



1^ Prova - ROSOLINA MARE (RO)

Int.li d'Italia Supermarecross 2019 Rd1

Classifica del giro

MX2

Rosolina Mare (RO) 1,200 km

Prima Manche

17/02/2019 12:30

Gara (10:00 e 2 Giri) Iniziato a 11:51:48

| Concorrenti | Giri | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| FURBETTA JOAKIN (275) | 1 | 275 | 275 | 275 | 275 | 275 | 223 | 223 | 223 | 223 |
| TROPEPE GIUSEPPE (223) | 2 | 223 | 223 | 223 | 223 | 223 | 275 | 275 | 275 | 275 |
| DEL COCO MATTEO (86) | 3 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 |
| MANCUSO ANTONIO (310) | 4 | 310 | 310 | 310 | 310 | 142 | 142 | 142 | 641 | 142 |
| GUARISE ISMAELE (641) | 5 | 641 | 142 | 142 | 142 | 310 | 310 | 641 | 142 | 641 |
| HAAVISTO JERE (142) | 6 | 142 | 641 | 641 | 641 | 641 | 119 | 119 | 119 | 119 |
| PALANCA GIOELE (119) | 7 | 119 | 119 | 119 | 119 | 119 | 310 | 310 | 310 | 310 |
| BRES NATANAEL (184) | 8 | 184 | 184 | 184 | 184 | 184 | 184 | 184 | 184 | 184 |
| GHETTI SAMUELE (234) | 9 | 234 | 234 | 234 | 234 | 234 | 234 | 234 | 234 | 234 |
| BERENATI ALESSANDRO (15) | 10 | 15 | 31 | 31 | 813 | 813 | 214 | 214 | 249 | 249 |
| CAMPISI VINCENZO ANTONIO MARIA (389) | 11 | 389 | 214 | 813 | 214 | 214 | 813 | 249 | 214 | 214 |
| SALONE DANIELE (214) | 12 | 214 | 15 | 214 | 389 | 249 | 249 | 813 | 813 | 813 |
| MIOTTO DAVID (813) | 13 | 813 | 813 | 249 | 249 | 389 | 389 | 389 | 389 | 389 |
| GUERRINI ALESSANDRO (78) | 14 | 78 | 78 | 389 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 |
| BASSI FRANCESCO (31) | 15 | 31 | 249 | 15 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 |
| TABONI ALEX (113) | 16 | 113 | 389 | 78 | 113 | 113 | 113 | 113 | 113 | 113 |
| CALUGI DARIO (249) | 17 | 249 | 113 | 113 | 337 | 337 | 337 | 337 | 337 | 337 |
| GRECO ANDREA (2) | 18 | 2 | 337 | 337 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| CERONE NICCOLÒ (337) | 19 | 337 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

Cronometraggio : Ultratiming - Direttore di gara : Angelo Guerri

Orbits



Stampato: 17/02/2019 12:10:09