

Selettiva Nord Cremona

125 - Gara 2 Gr A

NAZMX035

mgmtiming

Classifica dopo 14 Giri (21,560 Km)

Media Vincitore 50,847 Km/h

Pos.	Num.	Pilota	Reg.	Area	Team - Motoclub	Moto	Giri	Tempo Tot.	Migliore	G.	Diff. Primo	Diff. Prec.	P.ti
1	125	BARBIERI Mattia	LIG	N	3MX Team Motorsport	GasGas	14	25:26.450	1:45.242	4	-	-	250
2	329	SCOLLO Maurizio	PIE	N	Cairatese	Yamaha	14	25:33.919	1:45.945	4	07.469	07.469	210
3	141	BELLEI Francesco	PTR	N	G.S.Fiamme Oro Milano	KTM	14	25:52.090	1:47.290	3	25.640	18.171	170
4	978	BIFFI Gabriele	LOM	N	Berbenno	GasGas	14	25:59.295	1:48.087	4	32.845	07.205	140
5	500	ZORIANO Francesco	LOM	N	3MX Team Motorsport	GasGas	14	26:01.945	1:48.676	6	35.495	02.650	120
6	466	JANOUT Vaclav	LOM	N	Cremona	KTM	14	26:40.037	1:50.877	4	1:13.587	38.092	110
7	732	MARDO Tristen	LOM	N	Pasini Racing	Yamaha	14	26:44.639	1:50.168	5	1:18.189	04.602	100
8	225	LUCCHINI Alessandro	LOM	N	Berbenno	Husqvarna	13	25:09.137	1:50.583	3	1 Giro	1 Giro	90
9	12	PERRONE Riccardo	PIE	N	Lumezzane	Yamaha	13	25:11.863	1:51.982	5	1 Giro	02.726	85
10	364	NARDO Mattia	PIE	N	Lumezzane	Husqvarna	13	25:17.260	1:52.677	5	1 Giro	05.397	80
11	717	GHIDONI Lorenzo	LOM	N	Berbenno	Yamaha	13	25:32.971	1:54.352	3	1 Giro	15.711	77
12	61	FILIPPINI Mattia	LOM	N	Pasini Racing	Yamaha	13	25:46.984	1:53.123	4	1 Giro	14.013	74
13	701	MARCHINI Riccardo	LOM	N	Mantovano T. Nuvolari	KTM	13	26:04.294	1:51.738	4	1 Giro	17.310	72
14	231	MUSCARA Diego	LIG	N	Berbenno	GasGas	13	26:51.937	1:56.259	5	1 Giro	47.643	70
15	213	SALVI Federico	LOM	N	3MX Team Motorsport	GasGas	13	27:03.530	1:57.106	4	1 Giro	11.593	68

Miglior tempo: nr 125 - **BARBIERI** Mattia 1:45.242 nel giro 4 Media 52,679

Inizio gara 02/04/2023 17:22:35

Fine gara 02/04/2023 17:49:52

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

Esposto ore: 08:08

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

Race Director : Fabio Rotini

Direttore di gara : Marino Citelli

Responsabile cronometraggio : Luisella Santamaria

