

Cat.: [PRO] 1/8 di finale A -- 1^ Manche

RISULTATI

Pos.	Num	Concorrente		Giri	Tempo Totale	Giro Migliore
1	10	161	BERTON RICCARDO [ITA]	31	0:20:36.944	0:38.685
2	3	218	ROMAIN VALTER [FRA]	30	0:20:40.638	0:40.213
3	1	170	CARRARA DANIELE [ITA]	29	0:20:00.043	0:40.129
4	4	220	RUIZ ARR ALBERTO [ESP]	29	0:20:02.660	0:40.277
5	13	216	RAZZI GIANMARCO [ITA]	29	0:20:18.939	0:40.367
6	8	205	MUNSTER AARON [DEU]	29	0:20:21.380	0:40.795
7	7	173	CINTI DAVID [ITA]	29	0:20:22.976	0:40.237
8	5	215	POLETTI MATTEO [HKG]	29	0:20:27.032	0:39.783
9	11	168	CAMPANELLI WILLIAM [ITA]	29	0:20:32.716	0:40.073
10	2	228	STADLER NICK [DEU]	28	0:20:03.508	0:40.218
11	9	187	PICCINETTI FRANCESCO [HKG]	28	0:20:07.806	0:40.286
12	14	212	PFEIFER GERD [AUT]	28	0:20:29.455	0:41.421
13	12	190	HEIM MARC [CHE]	26	0:20:08.276	0:40.498
14	6	225	SKIDMORE WILLIAM [GBR]	26	0:20:17.067	0:40.667

Giro più veloce: BERTON RICCARDO in 0:38.685

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	30.246	47.813	30.528	31.977	35.110	31.635	35.994	34.249	37.850	32.510
2	44.945	40.638	43.573	41.282	41.072	40.849	42.188	41.614	41.957	41.070
3	41.075	41.148	41.156	41.773	46.255	41.175	41.103	42.625	41.449	40.949
4	40.878	42.841	41.113	41.111	41.397	40.999	41.603	44.631	40.985	40.019
5	40.999	41.594	40.738	43.307	43.328	41.084	41.394	44.812	47.519	39.462
6	41.106	40.704	40.245	40.790	40.026	40.868	40.691	41.283	41.842	39.256
7	40.355	40.471	40.992	40.277 !	40.555	41.234	40.779	41.492	40.993	39.614
8	40.698	41.767	40.931	40.899	51.163	41.101	40.490	41.451	41.386	39.068
9	40.650	41.188	41.137	40.357	43.545	42.472	41.075	41.563	41.002	39.300
10	43.216	40.862	42.179	41.966	40.426	41.825	41.955	41.285	40.941	38.767
11	41.501	41.857	48.760	41.483	51.184	48.915	41.236	41.491	46.057	39.370
12	50.216	43.612	40.960	53.285	40.777	40.811	49.303	40.795 !	49.541	47.967
13	41.256	41.134	40.549	41.021	43.183	41.848	40.973	47.608	40.796	39.907
14	40.646	56.714	40.766	42.274	40.165	40.848	42.184	41.273	42.436	39.604
15	40.731	41.556	40.788	40.917	40.713	40.667 !	41.247	41.204	56.127	41.457
16	40.955	40.535	40.986	40.616	41.492	40.950	40.375	41.309	40.286 !	39.439
17	41.120	48.524	40.213 !	41.009	50.153	41.356	45.891	41.211	40.766	39.291
18	40.733	40.347	41.396	40.325	41.039	1:59.843	42.752	42.188	47.693	39.094
19	41.098	40.412	41.113	41.453	41.517	45.172	45.712	42.190	41.463	38.815
20	40.825	41.376	47.267	40.473	39.997	41.249	41.125	42.677	41.057	39.432
21	48.015	40.218 !	41.989	47.925	47.645	40.855	41.693	51.905	40.659	38.908
22	41.182	51.229	41.134	40.746	41.591	43.776	49.219	42.630	42.195	47.469
23	40.670	42.194	41.010	40.327	40.379	48.964	41.387	41.053	42.696	38.685 !
24	40.138	46.213	40.934	40.580	40.973	53.922	42.510	41.050	41.607	39.016
25	40.129 !	41.673	40.714	40.418	39.783 !	1:23.408	40.237 !	41.886	49.883	39.454
26	40.484	42.491	41.321	40.443	39.852	41.241	42.157	41.261	41.315	39.590
27	40.456	41.660	41.348	41.676	41.628		41.335	42.129	45.667	40.221
28	45.140	42.737	41.225	43.136	41.184		44.996	40.927	41.638	39.526
29	40.580		40.871	40.814	40.900		41.372	41.588		39.752
30			44.702							39.506
31										40.426

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	38.758	35.658	36.233	36.770						
2	42.572	41.532	41.697	45.117						
3	47.482	41.606	42.104	46.458						

Cronologico Tempi

n. Giro	Pilota 11	Pilota 12	Pilota 13	Pilota 14	Pilota 15	Pilota 16	Pilota 17	Pilota 18	Pilota 19	Pilota 20
4	41.849	53.584	44.517	46.791						
5	41.995	41.521	40.967	42.061						
6	41.015	41.728	40.877	42.791						
7	40.592	41.338	40.622	41.956						
8	41.758	41.659	41.005	42.663						
9	41.148	41.373	59.294	43.487						
10	44.546	42.214	40.614	43.449						
11	40.520	40.498 !	40.787	42.746						
12	41.264	1:00.325	40.606	44.067						
13	49.086	41.363	42.427	44.879						
14	41.137	40.830	40.367 !	43.495						
15	44.659	41.710	40.546	51.410						
16	43.016	41.236	41.019	43.657						
17	42.196	42.031	41.426	41.421 !						
18	40.073 !	41.070	40.928	42.373						
19	45.221	2:15.876	48.844	42.360						
20	41.795	41.060	41.221	44.508						
21	40.439	46.469	41.195	46.492						
22	44.965	46.755	40.964	43.353						
23	42.460	41.776	41.050	42.306						
24	40.684	42.833	40.860	43.466						
25	48.151	40.725	40.501	43.054						
26	40.386	41.506	42.757	44.828						
27	41.714		41.436	49.872						
28	42.682		42.018	43.625						
29	40.553		42.057							