

SETTORE PARALIMPICO



Comitato Italiano
Paralimpico



Comitato Italiano
Paralimpico

CAMPIONATO ITALIANO DI SOCIETA' HANDBIKE

CLASSIFICA DI SOCIETA' GENERALE

Pos.	Società	Punt. Totale	1-TAPPA DESERZANO	2-TAPPA COLORNO	3-TAPPA BRESCIANO	4-TAPPA S.VITO DI LEGUZZANO	5-TAPPA BASALDELLA DI CAMPOFORMIDI	6-TAPPA PARABIAGO	7-TAPPA GAVASSA	8-TAPPA PESCONTINA	9-TAPPA FOSSANO	10-TAPPA ALBA
1	Basket e non Solo	957	133	50	123	55	105	50	176	55	155	55
2	Polha Varese	667	85	30	104	25	91	30	131	30	116	25
3	G.S. Disabili Alto Adige	640	80	40	159	55	145	40	54	10	47	10
4	G.S. Rancilio APD	288	30	20	26	10	29	20	76	10	57	10
5	Sport Team Vallagarina	288	41	40	29	25	44	35	0	0	49	25
6	ASD Team Pulinet	271	63	10	81	15	77	25	0	0	0	0
7	GSC Giambenini	259	54	20	33	10	34	10	0	0	83	15
8	G.C. Apre Omedo	250	40	40	0	0	0	0	32	5	78	55
9	Polisportiva PASSO ASD	244	63	25	49	15	62	30	0	0	0	0
10	Cycle Classic	181	0	0	0	0	46	15	65	10	40	5
11	ASD Miuovitnsport	172	25	15	28	15	0	0	43	15	21	10
12	Uni Sport ASD	169	27	15	30	15	20	10	30	10	7	5
13	Piccoli Diavoli 3 Ruote ASD	168	33	15	4	5	35	15	25	10	16	10
14	G.S.S.Martino della Battaglia	133	19	5	22	5	15	5	26	5	26	5
15	Sportabili Alba	117	32	15	14	10	31	15	0	0	0	0
16	Nordest	116	10	5	10	5	10	5	20	5	36	10
17	Team MTB Bee and Bike	115	14	10	19	15	15	15	7	5	10	5
18	Club Lombardia Team ASD	107	26	5	40	5	26	5	0	0	0	0
32	Vitersport	91	50	5	14	10	7	5	0	0	0	0
19	G.S. U.S. Firenze	58	0	0	23	10	20	5	0	0	0	0
20	Pol. Bresciana No Frontiere	57	15	5	0	0	7	5	0	0	20	5
21	HRC	55	0	0	0	0	50	5	0	0	0	0
22	Blu di Mare	51	22	5	0	0	19	5	0	0	0	0
23	CUS Verona	50	20	5	0	0	20	5	0	0	0	0
24	Polisportiva Gioco Parma	49	0	0	6	10	0	0	0	0	18	15
25	Pol. Handicap Biellese	36	15	5	0	0	11	5	0	0	0	0
26	Div. A Massa	35	0	0	11	10	4	10	0	0	0	0
27	Boario ASD	31	11	5	0	0	10	5	0	0	0	0
28	A.C. Eiffel	31	0	0	16	15	0	0	0	0	0	0
29	Sport di Più	15	1	5	0	0	4	5	0	0	0	0
33	New team Ticino Green ASD	6	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0
34	A.P.D. Lupiae Lecce	6	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0
35	Oltretutto 97	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
30												
31												



www.paralympic.org