Campomolon 1677m/1697m (Andrea Marchi), stazione principale in dolina a 1677m, termo-igro (2nd) a 1697m.

Camponiolon 1	1	i	I	i		I			
Date	Med Temp - °C	High Temp - °C	Low Temp - °C	Med Wind	_	Rain - mm	Med Temp	High Temp	Low Temp
				Speed	Speed		- °C	- °C	- °C
				- km/h	- km/h		2nd	2nd	2nd
01/06/2018	10,8	15,2	2,8	1,8	16,1	0,0	11,5	14,4	7,8
02/06/2018	11,1	15,3	4,8	1,4	22,5	2,6	11,3	14,4	7,8
03/06/2018	10,6	16,7	1,8	1,6	17,7	0,2	11,7	16,1	7,2
04/06/2018	8,3	13,2	1,4	0,6	17,7	16,6	9,8	12,8	8,3
05/06/2018	9,8	17,3	0,8	1,3	16,1	3,8	11,2	16,7	6,7
06/06/2018	11,1	16,5	2,2	1,5	24,1	2,0	12,0	15,6	7,8
07/06/2018	11,2	14,5	8,1	1,9	17,7	13,2	10,7	13,3	8,3
08/06/2018	9,9	15,4	5,7	1,1	22,5	13,6	9,9	13,9	7,2
09/06/2018	11,4	16,9	4,1	1,4	16,1	0,2	12,3	16,7	7,8
10/06/2018	12,1	19,3	3,0	1,2	16,1	0,0	13,8	18,9	8,9
11/06/2018	13,6	18,6	6,4	1,9	30,6	0,0	14,6	17,8	11,1
12/06/2018	12,1	14,9	8,2	2,1	22,5	7,2	12,1	14,4	9,4
13/06/2018	10,1	13,9	8,2	2,2	19,3	0,8	9,9	12,8	8,3
14/06/2018	10,1	14,9	6,5	2,0	20,9	0,6	9,8	13,9	6,7
15/06/2018	10,1	15,5	2,2	2,5	20,9	0,0	10,3	13,9	6,7
16/06/2018	9,8	15,2	1,4	1,7	22,5	1,4	10,5	13,9	6,7
17/06/2018	11,2	18,7	2,2	1,8	19,3	0,0	12,3	17,2	7,8
18/06/2018	12,0	17,2	5,0	1,2	17,7	11,2	12,2	15,6	8,9
19/06/2018	11,4	18,7	1,4	1,7	17,7	0,0	12,7	17,2	7,8
20/06/2018	13,2	17,0	6,0	2,3	19,3	0,0	13,3	15,6	10,6
21/06/2018	12,8	18,7	3,5	1,4	19,3	1,4	14,0	17,2	10,0
22/06/2018	11,3	15,2	7,4	2,3	20,9	3,8	10,9	13,9	7,2
23/06/2018	6,5	12,2	0,4	1,6	22,5	0,2	6,8	10,6	2,2
24/06/2018	7,4	12,0	-0,1	1,9	25,7	0,0	8,0	10,6	5,0
25/06/2018	8,1	12,2	2,2	1,6	16,1	3,6	7,6	11,1	5,6
26/06/2018	8,0	14,2	0,8	1,7	20,9	0,0	8,7	12,8	5,0
27/06/2018	9,0	17,5	0,3	2,3	22,5	0,0	10,0	15,6	5,6
28/06/2018	8,8	14,1	2,1	2,4	20,9	0,0	9,5	12,8	5,0
29/06/2018	12,4	18,9	3,2	1,5	17,7	0,0	13,3	17,8	7,8
30/06/2018	13,5	20,9	2,3	2,3	24,1	0,0	15,5	20,0	10,0

Date	Med Temp - °C	High Temp - °C	Low Temp - °C	Med Wind	High Wind	Rain - mm	Med Temp	High Temp	Low Temp
				Speed	Speed		- °C	- °C	- °C
				- km/h	- km/h		2nd	2nd	2nd
giu-18	10,6	20,9	-0,1	1,7	30,6	82,4	11,2	20,0	2,2