473

4	15.000	38.457	34.950	24.777	1'53.184	201,1	18:05'10.158
5	14.892	37.859	32.667	23.371	1'48.789	198,9	18:06'58.947
6	14.839	37.412	32.419	23.498	1'48.168	203,4	18:08'47.115
7	14.757	37.975	32.451	23.356	1'48.539	201,9	18:10'35.654
8	14.502	37.829	32.021	23.195	1'47.547	203,0	18:12'23.201
9	14.752	37.089	32.218	23.092	1'47.151	203,0	18:14'10.352

20 L. BONTEPELLI (1'42.580)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							17:59'28.183
2	18.497	40.384	36.556	23.089	1'58.526P	210,1	18:01'26.709
3	14.000	35.273	31.035	22.421	1'42.729	211,4	18:03'09.438
4	13.853	35.578	30.903	22.558	1'42.892	210,9	18:04'52.330
5	13.905	35.517	30.761	22.397	1'42.580	210,1	18:06'34.910
6	13.782	37.951	37.010	23.420	1'52.163	211,8	18:08'27.073
7	13.881	35.726	31.462	22.919	1'43.988	211,8	18:10'11.061

97 A. ZANFORLIN (1'54.136)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							17:59'47.521
2	22.073	41.562	35.287	25.016	2'03.938P	179,4	18:01'51.459
3	15.526	41.055	35.127	24.363	1'56.071	177,3	18:03'47.530
4	15.373	40.238	35.619	24.618	1'55.848	180,9	18:05'43.378
5	15.380	40.992	35.109	24.423	1'55.904	178,8	18:07'39.282
6	15.397	39.852	36.058	24.377	1'55.684	182,4	18:09'34.966
7	15.346	40.035	34.344	24.411	1'54.136	181,8	18:11'29.102
8	15.367	39.866	35.825	26.065	1'57.123	181,8	18:13'26.225
9	15.335	40.170	35.047	24.992	1'55.544	183,4	18:15'21.769

47 R. CAPOCCHI (1'56.736)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							17:59'58.798
2	20.617	42.510	35.053	25.568	2'03.748P	179,4	18:02'02.546
3	16.463	41.173	36.477	25.576	1'59.689	179,7	18:04'02.235
4	16.153	41.986	35.377	25.027	1'58.543	181,5	18:06'00.778
5	16.274	40.877	34.831	24.754	1'56.736	180,3	18:07'57.514
6	16.164	41.084	35.060	25.960	1'58.268	181,2	18:09'55.782
7	15.991	40.912	34.661	35.734	2'07.298	180,6	18:12'03.080
8	17.897	40.704	34.982	25.196	1'58.779	181,2	18:14'01.859

123 B. D'ANGELO (1'46.653)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							18:00'33.677
2	21.850	39.911	35.322	24.829	2'01.912P	208,5	18:02'35.589
3	15.535	38.424	33.262	24.564	1'51.785	209,7	18:04'27.374
4	15.121	38.229	32.938	23.907	1'50.195	209,7	18:06'17.569
5	14.918	37.955	32.533	23.529	1'48.935	210,9	18:08'06.504
6	14.798	37.003	31.601	23.251	1'46.653	213,9	18:09'53.157
7	14.707	37.205	32.443	23.852	1'48.207	211,4	18:11'41.364
8	14.925	37.437	31.986	23.370	1'47.718	210,1	18:13'29.082

54 G. CRISTONI (1'44.878)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							17:59'17.449
2	21.816	39.943	33.300	23.849	1'58.908P	174,2	18:01'16.357
3	13.901	36.284	31.873	22.820	1'44.878	220,9	18:03'01.235
4	13.703	36.634	31.819	23.025	1'45.181	220,0	18:04'46.416
5	13.718	36.472	32.298	22.892	1'45.380	220,0	18:06'31.796
6	13.801	37.034	32.208	22.929	1'45.972	219,5	18:08'17.768
7	14.952	45.263	32.712	23.250	1'56.177	188,2	18:10'13.945
8	13.770	36.319	32.125	23.636	1'45.850	220,0	18:11'59.795
9	14.251	36.781	32.260	22.834	1'46.126	218,2	18:13'45.921
10	13.725	36.497	32.457	23.215	1'45.894	219,1	18:15'31.815

175 N. LEUTWILER (1'40.809)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							18:01'12.159
2	13.757	35.194	30.797	21.987	1'41.735	216,4	18:02'53.894
3	13.491	34.847	30.482	21.989	1'40.809	216,9	18:04'34.703
4	13.373	34.875	32.255	28.121	1'48.624	219,5	18:06'23.327
5	14.290	48.651	40.500	27.478	2'10.919	154,7	18:08'34.246

76 D. CERATI (1'43.600)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		46.028	34.073	24.178		150,0	18:01'15.084
2	14.088	36.354	31.884	22.751	1'45.077	213,9	18:03'00.161
3	13.709	35.803	31.529	22.559	1'43.600	214,7	18:04'43.761
4	13.826	36.087	31.403	22.559	1'43.875	214,7	18:06'27.636
5	13.832	35.883	31.277	22.719	1'43.711	215,1	18:08'11.347
6	13.954	36.504	31.428	22.603	1'44.489	214,7	18:09'55.836
7	13.762	36.088	31.528	22.785	1'44.163	214,7	18:11'39.999
8	13.826	36.103	31.145	23.270	1'44.344	214,7	18:13'24.343
9	13.724	35.878	31.405	22.830	1'43.837	215,1	18:15'08.180

88 G. BINI (1'47.151)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							17:59'30.681
2	19.494	40.861	33.595	23.846	1'57.796P	195,3	18:01'28.477
3	14.912	37.708	32.647	23.230	1'48.497	204,9	18:03'16.974

13/10/2023 P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

