



Ligurbike - Gruppo Veloci

Autodromo "Riccardo Paletti" 2,350 km

5 Turno Prove Libere Veloci

01/09/2019 16:00

Practice (20:00 Time) started at 16:12:12

Pos	No.	Name	Class	Model/Engine	Best Tm	Diff	Gap
1	95	Matteo NUGNES	V600	Yamaha	1:13.571		
2	101	Lorenzo PICASSO	V1000	Honda	1:13.765	0.194	0.194
3	28	Cristian D'AMATO	V1000	Honda	1:13.835	0.264	0.070
4	241	Niccolò BIANNUCCI	V600	Honda	1:13.882	0.311	0.047
5	50	Massimiliano GERBI	V1000	Yamaha	1:14.108	0.537	0.226
6	211	Devis CATELLANI	V1000	Suzuki	1:14.162	0.591	0.054
7	39	Daniele MORSELLI	V1000	Yamaha	1:14.273	0.702	0.111
8	196	Andrea DI PASQUALI	V600	Honda	1:14.425	0.854	0.152
9	83	Fabio LIFRIERI	V600	Yamaha	1:14.439	0.868	0.014
10	22	Luciano D'AQUILA	V600	Yamaha	1:14.441	0.870	0.002
11	114	Andrea CRIFO'	V1000	Yamaha	1:14.757	1.186	0.316
12	181	Agostino CASO	V1000	MV	1:14.920	1.349	0.163
13	190	Marco GHIDINI	V600	Suzuki	1:15.018	1.447	0.098
14	690	Diego FERRARI	V1000	BMW	1:15.162	1.591	0.144
15	14	Fabrizio SCASSA	V1000	Yamaha	1:15.266	1.695	0.104
16	158	Luciano GIRLANDA	V1000	Aprilia	1:15.423	1.852	0.157
17	94	Luca QUADRANTI	V600	Kawasaki	1:15.464	1.893	0.041
18	213	Samuele VARIGNANA	V1000	BMW	1:15.480	1.909	0.016
19	130	Davide ARESTA	V1000	Suzuki	1:15.550	1.979	0.070
20	24	Fabio ARIENTI	V1000	Kawasaki	1:15.649	2.078	0.099
21	58	Fabio FABRIS	V1000	Aprilia	1:15.732	2.161	0.083
22	87	Eliseo LA ROCCA	V1000	Suzuki	1:15.897	2.326	0.165
23	45	Niko LUSSO	V2T	Kawasaki	1:15.982	2.411	0.085
24	21	Yuri VENTURA	V1000	Aprilia	1:16.195	2.624	0.213
25	186	Sergio REBECCHI	V600	Yamaha	1:16.373	2.802	0.178
26	138	Domenico SAVARESE	V1000	Ducati	1:16.587	3.016	0.214
27	73	Cristiano PARMEGGIANI	V1000	Honda	1:17.122	3.551	0.535
28	111	Andrea VITALI	V2T	Kawasaki	1:17.130	3.559	0.008
29	68	Walter BANDIERA	V600	Yamaha	1:17.401	3.830	0.271
30	115	Marzia PONCINI	V600	Yamaha	1:17.518	3.947	0.117
31	34	Andrea APPIANI	V1000	Suzuki	1:17.739	4.168	0.221
32	65	Simone DENTI	V600	Yamaha	1:18.215	4.644	0.476
33	96	Stefano MOSCONI	V600	Yamaha	1:18.385	4.814	0.170
34	10	Marco BISIO	V1000	Yamaha			