



11.03.07 - 1° Prova regionale Lombardia

HO modellismo Piacenza

-- 1^ Manche-- Cat: Senior, Batteria n.1

Risultati

Pos.	Num.	Concorrente	Giri	Tempo Totale	Giro Migliore
1	1	OSSOLA WALTER	12	05:12.390	24.730
2	5	SEREGNI DAVIDE	12	05:22.680	26.330
3	6	IERARDI TIZIANO	11	05:19.050	25.800
4	8	BERGAMASCHI MARIO	11	05:21.750	26.550
5	2	ORIGGI SIMONE	10	05:05.270	26.780
6	4	PIZZAGALLI DIEGO	10	05:18.980	28.450
7	7	ROLANDO DANILO	9	05:04.570	27.910
8	3	RIZZI ERNESTO	6	03:29.130	30.690

Giro più veloce: OSSOLA WALTER in 0:24.730

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	1 25.480 25.480	8 47.600 47.600	5 35.450 35.450	6 40.410 40.410	2 28.330 28.330	3 30.630 30.630	7 40.980 40.980	4 33.920 33.920		
2	1 25.750 51.230	7 26.780 IF 01:14.380	5 35.340 01:10.790	6 30.640 01:11.050	2 27.000 55.330	3 28.260 58.890	8 36.950 01:17.930	4 28.990 01:02.910		
3	1 25.690 01:16.920	5 26.990 01:41.370	7 33.790 01:44.580	6 30.740 01:41.790	2 27.070 01:22.400	4 34.040 01:32.930	8 28.740 01:46.670	3 28.070 01:30.980		
4	1 25.930 01:42.850	8 38.620 02:19.990	7 35.280 02:19.860	5 30.060 02:11.850	2 27.160 01:49.560	4 30.250 02:03.180	6 28.920 02:15.590	3 27.430 01:58.410		
5	1 29.910 02:12.760	7 27.390 02:47.380	8 38.580 02:58.440	5 32.210 02:44.060	2 26.920 02:16.480	4 28.380 02:31.560	6 29.200 02:44.790	3 28.230 02:26.640		
6	1 25.330 02:38.090	5 27.200 03:14.580	8 30.690 IF 03:29.130	6 33.390 03:17.450	2 26.870 02:43.350	4 27.640 02:59.200	7 34.010 03:18.800	3 27.430 02:54.070		
7	1 25.880 03:03.970	5 29.470 03:44.050		6 29.860 03:47.310	2 26.920 03:10.270	4 28.680 03:27.880	7 47.830 04:06.630	3 27.160 03:21.230		
8	1 25.310 03:29.280	5 27.560 04:11.610		6 31.170 04:18.480	2 26.360 03:36.630	4 25.800 IF 03:53.680	7 30.030 04:36.660	3 26.550 IF 03:47.780		
9	1 26.540 03:55.820	5 26.780 04:38.390		6 28.450 IF 04:46.930	2 26.420 04:03.050	3 27.810 04:21.490	7 27.910 IF 05:04.570	4 36.200 04:23.980		
10	1 26.070 04:21.890	5 26.880 05:05.270		6 32.050 05:18.980	2 26.330 IF 04:29.380	3 27.060 04:48.550		4 27.970 04:51.950		
11	1 25.770 04:47.660				2 26.720 04:56.100	3 30.500 05:19.050		4 29.800 05:21.750		
12	1 24.730 IF 05:12.390				2 26.580 05:22.680					