



PROVE LIBERE



ANALISI DEI TEMPI PROVE PASQUETTA

GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO
3 DINI L.		56)	25.660	114)	1'10.186	33)	23.118	91)	25.276
1)	33.440	57)	4'58.740	115)	24.695	34)	23.033	92)	25.195
2)	33.917	58)	27.775	116)	24.913	35)	23.280	93)	24.914
3)	32.960	59)	1'26.437	117)	1'50.444	36)	23.007	94)	24.893
4)	32.028	60)	25.015	118)	25.771	37)	23.352	95)	25.838
5)	13'21.986	61)	25.045	119)	24.273	38)	24.238	96)	24.496
6)	39.058	62)	24.648	120)	1'20.533	39)	23.469	97)	25.442
7)	34.399	63)	24.651	121)	23.572	40)	23.132	98)	24.700
8)	36.041	64)	24.533	122)	24.858	41)	22.846	99)	24.428
9)	32.699	65)	24.592	123)	24.857	42)	22.781	100)	22.967
10)	33.956	66)	24.644	124)	31.593	43)	22.578	101)	23.053
11)	31.350	67)	24.297	125)	27.625	44)	22.473	102)	23.534
12)	31.280	68)	1'05.716	126)	24.693	45)	21'09.911	103)	23.391
13)	31.643	69)	24.713	127)	24.745	46)	24.383	104)	23.405
14)	30.897	70)	37'09.133	128)	26.483	47)	22.834	105)	23.967
15)	31.288	71)	32.416	129)	25.689	48)	23.376	106)	23.844
16)	33.771	72)	29.724	130)	27.261	49)	22.821	107)	22.944
17)	13'34.011	73)	28.330	131)	36.952	50)	23.538	108)	23.091
18)	1'29.927	74)	28.000	132)	25.286	51)	24.551	109)	11'33.087
19)	2'10.666	75)	26.335	133)	1'33.056	52)	27.129	110)	24.727
20)	33.999	76)	24.321	134)	25.592	53)	37'47.382	111)	24.226
21)	1'49.930	77)	24.758	135)	25.449	54)	24.656		
22)	28.745	78)	25.692			55)	23.731	23 CORTI	
23)	36.976	79)	24.986	4 MATTEUCCI S.		56)	22.929	1)	23.927
24)	17'26.029	80)	24.188	1)	25.469	57)	23.090	2)	23.269
25)	30.069	81)	24.393	2)	25.378	58)	23.037	3)	23.181
26)	34.331	82)	23.931	3)	5'29.876	59)	24.099	4)	22.941
27)	27.884	83)	1'08.863	4)	24.892	60)	23.256	5)	22.832
28)	26.986	84)	26.840	5)	24.266	61)	23.132	6)	22.840
29)	27.388	85)	26.993	6)	23.825	62)	22.900	7)	24.302
30)	26.594	86)	24.025	7)	17'37.282	63)	3'41.191	8)	21.938
31)	27.330	87)	24.612	8)	24.751	64)	16'48.796	9)	25.974
32)	28.176	88)	25.438	9)	30.442	65)	28.006	10)	22.560
33)	26.298	89)	23'08.841	10)	24.633	66)	25.941	11)	21.916
34)	28.102	90)	25.348	11)	24.876	67)	23.681	12)	24.530
35)	14'40.329	91)	24.524	12)	26.197	68)	23.198	13)	22.299
36)	1'31.877	92)	24.024	13)	26.092	69)	23.366	14)	1'23.530
37)	26.112	93)	27.166	14)	25.322	70)	23.260	15)	22.052
38)	26.283	94)	26.130	15)	24.378	71)	22.976	16)	21.767
39)	26.542	95)	25.317	16)	24.201	72)	23.075	17)	21.892
40)	26.183	96)	17'06.062	17)	23.101	73)	23.168	18)	21.858
41)	27.016	97)	27.470	18)	23.121	74)	22.881	19)	21.845
42)	30.567	98)	27.167	19)	23.439	75)	22.635	20)	21.786
43)	31.964	99)	25.290	20)	23.335	76)	24.168	21)	21.395
44)	29.376	100)	24.505	21)	23.308	77)	25.879	22)	21.535
45)	28.911	101)	29.649	22)	23.443	78)	25.136	23)	21.521
46)	27.336	102)	26.823	23)	23.738	79)	25.169	24)	21.595
47)	25.882	103)	26.229	24)	23.364	80)	28.784	25)	21.602
48)	26.081	104)	25.158	25)	23.752	81)	24.484	26)	16'46.653
49)	31.433	105)	24.913	26)	23.355	82)	22.954	27)	26.983
50)	26.270	106)	25.664	27)	23.600	83)	25.223	28)	22.838
51)	16'46.347	107)	24.709	28)	24.464	84)	25.810	29)	22.203
52)	34.272	108)	25.162	29)	25.859	85)	18'17.940	30)	21.973
53)	26.076	109)	24.650	30)	30'39.587	86)	25.854	31)	21.612
54)	27.344	110)	25.055	31)	23.682	87)	24.567	32)	21.752
55)	36.769	111)	24.522	32)	23.301	88)	23.443	33)	22.825
		112)	23.709			89)	24.058		
		113)	23.329			90)	25.537		

GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO		
34)	21.732	100)	21.510	166)	21.238	23)	23.564	89)	21.573		
35)	21.383	101)	21.318	167)	22.042	24)	21.623	90)	22.108		
36)	21.419	102)	21.384	168)	21.446	25)	21.095	91)	21.519		
37)	21.292	103)	10'49.631	169)	21.355	26)	20.936				
38)	22.338	104)	22.196	170)	21.441	27)	21.218				
39)	23.393	105)	22.603	171)	20.959	28)	20.831				
40)	11'24.086	106)	21.744	172)	23.294	29)	20.924				
41)	22.059	107)	21.505	173)	23.588	30)	20.609				
42)	22.025	108)	21.333	174)	20.960	31)	20.884				
43)	21.570	109)	21.239	175)	21.506	32)	23.565				
44)	22.689	110)	20.969	176)	20.959	33)	21.043				
45)	21.918	111)	21.146	177)	22.400	34)	28.446				
46)	22.349	112)	21.348	178)	23.594	35)	21.885				
47)	21.604	113)	21.276	179)	21.066	36)	14'09.767				
48)	22.302	114)	21.825	180)	20.968	37)	23.693				
49)	21.415	115)	23.822	181)	21.199	38)	23.136				
50)	22.105	116)	21.289	182)	22.557	39)	21.757				
51)	21.271	117)	21.026	183)	12'41.437	40)	21.487				
52)	21.214	118)	21.195	184)	22.463	41)	22.120				
53)	21.113	119)	23.492	185)	22.143	42)	22.125				
54)	21.225	120)	21.432	186)	22.569	43)	22.272				
55)	23.437	121)	21.081	187)	21.314	44)	21.237				
56)	23.273	122)	21.221	188)	21.883	45)	21.279				
57)	21.126	123)	21.099	189)	21.283	46)	21.026				
58)	21.100	124)	24.694	190)	21.152	47)	18'37.507				
59)	20.986	125)	21.720	191)	21.162	48)	27.429				
60)	22.033	126)	22.948	192)	22.679	49)	23.670				
61)	21.391	127)	22.482	193)	22.446	50)	25.593				
62)	20.959	128)	11'01.456	194)	21.109	51)	21.419				
63)	21.044	129)	23.934	195)	22.489	52)	22.835				
64)	21.091	130)	23.173	196)	21.161	53)	21.530				
65)	21.179	131)	22.917	197)	21.445	54)	21.078				
66)	12'21.486	132)	22.909	198)	21.683	55)	22.023				
67)	22.460	133)	23.484	199)	22.289	56)	24.168				
68)	24.119	134)	22.791	200)	22.852	57)	40'45.984				
69)	22.725	135)	21.881	201)	21.345	58)	34.807				
70)	24.453	136)	21.940	202)	21.530	59)	33.616				
71)	22.834	137)	21.297	203)	21.560	60)	1'12.130				
72)	21.336	138)	21.199	204)	21.755	61)	22.585				
73)	21.268	139)	21.207			62)	4'57.165				
74)	21.369	140)	20.922			63)	22.485				
75)	23.387	141)	20.910	77 DINI O.				64)	23'38.330		
76)	21.292	142)	21.202			65)	22.658				
77)	21.497	143)	21.411			66)	22.604				
78)	20.805	144)	21.425	1)	25.062	67)	21.633				
79)	21.453	145)	21.512	2)	27.396	68)	23.245				
80)	23.685	146)	21.512	3)	24.128	69)	23.283				
81)	23.507	147)	21.147	4)	22.941	70)	17'18.755				
82)	22.080	148)	21.240	5)	22.073	71)	23.325				
83)	21.503	149)	21.232	6)	37'39.883	72)	21.405				
84)	21.191	150)	21.376	7)	22.825	73)	21.754				
85)	21.309	151)	23.706	8)	21.828	74)	21.588				
86)	21.342	152)	13'34.590	9)	21.260	75)	21.724				
87)	23.950	153)	21.706	10)	21.218	76)	22.247				
88)	25.256	154)	24.646	11)	23.682	77)	21.557				
89)	22.960	155)	23.394	12)	21.196	78)	21.125				
90)	22.046	156)	25.876	13)	19'58.076	79)	20.932				
91)	23.647	157)	21.739	14)	22.547	80)	20.856				
92)	23.227	158)	21.216	15)	21.174	81)	21.116				
93)	22.360	159)	21.404	16)	21.045	82)	23.639				
94)	23.678	160)	21.693	17)	21.144	83)	21.930				
95)	21.777	161)	21.592	18)	20.900	84)	21.049				
96)	21.633	162)	22.709	19)	20.977	85)	21.022				
97)	21.537	163)	21.522	20)	22.545	86)	21.096				
98)	22.553	164)	21.733	21)	21.019	87)	20.996				
99)	21.177	165)	21.470	22)	20'51.730	88)	20.866				

GIRO TEMPO

GIRO TEMPO

GIRO TEMPO

GIRO TEMPO

GIRO TEMPO