



Internazionali Supermoto Pomposa

S3_S5_S Young - Qualifiche



Classifica

Pos.	N°	Pilota	Naz.	Classe	Team - Motoclub	Moto	Giri	Miglior T.	G.	Distacchi	Vel. M.
1	200	DI CICCO Daniele	ITA	S5	I Briganti Della Torre	Honda	8	1:17.682	4	-	77,392
2	7	CUCCHIETTI Mauro	ITA	S5	Gazza Racing	Honda	11	1:17.968	5	00.286	77,109
3	13	BORTOLOTTI Michael	ITA	S3	Aneip Olos	Honda	9	1:18.106	6	00.424	76,972
4	15	MONTI Jacopo	ITA	S3	Pizziconi Racing Team	Honda	10	1:18.393	4	00.711	76,691
5	5	ULMAN Jan	CZE	S Young	Transilvania	TM	11	1:18.937	8	01.255	76,162
6	858	FRASSINO Matteo	ITA	S3	Team BRT	Honda	10	1:19.697	6	02.015	75,436
7	34	MARCHIONI Paolo	ITA	S5	.	TM	10	1:19.740	7	02.058	75,395
8	94	TERRANEO Paolo	SUI	S5	Team MP Racing	Yamaha	9	1:20.598	7	02.916	74,592
9	512	ACETTI Andrea	ITA	S3	Team 11	TM	7	1:21.301	2	03.619	73,947
10	196	ROSATI Davide	ITA	S5	T. Benelli - Pesaro	TM	11	1:21.751	5	04.069	73,540
11	941	GIORDANO FERRARA Damien	FRA	S3	Bisalta Drivers Cuneo	Honda	10	1:21.775	3	04.093	73,519
12	270	ZERBINI Federico	ITA	S3	Estense	Husqvarna	10	1:22.005	5	04.323	73,313
13	27	FERRARI Michele	ITA	S3	Team Rosso E Nero	Honda	9	1:22.317	8	04.635	73,035
14	151	GIANOLA Gabriele	ITA	S5	Vittorio Alfieri	Honda	9	1:22.671	9	04.989	72,722
15	936	POMPILIO Tommaso	ITA	S3	Gamma	TM	7	1:23.503	3	05.821	71,997
16	111	PIZZICONI Simone	ITA	S5	Pizziconi Racing Team	Honda	8	1:25.636	8	07.954	70,204
17	337	LAWARREE Pascal	BEL	S3		Honda	8	1:28.155	3	10.473	68,198
18	221	VALDEMI Matteo	ITA	S Young	Liguria Racing	Honda	9	1:29.644	7	11.962	67,065
19	127	FERRO Lorenzo	ITA	S Young	Varese	Husqvarna	8	1:30.835	5	13.153	66,186
20	135	SCAMARCIA William	ITA	S5	Liguria Racing	TM	7	1:35.247	2	17.565	63,120

Inizio gara: 03/09/2022 09:55:00

Fine gara: 03/09/2022 10:11:15

I risultati sono provvisori fino al termine del tempo stabilito per reclami ed appelli.

Esposto ore: 10:13

Il tempo limite per i reclami scade 30 m. dopo la pubblicazione dei risultati.

Race Director : Federico Capogna

Direttore di gara : Fabio Pirolli

Responsabile cronometraggio :

