

Federazione Italiana Pesca Sportiva e Attività Subacquee - F.I.P.S.A.S.



Organizzazione
Manifestazione
Prova nr.
Campo di Gara
Data
Società Organizzatrice

Sezione Provinciale di Macerata
INTERPROVINCIALE FEEDER AP - MC 2022
2
Lago San Marco
24-07-2022
New Team AP

Classifica Progressiva INDIVIDUALE

Class.	Concorrente Cognome	Concorrente Nome	Società	Pen. Tot.	Piazz. Eff.	Punteggio Eff. Tot.	Pres.
1	Maggiolini	Manuel	Goldenfish Tubertini S.P.S. (Tubertini)	2,0	1 - 1	12.160	
2	Granatelli	Alessandro	Goldenfish Tubertini S.P.S. (Tubertini)	4,0	1 - 3	13.940	
3	Massatani	Paolo	Goldenfish Tubertini S.P.S. (Tubertini)	5,5	3½- 2	15.250	
4	Coppiari	Florianò	Goldenfish Tubertini S.P.S. (Tubertini)	6,0	2 - 4	10.950	
5	Zura	Riccardo	Goldenfish Tubertini S.P.S. (Tubertini)	8,5	7½- 1	23.350	
6	Pirrami	Joselito	Goldenfish Tubertini S.P.S. (Tubertini)	9,0	6 - 3	10.990	
7	Dichiara	Nicolo'	Goldenfish Tubertini S.P.S. (Tubertini)	9,5	7½- 2	11.370	
8	Mobbili	Massimiliano	Goldenfish Tubertini S.P.S. (Tubertini)	10,0	2 - 8	5.220	
9	Mandolini	Marco	Goldenfish Tubertini S.P.S. (Tubertini)	10,0	5 - 5	5.010	
10	Boldrini	Mauro	New Team A.S.D. (Colmic)	11,5	3½- 8	1.650	
11	Santarelli	Giacomo	New Team A.S.D. (Colmic)	12,0	2 -10	4.330	
12	Tarquini	Paolo	New Team A.S.D. (Colmic)	12,0	8 - 4	6.121	
13	Curini	Gianfranco	Fermo 86 A.S.P.D. (Sensas)	12,5	3½- 9	5.050	
14	Buccolini	Daniele	Asd La Formica	13,5	7½- 6	7.770	
15	Leccesi	Angelo	Fermo 86 A.S.P.D. (Sensas)	14,0	8 - 6	4.371	
16	Rossi	Renato	Fermo 86 A.S.P.D. (Sensas)	14,5	3½-11	110	
17	Rossi	Alessio	Goldenfish Tubertini S.P.S. (Tubertini)	14,5	7½- 7	3.590	
18	Boldrini	Roberto	A.S.D. Delfini (Maver)	15,0	10 - 5	9.430	
19	Giancamilli	Eros	New Team A.S.D. (Colmic)	16,0	9 - 7	6.250	
20	Rossi	Ubaldo	Fermo 86 A.S.P.D. (Sensas)	18,5	7½-11	0	
20	Pistola	Claudio	A.S.D. Delfini (Maver)	18,5	7½-11	0	
22	Spinelli	Emanuele	A.S.D. Delfini (Maver)	19,0	8 -11	1	
23	Amorese	Andrea	Fermo 86 A.S.P.D. (Sensas)	20,0	9 -11	0	

Orario
14:28:14

Direttore di Gara
Damico Gianfranco

Giudice di Gara
Tombesi Laerte