

RISULTATI PER CLASSE



50 Stile Libero Assoluti Maschi Agonisti

Trieste, Sabato 30/11/2024 - 10:30

Cron: M - Base v.: 25

Pos	Atleta	Anno	Cat	Naz	Cont	Società	Tempo	Pti
Classe S3								
	WR	Topf Josia Tim Alexander		2003	GER	2023-11-19 DÄ¼sseldorf GER	Deutsche Kurzbahnmeisterschaften Para Schwimmen	00:45.98
	EUR	Topf Josia Tim Alexander		2003	GER	2023-11-19 DÄ¼sseldorf GER	Deutsche Kurzbahnmeisterschaften Para Schwimmen	00:45.98
	ITA	BONI VINCENZO		1988	ITA	2017-04-02 PORTICI		00:49.74
	ITA	BONI VINCENZO		1988	ITA	2017-04-02 PORTICI		00:49.74
1°	LAVRIV BOHDAN	1996	S	ITA	EUR	Società Nuoto Gemonese Ssd Arl	01:58.1	348.86
Classe S6								
	WR	van Hofweegen Thijs		1996	NED	2022-12-18 The Hague NED	Dutch Championships - Short Course	00:29.09
	EUR	van Hofweegen Thijs		1996	NED	2022-12-18 The Hague NED	Dutch Championships - Short Course	00:29.09
	ITA	FANTIN ANTONIO		2001	ITA	2023-11-25 Roma Ostia	V Campionati Italiani Assoluti vasca corta FINP	00:29.27
	ITA	FANTIN ANTONIO		2001	ITA	2023-11-25 Roma Ostia	V Campionati Italiani Assoluti vasca corta FINP	00:29.27
	ITA	FANTIN ANTONIO		2001	ITA	2017-11-19 Trieste	Campeonato FIN	00:31.13
1°	SCARPA MAURO	1980	S	ITA	EUR	Asd Trivium	00:46.5	624.95
2°	DI BERNARDO TIZIANO	1985	S	ITA	EUR	A.S.D. Fai Sport	00:53.1	547.27
3°	TOMAS GIOELE	2010	R	ITA	EUR	Società Nuoto Gemonese Ssd Arl	00:55.7	SubJudge
Classe S7								
	WR	Walker Matthew		1978	GBR	2009-12-02 Rio de Janeiro BRA	2009 IPC Swimming World Championships Short Course	00:27.28
	EUR	Walker Matthew		1978	GBR	2009-12-02 Rio de Janeiro BRA	2009 IPC Swimming World Championships Short Course	00:27.28
	ITA	BICELLI FEDERICO		1999	ITA	2023-11-25 Roma Ostia	V Campionati Italiani Assoluti vasca corta FINP	00:28.26
	ITA	BICELLI FEDERICO		1999	ITA	2023-11-25 Roma Ostia	V Campionati Italiani Assoluti vasca corta FINP	00:28.26
	ITA	GREOTTI GABRIEL		1993	ITA	2006-01-01 MAROSTICA		00:43.80
1°	FORNASIERE NICOLAS	1988	S	ITA	EUR	Società Nuoto Gemonese Ssd Arl	00:39.3	708.91
2°	BONASIN GABRIELE	2011	E	ITA	EUR	Società Nuoto Gemonese Ssd Arl	01:27.5	318.40