

## RISULTATI PER CATEGORIA

### 200 Dorso

Serie

Cat.: Assoluti Maschi Agonisti

Monastier di Treviso, Domenica 17/05/2026 ore 12:03

Cron: A - Base v.: 50

| Pos                           | Cor | Ser. | Atleta            | Anno | Naz | Società                   | Tempo    | Pti |
|-------------------------------|-----|------|-------------------|------|-----|---------------------------|----------|-----|
| <b>Categoria Ragazzi - M</b>  |     |      |                   |      |     |                           |          |     |
| 1                             | 3   | 1    | LAURENTI RICCARDO | 2010 | ITA | RANAZZURRA CONEGLIANO SSD | 02:19.81 |     |
| 2                             | 6   | 1    | LONGI NICCOLO'    | 2010 | ITA | SPORTIVAMENTE BELLUNO SSD | 02:21.49 |     |
| 3                             | 4   | 2    | MATTEUCCI JACOPO  | 2011 | ITA | NUOTO VENEZIA SSD         | 02:28.20 |     |
| 4                             | 5   | 2    | CAMPOSEO ALESSIO  | 2010 | ITA | SPORTIVAMENTE BELLUNO SSD | 02:33.35 |     |
| 5                             | 6   | 2    | BELLAN MATTEO     | 2012 | ITA | NUOTO VENEZIA SSD         | 02:35.48 |     |
| 6                             | 3   | 2    | MACAS KEVIN       | 2011 | SVK | NOTTOLI NUOTO 74 SSD SRL  | 02:38.30 |     |
| <b>Categoria Juniores - M</b> |     |      |                   |      |     |                           |          |     |
| 1                             | 4   | 1    | MION GIACOMO      | 2009 | ITA | RIVIERA NUOTO - DOLO      | 02:10.21 |     |
| <b>Categoria Cadetti - M</b>  |     |      |                   |      |     |                           |          |     |
| 1                             | 2   | 1    | BIANCHINI GIACOMO | 2007 | ITA | SPORTIVAMENTE BELLUNO SSD | 02:28.81 |     |
| <b>Categoria Senior - M</b>   |     |      |                   |      |     |                           |          |     |
| 1                             | 5   | 1    | MASUT CHRISTIAN   | 2002 | ITA | RANAZZURRA CONEGLIANO SSD | 02:15.78 |     |