



Comune di Venezia
Centro Previsioni e Segnalazioni Maree
Valori massimi registrati con mose in funzione
2023



N°	Data	PuntaSalute	Piattaforma	Diga Lido	Diga Malamocco	Diga Chioggia	Chioggia Vigo
1	21/01/2023	0,74 m ore 11:40	1,24 m ore 08:30	1,25 m ore 08:20	1,24 m ore 08:15	1,24 m ore 08:15	0,76 m ore 11:25
2	22/01/2023	0,81 m ore 11:35	1,14 m ore 09:30	1,16 m ore 08:50	1,20 m ore 09:35	1,22 m ore 08:35	0,94 ore 07:30
3	23/01/2023	0,68 m ore 03:30	0,94 m ore 00:05	0,98 m ore 00:05	1,03 m ore 00:20	1,04 m ore 00:15	0,82 m ore 01:05
4	23/01/2023	0,61 m ore 12:05	1,35 m ore 10:45	1,41 m ore 10:25	1,48 m ore 10:20	1,48 m ore 10:30	0,87 m ore 13:30
5	24/01/2023	0,65 m ore 02:30	0,89 m ore 00:20	0,94 m ore 00:20	0,97 m ore 00:15	0,97 m ore 00:15	0,75 m ore 01:05
6	16/05/2023	0,67 m ore 17:20	0,92 m ore 19:30	0,95 m ore 19:10	0,95 m ore 19:10	1,01 m ore 19:15	0,79 m ore 17:20
7	28/08/2023	0,88 m ore 21:20	1,15 m ore 19:30	1,20 m ore 19:20	1,20 m ore 19:35	1,18 m ore 20:00	0,89 m ore 18:25
8	29/08/2023	0,72 m ore 08:45	1,01 m ore 09:50	1,07 m ore 09:55	1,07 m ore 10:00	1,05 m ore 09:40	0,77 m ore 08:40
9	19/10/2023	0,90 m ore 10:00	1,07 m ore 11:35	1,16 m ore 10:20	1,12 m ore 10:20	1,09 m ore 10:15	0,92 m ore 11:30
10	20/10/2023	0,87 m ore 16:35	1,10 m ore 12:25	1,15 m ore 12:15	1,14 m ore 12:15	1,14 m ore 12:00	0,89 m ore 14:00
11	24/10/2023	0,96 m ore 10:55	1,10 m ore 08:25	1,17 m ore 08:20	1,14 m ore 08:20	1,11 m ore 08:45	1,06 m ore 08:45
12	24/10/2023	0,84 m ore 21:35	1,10 m ore 18:15	1,16 m ore 18:30	1,14 m ore 18:40	1,11 m ore 19:00	0,84 m ore 18:55
13	25/10/2023	0,78 m ore 06:45	1,08 m ore 07:35	1,14 m ore 07:50	1,10 m ore 07:50	1,07 m ore 07:50	0,77 m ore 06:30
14	26/10/2023	0,81 m ore 07:05	1,18 m ore 08:10	1,22 m ore 08:00	1,20 m ore 08:00	1,20 m ore 08:00	0,78 m ore 07:35
15	27/10/2023	0,72 m ore 09:05	1,44 m ore 08:20	1,48 m ore 08:20	1,45 m ore 08:05	1,46 m ore 09:00	0,71 m ore 08:30
16	28/10/2023	0,73 m ore 11:00	1,33 m ore 08:45	1,37 m ore 08:25	1,35 m ore 08:25	1,34 m ore 08:25	0,75 m ore 09:05
17	29/10/2023	0,80 m ore 11:00	1,19 m ore 08:45	1,23 m ore 09:05	1,22 m ore 09:15	1,21 m ore 09:10	0,85 m ore 08:50
18	30/10/2023	0,81 m ore 07:55	1,20 m ore 10:00	1,24 m ore 10:00	1,23 m ore 10:00	1,20 m ore 09:40	0,82 m ore 09:20
19	30/10/2023	0,77 m ore 20:20	1,38 m ore 23:05	1,54 m ore 23:05	1,45 m ore 23:05	1,39 m ore 22:55	0,65 m ore 19:55
20	02/11/2023	0,71 m ore 12:25	1,08 m ore 11:00	1,13 m ore 10:50	1,14 m ore 11:05	1,10 m ore 11:15	0,79 m ore 11:15
21	03/11/2023	0,83 m ore 03:00	1,10 m ore 02:00	1,17 m ore 01:45	1,17 m ore 02:00	1,14 m ore 02:05	0,82 m ore 04:10
22	03/11/2023	0,92 m ore 11:45	1,07 m ore 10:35	1,15 m ore 10:25	1,07 m ore 10:45	1,08 m ore 10:00	0,79 m ore 10:25
23	05/11/2023	0,66 m ore 04:55	1,38 m ore 03:50	1,41 m ore 03:45	1,38 m ore 04:00	1,35 m ore 04:15	0,72 m ore 04:40
24	10/11/2023	0,80 m ore 09:00	1,03 m ore 07:55	1,14 m ore 07:10	1,11 m ore 07:30	1,07 m ore 07:40	0,83 m ore 08:20
25	28/11/2023	0,86 m ore 09:00	1,12 m ore 08:25	1,14 m ore 08:10	1,12 m ore 08:30	1,10 m ore 08:45	0,87 m ore 08:45
26	02/12/2023	0,75 m ore 01:25	1,06 m ore 01:00	1,08 m ore 00:50	1,06 m ore 01:00	1,03 m ore 01:20	0,77 m ore 00:20
27	02/12/2023	0,84 m ore 14:10	1,17 m ore 11:45	1,20 m ore 11:50	1,18 m ore 11:40	1,16 m ore 11:25	0,77 m ore 09:15
28	13/12/2023	0,84 m ore 08:15	1,06 m ore 09:05	1,06 m ore 09:20	1,04 m ore 09:15	1,07 m ore 09:10	0,85 m ore 09:00
29							

aggiornati al 16/01/2024