

# GOLF CLUB BOGOGNO SSD a r.l.

Percorso: del Conte 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 73,2 - SR 131			CR 71,0 - SR 128		CR 68,4 - SR 122		CR 74,1 - SR 129		CR 71,6 - SR 123		CR 68,6 - SR 117												
HCP Index da	Course a	Course HCP	HCP Index da	Course a	Course HCP	HCP Index da	Course a	Course HCP	Hcp Index da	Course a	Course HCP	Hcp Index da	Course a	Course HCP	HCP Index da	Course a	Course HCP						
+6,0	-	+5,8	+6	+6,0	-	+5,8	+8	+6,0	-	+5,5	+10	+6,0	-	+5,8	+5	+6,0	-	+5,7	+7	+6,0	-	+5,9	+10
+5,7	-	+5,0	+5	+5,7	-	+4,9	+7	+5,4	-	+4,6	+9	+5,7	-	+5,0	+4	+5,6	-	+4,7	+6	+5,8	-	+5,0	+9
+4,9	-	+4,1	+4	+4,8	-	+4,0	+6	+4,5	-	+3,7	+8	+4,9	-	+4,1	+3	+4,6	-	+3,8	+5	+4,9	-	+4,0	+8
+4,0	-	+3,2	+3	+3,9	-	+3,1	+5	+3,6	-	+2,7	+7	+4,0	-	+3,2	+2	+3,7	-	+2,9	+4	+3,9	-	+3,0	+7
+3,1	-	+2,4	+2	+3,0	-	+2,3	+4	+2,6	-	+1,8	+6	+3,1	-	+2,3	+1	+2,8	-	+2,0	+3	+2,9	-	+2,1	+6
+2,3	-	+1,5	+1	+2,2	-	+1,4	+3	+1,7	-	+0,9	+5	+2,2	-	+1,5	0	+1,9	-	+1,1	+2	+2,0	-	+1,1	+5
+1,4	-	+0,7	0	+1,3	-	+0,5	+2	+0,8	-	0,0	+4	+1,4	-	+0,6	1	+1,0	-	+0,1	+1	+1,0	-	+0,2	+4
+0,6	-	0,2	1	+0,4	-	0,4	+1	0,1	-	1,0	+3	+0,5	-	0,3	2	0,0	-	0,8	0	+0,1	-	0,8	+3
0,3	-	1,1	2	0,5	-	1,3	0	1,1	-	1,9	+2	0,4	-	1,2	3	0,9	-	1,7	1	0,9	-	1,8	+2
1,2	-	1,9	3	1,4	-	2,2	1	2,0	-	2,8	+1	1,3	-	2,1	4	1,8	-	2,6	2	1,9	-	2,7	+1
2,0	-	2,8	4	2,3	-	3,0	2	2,9	-	3,7	0	2,2	-	2,9	5	2,7	-	3,5	3	2,8	-	3,7	0
2,9	-	3,7	5	3,1	-	3,9	3	3,8	-	4,7	1	3,0	-	3,8	6	3,6	-	4,5	4	3,8	-	4,7	1
3,8	-	4,5	6	4,0	-	4,8	4	4,8	-	5,6	2	3,9	-	4,7	7	4,6	-	5,4	5	4,8	-	5,6	2
4,6	-	5,4	7	4,9	-	5,7	5	5,7	-	6,5	3	4,8	-	5,6	8	5,5	-	6,3	6	5,7	-	6,6	3
5,5	-	6,2	8	5,8	-	6,6	6	6,6	-	7,5	4	5,7	-	6,4	9	6,4	-	7,2	7	6,7	-	7,6	4
6,3	-	7,1	9	6,7	-	7,5	7	7,6	-	8,4	5	6,5	-	7,3	10	7,3	-	8,1	8	7,7	-	8,5	5
7,2	-	8,0	10	7,6	-	8,3	8	8,5	-	9,3	6	7,4	-	8,2	11	8,2	-	9,0	9	8,6	-	9,5	6
8,1	-	8,8	11	8,4	-	9,2	9	9,4	-	10,2	7	8,3	-	9,1	12	9,1	-	10,0	10	9,6	-	10,5	7
8,9	-	9,7	12	9,3	-	10,1	10	10,3	-	11,2	8	9,2	-	9,9	13	10,1	-	10,9	11	10,6	-	11,4	8
9,8	-	10,6	13	10,2	-	11,0	11	11,3	-	12,1	9	10,0	-	10,8	14	11,0	-	11,8	12	11,5	-	12,4	9
10,7	-	11,4	14	11,1	-	11,9	12	12,2	-	13,0	10	10,9	-	11,7	15	11,9	-	12,7	13	12,5	-	13,4	10
11,5	-	12,3	15	12,0	-	12,8	13	13,1	-	13,9	11	11,8	-	12,6	16	12,8	-	13,6	14	13,5	-	14,3	11
12,4	-	13,1	16	12,9	-	13,6	14	14,0	-	14,9	12	12,7	-	13,4	17	13,7	-	14,6	15	14,4	-	15,3	12
13,2	-	14,0	17	13,7	-	14,5	15	15,0	-	15,8	13	13,5	-	14,3	18	14,7	-	15,5	16	15,4	-	16,3	13
14,1	-	14,9	18	14,6	-	15,4	16	15,9	-	16,7	14	14,4	-	15,2	19	15,6	-	16,4	17	16,4	-	17,2	14
15,0	-	15,7	19	15,5	-	16,3	17	16,8	-	17,6	15	15,3	-	16,1	20	16,5	-	17,3	18	17,3	-	18,2	15
15,8	-	16,6	20	16,4	-	17,2	18	17,7	-	18,6	16	16,2	-	16,9	21	17,4	-	18,2	19	18,3	-	19,2	16
16,7	-	17,5	21	17,3	-	18,0	19	18,7	-	19,5	17	17,0	-	17,8	22	18,3	-	19,2	20	19,3	-	20,1	17
17,6	-	18,3	22	18,1	-	18,9	20	19,6	-	20,4	18	17,9	-	18,7	23	19,3	-	20,1	21	20,2	-	21,1	18
18,4	-	19,2	23	19,0	-	19,8	21	20,5	-	21,3	19	18,8	-	19,6	24	20,2	-	21,0	22	21,2	-	22,1	19
19,3	-	20,0	24	19,9	-	20,7	22	21,4	-	22,3	20	19,7	-	20,4	25	21,1	-	21,9	23	22,2	-	23,0	20
20,1	-	20,9	25	20,8	-	21,6	23	22,4	-	23,2	21	20,5	-	21,3	26	22,0	-	22,8	24	23,1	-	24,0	21
21,0	-	21,8	26	21,7	-	22,5	24	23,3	-	24,1	22	21,4	-	22,2	27	22,9	-	23,7	25	24,1	-	25,0	22
21,9	-	22,6	27	22,6	-	23,3	25	24,2	-	25,1	23	22,3	-	23,1	28	23,8	-	24,7	26	25,1	-	25,9	23
22,7	-	23,5	28	23,4	-	24,2	26	25,2	-	26,0	24	23,2	-	24,0	29	24,8	-	25,6	27	26,0	-	26,9	24
23,6	-	24,4	29	24,3	-	25,1	27	26,1	-	26,9	25	24,1	-	24,8	30	25,7	-	26,5	28	27,0	-	27,9	25
24,5	-	25,2	30	25,2	-	26,0	28	27,0	-	27,8	26	24,9	-	25,7	31	26,6	-	27,4	29	28,0	-	28,8	26
25,3	-	26,1	31	26,1	-	26,9	29	27,9	-	28,8	27	25,8	-	26,6	32	27,5	-	28,3	30	28,9	-	29,8	27
26,2	-	26,9	32	27,0	-	27,8	30	28,9	-	29,7	28	26,7	-	27,5	33	28,4	-	29,3	31	29,9	-	30,8	28
27,0	-	27,8	33	27,9	-	28,6	31	29,8	-	30,6	29	27,6	-	28,3	34	29,4	-	30,2	32	30,9	-	31,7	29
27,9	-	28,7	34	28,7	-	29,5	32	30,7	-	31,5	30	28,4	-	29,2	35	30,3	-	31,1	33	31,8	-	32,7	30
28,8	-	29,5	35	29,6	-	30,4	33	31,6	-	32,5	31	29,3	-	30,1	36	31,2	-	32,0	34	32,8	-	33,7	31
29,6	-	30,4	36	30,5	-	31,3	34	32,6	-	33,4	32	30,2	-	31,0	37	32,1	-	32,9	35	33,8	-	34,6	32
30,5	-	31,3	37	31,4	-	32,2	35	33,5	-	34,3	33	31,1	-	31,8	38	33,0	-	33,8	36	34,7	-	35,6	33
31,4	-	32,1	38	32,3	-	33,1	36	34,4	-	35,2	34	31,9	-	32,7	39	33,9	-	34,8	37	35,7	-	36,6	34
32,2	-	33,0	39	33,2	-	33,9	37	35,3	-	36,2	35	32,8	-	33,6	40	34,9	-	35,7	38	36,7	-	37,5	35
33,1	-	33,8	40	34,0	-	34,8	38	36,3	-	37,1	36	33,7	-	34,5	41	35,8	-	36,6	39	37,6	-	38,5	36
33,9	-	34,7	41	34,9	-	35,7	39	37,2	-	38,0	37	34,6	-	35,3	42	36,7	-	37,5	40	38,6	-	39,5	37
34,8	-	35,6	42	35,8	-	36,6	40	38,1	-	38,9	38	35,4	-	36,2	43	37,6	-	38,4	41	39,6	-	40,4	38
35,7	-	36,4	43	36,7	-	37,5	41	39,0	-	39,9	39	36,3	-	37,1	44	38,5	-	39,4	42	40,5	-	41,4	39
36,5	-	37,3	44	37,6	-	38,4	42	40,0	-	40,8	40	37,2	-	38,0	45	39,5	-	40,3	43	41,5	-	42,3	40
37,4	-	38,2	45	38,5	-	39,2	43	40,9	-	41,7	41	38,1	-	38,8	46	40,4	-	41,2	44	42,4	-	43,3	41
38,3	-	39,0	46	39,3	-	40,1	44	41,8	-	42,7	42	38,9	-	39,7	47	41,3	-	42,1	45	43,4	-	44,3	42

