



Tabella Handicap ASD TANKA GOLF VILLASIMIUS Percorso: 18 Buche - Par 70



Uomini Tee Arretrati			Uomini Tee Standard			Uomini Tee Avanzati			Donne Tee Arretrati			Donne Tee Standard			Donne Tee Avanzati		
Bianchi			Gialli			Verdi			Blu			Rossi			Arancio		
CR 71,5 - SR 140			CR 70,8 - SR 140			CR 68,9 - SR 136			CR 74,6 - SR 137			CR 72,3 - SR 134			CR 70,2 - SR 130		
EGA HCP da	a	HCP Gioco	EGA HCP da	a	HCP Gioco	EGA HCP da	a	HCP Gioco	EGA HCP da	a	HCP Gioco	EGA HCP da	a	HCP Gioco	EGA HCP da	a	HCP Gioco
-6	-5,7	-6	-6	-5,9	-7	-6	-5,4	-8	-6	-5,9	-3	-6	-5,8	-5	-6	-5,9	-7
-5,6	-4,9	-5	-5,8	-5,1	-6	-5,3	-4,5	-7	-5,8	-5,1	-2	-5,7	-4,9	-4	-5,8	-5	-6
-4,8	-4,1	-4	-5	-4,3	-5	-4,4	-3,7	-6	-5	-4,3	-1	-4,8	-4,1	-3	-4,9	-4,1	-5
-4	-3,3	-3	-4,2	-3,5	-4	-3,6	-2,9	-5	-4,2	-3,4	0	-4	-3,3	-2	-4	-3,3	-4
-3,2	-2,5	-2	-3,4	-2,7	-3	-2,8	-2	-4	-3,3	-2,6	1	-3,2	-2,4	-1	-3,2	-2,4	-3
-2,4	-1,7	-1	-2,6	-1,9	-2	-1,9	-1,2	-3	-2,5	-1,8	2	-2,3	-1,6	0	-2,3	-1,5	-2
-1,6	-0,9	0	-1,8	-1,1	-1	-1,1	-0,4	-2	-1,7	-1	3	-1,5	-0,7	1	-1,4	-0,7	-1
-0,8	-0,1	1	-1	-0,3	0	-0,3	0,4	-1	-0,9	-0,1	4	-0,6	0,1	2	-0,6	0,2	0
0	0,8	2	-0,2	0,5	1	0,5	1,3	0	0	0,7	5	0,2	1	3	0,3	1,1	1
0,9	1,6	3	0,6	1,3	2	1,4	2,1	1	0,8	1,5	6	1,1	1,8	4	1,2	1,9	2
1,7	2,4	4	1,4	2,1	3	2,2	2,9	2	1,6	2,3	7	1,9	2,6	5	2	2,8	3
2,5	3,2	5	2,2	2,9	4	3	3,8	3	2,4	3,2	8	2,7	3,5	6	2,9	3,7	4
3,3	4	6	3	3,7	5	3,9	4,6	4	3,3	4	9	3,6	4,3	7	3,8	4,6	5
4,1	4,8	7	3,8	4,6	6	4,7	5,4	5	4,1	4,8	10	4,4	5,2	8	4,7	5,4	6
4,9	5,6	8	4,7	5,4	7	5,5	6,3	6	4,9	5,6	11	5,3	6	9	5,5	6,3	7
5,7	6,4	9	5,5	6,2	8	6,4	7,1	7	5,7	6,5	12	6,1	6,9	10	6,4	7,2	8
6,5	7,2	10	6,3	7	9	7,2	7,9	8	6,6	7,3	13	7	7,7	11	7,3	8	9
7,3	8	11	7,1	7,8	10	8	8,8	9	7,4	8,1	14	7,8	8,6	12	8,1	8,9	10
8,1	8,8	12	7,9	8,6	11	8,9	9,6	10	8,2	8,9	15	8,7	9,4	13	9	9,8	11
8,9	9,6	13	8,7	9,4	12	9,7	10,4	11	9	9,8	16	9,5	10,2	14	9,9	10,6	12
9,7	10,4	14	9,5	10,2	13	10,5	11,2	12	9,9	10,6	17	10,3	11,1	15	10,7	11,5	13
10,5	11,2	15	10,3	11	14	11,3	12,1	13	10,7	11,4	18	11,2	11,9	16	11,6	12,4	14
11,3	12,1	16	11,1	11,8	15	12,2	12,9	14	11,5	12,2	19	12	12,8	17	12,5	13,2	15
12,2	12,9	17	11,9	12,6	16	13	13,7	15	12,3	13,1	20	12,9	13,6	18	13,3	14,1	16
13,0	13,7	18	12,7	13,4	17	13,8	14,6	16	13,2	13,9	21	13,7	14,5	19	14,2	15	17
13,8	14,5	19	13,5	14,2	18	14,7	15,4	17	14	14,7	22	14,6	15,3	20	15,1	15,9	18
14,6	15,3	20	14,3	15	19	15,5	16,2	18	14,8	15,5	23	15,4	16,1	21	16	16,7	19
15,4	16,1	21	15,1	15,9	20	16,3	17,1	19	15,6	16,4	24	16,2	17	22	16,8	17,6	20
16,2	16,9	22	16	16,7	21	17,2	17,9	20	16,5	17,2	25	17,1	17,8	23	17,7	18,5	21
17,0	17,7	23	16,8	17,5	22	18	18,7	21	17,3	18	26	17,9	18,7	24	18,6	19,3	22
17,8	18,5	24	17,6	18,3	23	18,8	19,6	22	18,1	18,8	27	18,8	19,5	25	19,4	20,2	23
18,6	19,3	25	18,4	19,1	24	19,7	20,4	23	18,9	19,7	28	19,6	20,4	26	20,3	21,1	24
19,4	20,1	26	19,2	19,9	25	20,5	21,2	24	19,8	20,5	29	20,5	21,2	27	21,2	21,9	25
20,2	20,9	27	20	20,7	26	21,3	22,1	25	20,6	21,3	30	21,3	22	28	22	22,8	26
21,0	21,7	28	20,8	21,5	27	22,2	22,9	26	21,4	22,1	31	22,1	22,9	29	22,9	23,7	27
21,8	22,5	29	21,6	22,3	28	23	23,7	27	22,2	23	32	23	23,7	30	23,8	24,5	28
22,6	23,4	30	22,4	23,1	29	23,8	24,5	28	23,1	23,8	33	23,8	24,6	31	24,6	25,4	29
23,5	24,2	31	23,2	23,9	30	24,6	25,4	29	23,9	24,6	34	24,7	25,4	32	25,5	26,3	30
24,3	25,0	32	24	24,7	31	25,5	26,2	30	24,7	25,4	35	25,5	26,3	33	26,4	27,2	31
25,1	25,8	33	24,8	25,5	32	26,3	27	31	25,5	26,3	36	26,4	27,1	34	27,3	28	32
25,9	26,6	34	25,6	26,3	33	27,1	27,9	32	26,4	27,1	37	27,2	27,9	35	28,1	28,9	33
26,7	27,4	35	26,4	27,2	34	28	28,7	33	27,2	27,9	38	28	28,8	36	29	29,8	34
27,5	28,2	36	27,3	28	35	28,8	29,5	34	28	28,7	39	28,9	29,6	37	29,9	30,6	35
28,3	29,0	37	28,1	28,8	36	29,6	30,4	35	28,8	29,6	40	29,7	30,5	38	30,7	31,5	36
29,1	29,8	38	28,9	29,6	37	30,5	31,2	36	29,7	30,4	41	30,6	31,3	39	31,6	32,4	37
29,9	30,6	39	29,7	30,4	38	31,3	32	37	30,5	31,2	42	31,4	32,2	40	32,5	33,2	38
30,7	31,4	40	30,5	31,2	39	32,1	32,9	38	31,3	32	43	32,3	33	41	33,3	34,1	39
31,5	32,2	41	31,3	32	40	33	33,7	39	32,1	32,9	44	33,1	33,8	42	34,2	35	40
32,3	33,0	42	32,1	32,8	41	33,8	34,5	40	33	33,7	45	33,9	34,7	43	35,1	35,8	41
33,1	33,8	43	32,9	33,6	42	34,6	35,3	41	33,8	34,5	46	34,8	35,5	44	35,9	36	42
33,9	34,7	44	33,7	34,4	43	35,4	36	42	34,6	35,3	47	35,6	36	45			
34,8	35,5	45	34,5	35,2	44				35,4	36	48						
35,6	36,0	46	35,3	36	45												
Differenziale HCP di gioco		10	Differenziale HCP di gioco		9	Differenziale HCP di gioco		6	Differenziale HCP di gioco		12	Differenziale HCP di gioco		9	Differenziale HCP di gioco		6