

Round #04 Fermignano

Ordinato in base al miglior giro

HOBBY MX2

Crossodromo "La Ginestra" 1,550 km

PROVE CRONOMETRATE

16/10/2022 09:05

Qualifica Iniziato a 9:10:22

Pos	Num.	Nome	Classe	Tempo Migliore	Diff	1el Giro	2condo migliore
1	311	ARZILLI Alessandro	Hobby MX2	1:49.912		3	1:52.382
2	715	FAMIANI Niko	Hobby MX2	1:52.597	2.685	4	1:56.389
3	424	BEDINI Luca	Hobby MX2	1:54.457	4.545	3	1:55.607
4	18	PAGNONI Alessandro	Hobby MX2	1:54.896	4.984	5	1:56.504
5	312	PIERONI Alessio	Hobby MX2	1:55.196	5.284	3	1:58.769
6	5	PALLOTTA Francesco	Hobby MX2	1:55.544	5.632	3	1:57.978
7	321	CASADEI Tommaso	Hobby MX2	1:55.711	5.799	1	1:55.888
8	174	CACCHI Marco	Hobby MX2	1:56.990	7.078	3	2:01.713
9	231	BASSINI Davide	Hobby MX2	1:57.115	7.203	2	1:58.889
10	115	LIBERTI Danilo	Hobby MX2	1:57.402	7.490	5	1:59.172
11	116	ORSINI Luca	Hobby MX2	1:57.707	7.795	5	1:58.658
12	268	AVANZOLINI Marco	Hobby MX2	1:57.810	7.898	2	1:59.731
13	55	SBROCCA Giacomo	Hobby MX2	1:58.155	8.243	3	1:58.585
14	8	TOCCACELI Filippo	Hobby MX2	1:59.039	9.127	2	2:00.677
15	13	TIBURZI Michele	Hobby MX2	1:59.139	9.227	5	2:00.086
16	73	SOLFRINI Andrea	Hobby MX2	1:59.160	9.248	5	1:59.612
17	348	GREPPI Alex	Hobby MX2	1:59.400	9.488	4	2:02.088
18	811	COLOCCI Ludovico	Hobby MX2	1:59.582	9.670	3	2:00.331
19	285	GUIDI Davide	Hobby MX2	2:00.128	10.216	5	2:01.835
20	303	CIARIMBOLI Diego	Hobby MX2	2:00.697	10.785	3	2:03.335
21	769	CERRETANI Luca	Hobby MX2	2:02.464	12.552	5	2:04.068
22	472	CENNAMO Thomas	Hobby MX2	2:03.256	13.344	5	2:04.349
23	356	BALDUCCI Andrea	Hobby MX2	2:04.208	14.296	3	2:05.404
24	322	SAPIGNI Andrea	Hobby MX2	2:04.273	14.361	3	2:06.600
25	692	LIBERTI Alessio	Hobby MX2	2:04.387	14.475	4	2:07.027
26	2	GORGONI Michele	Hobby MX2	2:11.259	21.347	2	2:12.424
27	506	SCIACCA Federico	Hobby MX2	2:12.233	22.321	2	2:13.293
28	884	RINALDI Marco	Hobby MX2	2:12.294	22.382	1	2:17.388
29	111	GREPPI Denis	Hobby MX2	2:13.904	23.992	4	2:17.588
30	80	GULINI Francesco	Hobby MX2	2:17.648	27.736	2	2:21.639
31	171	MOSCATELLI Diego	Hobby MX2	2:17.910	27.998	3	2:20.223