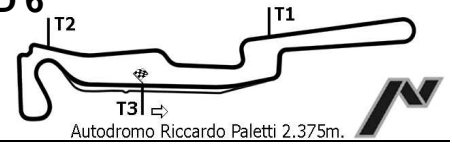




# CAMPIONATO ITALIANO MINIGP - ROUND 6

## Junior 50



### CLASSIFICA PROVE LIBERE

POS	No	CONDUTTORE	NAZ	TEAM	MOTO	CATEGORIA	TEMPO	DIST	GIR/TOT	MEDIA	VEL
1	6	<b>SCALBI F.</b>		NUOVO M.C. R. PASOL	ZPF		<b>57.925</b>		15/15	102.546	
2	36	<b>GABELLINI L.</b>		NUOVO M.C. R. PASOL	HONDA		<b>57.959</b>	0.034	9/14	102.486	134.1
3	11	<b>BULEGA N.J.</b>		NUOVO M.C. R. PASOL	ZPF		<b>58.064</b>	0.139	9/14	102.300	
4	24	<b>GRAVINA A.P.</b>		IVAN PALAZZESE	HONDA		<b>58.082</b>	0.157	10/15	102.269	
5	17	<b>CASTELLINI N.</b>		RMU RACING	ZPF		<b>58.165</b>	0.240	12/14	102.123	
6	29	<b>MANZI S.</b>		NUOVO M.C. R. PASOL	HONDA		<b>58.585</b>	0.660	11/15	101.391	132.6
7	21	<b>DI GIANNANTONIO</b>		T.T. RACING	HONDA		<b>58.619</b>	0.694	7/13	101.332	
8	4	<b>MONTELLA L.</b>		PAOLO TORDI	SEVEN		<b>58.635</b>	0.710	12/14	101.304	
9	22	<b>FERRANTE S.</b>		ASSO GP RACING	ZPF		<b>58.720</b>	0.795	13/15	101.158	128.2
10	101	<b>GIORDANO G.</b>		VADOINMOTO	HONDA		<b>58.763</b>	0.838	7/11	101.084	131.3
11	7	<b>ADRAGNA G.</b>		CARATE BRIANZA	METRAKIT		<b>59.062</b>	1.137	13/13	100.572	
12	18	<b>TIEZZI T.</b>		NUOVO M.C. R. PASOL	SEVEN	WILD	<b>1'00.027</b>	2.102	6/6	98.955	129.9
13	61	<b>ZACCONE A.</b>		NUOVO M.C. R. PASOL	HONDA		<b>1'00.420</b>	2.495	13/14	98.311	
14	10	<b>PERSEGHIN M.</b>		MARIO AGUSTA	GRC	WILD	<b>1'00.961</b>	3.036	2/2	97.439	
15	98	<b>PICCOLI A.</b>		IVAN PALAZZESE	HONDA		<b>1'01.198</b>	3.273	10/14	97.061	122.0
16	27	<b>CIPRIETTI M.</b>		GIULIANOVA	BI ZETA MOTOR		<b>1'01.511</b>	3.586	10/12	96.568	122.0
17	23	<b>LASI M.</b>		U.POLISP. PERSICETA	GRC		<b>1'02.573</b>	4.648	5/14	94.929	125.0
18	55	<b>BORTOLOZZO M.</b>		POMPOSA	HONDA		<b>1'05.964</b>	8.039	5/5	90.049	
19	66	<b>CIULLA C.</b>		BASSA BERGAMASCA	METRAKIT		<b>1'09.490</b>	11.565	1/1	85.479	125.0

Esposta ore:

Il Direttore di Gara: Tiburzi Federica

Il DSC: Rapi Andrea

ORA INIZIO ( 9:20) 9:20

ORA FINE ( 9:35) 9:36

Varano Dé Melegari (PR), 09 - 10 Ottobre 2010

REP-11.99.GIR / 1

Elaborazione dati a cura dell'Autodromo Riccardo Paletti