

GOLFCLUB PASSIRIA.MERANO SSD a r.l.

Percorso: 18 Buche Par 71

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 72,4 - SR 135			CR 70,8 - SR 132		CR 68,4 - SR 127		CR 74,3 - SR 137		CR 72,7 - SR 129		CR 69,6 - SR 122						
HCP Index da	Course a	HCP	HCP Index da	Course a	HCP	HCP Index da	Course a	HCP	Hcp Index da	Course a	HCP	Hcp Index da	Course a	HCP	HCP Index da	Course a	HCP
+6,0 - +5,8		+6	+6,0 - +5,4		+7	+6,0 - +5,3		+9	+6,0 - +5,7		+4	+6,0 - +5,5		+5	+6,0 - +5,7		+8
+5,7 - +5,0		+5	+5,3 - +4,6		+6	+5,2 - +4,4		+8	+5,6 - +4,8		+3	+5,4 - +4,6		+4	+5,6 - +4,8		+7
+4,9 - +4,2		+4	+4,5 - +3,7		+5	+4,3 - +3,5		+7	+4,7 - +4,0		+2	+4,5 - +3,7		+3	+4,7 - +3,9		+6
+4,1 - +3,3		+3	+3,6 - +2,9		+4	+3,4 - +2,6		+6	+3,9 - +3,2		+1	+3,6 - +2,9		+2	+3,8 - +2,9		+5
+3,2 - +2,5		+2	+2,8 - +2,0		+3	+2,5 - +1,7		+5	+3,1 - +2,4		0	+2,8 - +2,0		+1	+2,8 - +2,0		+4
+2,4 - +1,6		+1	+1,9 - +1,2		+2	+1,6 - +0,9		+4	+2,3 - +1,5		1	+1,9 - +1,1		0	+1,9 - +1,1		+3
+1,5 - +0,8		0	+1,1 - +0,3		+1	+0,8 - 0,0		+3	+1,4 - +0,7		2	+1,0 - +0,2		1	+1,0 - +0,1		+2
+0,7 - 0,0		1	+0,2 - 0,5		0	0,1 - 0,9		+2	+0,6 - 0,1		3	+0,1 - 0,7		2	0,0 - 0,8		+1
0,1 - 0,9		2	0,6 - 1,4		1	1,0 - 1,8		+1	0,2 - 0,9		4	0,8 - 1,5		3	0,9 - 1,7		0
1,0 - 1,7		3	1,5 - 2,3		2	1,9 - 2,7		0	1,0 - 1,8		5	1,6 - 2,4		4	1,8 - 2,6		1
1,8 - 2,5		4	2,4 - 3,1		3	2,8 - 3,6		1	1,9 - 2,6		6	2,5 - 3,3		5	2,7 - 3,6		2
2,6 - 3,4		5	3,2 - 4,0		4	3,7 - 4,5		2	2,7 - 3,4		7	3,4 - 4,2		6	3,7 - 4,5		3
3,5 - 4,2		6	4,1 - 4,8		5	4,6 - 5,4		3	3,5 - 4,2		8	4,3 - 5,0		7	4,6 - 5,4		4
4,3 - 5,1		7	4,9 - 5,7		6	5,5 - 6,3		4	4,3 - 5,1		9	5,1 - 5,9		8	5,5 - 6,3		5
5,2 - 5,9		8	5,8 - 6,5		7	6,4 - 7,2		5	5,2 - 5,9		10	6,0 - 6,8		9	6,4 - 7,3		6
6,0 - 6,7		9	6,6 - 7,4		8	7,3 - 8,0		6	6,0 - 6,7		11	6,9 - 7,7		10	7,4 - 8,2		7
6,8 - 7,6		10	7,5 - 8,3		9	8,1 - 8,9		7	6,8 - 7,5		12	7,8 - 8,5		11	8,3 - 9,1		8
7,7 - 8,4		11	8,4 - 9,1		10	9,0 - 9,8		8	7,6 - 8,4		13	8,6 - 9,4		12	9,2 - 10,0		9
8,5 - 9,2		12	9,2 - 10,0		11	9,9 - 10,7		9	8,5 - 9,2		14	9,5 - 10,3		13	10,1 - 11,0		10
9,3 - 10,1		13	10,1 - 10,8		12	10,8 - 11,6		10	9,3 - 10,0		15	10,4 - 11,2		14	11,1 - 11,9		11
10,2 - 10,9		14	10,9 - 11,7		13	11,7 - 12,5		11	10,1 - 10,8		16	11,3 - 12,0		15	12,0 - 12,8		12
11,0 - 11,8		15	11,8 - 12,5		14	12,6 - 13,4		12	10,9 - 11,7		17	12,1 - 12,9		16	12,9 - 13,8		13
11,9 - 12,6		16	12,6 - 13,4		15	13,5 - 14,3		13	11,8 - 12,5		18	13,0 - 13,8		17	13,9 - 14,7		14
12,7 - 13,4		17	13,5 - 14,2		16	14,4 - 15,2		14	12,6 - 13,3		19	13,9 - 14,7		18	14,8 - 15,6		15
13,5 - 14,3		18	14,3 - 15,1		17	15,3 - 16,1		15	13,4 - 14,1		20	14,8 - 15,5		19	15,7 - 16,5		16
14,4 - 15,1		19	15,2 - 16,0		18	16,2 - 16,9		16	14,2 - 15,0		21	15,6 - 16,4		20	16,6 - 17,5		17
15,2 - 15,9		20	16,1 - 16,8		19	17,0 - 17,8		17	15,1 - 15,8		22	16,5 - 17,3		21	17,6 - 18,4		18
16,0 - 16,8		21	16,9 - 17,7		20	17,9 - 18,7		18	15,9 - 16,6		23	17,4 - 18,2		22	18,5 - 19,3		19
16,9 - 17,6		22	17,8 - 18,5		21	18,8 - 19,6		19	16,7 - 17,4		24	18,3 - 19,0		23	19,4 - 20,2		20
17,7 - 18,4		23	18,6 - 19,4		22	19,7 - 20,5		20	17,5 - 18,3		25	19,1 - 19,9		24	20,3 - 21,2		21
18,5 - 19,3		24	19,5 - 20,2		23	20,6 - 21,4		21	18,4 - 19,1		26	20,0 - 20,8		25	21,3 - 22,1		22
19,4 - 20,1		25	20,3 - 21,1		24	21,5 - 22,3		22	19,2 - 19,9		27	20,9 - 21,7		26	22,2 - 23,0		23
20,2 - 21,0		26	21,2 - 22,0		25	22,4 - 23,2		23	20,0 - 20,7		28	21,8 - 22,5		27	23,1 - 23,9		24
21,1 - 21,8		27	22,1 - 22,8		26	23,3 - 24,1		24	20,8 - 21,6		29	22,6 - 23,4		28	24,0 - 24,9		25
21,9 - 22,6		28	22,9 - 23,7		27	24,2 - 25,0		25	21,7 - 22,4		30	23,5 - 24,3		29	25,0 - 25,8		26
22,7 - 23,5		29	23,8 - 24,5		28	25,1 - 25,8		26	22,5 - 23,2		31	24,4 - 25,2		30	25,9 - 26,7		27
23,6 - 24,3		30	24,6 - 25,4		29	25,9 - 26,7		27	23,3 - 24,0		32	25,3 - 26,1		31	26,8 - 27,6		28
24,4 - 25,1		31	25,5 - 26,2		30	26,8 - 27,6		28	24,1 - 24,9		33	26,2 - 26,9		32	27,7 - 28,6		29
25,2 - 26,0		32	26,3 - 27,1		31	27,7 - 28,5		29	25,0 - 25,7		34	27,0 - 27,8		33	28,7 - 29,5		30
26,1 - 26,8		33	27,2 - 27,9		32	28,6 - 29,4		30	25,8 - 26,5		35	27,9 - 28,7		34	29,6 - 30,4		31
26,9 - 27,7		34	28,0 - 28,8		33	29,5 - 30,3		31	26,6 - 27,3		36	28,8 - 29,6		35	30,5 - 31,4		32
27,8 - 28,5		35	28,9 - 29,7		34	30,4 - 31,2		32	27,4 - 28,2		37	29,7 - 30,4		36	31,5 - 32,3		33
28,6 - 29,3		36	29,8 - 30,5		35	31,3 - 32,1		33	28,3 - 29,0		38	30,5 - 31,3		37	32,4 - 33,2		34
29,4 - 30,2		37	30,6 - 31,4		36	32,2 - 33,0		34	29,1 - 29,8		39	31,4 - 32,2		38	33,3 - 34,1		35
30,3 - 31,0		38	31,5 - 32,2		37	33,1 - 33,8		35	29,9 - 30,6		40	32,3 - 33,1		39	34,2 - 35,1		36
31,1 - 31,8		39	32,3 - 33,1		38	33,9 - 34,7		36	30,7 - 31,5		41	33,2 - 33,9		40	35,2 - 36,0		37
31,9 - 32,7		40	33,2 - 33,9		39	34,8 - 35,6		37	31,6 - 32,3		42	34,0 - 34,8		41	36,1 - 36,9		38
32,8 - 33,5		41	34,0 - 34,8		40	35,7 - 36,5		38	32,4 - 33,1		43	34,9 - 35,7		42	37,0 - 37,8		39
33,6 - 34,4		42	34,9 - 35,6		41	36,6 - 37,4		39	33,2 - 33,9		44	35,8 - 36,6		43	37,9 - 38,8		40
34,5 - 35,2		43	35,7 - 36,5		42	37,5 - 38,3		40	34,0 - 34,8		45	36,7 - 37,4		44	38,9 - 39,7		41
35,3 - 36,0		44	36,6 - 37,4		43	38,4 - 39,2		41	34,9 - 35,6		46	37,5 - 38,3		45	39,8 - 40,6		42
36,1 - 36,9		45	37,5 - 38,2		44	39,3 - 40,1		42	35,7 - 36,4		47	38,4 - 39,2		46	40,7 - 41,5		43
37,0 - 37,7		46	38,3 - 39,1		45	40,2 - 41,0		43	36,5 - 37,2		48	39,3 - 40,1		47	41,6 - 42,5		44

GOLFCLUB PASSIRIA.MERANO SSD a r.l.

Percorso: Prime Nove Par 35

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 35,2 - SR 128			CR 34,4 - SR 126			CR 33,2 - SR 121			CR 35,8 - SR 137			CR 35,1 - SR 126			CR 33,6 - SR 119		
HCP Index da	Course a	HCP	HCP Index da	Course a	HCP	HCP Index da	Course a	HCP	Hcp Index da	Course a	HCP	Hcp Index da	Course a	HCP	HCP Index da	Course a	HCP
+6,0 - +4,8		+3	+6,0 - +5,3		+4	+6,0 - +5,1		+5	+6,0 - +5,5		+3	+6,0 - +4,7		+3	+6,0 - +5,9		+5
+4,7 - +3,1		+2	+5,2 - +3,5		+3	+5,0 - +3,2		+4	+5,4 - +3,9		+2	+4,6 - +2,9		+2	+5,8 - +4,0		+4
+3,0 - +1,3		+1	+3,4 - +1,7		+2	+3,1 - +1,4		+3	+3,8 - +2,2		+1	+2,8 - +1,1		+1	+3,9 - +2,1		+3
+1,2 - 0,5		0	+1,6 - 0,1		+1	+1,3 - 0,5		+2	+2,1 - +0,5		0	+1,0 - 0,7		0	+2,0 - +0,2		+2
0,6 - 2,2		1	0,2 - 1,9		0	0,6 - 2,4		+1	+0,4 - 1,1		1	0,8 - 2,5		1	+0,1 - 1,6		+1
2,3 - 4,0		2	2,0 - 3,7		1	2,5 - 4,2		0	1,2 - 2,8		2	2,6 - 4,3		2	1,7 - 3,6		0
4,1 - 5,8		3	3,8 - 5,5		2	4,3 - 6,1		1	2,9 - 4,4		3	4,4 - 6,0		3	3,7 - 5,5		1
5,9 - 7,5		4	5,6 - 7,3		3	6,2 - 8,0		2	4,5 - 6,1		4	6,1 - 7,8		4	5,6 - 7,4		2
7,6 - 9,3		5	7,4 - 9,1		4	8,1 - 9,8		3	6,2 - 7,7		5	7,9 - 9,6		5	7,5 - 9,3		3
9,4 - 11,1		6	9,2 - 10,9		5	9,9 - 11,7		4	7,8 - 9,4		6	9,7 - 11,4		6	9,4 - 11,2		4
11,2 - 12,8		7	11,0 - 12,7		6	11,8 - 13,6		5	9,5 - 11,0		7	11,5 - 13,2		7	11,3 - 13,1		5
12,9 - 14,6		8	12,8 - 14,5		7	13,7 - 15,5		6	11,1 - 12,7		8	13,3 - 15,0		8	13,2 - 15,0		6
14,7 - 16,4		9	14,6 - 16,3		8	15,6 - 17,3		7	12,8 - 14,3		9	15,1 - 16,8		9	15,1 - 16,9		7
16,5 - 18,1		10	16,4 - 18,1		9	17,4 - 19,2		8	14,4 - 16,0		10	16,9 - 18,6		10	17,0 - 18,8		8
18,2 - 19,9		11	18,2 - 19,9		10	19,3 - 21,1		9	16,1 - 17,6		11	18,7 - 20,4		11	18,9 - 20,6		9
20,0 - 21,7		12	20,0 - 21,7		11	21,2 - 22,9		10	17,7 - 19,2		12	20,5 - 22,2		12	20,7 - 22,5		10
21,8 - 23,4		13	21,8 - 23,4		12	23,0 - 24,8		11	19,3 - 20,9		13	22,3 - 24,0		13	22,6 - 24,4		11
23,5 - 25,2		14	23,5 - 25,2		13	24,9 - 26,7		12	21,0 - 22,5		14	24,1 - 25,8		14	24,5 - 26,3		12
25,3 - 27,0		15	25,3 - 27,0		14	26,8 - 28,5		13	22,6 - 24,2		15	25,9 - 27,6		15	26,4 - 28,2		13
27,1 - 28,7		16	27,1 - 28,8		15	28,6 - 30,4		14	24,3 - 25,8		16	27,7 - 29,4		16	28,3 - 30,1		14
28,8 - 30,5		17	28,9 - 30,6		16	30,5 - 32,3		15	25,9 - 27,5		17	29,5 - 31,2		17	30,2 - 32,0		15
30,6 - 32,3		18	30,7 - 32,4		17	32,4 - 34,1		16	27,6 - 29,1		18	31,3 - 33,0		18	32,1 - 33,9		16
32,4 - 34,0		19	32,5 - 34,2		18	34,2 - 36,0		17	29,2 - 30,8		19	33,1 - 34,7		19	34,0 - 35,8		17
34,1 - 35,8		20	34,3 - 36,0		19	36,1 - 37,9		18	30,9 - 32,4		20	34,8 - 36,5		20	35,9 - 37,7		18
35,9 - 37,6		21	36,1 - 37,8		20	38,0 - 39,7		19	32,5 - 34,1		21	36,6 - 38,3		21	37,8 - 39,6		19
37,7 - 39,3		22	37,9 - 39,6		21	39,8 - 41,6		20	34,2 - 35,7		22	38,4 - 40,1		22	39,7 - 41,5		20
39,4 - 41,1		23	39,7 - 41,4		22	41,7 - 43,5		21	35,8 - 37,4		23	40,2 - 41,9		23	41,6 - 43,4		21
41,2 - 42,9		24	41,5 - 43,2		23	43,6 - 45,3		22	37,5 - 39,0		24	42,0 - 43,7		24	43,5 - 45,3		22
43,0 - 44,6		25	43,3 - 45,0		24	45,4 - 47,2		23	39,1 - 40,7		25	43,8 - 45,5		25	45,4 - 47,2		23
44,7 - 46,4		26	45,1 - 46,8		25	47,3 - 49,1		24	40,8 - 42,3		26	45,6 - 47,3		26	47,3 - 49,1		24
46,5 - 48,2		27	46,9 - 48,6		26	49,2 - 50,9		25	42,4 - 44,0		27	47,4 - 49,1		27	49,2 - 51,0		25
48,3 - 49,9		28	48,7 - 50,4		27	51,0 - 52,8		26	44,1 - 45,6		28	49,2 - 50,9		28	51,1 - 52,9		26
50,0 - 51,7		29	50,5 - 52,1		28	52,9 - 54,0		27	45,7 - 47,3		29	51,0 - 52,7		29	53,0 - 54,0		27
51,8 - 53,4		30	52,2 - 53,9		29				47,4 - 48,9		30	52,8 - 54,0		30			
53,5 - 54,0		31	54,0 - 54,0		30				49,0 - 50,6		31						
									50,7 - 52,2		32						
									52,3 - 53,9		33						
									54,0 - 54,0		34						

