



Campionato Regionale Ligure
Motocross 2019
SANDA (SV)



5a Prova Regionale Motocross Ligure

Ordinato in base ai giri

2^ Manche

Sanda 1,300 km

[MX2] Vet. - S. Vet. - Master

30/06/2019 16:05

Gara (15:00 e 2 Giri) Iniziato a 16:06:04

| Pos | Num. | Nome | Licenza | Classe | Club | Moto | Giri | Tempo Totale | Tempo Migliore | Punti | Region |
|-----|------|-------------------|---------|---------|------------------|-----------|------|--------------|----------------|-------|--------|
| 1 | 57 | BERARDI FRANCESCO | C00122 | MX2 MAS | 03635 - ALASSIO | YAMAHA | 9 | 16:32.718 | 1:37.683 | 250 | LIG |
| 2 | 81 | BAZURRO CLAUDIO | G01566 | MX2 SUP | 07182 - ALTA VAL | KTM | 9 | 16:49.464 | 1:39.017 | 250 | LIG |
| 3 | 40 | GATTI GUIDO | N00556 | MX2 VET | 03635 - ALASSIO | HUSQVARNA | 9 | 16:55.413 | 1:39.863 | 250 | LIG |
| 4 | 49 | FILIPPI SANDRO | P01782 | MX2 SUP | 03635 - ALASSIO | KAWASAKI | 9 | 16:58.113 | 1:40.578 | 220 | LIG |
| 5 | 92 | CECERE GIUSEPPE | G01405 | MX2 VET | 00313 - SASSELLC | KAWASAKI | 9 | 17:00.151 | 1:40.224 | 220 | LIG |
| 6 | 711 | VIVIANO GIOVANNI | Q03729 | MX2 MAS | 09439 - LIGURIA | YAMAHA | 9 | 18:13.976 | 1:45.359 | 220 | LIG |
| 7 | 69 | SCABELLO ENRICO | T03762 | MX2 SUP | 09465 - MOTO CI | KTM | 9 | 18:17.092 | 1:44.354 | 200 | LIG |
| 8 | 242 | ROSSI STEFANO | T04465 | MX2 SUP | 07117 - ASS. MO | YAMAHA | 8 | 16:42.041 | 1:47.882 | 180 | LIG |
| 9 | 126 | FRECCERO CLAUDIO | U03699 | MX2 SUP | 00313 - SASSELLC | HONDA | 8 | 18:09.994 | 1:57.008 | 160 | LIG |
| 10 | 237 | MAUGERI MARCO | U01655 | MX2 SUP | 02840 - DON BO | HONDA | 7 | 16:38.673 | 1:59.801 | 140 | LIG |

| Margine della Vittoria | Velocità Media | Miglior tempo sul giro | Velocità Migliore | Giro Migliore di |
|------------------------|----------------|------------------------|-------------------|------------------------|
| 16.746 | 42,429 | 1:37.683 | 47,910 | 57 - BERARDI FRANCESCO |

Capo del Servizio Cronometraggio e Punteggio

Orbits

Direttore di gara

www.mylaps.com

Registrato a: Kronos Imperia