

**Venti dominanti 2001**  
**Luogo di rilevamento: Pugerna**

Mese	Nord gg int.	NE gg int.	Est gg int.	SE gg int.	Sud gg int.	SW gg int.	Ovest gg int.	NW gg int.	VAR gg	CAL gg	VV med	VV max	DV VVmax	GG Ora VVmax
Gen.	02 6,5								00	02	2,7	18,9	Nord	08 22:57
Feb.	04 6,2								00	00	4,0	19,1	NE	20 18:53
Mar.	06 3,4				06 2,2	01 2,2			05	02	1,3	19,2	Sud	22 15:58
Apr.	03 2,1				01 2,9	01 2,5			00	02	0,9	9,7	Sud	24 16:33
Mag.	08 1,9	01 2,7			03 2,1	02 3,2			03	00	1,2	17,0	Nord	31 14:38
Giu.	10 3,5	02 3,9			08 2,1	04 1,8			01	02	1,4	19,1	NE	03 14:20
Lug.	10 2,9	01 1,7			07 2,0	04 2,0			08	01	1,1	19,1	Sud	07 11:29
Ago.	13 2,1	03 3,0			04 1,7	04 1,5			02	00	1,0	17,0	Sud	30 03:27
Set.	16 2,9	04 2,0			03 1,8	01 1,6			02	04	1,4	19,2	Nord	05 10:53
Ott.	07 1,7				07 1,6				01	16	0,4	16,5	Est	21 00:59
Nov.	08 4,4				04 1,5	01 1,2			06	09	1,1	18,9	NE	09 08:47
Dic.	13 4,2					05 2,3			02	11	1,2	19,3	Nord	06 15:33
Riep.	Nord gg int.	NE gg int.	Est gg int.	SE gg int.	Sud gg int.	SW gg int.	Ovest gg int.	NW gg int.	VAR gg	CAL gg	VV med	VV max	DV VVmax	GG-MM Ora VVmax
	100 3,2	11 2,7			43 1,9	23 2,0			30	49	1,2	19,3	Nord	06-12 15:33