

ACI Racing Weekend Pergusa, 8-9 Giugno 2024

Campionato Italiano Sport Prototipi - Classifica Qualifiche

Pergusa 4.950 m

1 / 2

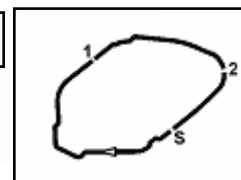
Num.	Conducente	Naz	Concorrente	Team	Auto	Classe	Tempo	Dist.	Rel.	Giri
1	26 MARCHIANTE Mattia	ITA	Marchiante Mattia	Bad Wolves	Wolf GB08 Raiden	U25	1'42.472			13
2	3 FERRARA-FRIZZA	ITA	Ferrara Luigi	V-Action	Wolf GB08 Raiden		1'42.559	0.087	0.087	13
3	6 YOONG Alister	MYS	Yoong Alister	Luxury	Wolf GB08 Raiden	U25	1'42.560	0.088	0.001	11
4	10 FERRI Pietro	ITA	Ferri Pietro	V-Action	Wolf GB08 Raiden		1'42.890	0.418	0.330	13
5	8 UBOLDI Davide	ITA	Uboldi Davide	Emotion Motorsport	Wolf GB08 Raiden		1'43.787	1.315	0.897	12
6	1 HELLBERG Emil	SWE	Hellberg Emil	V-Action	Wolf GB08 Raiden		1'43.894	1.422	0.107	13
7	2 MAGLIONA Omar	ITA	Magliona Omar	Luxury	Wolf GB08 Raiden		1'44.059	1.587	0.165	12
8	11 TARSI Riccardo	ITA	Tarsi Riccardo	Bad Wolves	Wolf GB08 Raiden	U25	1'44.088	1.616	0.029	11
9	12 SALVAGGIO Alessio	ITA	Salvaggio Alessio	Bad Wolves	Wolf GB08 Raiden	U25	1'45.568	3.096	1.480	11
10	9 RAICONI-AMADUZZI	ITA	Raiconi	Emotion Motorsport	Wolf GB08 Raiden		1'47.641	5.169	2.073	3
11	7 IBANEZ Josè	FRA	Ibanez Josè	Luxury	Wolf GB08 Raiden	MM	1'47.762	5.290	0.121	5
12	23 CAVAILHES William	FRA	Cavailhes William	V-Action	Wolf GB08 Raiden	MM				1

Umidità	31%	ARIA	32°C
Condizioni	DRY	Pista	49°C

Stewards : Ronny Guarini Graziella Arberi Rino Mastronardi

08/06/2024 Inizio 16:23 Fine 16:53

Esposta alle:



ACI Racing Weekend Pergusa, 8-9 Giugno 2024

Campionato Italiano Sport Prototipi - Classifica Qualifiche

Penalty and Infringement

16.34	9 A. RAICONI	Current Lap Deleted - Exceeded Track Limits - Turn 8
16.43	8 D. UBOLDI	Time Deleted (1'45.116) - Exceeded Track Limits - Turn 8
16.46	12 A. SALVAGGIO	Time Deleted (1'49.958) - Exceeded Track Limits - Turn 8

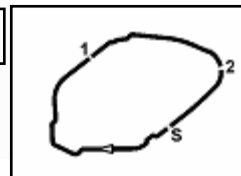
Fastest Laps Sequence

Num.	Concorrente	Naz	Team	Auto	Local Time	Tempo	Dist.	Media
9	A. RAICONI	ITA	Emotion Motorsport	Wolf GB08 Raiden	16:27'07.009	1'47.641		165,550
8	D. UBOLDI	ITA	Emotion Motorsport	Wolf GB08 Raiden	16:27'18.391	1'45.604	-2.037	168,744
3	L. FERRARA	ITA	V-Action	Wolf GB08 Raiden	16:27'21.604	1'45.351	-0.253	169,149
2	O. MAGLIONA	ITA	Luxury	Wolf GB08 Raiden	16:27'32.576	1'45.056	-0.295	169,624
8	D. UBOLDI	ITA	Emotion Motorsport	Wolf GB08 Raiden	16:34'39.885	1'44.724	-0.332	170,162
3	L. FERRARA	ITA	V-Action	Wolf GB08 Raiden	16:34'44.765	1'43.084	-1.640	172,869
6	A. YOONG	MYS	Luxury	Wolf GB08 Raiden	16:44'45.927	1'42.560	-0.524	173,752
3	L. FERRARA	ITA	V-Action	Wolf GB08 Raiden	16:46'20.261	1'42.559	-0.001	173,754
26	M. MARCHIANTE	ITA	Bad Wolves	Wolf GB08 Raiden	16:48'02.140	1'42.472	-0.087	173,901

Stewards : Ronny Guarini Graziella Arberi Rino Mastronardi

08/06/2024 Inizio 16:23 Fine 16:53

Esposta alle:



ACI Racing Weekend Pergusa, 8-9 Giugno 2024

Campionato Italiano Sport Prototipi - Best Sectors & Speed Qualifiche

MIGLIOR GIRO

1	26 MARCHIANTE Mattia	Wolf GB08 Raiden	1'42.472
2	3 FERRARA-FRIZZA	Wolf GB08 Raiden	1'42.559
3	6 YOONG Alister	Wolf GB08 Raiden	1'42.560
4	10 FERRI Pietro	Wolf GB08 Raiden	1'42.890
5	8 UBOLDI Davide	Wolf GB08 Raiden	1'43.787
6	1 HELLBERG Emil	Wolf GB08 Raiden	1'43.894
7	2 MAGLIONA Omar	Wolf GB08 Raiden	1'44.059
8	11 TARSI Riccardo	Wolf GB08 Raiden	1'44.088
9	12 SALVAGGIO Alessio	Wolf GB08 Raiden	1'45.568
10	9 RAICONI-AMADUZZI	Wolf GB08 Raiden	1'47.641
11	7 IBANEZ Josè	Wolf GB08 Raiden	1'47.762
12	23 CAVAILHES William	Wolf GB08 Raiden	

SPEED

1	8 UBOLDI Davide	Wolf GB08 Raiden	234,8
2	11 TARSI Riccardo	Wolf GB08 Raiden	234,8
3	26 MARCHIANTE Mattia	Wolf GB08 Raiden	233,8
4	6 YOONG Alister	Wolf GB08 Raiden	233,3
5	10 FERRI Pietro	Wolf GB08 Raiden	232,8
6	12 SALVAGGIO Alessio	Wolf GB08 Raiden	231,8
7	3 FERRARA-FRIZZA	Wolf GB08 Raiden	231,3
8	1 HELLBERG Emil	Wolf GB08 Raiden	229,8
9	2 MAGLIONA Omar	Wolf GB08 Raiden	227,4
10	7 IBANEZ Josè	Wolf GB08 Raiden	226,9
11	9 RAICONI-AMADUZZI	Wolf GB08 Raiden	225,5
12	23 CAVAILHES William	Wolf GB08 Raiden	213,0

SEG. 1

1	26 MARCHIANTE Mattia	37.891
2	6 YOONG Alister	37.992
3	3 FERRARA-FRIZZA	38.027
4	11 TARSI Riccardo	38.259
5	10 FERRI Pietro	38.361
6	8 UBOLDI Davide	38.406
7	1 HELLBERG Emil	38.446
8	12 SALVAGGIO Alessio	38.503
9	2 MAGLIONA Omar	38.559
10	7 IBANEZ Josè	39.456
11	9 RAICONI-AMADUZZI	39.614

SEG. 2

1	10 FERRI Pietro	32.798
2	6 YOONG Alister	32.900
3	3 FERRARA-FRIZZA	33.119
4	26 MARCHIANTE Mattia	33.275
5	1 HELLBERG Emil	33.392
6	2 MAGLIONA Omar	33.428
7	8 UBOLDI Davide	33.558
8	11 TARSI Riccardo	34.016
9	12 SALVAGGIO Alessio	34.508
10	7 IBANEZ Josè	34.920
11	9 RAICONI-AMADUZZI	35.125
12	23 CAVAILHES William	39.322

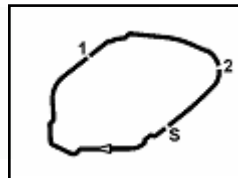
SEG. 3

1	10 FERRI Pietro	14.734
2	6 YOONG Alister	14.808
3	3 FERRARA-FRIZZA	14.921
4	8 UBOLDI Davide	14.937
5	11 TARSI Riccardo	14.973
6	26 MARCHIANTE Mattia	14.973
7	1 HELLBERG Emil	15.041
8	2 MAGLIONA Omar	15.101
9	12 SALVAGGIO Alessio	15.115
10	7 IBANEZ Josè	15.394
11	9 RAICONI-AMADUZZI	15.470
12	23 CAVAILHES William	17.057

SEG. 4

1	26 MARCHIANTE Mattia	16.167
2	3 FERRARA-FRIZZA	16.187
3	10 FERRI Pietro	16.197
4	6 YOONG Alister	16.247
5	8 UBOLDI Davide	16.458
6	11 TARSI Riccardo	16.514
7	2 MAGLIONA Omar	16.675
8	12 SALVAGGIO Alessio	16.731
9	1 HELLBERG Emil	16.807
10	9 RAICONI-AMADUZZI	17.053
11	7 IBANEZ Josè	17.136
12	23 CAVAILHES William	19.052





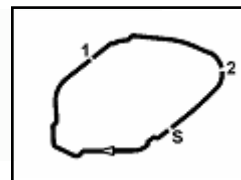
ACI Racing Weekend Pergusa, 8-9 Giugno 2024

Campionato Italiano Sport Prototipi - Ideal Time Qualifiche

Pergusa 4.950 m

Num. Conduattore	Auto	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Ideal Time			
		Diff. 1	Diff. 2	Diff. 3	Diff. 4	Miglior Giro	Pos.	Diff.	
1	6 YOONG A. (MYS)	Wolf GB08 Raiden	37.992	32.900	14.808	16.247 +0.613	1'41.947 1'42.560	3	0.613
2	10 FERRI P. (ITA)	Wolf GB08 Raiden	38.361	32.798	14.734 +0.356	16.197 +0.444	1'42.090 1'42.890	4	0.800
3	3 FERRARA-FRIZZA (ITA)	Wolf GB08 Raiden	38.027	33.119 +0.199	14.921 +0.045	16.187 +0.061	1'42.254 1'42.559	2	0.305
4	26 MARCHIANTE M. (ITA)	Wolf GB08 Raiden	37.891 +0.166	33.275	14.973	16.167	1'42.306 1'42.472	1	0.166
5	8 UBOLDI D. (ITA)	Wolf GB08 Raiden	38.406 +0.303	33.558 +0.010	14.937 +0.105	16.458 +0.010	1'43.359 1'43.787	5	0.428
6	1 HELLBERG E. (SWE)	Wolf GB08 Raiden	38.446 +0.190	33.392	15.041	16.807 +0.018	1'43.686 1'43.894	6	0.208
7	11 TARSÌ R. (ITA)	Wolf GB08 Raiden	38.259 +0.226	34.016	14.973	16.514 +0.100	1'43.762 1'44.088	8	0.326
8	2 MAGLIONA O. (ITA)	Wolf GB08 Raiden	38.559	33.428 +0.105	15.101 +0.191	16.675	1'43.763 1'44.059	7	0.296
9	12 SALVAGGIO A. (ITA)	Wolf GB08 Raiden	38.503 +0.583	34.508	15.115	16.731 +0.128	1'44.857 1'45.568	9	0.711
10	7 IBANEZ J. (FRA)	Wolf GB08 Raiden	39.456 +0.306	34.920 +0.331	15.394 +0.219	17.136	1'46.906 1'47.762	11	0.856
11	9 RAICONI-AMADUZZI (IT)	Wolf GB08 Raiden	39.614 +0.351	35.125 +0.028	15.470	17.053	1'47.262 1'47.641	10	0.379
	23 CAVAILHES W. (FRA)	Wolf GB08 Raiden							
Ideal Time Assoluto			37.891	32.798	14.734	16.167	1'41.590		





Pergusa 4.950 m

1 / 2

1 E. HELLBERG (1'43.894)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	1'21.083	37.785	15.908	19.868	2'34.644P	224,5	16:25'41.587
3	40.145	35.113	15.376	18.218	1'48.852	226,4	16:27'30.439
4	41.330	40.776	20.702	37.043	2'19.851CP	148,6	16:29'50.290
5	2'07.905	35.188	15.486	20.651	3'19.230P	228,8	16:33'09.520
6	39.424	34.354	15.217	17.166	1'46.161	227,4	16:34'55.681
7	40.747	38.058	21.207	39.542	2'19.554CP	124,3	16:37'15.235
8	2'37.117	35.253	15.646	17.133	3'45.149P	225,0	16:41'00.384
9	39.039	35.477	15.645	17.315	1'47.476	228,3	16:42'47.860
10	38.710	34.007	15.156	17.106	1'44.979	229,3	16:44'32.839
11	38.636	33.392	15.041	16.825	1'43.894	229,8	16:46'16.733
12	38.566	33.915	15.129	16.807	1'44.417	229,3	16:48'01.150
13	38.685	35.027	15.455	16.967	1'46.134	228,3	16:49'47.284
14	38.446	43.644	30.627	45.944	2'38.661CP	93,8	16:52'25.945

10	41.319	33.794	15.365	16.790	1'47.268	222,2	16:48'24.468
11	38.339	32.997	15.164	16.507	1'43.007	224,5	16:50'07.475
12	38.096	33.305	15.129	16.247	1'42.777	225,9	16:51'50.252

7 J. IBANEZ (1'47.762)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	39.762	35.251	15.613	17.136	1'47.762	223,6	16:34'51.130
3	1'03.018	40.512	17.276	45.256	2'46.062CP	185,9	16:37'37.192
4	9'23.862	34.920	15.394	17.323	10'31.499P	226,9	16:48'08.691
5	39.456	35.131	15.711	17.512	1'47.810	224,1	16:49'56.501
6	40.356	40.312	18.679	29.365	2'08.712P	184,9	16:52'05.213

8 D. UBOLDI (1'43.787)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	39.477	34.200	15.204	16.723	1'45.604	230,8	16:27'18.391
3	45.124	40.037	20.532	42.659	2'28.352CP	147,1	16:29'46.743
4	1'59.890	35.286	15.513	17.729	3'08.418P	225,9	16:32'55.161
5	38.795	34.029	15.233	16.667	1'44.724	227,4	16:34'39.885
6	39.123	40.162	20.203	42.701	2'22.189CP	116,9	16:37'02.074
7	2'48.110	35.393	18.157	17.586	3'59.246P	212,2	16:41'01.320
8	38.540	34.091	15.253	16.458	1'44.342	228,8	16:42'45.662
9	39.001	34.161	15.267	16.687	1'45.116C	228,3	16:44'30.778
10	38.709	33.568	15.042	16.468	1'43.787	231,8	16:46'14.565
11	38.563	33.558	15.268	16.697	1'44.086	227,8	16:47'58.651
12	44.877	34.750	14.937	16.979	1'51.543	234,8	16:49'50.194
13	38.432	34.051	15.679	16.781	1'44.943	227,8	16:51'35.137
14	38.406	40.097					

9 . RAICONI-AMADUZZI (1'47.641)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	39.965	35.153	15.470	17.053	1'47.641	225,5	16:27'07.009
3	40.996	38.953	23.918	46.236	2'30.103C	114,5	16:29'37.112
4	2'32.663	37.086	16.687	17.436	3'43.872	221,3	16:33'20.984
5	39.614	35.125	15.700			216,9	

10 P. FERRI (1'42.890)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	1'13.959	42.672	16.482	17.956	2'31.069P	216,0	16:25'50.879
3	40.358	34.997	15.553	16.646	1'47.554	220,9	16:27'38.433
4	42.462	38.524	23.118	42.846	2'26.950CP	135,0	16:30'05.383
5	2'11.641	34.108	15.296	16.479	3'17.524P	224,1	16:33'22.907
6	38.835	34.015	15.406	16.340	1'44.596	225,0	16:35'07.503
7	38.687	36.716	23.822	48.390	2'27.615CP	120,3	16:37'35.118
8	2'22.444	34.377	15.307	17.278	3'29.406P	224,5	16:41'04.524
9	38.595	33.509	14.734	16.660	1'43.498	232,8	16:42'48.022
10	38.926	33.767	15.055	16.197	1'43.945	232,3	16:44'31.967
11	38.361	32.798	15.090	16.641	1'42.890	223,1	16:46'14.857
12	38.394	34.003	15.168	16.611	1'44.176	226,4	16:47'59.033
13	38.602	33.399	15.252	16.357	1'43.610	222,2	16:49'42.643
14	38.930	34.963	16.184	25.123	1'55.200P	215,6	16:51'37.843

11 R. TARSI (1'44.088)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	1'14.032	52.954	22.367	21.134	2'50.487P	167,2	16:26'19.206
3	48.722	46.932	17.686	47.394	2'40.734CP	158,1	16:28'59.940
4	3'06.741	37.107	15.448	17.151	4'16.447P	229,8	16:33'16.387
5	39.010	34.411	15.273	16.768	1'45.462	229,3	16:35'01.849

2 O. MAGLIONA (1'44.059)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	39.378	33.699	15.272	16.707	1'45.056	226,9	16:27'32.576
3	40.250	41.536	23.566	45.643	2'30.995CP	141,7	16:30'03.571
4	2'02.540	34.432	15.404	16.881	3'09.257P	225,5	16:33'12.828
5	38.955	33.428	15.101	16.706	1'44.190	227,4	16:34'57.018
6	40.104	39.307	24.217	44.065	2'27.693CP	130,8	16:37'24.711
7	2'42.845	34.160	15.212	17.390	3'49.607P	227,4	16:41'14.318
8	40.130	34.106	15.547	16.782	1'46.565	224,5	16:43'00.883
9	38.790	33.749	15.311	17.140	1'44.990	225,0	16:44'45.873
10	39.314	33.515	15.234	36.439	2'04.502	225,5	16:46'50.375
11	43.812	34.695	15.497	16.987	1'50.991	222,7	16:48'41.366
12	38.995	34.449	15.802	16.928	1'46.174	222,7	16:50'27.540
13	38.559	33.533	15.292	16.675	1'44.059	225,9	16:52'11.599
14	46.211						

3 . FERRARA-FRIZZA (1'42.559)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	1'22.499	38.191	16.014	16.920	2'33.624P	221,3	16:25'36.253
3	38.907	34.509	15.403	16.532	1'45.351	228,8	16:27'21.604
4	40.362	39.999	20.586	41.650	2'22.597CP	151,0	16:29'44.201
5	2'09.457	35.020	15.411	17.592	3'17.480P	216,4	16:33'01.681
6	38.274	33.553	15.070	16.187	1'43.084	230,8	16:34'44.765
7	38.081	35.511	19.090	41.832	2'14.514CP	131,7	16:36'59.279
8	2'59.254	35.207	15.196	16.776	4'06.433P	230,3	16:41'05.712
9	42.014	34.808	15.277	16.612	1'48.711	228,8	16:42'54.423
10	38.472	33.507	15.088	16.212	1'43.279	230,8	16:44'37.702
11	38.027	33.318	14.966	16.248	1'42.559	231,3	16:46'20.261
12	39.647	33.610	15.004	16.505	1'44.766	230,8	16:48'05.027
13	38.100	33.119	14.921	16.499	1'42.639	231,3	16:49'47.666
14	39.080	35.853	16.604	17.185	1'48.722	221,3	16:51'36.388
15	38.517	39.563					

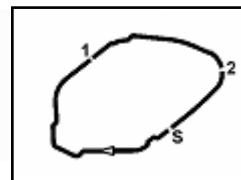
6 A. YOONG (1'42.560)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	40.409	37.011	24.562	47.138	2'29.120CP	123,7	16:29'39.277
3	2'32.595	35.069	15.751	17.062	3'40.477P	221,8	16:33'19.754
4	38.574	33.618	15.139	16.582	1'43.913	229,3	16:35'03.667
5	39.372	37.494	25.193	47.298	2'29.357CP	122,6	16:37'33.024
6	2'36.451	36.348	15.317	17.048	3'45.164P	226,9	16:41'18.188
7	38.720	33.383	15.116	17.960	1'45.179	225,9	16:43'03.367
8	37.992	32.900	14.808	16.860	1'42.560	233,3	16:44'45.927
9	40.405	34.797	15.816	20.255	1'51.273	203,0	16:46'37.200

08/06/2024

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato





Pergusa 4.950 m

2 / 2

ACI Racing Weekend Pergusa, 8-9 Giugno 2024

Campionato Italiano Sport Prototipi - Analisi Tempi Qualifiche

6	38.752	37.893	25.647	47.057	2'29.349CP	119,1	16:37'31.198
7	2'36.955	41.172	15.959	17.552	3'51.638P	225,0	16:41'22.836
8	38.865	34.089	15.181	16.514	1'44.649	231,3	16:43'07.485
9	38.485	34.016	14.973	16.614	1'44.088	234,8	16:44'51.573
10	38.259	34.811	15.249	33.728	2'02.047P	229,3	16:46'53.620
11	2'19.081	35.962	15.643	17.180	3'27.866P	225,9	16:50'21.486
12	38.322	34.493	15.265	17.379	1'45.459	228,8	16:52'06.945
13	45.478						

12 A. SALVAGGIO (1'45.568)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	1'17.403	49.189	21.640	22.184	2'50.416P	162,7	16:26'42.075
3	57.498	46.350	23.974	43.839	2'51.661CP	107,2	16:29'33.736
4	4'56.282	38.121	16.448	23.745	6'14.596P	162,9	16:35'48.332
5	50.307	53.376	24.415	48.529	2'56.627CP	117,1	16:38'44.959
6	1'15.051	39.680	15.658	17.898	2'28.287P	227,4	16:41'13.246
7	42.322	36.305	15.410	17.992	1'52.029	227,8	16:43'05.275
8	39.086	34.508	15.115	16.859	1'45.568	231,3	16:44'50.843
9	38.979	37.204	15.155	18.620	1'49.958C	231,8	16:46'40.801
10	40.077	34.745	15.137	16.771	1'46.730	229,8	16:48'27.531
11	38.721	34.752	15.430	16.731	1'45.634	228,8	16:50'13.165
12	38.503	35.937	15.974	39.740	2'10.154CP	179,1	16:52'23.319

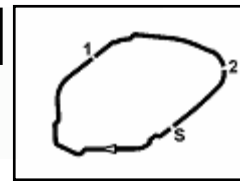
23 W. CAVAILHES

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	1'04.534	39.322	17.057	19.052	2'19.965P	213,0	16:26'44.959

26 M. MARCHIANTE (1'42.472)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	1'03.930	39.989	18.837	19.969	2'22.725P	205,3	16:25'58.843
3	39.303	35.148	15.363	16.885	1'46.699	227,4	16:27'45.542
4	42.977	45.014	20.733	45.388	2'34.112CP	160,2	16:30'19.654
5	1'30.006	36.622	15.579	17.290	2'39.497P	226,4	16:32'59.151
6	38.555	34.469	15.325	16.620	1'44.969	226,4	16:34'44.120
7	38.450	34.032	19.017	40.682	2'12.181CP	144,2	16:36'56.301
8	2'57.389	35.843	17.038	17.682	4'07.952P	201,1	16:41'04.253
9	38.456	33.636	14.995	16.843	1'43.930	233,8	16:42'48.183
10	41.310	33.908	16.071	17.226	1'48.515	225,9	16:44'36.698
11	37.984	33.422	15.073	16.491	1'42.970	230,3	16:46'19.668
12	38.057	33.275	14.973	16.167	1'42.472	232,3	16:48'02.140
13	37.910	33.785	15.140	16.484	1'43.319	227,4	16:49'45.459
14	37.891	33.442	15.359	16.536	1'43.228	225,5	16:51'28.687
15	37.962	39.315					



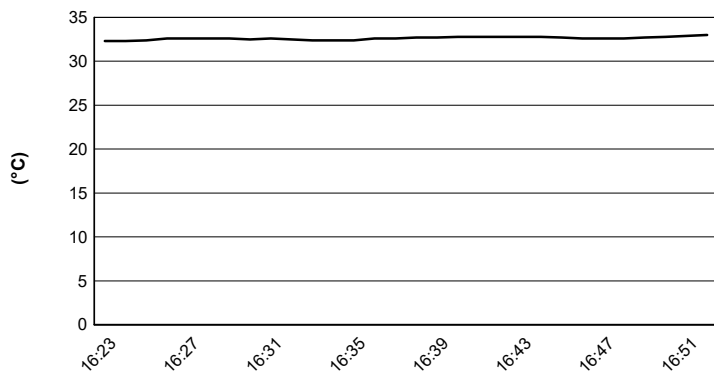


Pergusa 4.950 m

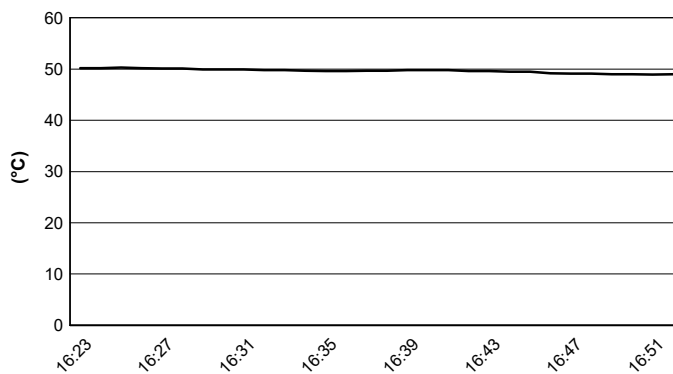
ACI Racing Weekend Pergusa, 8-9 Giugno 2024 Campionato Italiano Sport Prototipi - Meteo Qualifiche

Session started 16:23 - Session ended 16:53

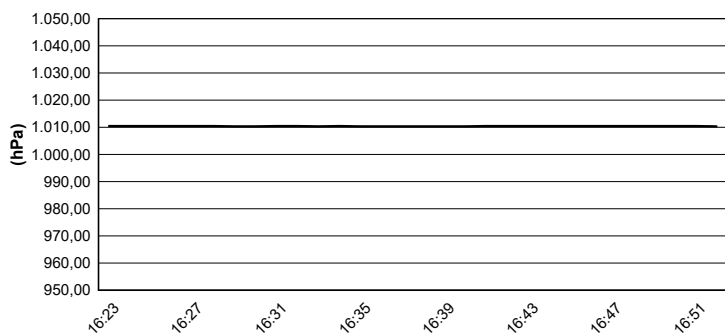
Air Temperature



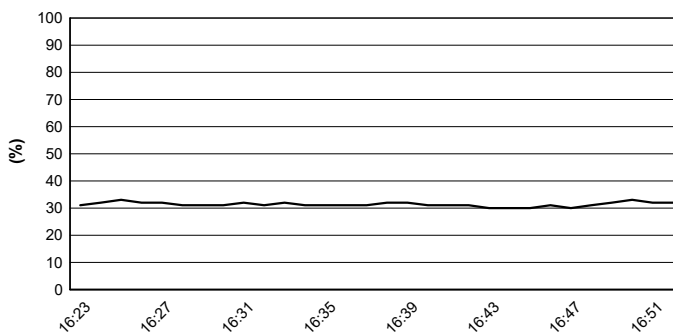
Track Temperature



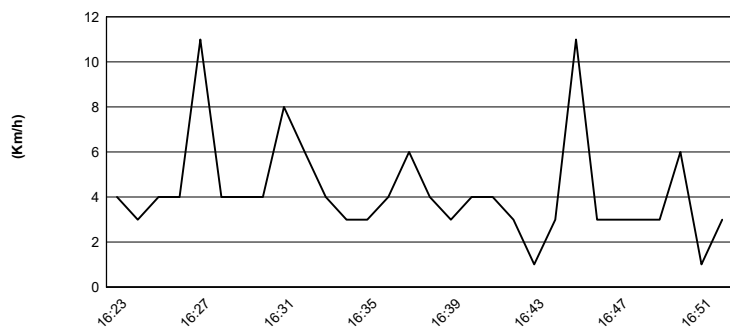
Air Pressure



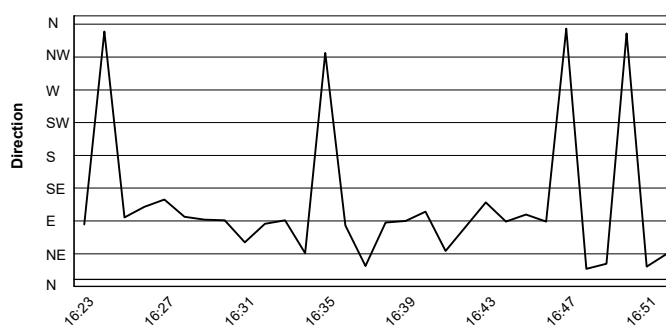
Humidity



Wind Speed



Wind Direction



08/06/2024

