

Cat.: [1:8 BRUSHL] Semifinale A -- 1^ Manche

RISULTATI

Pos.	Num	Concorrente		Giri	Tempo Totale	Giro Migliore
1	5	27	ONGARO DAVIDE [ITA]	15	0:10:05.327	0:39.698
2	1	1	BARUFFOLO MARCO [ITA]	15	0:10:07.768	0:39.794
3	6	34	SAVOYA RENAUD [FRA]	15	0:10:11.412	0:40.323
4	4	264	MUSSO THOMAS [FRA]	15	0:10:13.861	0:40.172
5	3	5	BOOTS ELLIOTT [GBR]	15	0:10:16.780	0:40.710
6	9	37	SKIDMORE JONATHAN [GBR]	15	0:10:23.465	0:40.644
7	11	17	KILIC BURAK [TUR]	15	0:10:26.115	0:41.373
8	10	14	HESSE MAX [DEU]	15	0:10:28.532	0:40.623
9	8	40	TEGHESI FABRIZIO [ITA]	15	0:10:41.622	0:41.079
10	12	29	RAVAGLIA MARCO [ITA]	14	0:09:51.906	0:41.227
11	7	11	FIGUEIREDO JOAO [PRT]	4	0:02:39.570	0:41.282
12	2	3	BERTON RICCARDO [ITA]	4	0:02:47.945	0:42.267

Giro più veloce: ONGARO DAVIDE in 0:39.698

Cronologico Tempi

n. Giro	Pilota 1	Pilota 2	Pilota 3	Pilota 4	Pilota 5	Pilota 6	Pilota 7	Pilota 8	Pilota 9	Pilota 10
1	31.484	38.432	32.333	38.287	33.071	33.792	34.562	38.716	39.011	37.684
2	40.137	44.300	40.868	41.620	40.532	41.604	41.282 !	52.313	42.403	41.769
3	44.218	42.946	42.765	41.589	42.663	41.648	41.551	41.340	41.061	44.905
4	48.884	42.267 !	42.584	41.481	42.760	41.673	42.175	42.337	41.180	47.573
5	40.358		41.884	41.920	41.649	44.110		41.334	42.644	41.328
6	40.681		42.522	41.809	41.091	40.584		41.455	41.721	42.265
7	40.112		40.941	40.920	40.582	41.112		44.010	40.689	42.642
8	39.981		44.104	41.162	39.698 !	40.752		41.079 !	40.644 !	40.901
9	40.093		41.034	41.155	40.640	40.323 !		43.922	41.127	40.623 !
10	39.970		40.710 !	40.572	40.241	41.185		41.493	40.793	41.522
11	40.026		41.531	40.401	39.708	41.194		42.918	44.001	41.927
12	39.908		41.452	41.567	41.331	41.017		41.510	41.270	40.990
13	42.160		41.304	40.540	39.945	40.472		42.190	41.556	41.269
14	39.962		41.518	40.666	40.493	40.897		42.390	42.664	42.220
15	39.794 !		41.230	40.172 !	40.923	41.049		44.615	42.701	40.914

Cronologico Tempi

n. Giro	Pilota 11	Pilota 12	Pilota 13	Pilota 14	Pilota 15	Pilota 16	Pilota 17	Pilota 18	Pilota 19	Pilota 20
1	35.097	35.800								
2	43.855	42.175								
3	41.969	41.963								
4	41.693	41.400								
5	43.282	46.506								
6	41.695	42.497								
7	44.535	48.846								
8	41.440	42.338								
9	41.686	42.305								
10	41.373 !	41.227 !								
11	41.939	42.043								
12	41.689	41.913								
13	41.902	41.273								
14	41.950	41.620								
15	42.010									