

Venti dominanti 2010

Luogo di rilevamento: Imbarcadero

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.	11 2,2	01 3,7		03 0,9	02 1,0	07 1,9			00	03	1,0	18,6	NE	02 16:47
Feb.	05 1,2				05 1,2	07 1,8			02	06	0,6	8,3	Nord	26 18:35
Mar.	07 3,3				01 1,4	14 2,3			01	08	0,9	16,0	Nord	05 05:23
Apr.	05 2,5	01 3,7			01 1,9	12 3,0			02	09	0,8	15,7	Nord	01 15:07
Mag.	11 3,2	04 2,4				07 2,9			02	07	1,2	16,4	Nord	15 17:31
Giu.	04 4,3	01 2,9				02 3,6			01	18	0,6	15,1	NE	02 09:55
Lug.	03 3,5	02 3,5				07 2,8	02 2,9		06	11	0,8	15,6	Nord	17 21:27
Ago.	07 3,7	02 1,9				06 2,5			02	14	0,8	17,0	Nord	31 03:11
Set.	04 2,8	01 2,4			01 1,3	09 2,8			01	11	0,6	13,0	Nord	25 23:53
Ott.	02 3,1	01 1,7			03 2,0	07 2,7			01	17	0,4	14,8	Nord	25 13:23
Nov.	11 2,8	01 1,8				01 2,8			01	16	0,6	18,4	NE	26 12:27
Dic.	06 3,2			01 3,4					03	05	0,8	19,3	NE	09 12:31
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
	76 2,9	14 2,6		04 1,5	13 1,4	79 2,6	02 2,9		22	125	0,8	19,3	NE	09-12 12:31