



PROVE LIBERE



ANALISI DEI TEMPI SESSIONE DI PROVA 1

GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO
3 DINI L.		56)	22.969	114)	25.268			56)	29.118
1)	27.489	57)	23.119	115)	23.606	10 KEVIN		57)	2'12.764
2)	27.616	58)	22.889	116)	23.601	1)	34.090	58)	20'52.021
3)	26.756	59)	24.448	117)	23.744	2)	1'42.991	59)	28.924
4)	29.065	60)	24.496			3)	34.341	60)	29.041
5)	26.810	61)	23.523	5 CALIANDRO		4)	33.358	61)	28.812
6)	28.650	62)	24.346	1)	26.300	5)	1'42.129	62)	29.140
7)	28.577	63)	22.834	2)	1'25.549	6)	33.074	63)	28.091
8)	1'00.060	64)	22.541	3)	22.829	7)	32.479	64)	1'47.190
9)	24.893	65)	26.079	4)	22.379	8)	28'38.365	65)	28.756
10)	23.331	66)	1'02.346	5)	21.933	9)	33.204	66)	28.888
11)	24.649	67)	22.884	6)	21.877	10)	32.147	67)	28.718
12)	27.389	68)	27.683	7)	21.860	11)	2'02.175	68)	28.721
13)	26.503	69)	24.967	8)	21.863	12)	32.210	69)	28.083
14)	2'10.915	70)	25.335	9)	22.006	13)	30.595	70)	27.538
15)	27'31.552	71)	26.781	10)	1'31.063	14)	30.915	71)	27.910
16)	26.844	72)	22'05.383	11)	21.625	15)	1'58.736	72)	27.782
17)	26.997	73)	25.380	12)	1'33.222	16)	32.079	73)	28.049
18)	1'20.965	74)	25.056	13)	21.334	17)	31.301	74)	27.964
19)	24.770	75)	1'04.228	14)	21.319	18)	33'22.791	75)	27.869
20)	25.987	76)	23.090	15)	20.855	19)	1'06.296	76)	27.635
21)	26.319	77)	22.898	16)	20.623	20)	31.364	77)	27.003
22)	25.363	78)	22.519	17)	21'28.686	21)	1'51.206	78)	26.969
23)	27.708	79)	22.894	18)	21.872	22)	31.537	79)	27.655
24)	27.615	80)	24.120	19)	22.787	23)	30.696	80)	11'36.103
25)	28.766	81)	22.936	20)	21.826	24)	30.340	81)	28.880
26)	24.500	82)	24.655	21)	21.183	25)	31.398	82)	28.822
27)	24.653	83)	24.403	22)	1'42.172	26)	30.839	83)	27.806
28)	26.735	84)	22.598	23)	21.514	27)	30.574	84)	29.577
29)	25.596	85)	23.286	24)	21.802	28)	30.275	85)	33.170
30)	24.275	86)	26.595	25)	21.069	29)	30.516	86)	27.963
31)	24.369	87)	22.234	26)	22.181	30)	34'39.994	87)	27.564
32)	33'11.020	88)	27.661	27)	21.674	31)	34.818	88)	28.597
33)	24.682	89)	23.570	28)	21.332	32)	30.344	89)	30.236
34)	23.229	90)	26.346	29)	21.590	33)	29.428	90)	27.581
35)	24.950	91)	25.931	30)	20.871	34)	29.509	91)	27.639
36)	22.973	92)	21'01.829	31)	24'58.201	35)	29.343	92)	26.982
37)	23.811	93)	25.481	32)	22.167	36)	29.711	93)	27.884
38)	23.618	94)	26.821	33)	21.269	37)	28.788	94)	27.862
39)	1'11.204	95)	26.798	34)	21.020	38)	28.972	95)	27.729
40)	22.359	96)	24.381	35)	21.409	39)	28.812	96)	27.319
41)	23.566	97)	1'09.272	36)	21.798	40)	28.471	97)	1'51.850
42)	26.773	98)	25.058	37)	20.998	41)	28.450	98)	33.074
43)	26.940	99)	22.953	38)	20.477	42)	28.974	99)	31.296
44)	25.135	100)	23.573	39)	1'23.037	43)	29.028	100)	1'39.726
45)	23.915	101)	24.860	40)	1'23.494	44)	27.861	101)	1'39.019
46)	22.948	102)	23.620	41)	21.071	45)	28.142	102)	2'17.292
47)	24.672	103)	23.134	42)	20.894	46)	27.963	103)	27.411
48)	1'04.585	104)	22.949	43)	21.775	47)	28.223	104)	27.727
49)	23.107	105)	27.640	44)	22.146	48)	27.955	105)	27.572
50)	24.881	106)	27.378	45)	21.648	49)	23'23.647	24 FUOCO	
51)	33'30.890	107)	24.693	46)	21.218	50)	29.571	1)	28.394
52)	23.557	108)	22.837	47)	21.494	51)	28.601	2)	27.968
53)	23.688	109)	22.611			52)	29.535	3)	2'48.531
54)	29.337	110)	22.709			53)	28.817	4)	33'28.086
55)	25.536	111)	23.624			54)	1'56.824		
		112)	23.526			55)	29.411		
		113)	27.633						

GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO
5)	28.840	32)	24.112			62)	21.596	31)	26.389
6)	29.075	33)	24.347			63)	21.782	32)	26.391
7)	27.980	34)	28.225			64)	22.164	33)	33'27.858
8)	27.567	35)	25.957			65)	21.259	34)	1'19.924
9)	27.481	36)	23.571			66)	22.743	35)	29.723
10)	27.913	37)	23.589			67)	22.378	36)	31.328
11)	27.700	38)	23.750			68)	21.541	37)	25.981
12)	27.882	39)	23.680			69)	21.764	38)	26.480
13)	27.871	40)	23.646			70)	21.557	39)	26.536
14)	28.864	41)	23.629			71)	21.351	40)	28.322
15)	27.448	42)	27.526			72)	21.299	41)	26.908
16)	29.930	43)	25.434			73)	24'31.986	42)	25.947
17)	2'41.087	44)	23.553			74)	24.358	43)	1'24.911
18)	33'52.438	45)	23.725			75)	21.968	44)	26.737
19)	27.995	46)	23.622			76)	23.582	45)	26.483
20)	28.071	47)	14'30.080			77)	22.425	46)	26.725
21)	27.474	48)	34.691			78)	23.840	47)	30.895
22)	1'54.086	49)	24.294			79)	21.514	48)	35'19.129
23)	27.281	50)	23.650			80)	21.726	49)	27.055
24)	26.920	51)	23.647			81)	21.706	50)	27.011
25)	27.701	52)	23.934			82)	21.767	51)	1'47.817
26)	27.841	53)	24.394			83)	21.945	52)	26.489
27)	27.971	54)	24.409			84)	22.284	53)	26.473
28)	27.572	55)	23.888			85)	22.251	54)	28.618
29)	26.709	56)	23.576			86)	21.740	55)	27.132
30)	27.099	57)	23.868			87)	21.314	56)	26.482
31)	26.830	58)	23.736			88)	22.950	57)	26.680
32)	27.303	59)	1'30.069			89)	23.832	58)	26.860
33)	27.182	60)	23.934			90)	21.594	59)	26.775
34)	26.656	61)	24.511			91)	21.985	60)	26.855
		62)	26.352			92)	21.363	61)	23'17.241
		63)	23.791					62)	27.196
		64)	23.668					63)	26.466
		65)	26.444					64)	26.803
		66)	1'37.778					65)	1'28.362
		67)	25.350					66)	26.447
		68)	23.865					67)	27.032
		69)	23.937					68)	26.646
		70)	1'34.105					69)	1'55.216
		71)	24.415					70)	26.813
		72)	23.507					71)	1'27.511
		73)	23.567					72)	20'56.188
		74)	23.385					73)	27.719
		75)	23.480					74)	29.465
		76)	23.271					75)	28.501
		77)	1'35.046					76)	29.285
		78)	23.517					77)	28.622
		79)	23.731					78)	28.183
		80)	23.600					79)	27.323
		81)	23.508					80)	26.376
		82)	23.500					81)	25.839
		83)	24.115					82)	27.429
		84)	23.950					83)	28.887
		85)	23.965					84)	28.794
		86)	23.969					85)	29.000
		87)	23.440					86)	28.495
		88)	23.457					87)	26.888
		89)	23.799					88)	27.857
		90)	23.439					89)	28.218
		91)	23.618					90)	27.654
		92)	23.975					91)	28.007
		93)	23.639					92)	28.854
		94)	23.794					93)	26.680
		95)	23.721					94)	14'52.735
		96)	23.612					95)	27.951
		97)	24.005					96)	26.069

39 ZENO

1)	25.358
2)	24.267
3)	24.326
4)	24.272
5)	1'06.078
6)	23.553
7)	23.716
8)	23.773
9)	23.557
10)	23.511
11)	23.467
12)	23.630
13)	23.442
14)	24.657
15)	25.399
16)	23.566
17)	23.511
18)	25.197
19)	24.361
20)	21'20.848
21)	24.460
22)	24.144
23)	24.194
24)	25.505
25)	27.646
26)	26.079
27)	23.843
28)	23.795
29)	23.721
30)	23.849
31)	24.106

77 DINI O.

1)	23.796
2)	22.637
3)	22.198
4)	21.800
5)	21.758
6)	21.541
7)	21.722
8)	21.637
9)	21.501
10)	21.885
11)	21.917
12)	21.919
13)	31'10.722
14)	39.348
15)	25.838
16)	22.579
17)	21.876
18)	22.053
19)	21.617
20)	22.129
21)	22.642
22)	21.620
23)	21.878
24)	21.589
25)	21.950
26)	21.791
27)	21.708
28)	21.531
29)	21.753
30)	21.384
31)	21.282
32)	21.858
33)	34'23.365
34)	23.835
35)	22.671
36)	22.478
37)	22.036
38)	22.436
39)	21.424
40)	22.103
41)	21.817
42)	21.819
43)	21.654
44)	21.784
45)	21.512
46)	21.654
47)	21.773
48)	21.608
49)	21.582
50)	21.693
51)	21.574
52)	21.828
53)	22.183
54)	21.621
55)	21.470
56)	21.406
57)	34'30.539
58)	24.892
59)	23.261
60)	22.444
61)	22.188

88 FRANCHINI M.

1)	27.493
2)	27.578
3)	26.695
4)	28.872
5)	27.110
6)	28.590
7)	27.425
8)	26.776
9)	27.316
10)	26.792
11)	26.620
12)	26.321
13)	27.636
14)	26.637
15)	26.549
16)	26.859
17)	28.111
18)	26.760
19)	27'55.679
20)	26.713
21)	1'48.257
22)	26.729
23)	50.113
24)	26.034
25)	26.471
26)	27.494
27)	28.725
28)	26.685
29)	26.618
30)	26.555

<i>GIRO</i>	<i>TEMPO</i>	<i>GIRO</i>	<i>TEMPO</i>	<i>GIRO</i>	<i>TEMPO</i>	<i>GIRO</i>	<i>TEMPO</i>	<i>GIRO</i>	<i>TEMPO</i>
97)	27.097								
98)	29.318								
99)	26.477								
100)	26.249								
101)	26.001								
102)	28.683								
103)	26.653								
104)	26.152								
105)	27.234								
106)	25.895								
107)	26.446								