

**Venti dominanti 2000**  
**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.					01 2,1				01	01	0,5	4,4	Sud	06 21:41
Feb.	07 3,9			01 1,8	04 2,4	03 2,6			01	03	1,2	18,8	Nord	20 18:51
Mar.	12 5,6				07 2,6	05 3,0			03	04	1,8	20,0	Nord	15 14:55
Apr.	09 2,1	01 1,7			07 2,6	02 2,6			03	06	0,9	14,2	Nord	05 16:23
Mag.	04 1,8				01 2,3				01	03	0,8	12,4	Est	01 16:58
Giu.	12 2,2				12 2,1	04 1,8			01	01	1,0	17,1	Est	23 20:12
Lug.	12 2,8	01 1,5			06 2,1	03 1,8			03	06	1,1	19,5	NE	04 13:22
Ago.	04 1,9	03 2,1			04 2,0				03	00	0,9	15,2	Est	04 17:10
Set.	07 3,0	02 2,1			09 2,1	04 2,1			00	08	0,9	16,4	Nord	07 16:16
Ott.	03 3,2	06 2,2			01 1,8				03	11	0,8	16,7	Nord	07 15:58
Nov.	06 2,4					02 1,5			01	05	0,7	12,9	SW	06 17:56
Dic.	02 3,6					02 1,4			00	06	0,7	12,3	Nord	15 19:42
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
	78 3,1	13 2,1		01 1,8	52 2,2	25 2,2			20	54	1,0	20,0	Nord	15-03 14:55