



Monomarca RSP by Scarlìga Team 2013



Round 2 - CODOGNO 01/05/2013

Cina Aria - Gara1

Pos.	Num.	Cognome Nome	Punti
1	65	MENEGUZ Daniele	25
2	52	RE SARTO' Matteo	20
3	46	MALASPINA Michael	16
4	23	TREVISAN Mattia	13
5	64	BERTUZZO Marcello	11
6	22	TROVATO Davide	10
7	85	GHIRINGHELLI Luca	9
8	369	BONOMI Daniele	8
9	3	ZARDONI Manuel	7
10	849	RUSSO Marco	DNF
11	51	PASQUALETTI Luca	DNF
12	037	AROSIO Galileo	DNF

Cina Evo - Gara1

Pos.	Num.	Team	Punti
1	037	AROSIO Galileo	25
2	65	MENEGUZ Daniele	20
3	52	RE SARTO' Matteo	16
4	23	TREVISAN Mattia	13
5	64	BERTUZZO Marcello	11
6	46	MALASPINA Michael	10
7	22	TROVATO Davide	9
8	51	PASQUALETTI Luca	8
9	85	GHIRINGHELLI Luca	7
10	3	ZARDONI Manuel	6
11	849	RUSSO Marco	DNF
12	67	LAVA Valeriano	DNS

Cina Aria - Gara2

Pos.	Num.	Cognome Nome	Punti
1	65	MENEGUZ Daniele	25
2	037	AROSIO Galileo	20
3	52	RE SARTO' Matteo	16
4	23	TREVISAN Mattia	13
5	46	MALASPINA Michael	11
6	64	BERTUZZO Marcello	10
7	22	TROVATO Davide	9
8	849	RUSSO Marco	8
9	369	BONOMI Daniele	7
10	85	GHIRINGHELLI Luca	6
11	3	ZARDONI Manuel	5
12	51	PASQUALETTI Luca	DNF

Cina Evo - Gara2

Pos.	Num.	Team	Punti
1	65	MENEGUZ Daniele	25
2	23	TREVISAN Mattia	20
3	52	RE SARTO' Matteo	16
4	51	PASQUALETTI Luca	13
5	64	BERTUZZO Marcello	11
6	46	MALASPINA Michael	10
7	22	TROVATO Davide	9
8	849	RUSSO Marco	8
9	85	GHIRINGHELLI Luca	7
10	3	ZARDONI Manuel	6
11	037	AROSIO Galileo	DNF
12	67	LAVA Valeriano	DNS

Classifica Finale di giornata

Pos.	Num.	Cognome Nome	G1	G2	G3	G4	2 risultati migliori	PUNTI
1	65	MENEGUZ Daniele	25	20	25	25	25+25=50	25
2	52	RE SARTO' Matteo	20	16	16	16	20+16=36	20
3	23	TREVISAN Mattia	13	13	13	20	13+20=33	16
4	46	MALASPINA Michael	16	10	11	10	16+11=27	13
5	64	BERTUZZO Marcello	11	11	10	11	11+11=22	11
6	51	PASQUALETTI Luca	0	8	0	13	8+13=21	10
7	037	AROSIO Galileo	0	(25) *	20	0 *	0+20=20	9
8	22	TROVATO Davide	10	9	9	9	10+9=19	8
9	849	RUSSO Marco	0	0	8	8	8+8=16	7
10	85	GHIRINGHELLI Luca	9	7	6	7	9+7=16	6
11	369	BONOMI Daniele	8	0	7	0	8+7=15	5
12	3	ZARDONI Manuel	7	6	5	6	7+5=12	4
13	67	LAVA Valeriano	0	0	0	0	0+0=0	0

* punti ottenuti con moto non RSP