



PROVE LIBERE



ANALISI DEI TEMPI SESSIONE DI PROVA

GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO
9 TORLAI		56)	25.422	33)	26.100	91)	22.795	149)	22.722
1)	1'09.877	57)	25.104	34)	24.348	92)	23.404	21 CIAMPALINI	
2)	28.004	58)	25.739	35)	25.151	93)	32.005	1)	27.132
3)	1'59.260	59)	25.047	36)	23.757	94)	22.911	2)	24.547
4)	29.512	60)	25.464	37)	23.724	95)	22.935	3)	22.672
5)	39'28.135	61)	25.286	38)	22.825	96)	22.648	4)	22.254
6)	29.196	62)	25.745	39)	22.965	97)	22.190	5)	22.007
7)	27.089	63)	25.223	40)	25.005	98)	22.597	6)	22.192
8)	26.598	64)	2'22.035	41)	24.332	99)	22.391	7)	22.266
9)	26.752	65)	25.687	42)	22.878	100)	23.688	8)	25.059
10)	26.204	66)	25.896	43)	22.855	101)	23.119	9)	23.293
11)	26.421	67)	28'03.059	44)	24.642	102)	22.107	10)	22.247
12)	25.740	68)	27.255	45)	29.639	103)	22.598	11)	22.514
13)	26.128	69)	8'13.224	46)	22'38.008	104)	22.769	12)	22.112
14)	26.473	70)	25.740	47)	26.349	105)	22.831	13)	31'59.005
15)	25.963	71)	25.043	48)	24.934	106)	23.135	14)	24.279
16)	25.238	72)	25.213	49)	24.351	107)	22.903	15)	22.338
17)	26.735	73)	25.667	50)	23.769	108)	23.124	16)	26.101
18)	25.458	74)	25.828	51)	27.537	109)	23.365	17)	22.015
19)	26.039	75)	25.567	52)	23.583	110)	22.760	18)	21.885
20)	26.953	76)	25.299	53)	23.187	111)	22.887	19)	23.086
21)	29.717	77)	25.512	54)	24.285	112)	22.754	20)	22.896
22)	29.472	16 BAGNOLI		55)	26.130	113)	23.012	21)	21.909
23)	44.117	1)	30.344	56)	24.055	114)	22.905	22)	22.019
24)	27.249	2)	27.962	57)	37'12.299	115)	24'56.956	23)	22.935
25)	29'54.239	3)	26.852	58)	1'05.904	116)	24.699	24)	24.726
26)	27.402	4)	30.861	59)	23.410	117)	23.653	25)	23.107
27)	26.012	5)	24.561	60)	23.088	118)	23.717	26)	21.748
28)	25.916	6)	24.580	61)	23.721	119)	24.149	27)	1'11.472
29)	25.516	7)	30.415	62)	23.376	120)	22.815	28)	22.928
30)	25.357	8)	33.356	63)	22.367	121)	22.515	29)	23.048
31)	25.735	9)	23.986	64)	22.389	122)	22.278	30)	22.146
32)	26.122	10)	23.365	65)	22.365	123)	22.296	31)	22.311
33)	25.562	11)	23.497	66)	23.592	124)	23.045	32)	24.550
34)	25.335	12)	25.750	67)	22.812	125)	23.020	33)	21.745
35)	25.223	13)	23.032	68)	22.191	126)	22.372	34)	22.375
36)	25.281	14)	22.952	69)	22.292	127)	22.415	35)	21.487
37)	25.086	15)	24.093	70)	22.054	128)	22.308	36)	23.015
38)	24.614	16)	23.016	71)	22.201	129)	22.301	37)	22.743
39)	24.452	17)	23.082	72)	22.866	130)	22.533	38)	21.782
40)	24.887	18)	25.033	73)	22.305	131)	22.334	39)	22.087
41)	25.059	19)	23.098	74)	24.058	132)	22.841	40)	37'33.341
42)	25.314	20)	22.691	75)	22.086	133)	22.457	41)	25.669
43)	25.227	21)	22.664	76)	22.233	134)	22.788	42)	22.868
44)	39'20.234	22)	22.734	77)	22.034	135)	22.293	43)	23.585
45)	27.627	23)	25.827	78)	36'57.349	136)	22.973	44)	22.200
46)	47.154	24)	22.677	79)	25.220	137)	22.873	45)	22.086
47)	28.925	25)	23.181	80)	23.997	138)	22.646	46)	22.039
48)	26.154	26)	22.772	81)	24.011	139)	22.905	47)	22.092
49)	26.865	27)	22.695	82)	23.657	140)	22.671	48)	1'49.470
50)	26.048	28)	22.511	83)	23.931	141)	23.039	49)	23.204
51)	26.492	29)	24.931	84)	22.767	142)	23.232	50)	23.039
52)	24.831	30)	22.890	85)	23.559	143)	23.253	51)	22.582
53)	25.143	31)	22.702	86)	23.053	144)	23.189	52)	26.307
54)	25.548	32)	23.030	87)	25.507	145)	22.533	53)	21.550
55)	25.920			88)	22.161	146)	22.638		
				89)	22.426	147)	24.144		
				90)	22.685	148)	23.611		

GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO		
54)	22.302	16)	22.484	82)	22.923	47)	36'55.424				
55)	25.369	17)	22.576	83)	22.921	48)	24.825				
56)	22.063	18)	22.753	84)	31'07.892	49)	24.557				
57)	30.461	19)	32'10.493	85)	23.698	50)	26.537				
58)	26.041	20)	25.020	86)	23.603	51)	23.474				
59)	21.906	21)	24.369	87)	22.749	52)	23.255				
60)	21.873	22)	22.781	88)	23.698	53)	23.601				
61)	22.390	23)	22.864	89)	23.393	54)	23.352				
62)	21.634	24)	22.911	90)	23.154	55)	23.325				
63)	21.520	25)	22.980	91)	51.071	56)	24.343				
64)	22.194	26)	24.127	92)	22.959	57)	22.540				
65)	22.834	27)	50.017	93)	22.555	58)	22.566				
66)	23.479	28)	24.108	94)	22.655	59)	22.088				
67)	25.390	29)	23.324	95)	22.451	60)	22.911				
68)	21.688	30)	22.941	96)	22.337	61)	21.873				
69)	21.773	31)	22.745			62)	22.468				
70)	22.619	32)	32'14.875			63)	22.883				
71)	23.045	33)	23.541	23 BRAY				64)	22.844		
72)	26'06.157	34)	24.315			65)	31.912				
73)	25.868	35)	23.054			66)	25.044				
74)	23.320	36)	23.338	1)	28.538	67)	24.492				
75)	22.498	37)	22.390	2)	30.377	68)	23.145				
76)	22.381	38)	22.120	3)	27.090	69)	23.076				
77)	22.265	39)	41.378	4)	25.379	70)	24.008				
78)	36.977	40)	22.377	5)	27.731	71)	23.204				
79)	22.006	41)	22.246	6)	25.600	72)	23.450				
80)	21.593	42)	22.122	7)	24.445	73)	24.703				
81)	21.539	43)	22.093	8)	2'04.882	74)	22.551				
82)	21.512	44)	22.264	9)	24.695	75)	23.289				
83)	21.513	45)	42'32.909	10)	24.373	76)	27'56.167				
84)	21.615	46)	23.765	11)	25.303	77)	25.085				
85)	21.960	47)	23.113	12)	24.248	78)	24.027				
86)	23.206	48)	48.366	13)	24.141	79)	23.761				
87)	26.481	49)	23.066	14)	25.334	80)	23.153				
88)	21.442	50)	23.125	15)	24.039	81)	23.623				
89)	26.588	51)	23.830	16)	23.654	82)	22.833				
90)	21.801	52)	23.693	17)	24.262	83)	23.458				
91)	21.544	53)	36.221	18)	25.124	84)	22.489				
92)	21.383	54)	23.012	19)	24.464	85)	22.631				
93)	21.844	55)	22.628	20)	25.067	86)	27.050				
94)	21.795	56)	22.960	21)	29'38.739	87)	22.563				
95)	22.284	57)	22.302	22)	25.360	88)	22.769				
96)	21.799	58)	23.330	23)	24.449	89)	22.592				
97)	1'56.391	59)	22.362	24)	23.473	90)	22.316				
98)	21.854	60)	22.423	25)	26.639	91)	22.295				
99)	21.732	61)	52.415	26)	23.426	92)	22.423				
		62)	22.658	27)	23.332	93)	23.218				
		63)	22.523	28)	23.211						
22 PAGANO				29)	24.226						
		64)	22.369	30)	23.330						
		65)	30'51.723	31)	23.696						
1)	26.632	66)	25.372	32)	23.446						
2)	26.289	67)	23.930	33)	23.371						
3)	25.906	68)	22.922	34)	24.808						
4)	45.450	69)	23.446	35)	24.437						
5)	24.662	70)	22.386	36)	23.776						
6)	22.837	71)	22.727	37)	23.459						
7)	22.808	72)	1'18.516	38)	23.482						
8)	47.502	73)	22.374	39)	22.724						
9)	23.764	74)	1'20.510	40)	22.721						
10)	38.919	75)	22.733	41)	23.283						
11)	23.380	76)	22.800	42)	25.039						
12)	22.431	77)	22.474	43)	23.540						
13)	23.917	78)	22.634	44)	22.673						
14)	22.722	79)	22.519	45)	23.831						
15)	22.860	80)	1'17.177	46)	25.322						
		81)	22.543								

GIRO TEMPO

GIRO TEMPO

GIRO TEMPO

GIRO TEMPO

GIRO TEMPO