

GOLF CLUB VILLA CAROLINA SSD a r.l.

Percorso: La Marchesa Par 72

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 74,0 - SR 130			CR 72,8 - SR 130		CR 69,5 - SR 122		CR 75,7 - SR 124		CR 73,9 - SR 124		CR 70,9 - SR 118			
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 - +5,7		+5	+6,0 - +5,5		+6	+6,0 - +5,6		+9	+6,0 - +5,7		+3	+6,0 - +5,9		+5
+5,6 - +4,8		+4	+5,4 - +4,7		+5	+5,5 - +4,7		+8	+5,6 - +4,8		+2	+5,8 - +5,0		+4
+4,7 - +4,0		+3	+4,6 - +3,8		+4	+4,6 - +3,8		+7	+4,7 - +3,9		+1	+4,9 - +4,1		+3
+3,9 - +3,1		+2	+3,7 - +2,9		+3	+3,7 - +2,8		+6	+3,8 - +3,0		0	+4,0 - +3,2		+2
+3,0 - +2,2		+1	+2,8 - +2,1		+2	+2,7 - +1,9		+5	+2,9 - +2,1		1	+3,1 - +2,2		+1
+2,1 - +1,4		0	+2,0 - +1,2		+1	+1,8 - +1,0		+4	+2,0 - +1,1		2	+2,1 - +1,3		0
+1,3 - +0,5		1	+1,1 - +0,3		0	+0,9 - +0,1		+3	+1,0 - +0,2		3	+1,2 - +0,4		1
+0,4 - 0,4		2	+0,2 - 0,6		1	0,0 - 0,9		+2	+0,1 - 0,7		4	+0,3 - 0,5		2
0,5 - 1,3		3	0,7 - 1,4		2	1,0 - 1,8		+1	0,8 - 1,6		5	0,6 - 1,4		3
1,4 - 2,1		4	1,5 - 2,3		3	1,9 - 2,7		0	1,7 - 2,5		6	1,5 - 2,3		4
2,2 - 3,0		5	2,4 - 3,2		4	2,8 - 3,7		1	2,6 - 3,4		7	2,4 - 3,2		5
3,1 - 3,9		6	3,3 - 4,0		5	3,8 - 4,6		2	3,5 - 4,3		8	3,3 - 4,1		6
4,0 - 4,7		7	4,1 - 4,9		6	4,7 - 5,5		3	4,4 - 5,2		9	4,2 - 5,1		7
4,8 - 5,6		8	5,0 - 5,8		7	5,6 - 6,4		4	5,3 - 6,1		10	5,2 - 6,0		8
5,7 - 6,5		9	5,9 - 6,6		8	6,5 - 7,4		5	6,2 - 7,1		11	6,1 - 6,9		9
6,6 - 7,3		10	6,7 - 7,5		9	7,5 - 8,3		6	7,2 - 8,0		12	7,0 - 7,8		10
7,4 - 8,2		11	7,6 - 8,4		10	8,4 - 9,2		7	8,1 - 8,9		13	7,9 - 8,7		11
8,3 - 9,1		12	8,5 - 9,3		11	9,3 - 10,1		8	9,0 - 9,8		14	8,8 - 9,6		12
9,2 - 9,9		13	9,4 - 10,1		12	10,2 - 11,1		9	9,9 - 10,7		15	9,7 - 10,5		13
10,0 - 10,8		14	10,2 - 11,0		13	11,2 - 12,0		10	10,8 - 11,6		16	10,6 - 11,4		14
10,9 - 11,7		15	11,1 - 11,9		14	12,1 - 12,9		11	11,7 - 12,5		17	11,5 - 12,3		15
11,8 - 12,6		16	12,0 - 12,7		15	13,0 - 13,8		12	12,6 - 13,4		18	12,4 - 13,3		16
12,7 - 13,4		17	12,8 - 13,6		16	13,9 - 14,8		13	13,5 - 14,3		19	13,4 - 14,2		17
13,5 - 14,3		18	13,7 - 14,5		17	14,9 - 15,7		14	14,4 - 15,3		20	14,3 - 15,1		18
14,4 - 15,2		19	14,6 - 15,3		18	15,8 - 16,6		15	15,4 - 16,2		21	15,2 - 16,0		19
15,3 - 16,0		20	15,4 - 16,2		19	16,7 - 17,5		16	16,3 - 17,1		22	16,1 - 16,9		20
16,1 - 16,9		21	16,3 - 17,1		20	17,6 - 18,5		17	17,2 - 18,0		23	17,0 - 17,8		21
17,0 - 17,8		22	17,2 - 17,9		21	18,6 - 19,4		18	18,1 - 18,9		24	17,9 - 18,7		22
17,9 - 18,6		23	18,0 - 18,8		22	19,5 - 20,3		19	19,0 - 19,8		25	18,8 - 19,6		23
18,7 - 19,5		24	18,9 - 19,7		23	20,4 - 21,3		20	19,9 - 20,7		26	19,7 - 20,5		24
19,6 - 20,4		25	19,8 - 20,6		24	21,4 - 22,2		21	20,8 - 21,6		27	20,6 - 21,5		25
20,5 - 21,2		26	20,7 - 21,4		25	22,3 - 23,1		22	21,7 - 22,5		28	21,6 - 22,4		26
21,3 - 22,1		27	21,5 - 22,3		26	23,2 - 24,0		23	22,6 - 23,5		29	22,5 - 23,3		27
22,2 - 23,0		28	22,4 - 23,2		27	24,1 - 25,0		24	23,6 - 24,4		30	23,4 - 24,2		28
23,1 - 23,9		29	23,3 - 24,0		28	25,1 - 25,9		25	24,5 - 25,3		31	24,3 - 25,1		29
24,0 - 24,7		30	24,1 - 24,9		29	26,0 - 26,8		26	25,4 - 26,2		32	25,2 - 26,0		30
24,8 - 25,6		31	25,0 - 25,8		30	26,9 - 27,7		27	26,3 - 27,1		33	26,1 - 26,9		31
25,7 - 26,5		32	25,9 - 26,6		31	27,8 - 28,7		28	27,2 - 28,0		34	27,0 - 27,8		32
26,6 - 27,3		33	26,7 - 27,5		32	28,8 - 29,6		29	28,1 - 28,9		35	27,9 - 28,7		33
27,4 - 28,2		34	27,6 - 28,4		33	29,7 - 30,5		30	29,0 - 29,8		36	28,8 - 29,7		34
28,3 - 29,1		35	28,5 - 29,2		34	30,6 - 31,4		31	29,9 - 30,8		37	29,8 - 30,6		35
29,2 - 29,9		36	29,3 - 30,1		35	31,5 - 32,4		32	30,9 - 31,7		38	30,7 - 31,5		36
30,0 - 30,8		37	30,2 - 31,0		36	32,5 - 33,3		33	31,8 - 32,6		39	31,6 - 32,4		37
30,9 - 31,7		38	31,1 - 31,9		37	33,4 - 34,2		34	32,7 - 33,5		40	32,5 - 33,3		38
31,8 - 32,5		39	32,0 - 32,7		38	34,3 - 35,1		35	33,6 - 34,4		41	33,4 - 34,2		39
32,6 - 33,4		40	32,8 - 33,6		39	35,2 - 36,1		36	34,5 - 35,3		42	34,3 - 35,1		40
33,5 - 34,3		41	33,7 - 34,5		40	36,2 - 37,0		37	35,4 - 36,2		43	35,2 - 36,0		41
34,4 - 35,2		42	34,6 - 35,3		41	37,1 - 37,9		38	36,3 - 37,1		44	36,1 - 36,9		42
35,3 - 36,0		43	35,4 - 36,2		42	38,0 - 38,9		39	37,2 - 38,0		45	37,0 - 37,9		43
36,1 - 36,9		44	36,3 - 37,1		43	39,0 - 39,8		40	38,1 - 39,0		46	38,0 - 38,8		44
37,0 - 37,8		45	37,2 - 37,9		44	39,9 - 40,7		41	39,1 - 39,9		47	38,9 - 39,7		45
37,9 - 38,6		46	38,0 - 38,8		45	40,8 - 41,6		42	40,0 - 40,8		48	39,8 - 40,6		46
38,7 - 39,5		47	38,9 - 39,7		46	41,7 - 42,6		43	40,9 - 41,7		49	40,7 - 41,5		47

