



Regione Puglia



**Dipartimento Protezione Civile e Gestione
Emergenze**
Sezione Protezione Civile - Centro Funzionale Decentrato

Bollettino Termometrico

Gennaio 2025

Bari, 20 Febbraio 2025
Sezione Protezione Civile - Centro Funzionale Decentrato

PRESENTAZIONE

Ogni stazione è dotata di un sensore termometrico a resistenza elettrica collegato ad un registratore digitale. Le stazioni sono ordinate nelle tabelle contenenti i dati secondo la rispettiva posizione topografica. Le temperature riportate sono espresse in gradi centigradi e corrispondono alle letture effettivamente registrate. Le caratteristiche delle stazioni termometriche, che hanno funzionato nell'anno, sono riportate nell'elenco che precede le tabelle.

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Termometro a resistenza elettrica.....	Te
Dato interpolato.....	[]
Dato mancante.....	>>

Sono stampati in **grassetto** e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

CONSISTENZA DELLA RETE TERMOMETRICA

al 31-12-2024

ZONA DI ALTITUDINE (m)	Numero stazioni
0 - 200	108
201 - 500	41
501 - 1000	38
oltre 1000	1
TOTALI	188

Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare m	Altezza apparecchio dal suolo	Anno di inizio delle osservazioni
CANDELARO				
Alberona	Te	663		2013
Amendola	Te	32		2022
Apricena	Te	75		2010
Arpinova	Te	52		2018
Biccari	Te	484		2010
Can. S.Maria - P.te SP12	Te	100		2022
Diga T.Celone	Te	142		2010
Faeto	Te	831		2010
Foggia Ist.Agr.	Te	99		2010
Foggia Osservatorio	Te	75		2007
Lucera	Te	246		2010
Manfredonia	Te	68		2010
Orto di Zolfo	Te	872		2013
Pietramontecorvino	Te	441		2008
S.Giovanni Rotondo	Te	619		2008
S.Marco in Lamis	Te	566		2010
S.Paolo di Civitate	Te	194		2010
S.Severo	Te	114		2010
T. Candelaro - P.te SS272	Te	70		2022
T. Salsola - P.te SS16	Te	42		2022
Tertiveri	Te	360		2013
Torremaggiore	Te	195		2013
Troia	Te	469		2010
Volturino	Te	615		2013
CARAPELLE				
Anzano di Puglia	Te	760		2010
Ascoli Satriano	Te	521		2007
Bisaccia	Te	919		2013
Deliceto	Te	639		2010
Fonte Rosa	Te	20		2013
Ortanova	Te	53		2010
Rocchetta S.Antonio	Te	724		2010
S.Agata di Puglia	Te	703		2013
Stornarella	Te	153		2022
CERVARO				
Bovino	Te	623		2010
Castelluccio dei Sauri	Te	190		2013
Monteleone di Puglia	Te	870		2007
Orsara di Puglia	Te	671		2013
Panni	Te	858		2010
Savignano Irpino	Te	762		2013
T. Cervaro - Z.I. Incoronata	Te	65		2023
FORTORE				
Carlantino	Te	619		2010
Casalnuovo Monterotaro	Te	419		2010
Celenza Valfortore	Te	600		2010
Chieuti	Te	213		2022
F. Fortore - P.te SP41b (Ripalta)	Te	26		2013
Volturara Appula	Te	680		2010

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare m	Altezza apparecchio dal suolo	Anno di inizio delle osservazioni
GALASO				
Ginosa	Te	320		2010
Ginosa Marina	Te	1		2007
GARGANO				
Baia delle Zagare	Te	57		2022
Bosco Umbra	Te	766		2010
Monte S.Angelo	Te	799		2010
Peschici	Te	126		2016
Rodi Garganico	Te	70		2016
Vico del Gargano	Te	459		2013
Vieste	Te	96		2010
LAGO DI LESINA				
Lesina	Te	6		2010
Poggio Imperiale	Te	75		2007
Sannicandro Garganico	Te	227		2007
LAGO DI VARANO				
Cagnano Varano	Te	165		2009
Carpino	Te	135		2016
LAGO SALSO-LAGO SALPI-PALUDI DI CELENTANO				
Candida	Te	85		2022
Cerignola	Te	118		2007
LATO				
Castellaneta	Te	302		2010
F. Lato - P.te SP14	Te	4		2022
Laterza	Te	347		2014
Palagianello	Te	152		2014
Palagiano	Te	104		2010
BRADANO				
T. Lognone - P.te SP2	Te	33		2022
MURGE				
Acquaviva delle Fonti	Te	312		2016
Adelfia	Te	149		2013
Altamura	Te	476		2010
Andria	Te	192		2007
Bari Campus	Te	29		2008
Bari Idrografico	Te	20		2010
Bari Osservatorio	Te	13		2008
Barletta	Te	22		2007
Bisceglie	Te	60		2013
Bitonto	Te	114		2013
Casamassima	Te	203		2007
Cassano Murge	Te	326		2007
Castel del Monte	Te	464		2010
Castellana Grotte	Te	303		2010
Conversano	Te	176		2013
Corato	Te	259		2007
Crispiano	Te	250		2009
Fasano	Te	115		2011
Gioia del Colle	Te	358		2007
Giovinazzo	Te	10		2012

Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare m	Altezza apparecchio dal suolo	Anno di inizio delle osservazioni
Gravina in Puglia	Te	411		2013
Grumo Appula	Te	190		2010
Locorotondo	Te	378		2007
Mariotto	Te	240		2022
Martina Franca	Te	435		2011
Massafra	Te	84		2010
Masseria Galeone	Te	466		2020
Masseria Modesti	Te	505		2010
Mercadante	Te	417		2010
Modugno PC	Te	65		2022
Mola di Bari	Te	16		2022
Molfetta	Te	33		2022
Monopoli	Te	19		2013
Montursi	Te	457		2013
Mottola	Te	341		2013
Noci	Te	439		2011
Ostuni	Te	119		2010
Polignano a mare	Te	30		2007
Quasano	Te	368		2010
Rutigliano	Te	124		2022
Ruvo di Puglia	Te	267		2010
Santeramo in Colle	Te	514		2013
Terlizzi-depuratore	Te	198		2022
Triggiano	Te	56		2022
Turi	Te	266		2008
OFANTO				
Andretta	Te	908		2007
Borgo Liberta	Te	271		2013
Calitri	Te	729		2013
Candela	Te	515		2013
Canosa di Puglia	Te	159		2010
Diga T.Locone	Te	200		2016
Diga Marana-Capaciotti	Te	197		2022
Diga T.Osento	Te	536		2013
F. Ofanto - S. Samuele di Cafiero	Te	45		2010
Forenza	Te	875		2010
Lagopesole	Te	767		2010
Lavello	Te	335		2007
Loconia	Te	102		2013
M.te Vulture	Te	1274		2022
Masseria S.Chiara	Te	31		2010
Melfi	Te	585		2010
Minervino Murge	Te	532		2010
Montemilone	Te	334		2013
Monticchio Bagni	Te	797		2007
Pescopagano	Te	896		2008
Ripacandida	Te	703		2013
S.Angelo dei Lombardi	Te	888		2013
S.Fele	Te	880		2008
Spinazzola	Te	436		2010

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare m	Altezza apparecchio dal suolo	Anno di inizio delle osservazioni
T. Atella - SS381	Te	404		2020
Teora	Te	758		2014
Venosa	Te	390		2013
PENISOLA SALENTINA				
Alessano	Te	165		2022
Avetrana	Te	81		2007
Brindisi	Te	22		2010
Ceglie Messapica	Te	262		2013
Cellino S.Marco	Te	72		2008
Collepasso	Te	127		2013
Copertino	Te	87		2013
Corigliano d'Otranto	Te	95		2013
Francavilla Fontana	Te	145		2022
Galatina	Te	97		2013
Gallipoli	Te	33		2014
Grottaglie	Te	161		2010
Latiano	Te	121		2007
Le Cesine	Te	4		2020
Lecce	Te	42		2010
Lizzano	Te	117		2008
Maglie	Te	59		2007
Manduria	Te	80		2009
Maruggio	Te	28		2022
Masseria Monteruga	Te	83		2010
Melendugno	Te	25		2013
Mesagne	Te	77		2013
Minervino di Lecce	Te	97		2008
Montemesola	Te	205		2018
NardA ²	Te	24		2007
Novoli	Te	25		2013
Otranto	Te	30		2007
Polibasede	Te	109		2018
Porto Cesareo	Te	3		2022
Presicce	Te	63		2010
Ruffano	Te	100		2013
S.Giorgio Jonico	Te	89		2010
S.Maria di Leuca	Te	25		2010
S.Michele Salentino	Te	152		2022
S.Pancrazio Salentino	Te	64		2008
S.Pietro Vernotico	Te	52		2010
S.Vito dei Normanni	Te	129		2010
Statte	Te	158		2018
Talsano	Te	87		2022
Taranto	Te	31		2010
Taviano	Te	65		2007
Torre Chianca	Te	6		2022
Tuturano	Te	47		2022
Ugento	Te	95		2022
Veglie	Te	47		2022
Vignacastrisi	Te	99		2008

Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare m	Altezza apparecchio dal suolo	Anno di inizio delle osservazioni
SACCIONE				
T. Saccione - P.te SS16ter	Te	35		2022
TREMITI				
Tremiti	Te	105		2009

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
ALBERONA																								
(Te)		Bacino: CANDELARO																				(663 m s.m.)		
1	11,8	5,5																						
2	9,0	6,0																						
3	9,5	5,2																						
4	7,9	3,3																						
5	9,9	3,8																						
6	10,6	7,8																						
7	11,9	7,7																						
8	11,3	7,9																						
9	11,1	7,5																						
10	11,4	7,9																						
11	8,7	3,6																						
12	3,6	0,8																						
13	2,1	<u>-0,4</u>																						
14	1,9	0,1																						
15	3,0	0,8																						
16	5,3	2,6																						
17	5,9	3,8																						
18	5,8	4,5																						
19	7,0	5,3																						
20	10,6	5,0																						
21	11,3	6,0																						
22	10,2	5,3																						
23	13,8	7,3																						
24	14,3	7,8																						
25	15,3	9,4																						
26	12,9	7,9																						
27	12,4	8,0																						
28	14,1	7,3																						
29	10,5	6,0																						
30	13,3	5,6																						
31	13,9	6,5																						
Medie	9,7	5,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
AMENDOLA																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(32 m s.m.)		
1	13,5	-1,2																							
2	15,2	0,0																							
3	14,6	3,1																							
4	12,8	0,9																							
5	15,4	-1,5																							
6	17,5	3,4																							
7	18,9	8,0																							
8	18,6	4,9																							
9	16,6	3,7																							
10	19,3	5,6																							
11	11,5	7,9																							
12	9,6	6,4																							
13	8,2	4,8																							
14	10,6	3,7																							
15	7,5	1,7																							
16	11,7	0,0																							
17	12,9	4,6																							
18	10,1	7,7																							
19	14,2	7,6																							
20	12,3	6,4																							
21	14,3	4,1																							
22	15,2	0,7																							
23	17,4	4,4																							
24	16,2	5,1																							
25	16,6	2,6																							
26	17,8	4,5																							
27	20,0	2,9																							
28	21,5	7,5																							
29	14,6	6,8																							
30	16,3	5,1																							
31	16,5	0,8																							
Medie	14,8	3,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
APRICENA																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(75 m s.m.)		
1	12,5	-0,3																							
2	13,4	1,9																							
3	14,0	8,1																							
4	11,2	0,1																							
5	14,6	-1,5																							
6	15,9	9,2																							
7	17,6	11,0																							
8	17,4	5,8																							
9	16,1	4,7																							
10	18,4	10,6																							
11	11,4	7,5																							
12	9,0	5,9																							
13	7,8	4,2																							
14	8,9	4,0																							
15	6,4	3,0																							
16	10,3	0,6																							
17	10,8	4,4																							
18	8,0	6,7																							
19	11,0	6,7																							
20	12,1	5,3																							
21	12,2	6,0																							
22	14,2	1,4																							
23	17,7	7,7																							
24	13,0	4,4																							
25	15,5	3,1																							
26	16,4	5,1																							
27	17,5	5,6																							
28	18,5	10,8																							
29	14,7	4,7																							
30	14,6	5,3																							
31	15,8	0,9																							
Medie	13,4	4,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
ARPINOVA																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(52 m s.m.)		
1	13,1	-0,7																							
2	15,0	2,8																							
3	14,3	7,1																							
4	11,8	1,4																							
5	15,3	-2,0																							
6	17,0	5,4																							
7	18,6	9,1																							
8	18,3	5,6																							
9	15,9	5,4																							
10	19,0	8,7																							
11	11,1	7,8																							
12	8,8	5,9																							
13	8,0	5,1																							
14	10,6	1,8																							
15	6,4	3,2																							
16	10,1	0,6																							
17	11,5	5,8																							
18	8,7	7,2																							
19	14,0	7,3																							
20	12,2	7,0																							
21	13,2	3,2																							
22	14,5	1,6																							
23	18,1	5,7																							
24	14,4	5,5																							
25	17,0	1,7																							
26	17,1	5,1																							
27	19,6	4,8																							
28	19,9	9,1																							
29	15,1	6,3																							
30	15,4	4,2																							
31	15,6	0,3																							
Medie	14,2	4,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
BICCARI																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(484 m s.m.)		
1	12,6	2,9																							
2	10,9	3,1																							
3	11,0	5,9																							
4	8,9	1,9																							
5	12,2	2,4																							
6	13,3	9,5																							
7	14,4	9,3																							
8	14,3	9,0																							
9	13,4	9,4																							
10	13,3	7,5																							
11	9,9	4,8																							
12	4,8	2,1																							
13	3,2	0,5																							
14	2,8	1,0																							
15	4,6	2,7																							
16	6,4	2,8																							
17	7,2	4,3																							
18	6,1	4,8																							
19	7,7	6,0																							
20	10,6	5,9																							
21	13,4	6,7																							
22	11,8	7,3																							
23	16,0	9,8																							
24	16,4	6,5																							
25	16,7	6,9																							
26	17,1	8,6																							
27	15,7	10,2																							
28	16,5	8,7																							
29	12,1	5,6																							
30	13,9	5,4																							
31	14,2	6,2																							
Medie	11,3	5,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CAN. S.MARIA - P.TE SP12																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(100 m s.m.)		
1	13,7	-0,9																							
2	15,0	1,0																							
3	15,0	8,4																							
4	11,9	0,0																							
5	16,1	-2,1																							
6	16,2	5,7																							
7	17,7	10,1																							
8	17,9	4,4																							
9	16,7	5,4																							
10	18,4	9,7																							
11	11,0	7,4																							
12	8,9	6,4																							
13	7,3	4,4																							
14	7,2	4,3																							
15	6,5	4,3																							
16	10,4	1,6																							
17	11,1	4,2																							
18	8,0	6,8																							
19	11,5	>>																							
20	12,9	5,3																							
21	13,6	3,6																							
22	14,4	0,4																							
23	17,8	6,4																							
24	15,0	4,8																							
25	16,9	2,2																							
26	16,8	5,3																							
27	19,0	2,8																							
28	20,4	10,7																							
29	15,2	4,5																							
30	16,3	3,0																							
31	15,6	0,5																							
Medie	14,0	4,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
DIGA T.CELONE																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(142 m s.m.)		
1	13,1	1,9																							
2	14,0	-0,7																							
3	14,0	8,2																							
4	11,2	2,8																							
5	15,3	0,6																							
6	15,8	11,4																							
7	19,7	9,9																							
8	16,8	9,9																							
9	16,7	9,7																							
10	17,2	10,7																							
11	11,5	7,3																							
12	7,7	5,7																							
13	6,2	4,0																							
14	8,0	3,6																							
15	6,4	3,8																							
16	8,4	1,7																							
17	10,4	4,6																							
18	7,4	6,4																							
19	11,5	7,2																							
20	12,6	6,6																							
21	13,6	4,4																							
22	14,8	3,9																							
23	17,1	7,3																							
24	14,6	6,5																							
25	17,3	4,9																							
26	17,3	6,9																							
27	18,7	10,4																							
28	20,5	10,4																							
29	14,6	6,5																							
30	15,4	5,8																							
31	16,2	3,6																							
Medie	13,7	6,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
FAETO																									
	(Te) Bacino: CANDELARO																						(831 m s.m.)		
1	12,9	1,9																							
2	8,2	4,0																							
3	7,7	4,1																							
4	7,7	-0,5																							
5	9,0	1,9																							
6	9,4	6,1																							
7	10,5	6,6																							
8	10,1	5,7																							
9	9,0	5,6																							
10	10,8	6,3																							
11	7,8	2,6																							
12	2,7	-0,6																							
13	0,5	-1,4																							
14	0,4	-0,7																							
15	3,5	-0,3																							
16	3,6	0,8																							
17	4,7	2,7																							
18	4,7	3,1																							
19	6,1	3,4																							
20	10,2	3,3																							
21	9,2	4,1																							
22	8,5	3,9																							
23	13,2	4,4																							
24	14,5	5,1																							
25	11,3	6,2																							
26	10,4	6,2																							
27	11,8	5,4																							
28	11,7	4,3																							
29	7,9	2,1																							
30	12,2	3,2																							
31	13,1	>>																							
Medie	8,5	3,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	5,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
FOGGIA IST.AGR.																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(99 m s.m.)		
1	12,8	1,2																							
2	14,5	-0,5																							
3	14,6	8,4																							
4	12,0	1,4																							
5	15,6	-0,1																							
6	16,4	8,0																							
7	20,3	9,1																							
8	17,3	9,4																							
9	17,8	5,8																							
10	18,2	10,9																							
11	11,7	7,6																							
12	8,4	6,0																							
13	6,8	4,5																							
14	9,2	3,2																							
15	6,7	3,3																							
16	9,2	1,5																							
17	10,7	4,1																							
18	7,8	6,9																							
19	12,2	7,1																							
20	12,3	6,3																							
21	13,8	3,0																							
22	14,4	3,3																							
23	18,0	6,6																							
24	15,0	6,3																							
25	16,5	3,1																							
26	17,1	6,2																							
27	19,2	8,9																							
28	20,5	9,7																							
29	14,3	5,9																							
30	16,4	5,2																							
31	15,8	2,7																							
Medie	14,0	5,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
FOGGIA OSSERVATORIO																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(75 m s.m.)		
1	14,6	3,4																							
2	14,5	2,4																							
3	14,5	8,6																							
4	11,9	4,4																							
5	16,6	1,4																							
6	15,9	9,1																							
7	18,8	9,7																							
8	17,8	10,6																							
9	19,3	11,0																							
10	18,2	11,8																							
11	11,7	7,6																							
12	8,6	6,0																							
13	7,7	4,4																							
14	9,3	4,5																							
15	6,6	4,4																							
16	9,0	3,5																							
17	10,9	5,3																							
18	7,8	6,9																							
19	13,2	7,2																							
20	12,8	8,4																							
21	13,9	4,1																							
22	14,6	5,5																							
23	18,8	7,2																							
24	14,5	8,8																							
25	17,8	3,6																							
26	17,1	7,8																							
27	18,9	11,0																							
28	20,1	11,0																							
29	14,7	7,6																							
30	16,0	7,5																							
31	16,8	5,2																							
Medie	14,3	6,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
LUCERA																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(246 m s.m.)		
1	13,8	6,4																							
2	14,4	3,7																							
3	14,2	7,6																							
4	10,6	5,9																							
5	15,4	4,0																							
6	15,7	11,8																							
7	18,4	11,6																							
8	17,7	11,3																							
9	16,3	10,7																							
10	17,0	10,6																							
11	10,6	6,6																							
12	7,5	5,3																							
13	6,0	3,4																							
14	6,6	3,3																							
15	5,8	3,8																							
16	8,7	4,4																							
17	10,3	5,4																							
18	6,8	5,8																							
19	10,4	6,7																							
20	12,3	8,4																							
21	12,2	6,3																							
22	14,1	7,5																							
23	18,1	9,2																							
24	15,9	9,9																							
25	16,3	7,3																							
26	16,7	8,4																							
27	19,7	11,2																							
28	19,4	12,4																							
29	14,2	8,4																							
30	15,3	7,8																							
31	15,3	7,3																							
Medie	13,4	7,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MANFREDONIA																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(68 m s.m.)		
1	12,8	-1,9																							
2	15,0	-0,9																							
3	14,6	1,7																							
4	14,2	-0,7																							
5	14,4	-1,8																							
6	18,4	2,4																							
7	16,3	7,6																							
8	18,7	4,1																							
9	17,4	3,0																							
10	19,2	5,5																							
11	11,7	7,1																							
12	9,3	6,2																							
13	9,1	5,3																							
14	11,6	6,4																							
15	9,1	2,9																							
16	12,7	-0,3																							
17	13,7	2,0																							
18	10,7	5,9																							
19	14,2	6,7																							
20	13,6	5,8																							
21	15,3	3,4																							
22	16,1	0,6																							
23	17,8	3,6																							
24	19,6	4,6																							
25	14,2	2,3																							
26	17,5	4,1																							
27	19,2	2,3																							
28	21,6	7,6																							
29	15,0	5,0																							
30	17,5	3,4																							
31	16,4	0,5																							
Medie	15,1	3,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
ORTO DI ZOLFO																									
	(Te) Bacino: CANDELARO																						(872 m s.m.)		
1	10,5	3,0																							
2	7,0	3,4																							
3	7,0	3,2																							
4	4,7	-0,8																							
5	7,7	1,9																							
6	8,7	5,9																							
7	9,8	5,7																							
8	9,1	5,1																							
9	9,1	5,2																							
10	9,3	5,0																							
11	7,4	2,0																							
12	2,0	-1,3																							
13	-0,6	-2,0																							
14	-0,6	-2,4																							
15	0,3	-1,7																							
16	2,7	-1,5																							
17	3,1	0,9																							
18	3,7	1,8																							
19	5,8	2,1																							
20	8,7	0,9																							
21	9,3	2,9																							
22	7,8	2,7																							
23	11,5	5,0																							
24	13,5	5,2																							
25	11,6	5,7																							
26	11,7	5,8																							
27	11,0	5,6																							
28	11,3	4,2																							
29	8,0	2,3																							
30	10,0	2,1																							
31	11,6	2,9																							
Medie	7,5	2,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	4,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
PIETRAMONTECORVINO																										
	(Te)	Bacino: CANDELARO																				(441 m s.m.)				
1	13,7	5,3																								
2	12,9	4,1																								
3	11,9	5,9																								
4	11,2	3,2																								
5	14,4	3,5																								
6	12,6	9,6																								
7	14,5	10,1																								
8	15,2	9,3																								
9	12,7	9,8																								
10	14,8	8,2																								
11	9,7	4,6																								
12	5,2	2,7																								
13	3,7	0,7																								
14	3,4	1,2																								
15	4,4	2,2																								
16	6,9	3,2																								
17	8,4	4,4																								
18	6,1	4,8																								
19	8,7	5,7																								
20	10,8	6,8																								
21	13,0	5,4																								
22	12,4	5,3																								
23	16,1	9,2																								
24	15,8	8,0																								
25	15,5	7,3																								
26	13,6	9,1																								
27	16,1	9,9																								
28	15,8	9,0																								
29	11,9	7,0																								
30	15,9	7,2																								
31	13,9	6,5																								
Medie	11,7	6,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	
M. mens.	8,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
S.GIOVANNI ROTONDO																									
(Te)		Bacino: CANDELARO																				(619 m s.m.)			
1	13,0	6,1																							
2	12,3	6,0																							
3	9,7	5,8																							
4	8,1	4,0																							
5	13,1	4,0																							
6	13,2	8,0																							
7	13,6	9,2																							
8	14,6	8,5																							
9	13,3	7,5																							
10	14,9	8,8																							
11	9,8	3,9																							
12	5,0	2,8																							
13	3,1	<u>-0,4</u>																							
14	5,7	2,3																							
15	3,7	1,4																							
16	9,2	1,9																							
17	9,2	4,9																							
18	8,9	5,0																							
19	10,8	6,8																							
20	10,0	6,4																							
21	12,7	6,4																							
22	12,2	6,2																							
23	15,5	7,0																							
24	15,0	9,5																							
25	16,3	8,7																							
26	14,6	8,2																							
27	14,8	7,4																							
28	14,8	7,2																							
29	12,0	6,8																							
30	10,9	7,0																							
31	13,6	6,5																							
Medie	11,4	5,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
S.MARCO IN LAMIS																									
(Te) Bacino: CANDELARO (566 m s.m.)																									
1	11,7	1,1																							
2	12,3	0,5																							
3	9,9	2,3																							
4	7,7	-0,2																							
5	12,6	-0,5																							
6	12,2	4,0																							
7	12,8	6,4																							
8	13,8	3,8																							
9	13,8	3,3																							
10	14,3	4,3																							
11	8,6	4,0																							
12	4,8	2,9																							
13	3,2	0,3																							
14	4,9	2,2																							
15	3,5	0,1																							
16	8,5	-1,4																							
17	8,2	2,0																							
18	8,9	4,5																							
19	9,1	5,6																							
20	9,8	3,6																							
21	11,3	2,4																							
22	11,3	1,0																							
23	14,5	3,3																							
24	12,4	5,2																							
25	16,0	2,8																							
26	13,4	5,7																							
27	13,6	2,6																							
28	14,5	4,9																							
29	11,4	3,6																							
30	11,2	2,0																							
31	13,0	1,1																							
Medie	10,7	2,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
S.PAOLO DI CIVITATE																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(194 m s.m.)		
1	13,4	3,6																							
2	14,7	4,8																							
3	14,0	7,1																							
4	11,2	3,4																							
5	15,8	1,9																							
6	14,9	8,5																							
7	17,2	11,1																							
8	17,5	9,0																							
9	15,6	8,0																							
10	18,2	10,4																							
11	10,5	6,2																							
12	8,5	5,6																							
13	6,7	3,4																							
14	6,4	4,0																							
15	5,6	3,2																							
16	10,1	4,4																							
17	9,9	6,1																							
18	7,2	5,9																							
19	10,2	6,4																							
20	13,9	7,0																							
21	12,8	5,6																							
22	15,2	6,2																							
23	18,2	7,5																							
24	14,0	9,4																							
25	17,4	6,0																							
26	16,2	7,8																							
27	18,8	8,8																							
28	18,5	9,4																							
29	14,7	7,6																							
30	15,2	5,8																							
31	18,0	6,7																							
Medie	13,6	6,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
S.SEVERO																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(114 m s.m.)		
1	14,7	4,2																							
2	15,2	4,1																							
3	14,5	7,3																							
4	11,7	4,4																							
5	15,0	1,7																							
6	16,0	9,0																							
7	17,6	11,7																							
8	18,1	9,2																							
9	16,3	8,6																							
10	19,7	10,8																							
11	11,3	7,4																							
12	9,0	6,7																							
13	7,6	4,6																							
14	8,2	4,7																							
15	6,4	4,4																							
16	11,0	3,1																							
17	10,6	5,4																							
18	8,0	6,8																							
19	11,6	7,2																							
20	12,6	8,0																							
21	13,1	5,7																							
22	14,4	4,5																							
23	18,8	8,1																							
24	13,5	8,8																							
25	18,6	4,4																							
26	16,9	7,6																							
27	19,0	9,1																							
28	18,8	11,8																							
29	14,9	7,9																							
30	15,6	7,7																							
31	16,5	5,2																							
Medie	14,0	6,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,1		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
T. CANDELARO - P.TE SS272																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(70 m s.m.)		
1	14,4	-1,1																							
2	14,7	0,5																							
3	15,0	9,0																							
4	12,4	-0,4																							
5	15,4	-1,8																							
6	16,6	8,0																							
7	18,6	12,2																							
8	17,8	4,9																							
9	16,8	5,6																							
10	19,5	10,0																							
11	12,1	8,3																							
12	10,2	7,1																							
13	8,7	5,1																							
14	10,5	2,9																							
15	7,2	2,2																							
16	10,9	0,8																							
17	11,1	5,9																							
18	9,1	7,6																							
19	11,7	7,7																							
20	12,4	5,5																							
21	13,5	4,0																							
22	15,0	0,7																							
23	18,1	6,8																							
24	14,4	5,1																							
25	17,8	2,4																							
26	17,3	5,3																							
27	18,3	4,6																							
28	19,1	9,5																							
29	14,8	5,0																							
30	15,5	4,2																							
31	15,9	-0,7																							
Medie	14,3	4,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
T. SALSOLA - P.TE SS16																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(42 m s.m.)		
1	14,0	-1,1																							
2	15,4	1,8																							
3	15,2	6,2																							
4	12,4	-0,4																							
5	16,5	-2,7																							
6	16,9	5,9																							
7	19,2	8,7																							
8	18,9	4,6																							
9	17,6	4,5																							
10	19,1	10,0																							
11	11,7	7,9																							
12	9,3	6,6																							
13	7,8	5,1																							
14	9,6	2,0																							
15	7,0	2,3																							
16	10,5	0,1																							
17	11,3	3,9																							
18	8,3	7,3																							
19	12,7	7,6																							
20	12,8	5,5																							
21	13,2	2,4																							
22	15,3	0,8																							
23	19,4	5,6																							
24	14,4	5,1																							
25	17,7	1,7																							
26	17,7	5,7																							
27	19,7	5,0																							
28	20,1	9,7																							
29	15,2	5,2																							
30	16,1	3,5																							
31	16,2	-0,8																							
Medie	14,6	4,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,1		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TERTIVERI																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(360 m s.m.)		
1	11,2	3,1																							
2	12,1	2,7																							
3	12,4	6,8																							
4	9,0	2,7																							
5	13,4	2,0																							
6	13,7	11,1																							
7	16,5	10,5																							
8	14,5	9,8																							
9	14,3	10,5																							
10	15,0	9,0																							
11	9,3	5,6																							
12	5,6	3,6																							
13	4,4	1,9																							
14	4,2	>>																							
15	5,4	>>																							
16	7,4	>>																							
17	9,0	>>																							
18	>>	>>																							
19	>>	>>																							
20	>>	>>																							
21	12,0	>>																							
22	12,5	>>																							
23	17,1	>>																							
24	15,9	7,4																							
25	16,1	7,2																							
26	15,2	10,1																							
27	15,6	11,0																							
28	17,4	9,6																							
29	12,5	5,9																							
30	13,7	6,0																							
31	13,8	5,2																							
Medie	12,1	6,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	0,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TORREMAGGIORE																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(195 m s.m.)		
1	13,2	5,9																							
2	14,7	4,1																							
3	14,0	7,4																							
4	11,7	5,4																							
5	15,0	4,4																							
6	14,8	8,5																							
7	16,8	10,4																							
8	18,4	9,9																							
9	15,5	8,1																							
10	18,6	10,5																							
11	10,5	6,3																							
12	8,0	5,4																							
13	6,3	3,3																							
14	6,0	4,0																							
15	5,5	3,3																							
16	9,9	4,2																							
17	>>	>>																							
18	7,1	5,9																							
19	10,6	6,4																							
20	>>	>>																							
21	12,8	>>																							
22	13,2	6,9																							
23	18,1	>>																							
24	13,4	9,9																							
25	>>	>>																							
26	16,2	7,0																							
27	18,0	8,4																							
28	18,2	9,7																							
29	14,6	8,0																							
30	15,3	7,2																							
31	16,0	7,0																							
Medie	13,3	6,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	0,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TROIA																									
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(469 m s.m.)		
1	12,8	4,5																							
2	11,4	5,0																							
3	11,3	6,2																							
4	9,3	3,9																							
5	12,1	4,5																							
6	13,1	9,5																							
7	16,6	10,0																							
8	14,5	9,3																							
9	13,2	9,4																							
10	14,6	8,8																							
11	10,3	5,3																							
12	5,4	2,0																							
13	3,6	1,7																							
14	4,9	2,0																							
15	5,0	2,7																							
16	6,8	3,1																							
17	8,1	3,9																							
18	5,9	4,3																							
19	8,5	5,8																							
20	9,8	6,7																							
21	12,9	7,0																							
22	12,4	7,2																							
23	16,0	8,6																							
24	15,6	8,9																							
25	14,9	8,4																							
26	15,0	9,4																							
27	15,8	10,0																							
28	17,2	8,4																							
29	12,1	7,1																							
30	14,7	7,0																							
31	14,4	6,5																							
Medie	11,6	6,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
VOLTURINO																									
(Te)		Bacino: CANDELARO																				(615 m s.m.)			
1	11,6	5,1																							
2	10,1	5,0																							
3	9,8	5,4																							
4	9,0	3,2																							
5	10,8	3,2																							
6	11,1	8,6																							
7	13,0	8,7																							
8	11,7	8,6																							
9	11,6	8,3																							
10	12,8	8,3																							
11	8,9	3,9																							
12	3,9	1,2																							
13	2,3	<u>-0,1</u>																							
14	1,9	0,4																							
15	3,2	1,4																							
16	6,0	2,4																							
17	6,3	3,7																							
18	5,7	4,1																							
19	7,1	5,5																							
20	9,7	5,6																							
21	11,9	6,0																							
22	10,3	5,8																							
23	13,7	8,0																							
24	15,3	7,4																							
25	14,2	8,8																							
26	13,3	8,8																							
27	13,3	8,9																							
28	15,0	7,7																							
29	10,7	6,6																							
30	13,5	6,4																							
31	12,7	6,7																							
Medie	10,0	5,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
ANZANO DI PUGLIA																									
(Te)	Bacino: CARAPELLE																						(760 m s.m.)		
1	13,7	4,1																							
2	8,1	3,0																							
3	7,9	3,5																							
4	7,7	0,6																							
5	8,9	2,8																							
6	11,0	6,1																							
7	12,9	6,4																							
8	10,7	5,3																							
9	10,6	5,0																							
10	11,1	5,9																							
11	9,3	2,2																							
12	2,4	-1,1																							
13	-0,1	-1,5																							
14	0,0	-1,2																							
15	2,6	-0,6																							
16	2,8	-0,2																							
17	3,7	1,6																							
18	4,6	2,6																							
19	8,3	3,9																							
20	11,2	3,0																							
21	9,7	3,7																							
22	9,5	3,8																							
23	14,7	4,9																							
24	13,1	5,5																							
25	10,9	6,4																							
26	11,4	5,7																							
27	11,3	5,5																							
28	14,3	4,8																							
29	8,3	2,7																							
30	10,8	3,4																							
31	14,1	3,6																							
Medie	8,9	3,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	5,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
ASCOLI SATRIANO																									
(Te)	Bacino: CARAPELLE																						(521 m s.m.)		
1	11,5	6,6																							
2	11,8	6,4																							
3	12,0	6,0																							
4	8,9	3,8																							
5	12,3	5,0																							
6	14,1	9,4																							
7	16,2	10,6																							
8	14,5	9,3																							
9	13,7	8,7																							
10	15,1	9,3																							
11	10,3	5,4																							
12	5,4	2,3																							
13	3,6	1,1																							
14	5,3	1,9																							
15	4,1	2,6																							
16	5,9	2,8																							
17	7,4	4,1																							
18	5,8	4,2																							
19	8,0	5,7																							
20	9,6	6,7																							
21	13,4	7,2																							
22	12,6	7,0																							
23	15,8	8,7																							
24	13,6	8,8																							
25	15,4	9,9																							
26	14,6	9,3																							
27	16,1	10,1																							
28	17,3	9,6																							
29	11,6	7,0																							
30	13,6	6,8																							
31	15,5	7,3																							
Medie	11,5	6,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
BISACCIA																									
(Te)		Bacino: CARAPELLE																				(919 m s.m.)			
1	12,6	4,6																							
2	8,9	2,5																							
3	7,7	3,4																							
4	5,1	1,1																							
5	9,3	3,0																							
6	10,1	4,8																							
7	11,2	5,9																							
8	10,7	4,6																							
9	8,5	4,8																							
10	11,2	5,5																							
11	9,1	1,8																							
12	2,0	-2,2																							
13	-0,5	-2,1																							
14	-0,3	-2,0																							
15	0,4	-1,9																							
16	2,1	-0,8																							
17	2,8	0,9																							
18	4,1	1,6																							
19	7,1	3,0																							
20	8,9	2,1																							
21	8,9	3,1																							
22	8,8	2,4																							
23	13,9	4,3																							
24	13,0	6,5																							
25	12,3	4,9																							
26	11,9	4,9																							
27	11,7	4,8																							
28	11,9	5,2																							
29	7,0	3,3																							
30	10,2	2,4																							
31	13,7	2,2																							
Medie	8,2	2,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	5,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
DELICETO																									
	(Te)	Bacino: CARAPELLE																				(639 m s.m.)			
1	13,0	6,4																							
2	9,7	6,2																							
3	10,3	5,2																							
4	7,0	3,5																							
5	10,3	4,3																							
6	12,7	8,2																							
7	14,5	9,7																							
8	12,8	9,1																							
9	12,8	8,9																							
10	12,4	9,3																							
11	9,9	4,2																							
12	4,3	0,8																							
13	2,3	<u>-0,1</u>																							
14	2,8	1,0																							
15	3,2	1,9																							
16	4,9	2,3																							
17	6,0	3,3																							
18	5,3	3,4																							
19	7,3	5,1																							
20	9,5	5,5																							
21	11,0	6,9																							
22	11,2	6,8																							
23	15,7	9,0																							
24	14,0	7,9																							
25	15,4	10,1																							
26	15,3	9,6																							
27	13,1	9,7																							
28	15,4	8,9																							
29	10,8	6,5																							
30	11,6	6,6																							
31	13,5	8,0																							
Medie	10,3	6,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
FRONTE ROSA																									
(Te)	Bacino: CARAPELLE												(20 m s.m.)												
1	13,9	-0,8																							
2	15,3	-0,6																							
3	14,6	2,0																							
4	12,9	0,5																							
5	17,2	-2,2																							
6	17,7	3,3																							
7	19,7	7,8																							
8	18,9	5,2																							
9	17,8	4,3																							
10	18,9	4,9																							
11	11,6	7,2																							
12	8,8	6,1																							
13	7,4	4,8																							
14	10,5	4,6																							
15	7,6	1,9																							
16	9,7	>>																							
17	12,2	>>																							
18	9,5	>>																							
19	14,0	>>																							
20	12,4	7,6																							
21	>>	>>																							
22	>>	>>																							
23	>>	>>																							
24	>>	>>																							
25	>>	>>																							
26	18,0	>>																							
27	19,9	3,3																							
28	22,6	7,3																							
29	14,0	6,2																							
30	16,3	4,8																							
31	16,6	0,8																							
Medie	14,5	3,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	0,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
ORTANOVA																									
	(Te) Bacino: CARAPELLE										(53 m s.m.)														
1	15,0	2,2																							
2	15,8	1,1																							
3	14,9	8,5																							
4	12,0	4,1																							
5	17,3	1,5																							
6	16,2	8,4																							
7	19,5	10,0																							
8	18,1	8,5																							
9	18,0	10,2																							
10	18,5	11,1																							
11	11,5	7,6																							
12	8,3	5,6																							
13	7,2	4,6																							
14	9,9	4,7																							
15	7,4	4,7																							
16	8,8	3,5																							
17	11,3	5,1																							
18	7,8	7,0																							
19	14,3	7,3																							
20	12,4	7,7																							
21	15,4	5,5																							
22	15,5	6,0																							
23	17,7	7,3																							
24	15,6	7,6																							
25	18,2	4,7																							
26	18,9	7,6																							
27	20,3	7,6																							
28	20,6	10,0																							
29	14,1	7,2																							
30	15,8	8,0																							
31	17,5	4,9																							
Medie	14,6	6,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
ROCCHETTA S.ANTONIO																								
(Te)	Bacino: CARAPELLE												(724 m s.m.)											
1	11,6	5,5																						
2	9,6	4,4																						
3	9,9	4,6																						
4	8,2	2,4																						
5	11,0	4,0																						
6	12,8	7,2																						
7	14,0	8,5																						
8	12,2	7,2																						
9	12,2	6,8																						
10	12,9	7,3																						
11	9,0	4,0																						
12	4,1	-0,1																						
13	1,5	-0,5																						
14	3,7	0,4																						
15	5,4	1,0																						
16	4,8	1,0																						
17	5,1	2,4																						
18	5,0	3,0																						
19	6,9	4,6																						
20	8,8	5,0																						
21	10,5	5,5																						
22	10,5	5,2																						
23	15,3	6,7																						
24	14,7	7,3																						
25	12,4	7,3																						
26	15,0	7,3																						
27	14,2	8,8																						
28	14,7	7,9																						
29	9,6	5,3																						
30	11,2	5,2																						
31	12,5	5,5																						
Medie	10,0	4,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
S.AGATA DI PUGLIA																								
(Te)		Bacino: CARAPELLE														(703 m s.m.)								
1	14,2	7,0																						
2	10,6	5,0																						
3	9,9	4,8																						
4	9,3	3,4																						
5	12,6	3,9																						
6	12,0	7,6																						
7	13,3	8,1																						
8	13,6	7,7																						
9	13,9	7,2																						
10	13,7	8,0																						
11	9,5	4,0																						
12	4,1	0,0																						
13	1,6	<u>-0,3</u>																						
14	3,9	1,0																						
15	6,3	1,4																						
16	4,7	1,6																						
17	5,4	3,1																						
18	5,6	3,9																						
19	7,5	5,0																						
20	10,0	5,1																						
21	13,2	5,3																						
22	12,9	5,6																						
23	17,6	6,8																						
24	17,1	8,6																						
25	14,4	8,4																						
26	14,3	7,7																						
27	14,0	8,5																						
28	14,9	7,5																						
29	10,1	5,9																						
30	15,0	5,2																						
31	15,0	5,7																						
Medie	11,0	5,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
STORNARELLA																									
(Te)	Bacino: CARAPELLE																						(153 m s.m.)		
1	13,6	3,5																							
2	14,8	2,6																							
3	14,7	8,3																							
4	12,1	3,8																							
5	15,4	2,5																							
6	16,2	8,1																							
7	18,7	10,3																							
8	17,6	8,7																							
9	17,5	9,3																							
10	17,9	10,0																							
11	10,8	7,5																							
12	7,6	5,3																							
13	6,6	4,0																							
14	8,8	4,7																							
15	6,8	4,5																							
16	8,3	2,7																							
17	10,3	5,2																							
18	7,4	6,6																							
19	11,7	7,1																							
20	11,5	7,1																							
21	14,1	6,4																							
22	15,0	6,4																							
23	16,1	7,3																							
24	15,2	7,7																							
25	18,8	7,3																							
26	17,7	8,8																							
27	19,2	9,3																							
28	20,1	10,5																							
29	13,6	7,6																							
30	15,4	7,4																							
31	17,1	5,5																							
Medie	13,9	6,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
BOVINO																									
(Te)	Bacino: CERVARO																						(623 m s.m.)		
1	12,7	4,3																							
2	9,5	4,9																							
3	10,2	5,3																							
4	8,2	1,3																							
5	10,8	1,8																							
6	12,5	9,0																							
7	14,6	9,3																							
8	12,7	8,3																							
9	13,7	8,3																							
10	13,2	8,1																							
11	9,1	4,4																							
12	4,5	1,0																							
13	2,6	<u>-0,1</u>																							
14	2,6	1,0																							
15	3,8	1,7																							
16	4,9	2,0																							
17	5,9	3,6																							
18	5,4	3,7																							
19	7,4	5,2																							
20	10,1	5,5																							
21	10,7	5,9																							
22	10,6	6,0																							
23	15,9	7,7																							
24	14,5	6,8																							
25	12,7	8,1																							
26	12,5	8,5																							
27	13,3	8,5																							
28	16,0	8,7																							
29	11,5	4,5																							
30	12,6	5,2																							
31	12,9	5,2																							
Medie	10,2	5,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CASTELLUCCIO DEI SAURI																								
	(Te)		Bacino: CERVARO																		(190 m s.m.)			
1	13,9	3,0																						
2	14,5	2,0																						
3	13,4	7,4																						
4	11,9	1,3																						
5	14,4	1,0																						
6	14,4	9,5																						
7	18,4	9,3																						
8	16,4	8,8																						
9	16,3	10,0																						
10	16,7	9,4																						
11	10,3	6,6																						
12	6,6	4,2																						
13	5,5	3,2																						
14	8,0	3,0																						
15	7,0	3,6																						
16	8,2	2,9																						
17	9,8	5,2																						
18	7,0	5,8																						
19	11,2	7,0																						
20	11,5	5,2																						
21	14,8	4,8																						
22	14,1	6,8																						
23	16,6	8,0																						
24	16,3	6,0																						
25	17,3	6,5																						
26	15,8	8,0																						
27	17,6	9,0																						
28	20,2	10,1																						
29	13,2	5,8																						
30	16,2	4,7																						
31	15,2	3,9																						
Medie	13,3	5,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
MONTELEONE DI PUGLIA																								
(Te)		Bacino: CERVARO																		(870 m s.m.)				
1	11,3	4,4																						
2	7,2	3,1																						
3	7,6	3,6																						
4	5,8	1,9																						
5	8,1	2,9																						
6	10,1	6,3																						
7	11,3	6,5																						
8	10,0	5,7																						
9	10,0	5,2																						
10	10,5	6,1																						
11	9,0	2,3																						
12	2,6	-1,3																						
13	-0,1	-1,4																						
14	-0,2	-1,6																						
15	2,1	-1,1																						
16	2,7	0,0																						
17	4,1	2,3																						
18	5,5	2,5																						
19	6,3	4,1																						
20	10,6	3,3																						
21	8,8	3,9																						
22	8,6	4,1																						
23	13,2	4,9																						
24	12,4	6,3																						
25	10,7	6,0																						
26	10,2	5,9																						
27	10,5	6,2																						
28	13,6	5,6																						
29	8,2	3,1																						
30	10,1	3,5																						
31	11,9	3,5																						
Medie	8,2	3,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	5,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
ORSARA DI PUGLIA																									
(Te)	Bacino: CERVARO																						(671 m s.m.)		
1	12,1	4,5																							
2	8,3	4,3																							
3	9,0	4,6																							
4	7,6	1,5																							
5	9,6	2,6																							
6	11,2	7,6																							
7	13,3	8,3																							
8	11,2	7,4																							
9	11,9	7,3																							
10	12,0	7,3																							
11	8,3	3,8																							
12	3,7	-0,1																							
13	1,4	-0,5																							
14	1,7	0,0																							
15	3,2	1,0																							
16	4,2	1,3																							
17	>>	>>																							
18	>>	>>																							
19	>>	>>																							
20	9,9	>>																							
21	10,5	5,5																							
22	10,4	5,3																							
23	14,5	6,7																							
24	13,4	7,3																							
25	12,2	8,3																							
26	11,5	7,6																							
27	12,2	7,6																							
28	14,5	7,5																							
29	9,5	4,4																							
30	12,7	4,9																							
31	14,1	5,2																							
Medie	9,8	4,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	0,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
PANNI																									
(Te)	Bacino: CERVARO																						(858 m s.m.)		
1	11,3	4,5																							
2	8,3	2,7																							
3	7,8	3,8																							
4	6,1	1,7																							
5	9,6	2,9																							
6	11,3	6,5																							
7	13,0	5,9																							
8	11,3	5,7																							
9	12,3	5,7																							
10	12,3	6,2																							
11	8,5	2,8																							
12	3,0	-0,7																							
13	-0,1	-1,2																							
14	-0,1	-1,0																							
15	0,8	-0,8																							
16	2,8	0,0																							
17	4,0	1,8																							
18	4,3	2,4																							
19	7,6	4,0																							
20	10,6	3,1																							
21	9,8	3,9																							
22	8,9	4,1																							
23	14,6	5,0																							
24	12,6	7,0																							
25	11,5	6,6																							
26	11,6	6,3																							
27	11,8	5,6																							
28	14,4	6,0																							
29	9,0	3,6																							
30	11,7	4,8																							
31	13,5	3,9																							
Medie	8,8	3,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	5,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
SAVIGNANO IRPINO																								
(Te)		Bacino: CERVARO												(762 m s.m.)										
1	9,3	3,5																						
2	8,8	2,4																						
3	8,5	4,5																						
4	7,0	2,2																						
5	9,9	2,0																						
6	10,9	7,0																						
7	12,7	6,9																						
8	11,4	5,4																						
9	11,5	5,2																						
10	11,8	6,8																						
11	9,8	3,3																						
12	3,5	-0,1																						
13	1,1	-0,6																						
14	1,4	0,2																						
15	3,6	0,7																						
16	4,5	1,3																						
17	5,5	3,0																						
18	5,1	3,7																						
19	8,7	4,5																						
20	11,1	3,8																						
21	9,9	4,3																						
22	9,2	4,2																						
23	14,4	4,5																						
24	14,4	6,4																						
25	11,2	6,0																						
26	11,3	5,5																						
27	12,3	5,4																						
28	13,1	6,6																						
29	8,8	3,5																						
30	11,4	3,4																						
31	14,2	2,9																						
Medie	9,2	3,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
T. CERVARO - Z.I. INCORONATA																									
	(Te) Bacino: CERVARO																						(65 m s.m.)		
1	13,9	-0,1																							
2	15,0	-1,7																							
3	14,3	3,3																							
4	12,9	1,6																							
5	16,7	-1,2																							
6	17,2	5,1																							
7	19,8	7,8																							
8	18,4	6,8																							
9	19,1	6,6																							
10	19,0	6,8																							
11	11,7	7,1																							
12	7,9	5,9																							
13	7,2	4,4																							
14	10,5	3,1																							
15	7,8	2,3																							
16	8,9	0,8																							
17	11,9	4,6																							
18	8,1	7,2																							
19	14,2	7,4																							
20	12,6	6,8																							
21	14,7	2,9																							
22	14,7	2,8																							
23	17,4	4,6																							
24	16,1	6,2																							
25	17,5	2,2																							
26	18,1	4,5																							
27	19,6	8,4																							
28	21,3	7,3																							
29	14,1	7,1																							
30	16,6	5,7																							
31	16,5	2,1																							
Medie	14,6	4,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CARLANTINO																									
	(Te) Bacino: FORTORE																						(619 m s.m.)		
1	11,8	3,1																							
2	11,1	2,7																							
3	10,4	4,9																							
4	8,1	0,9																							
5	11,5	0,8																							
6	11,4	8,2																							
7	13,1	8,2																							
8	13,5	6,6																							
9	12,2	8,0																							
10	14,0	7,5																							
11	7,7	3,3																							
12	4,3	2,4																							
13	2,7	<u>-0,7</u>																							
14	2,6	0,1																							
15	3,4	0,3																							
16	5,6	2,1																							
17	6,6	3,5																							
18	5,0	3,9																							
19	6,8	4,5																							
20	8,0	4,5																							
21	12,0	4,6																							
22	11,2	3,5																							
23	15,8	6,5																							
24	14,0	6,4																							
25	14,2	5,6																							
26	14,0	6,8																							
27	13,3	7,9																							
28	14,0	7,0																							
29	10,6	4,1																							
30	13,6	4,3																							
31	12,4	4,0																							
Medie	10,2	4,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CASALNUOVO MONTEROTARO																									
	(Te)		Bacino: FORTORE																				(419 m s.m.)		
1	12,7	4,0																							
2	13,2	2,9																							
3	12,1	6,0																							
4	10,3	3,1																							
5	14,6	2,3																							
6	13,4	10,1																							
7	16,4	10,1																							
8	14,9	8,7																							
9	13,7	10,1																							
10	16,1	8,6																							
11	8,8	4,8																							
12	5,7	3,9																							
13	4,2	1,3																							
14	3,8	1,7																							
15	5,0	2,2																							
16	7,3	3,3																							
17	8,2	4,5																							
18	6,0	4,9																							
19	8,0	5,9																							
20	10,8	6,0																							
21	12,6	5,0																							
22	13,5	5,7																							
23	17,5	9,3																							
24	14,7	8,0																							
25	18,0	6,2																							
26	15,6	8,7																							
27	15,6	10,6																							
28	16,9	9,3																							
29	13,5	5,9																							
30	15,9	5,7																							
31	12,9	5,1																							
Medie	12,0	5,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CELENZA VALFORTORE																									
	(Te) Bacino: FORTORE										(600 m s.m.)														
1	14,6	4,2																							
2	11,2	4,1																							
3	10,8	5,2																							
4	8,4	1,9																							
5	12,3	1,6																							
6	11,7	8,5																							
7	13,0	9,0																							
8	13,1	7,6																							
9	12,1	7,9																							
10	14,4	8,1																							
11	8,2	3,7																							
12	4,0	2,4																							
13	2,6	0,0																							
14	2,4	0,3																							
15	3,5	0,6																							
16	5,9	2,1																							
17	7,0	4,0																							
18	5,5	4,2																							
19	8,5	4,9																							
20	9,7	3,9																							
21	12,6	5,0																							
22	11,0	3,7																							
23	16,1	7,0																							
24	14,1	6,7																							
25	14,7	7,0																							
26	14,5	7,7																							
27	13,7	7,9																							
28	14,4	7,1																							
29	10,6	4,2																							
30	15,3	3,7																							
31	15,0	4,8																							
Medie	10,7	4,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CHIEUTI																									
(Te)	Bacino: FORTORE																						(213 m s.m.)		
1	11,8	6,1																							
2	11,9	4,0																							
3	14,0	7,1																							
4	10,7	6,0																							
5	13,6	4,3																							
6	14,8	11,1																							
7	16,9	12,2																							
8	17,0	11,3																							
9	15,3	11,3																							
10	18,8	9,9																							
11	9,9	5,8																							
12	8,6	5,8																							
13	6,7	3,2																							
14	6,5	4,3																							
15	5,3	3,3																							
16	9,7	4,3																							
17	9,5	5,9																							
18	6,9	5,6																							
19	9,4	6,0																							
20	11,9	7,9																							
21	13,3	6,9																							
22	13,2	7,5																							
23	18,5	8,4																							
24	15,1	9,5																							
25	15,9	7,3																							
26	16,4	9,5																							
27	17,9	11,9																							
28	17,2	11,5																							
29	14,2	8,4																							
30	14,1	7,9																							
31	15,0	7,7																							
Medie	12,9	7,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
F. FORTORE - P.TE SP41B (RIPALTA)																									
(Te)	Bacino: FORTORE																						(26 m s.m.)		
1	13,2	3,3																							
2	12,4	3,7																							
3	15,8	6,6																							
4	11,3	3,0																							
5	14,8	1,8																							
6	15,9	8,9																							
7	18,4	11,9																							
8	18,8	9,8																							
9	16,2	8,5																							
10	20,1	10,9																							
11	11,4	7,2																							
12	10,6	7,0																							
13	8,4	4,7																							
14	8,2	5,3																							
15	7,1	4,3																							
16	10,4	5,0																							
17	10,3	6,7																							
18	8,4	6,9																							
19	10,6	7,3																							
20	12,0	7,1																							
21	12,6	4,4																							
22	14,3	5,1																							
23	18,8	8,5																							
24	13,0	8,9																							
25	15,5	6,4																							
26	18,0	8,2																							
27	19,7	8,8																							
28	18,5	12,3																							
29	15,5	7,5																							
30	14,7	6,8																							
31	16,8	4,3																							
Medie	13,9	6,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
VOLTURARA APPULA																									
(Te)	Bacino: FORTORE																						(680 m s.m.)		
1	14,2	3,2																							
2	12,0	2,7																							
3	9,7	5,0																							
4	9,0	0,5																							
5	13,2	1,7																							
6	11,3	7,8																							
7	14,5	7,2																							
8	13,6	5,4																							
9	11,7	6,5																							
10	14,7	7,8																							
11	8,3	3,7																							
12	3,6	0,9																							
13	2,5	0,0																							
14	1,7	0,1																							
15	3,2	0,1																							
16	7,3	0,3																							
17	8,0	3,1																							
18	5,9	4,1																							
19	9,3	4,5																							
20	10,3	2,9																							
21	13,1	3,7																							
22	11,8	3,0																							
23	16,1	5,9																							
24	15,5	6,3																							
25	15,5	5,5																							
26	14,9	6,3																							
27	15,9	5,9																							
28	16,3	6,2																							
29	11,4	3,1																							
30	15,0	2,8																							
31	14,2	3,2																							
Medie	11,1	3,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
GINOSA																									
(Te)	Bacino: GALASO																						(320 m s.m.)		
1	15,1	4,4																							
2	13,0	4,9																							
3	15,2	3,8																							
4	11,0	4,1																							
5	14,0	3,1																							
6	15,0	6,2																							
7	15,4	11,4																							
8	17,9	7,4																							
9	15,1	5,9																							
10	18,5	7,1																							
11	15,4	6,9																							
12	7,0	3,4																							
13	6,4	4,0																							
14	8,1	4,6																							
15	8,9	3,9																							
16	11,0	4,2																							
17	9,7	6,8																							
18	11,6	7,4																							
19	14,3	7,5																							
20	12,0	7,2																							
21	14,4	7,2																							
22	15,0	6,0																							
23	15,1	6,8																							
24	17,6	9,7																							
25	16,9	7,8																							
26	13,9	8,1																							
27	14,9	5,4																							
28	14,9	10,7																							
29	14,0	8,5																							
30	14,0	7,0																							
31	14,9	5,3																							
Medie	13,6	6,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
GINOSA MARINA																									
	(Te)	Bacino: GALASO																				(1 m s.m.)			
1	15,0	2,6																							
2	15,0	3,9																							
3	16,7	2,0																							
4	13,0	6,7																							
5	14,8	2,8																							
6	15,7	4,5																							
7	17,5	7,5																							
8	17,1	6,7																							
9	17,0	3,6																							
10	21,2	6,4																							
11	15,8	6,9																							
12	8,6	5,4																							
13	9,3	5,3																							
14	11,5	5,1																							
15	11,9	4,5																							
16	14,6	5,6																							
17	12,3	6,9																							
18	14,0	9,3																							
19	16,4	8,0																							
20	14,0	8,4																							
21	14,0	7,2																							
22	15,3	5,5																							
23	15,8	5,8																							
24	19,8	9,3																							
25	15,8	6,3																							
26	15,2	8,9																							
27	15,8	5,6																							
28	16,3	10,2																							
29	14,2	7,1																							
30	15,8	7,1																							
31	15,2	4,6																							
Medie	15,0	6,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
BAIA DELLE ZAGARE																									
(Te)	Bacino: GARGANO																						(57 m s.m.)		
1	13,8	5,5																							
2	12,7	4,1																							
3	14,4	5,3																							
4	13,6	4,5																							
5	13,4	3,0																							
6	16,7	6,6																							
7	15,9	9,8																							
8	17,6	7,1																							
9	16,3	6,5																							
10	19,9	8,1																							
11	11,8	6,5																							
12	9,3	6,6																							
13	8,2	4,2																							
14	10,4	6,6																							
15	10,7	2,6																							
16	13,7	1,8																							
17	14,4	5,5																							
18	12,8	8,1																							
19	15,1	8,6																							
20	13,3	7,6																							
21	15,9	7,4																							
22	15,1	6,5																							
23	14,6	6,3																							
24	17,7	7,9																							
25	14,9	5,9																							
26	15,9	7,7																							
27	18,4	6,1																							
28	20,2	9,2																							
29	16,5	7,0																							
30	15,2	6,9																							
31	16,1	6,6																							
Medie	14,7	6,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
BOSCO UMBRA																								
(Te)		Bacino: GARGANO																		(766 m s.m.)				
1	13,8	1,5																						
2	12,3	0,3																						
3	8,5	2,8																						
4	6,0	-2,2																						
5	11,0	-0,9																						
6	13,2	4,2																						
7	12,2	7,9																						
8	13,4	4,2																						
9	13,0	3,7																						
10	12,9	6,1																						
11	6,7	1,8																						
12	2,6	1,2																						
13	1,3	-1,1																						
14	2,8	-1,8																						
15	1,9	-1,9																						
16	6,6	-2,8																						
17	7,5	1,6																						
18	6,0	2,9																						
19	7,8	5,0																						
20	8,6	3,4																						
21	10,5	3,1																						
22	10,3	1,4																						
23	14,9	3,0																						
24	13,5	4,9																						
25	14,6	3,4																						
26	15,3	4,9																						
27	16,4	3,3																						
28	14,2	6,2																						
29	11,6	3,9																						
30	7,1	2,3																						
31	11,8	1,6																						
Medie	9,9	2,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	5,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MONTE S.ANGELO																									
(Te)	Bacino: GARGANO																						(799 m s.m.)		
1	12,6	5,5																							
2	10,6	5,0																							
3	8,2	3,9																							
4	5,1	1,9																							
5	10,7	2,1																							
6	11,6	6,6																							
7	12,6	8,4																							
8	13,3	7,8																							
9	11,6	6,5																							
10	13,4	7,3																							
11	8,0	2,1																							
12	3,3	1,4																							
13	1,7	<u>-1,0</u>																							
14	2,0	0,6																							
15	2,8	0,8																							
16	8,9	0,9																							
17	7,2	3,5																							
18	7,7	4,1																							
19	8,8	6,1																							
20	10,4	5,4																							
21	10,7	5,6																							
22	10,6	5,0																							
23	13,0	5,5																							
24	12,7	7,6																							
25	15,6	8,7																							
26	13,4	7,2																							
27	12,4	8,0																							
28	14,4	7,0																							
29	10,0	5,9																							
30	8,4	5,1																							
31	13,2	6,3																							
Medie	9,8	4,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
PESCHICI																									
(Te)	Bacino: GARGANO																						(126 m s.m.)		
1	15,0	7,6																							
2	12,9	6,0																							
3	15,4	9,5																							
4	12,6	5,7																							
5	13,9	5,1																							
6	20,9	11,0																							
7	20,0	12,7																							
8	18,8	11,8																							
9	18,5	10,3																							
10	17,6	11,8																							
11	12,1	8,2																							
12	10,0	8,0																							
13	8,6	4,8																							
14	10,1	6,7																							
15	9,0	5,4																							
16	11,7	4,8																							
17	12,7	6,8																							
18	10,7	8,7																							
19	12,0	7,9																							
20	11,6	7,6																							
21	13,1	8,4																							
22	14,4	8,0																							
23	19,1	10,1																							
24	17,5	9,9																							
25	14,6	9,7																							
26	20,7	9,9																							
27	21,5	11,1																							
28	19,2	14,1																							
29	16,7	10,2																							
30	13,5	9,3																							
31	15,2	8,6																							
Medie	14,8	8,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
RODI GARGANICO																									
(Te)	Bacino: GARGANO																						(70 m s.m.)		
1	14,6	8,2																							
2	12,5	5,8																							
3	16,1	9,8																							
4	14,0	7,8																							
5	13,9	6,2																							
6	20,9	11,6																							
7	20,0	15,4																							
8	17,6	12,6																							
9	17,9	11,3																							
10	18,3	12,5																							
11	12,5	8,4																							
12	10,3	8,3																							
13	8,8	5,5																							
14	10,9	7,9																							
15	9,5	6,0																							
16	12,8	6,1																							
17	13,7	7,6																							
18	10,5	8,0																							
19	11,7	8,2																							
20	11,7	8,3																							
21	13,5	7,5																							
22	15,0	8,4																							
23	18,9	11,4																							
24	18,7	11,1																							
25	15,5	9,3																							
26	20,0	9,6																							
27	21,0	12,4																							
28	20,1	13,4																							
29	16,9	10,8																							
30	13,8	10,1																							
31	15,3	9,4																							
Medie	15,1	9,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
VICO DEL GARGANO																									
(Te)	Bacino: GARGANO																						(459 m s.m.)		
1	11,3	4,7																							
2	12,7	3,7																							
3	12,0	6,4																							
4	8,6	2,3																							
5	11,9	1,6																							
6	17,2	7,6																							
7	16,3	12,1																							
8	15,5	8,7																							
9	16,2	8,3																							
10	15,4	9,0																							
11	9,4	5,5																							
12	6,2	4,6																							
13	4,7	1,3																							
14	6,6	3,5																							
15	5,5	2,3																							
16	9,3	1,2																							
17	9,5	3,8																							
18	8,0	6,0																							
19	9,6	6,3																							
20	10,0	5,8																							
21	10,5	5,9																							
22	12,2	4,7																							
23	16,9	7,3																							
24	15,0	8,1																							
25	14,3	7,0																							
26	19,0	8,9																							
27	19,4	8,5																							
28	16,7	11,2																							
29	13,9	8,5																							
30	9,6	6,5																							
31	13,7	5,4																							
Medie	12,2	6,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
VIESTE																									
(Te)	Bacino: GARGANO																						(96 m s.m.)		
1	13,5	6,0																							
2	12,2	4,4																							
3	14,8	8,1																							
4	12,1	4,1																							
5	14,1	3,9																							
6	19,9	9,9																							
7	19,1	10,7																							
8	18,5	10,3																							
9	17,1	9,4																							
10	18,7	10,5																							
11	11,3	7,5																							
12	9,8	7,8																							
13	8,7	4,5																							
14	9,7	5,4																							
15	10,1	4,4																							
16	11,9	3,8																							
17	13,2	5,5																							
18	11,0	8,8																							
19	12,4	8,7																							
20	12,4	7,9																							
21	15,7	7,4																							
22	16,2	6,9																							
23	18,3	9,2																							
24	17,6	9,5																							
25	15,4	8,1																							
26	21,1	9,7																							
27	22,1	9,2																							
28	18,0	10,8																							
29	16,4	9,7																							
30	14,8	8,5																							
31	16,7	7,2																							
Medie	14,9	7,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
LESINA																									
	(Te)	Bacino: LAGO DI LESINA																				(6 m s.m.)			
1	13,0	2,6																							
2	11,3	4,3																							
3	15,1	7,4																							
4	12,0	4,3																							
5	15,8	2,4																							
6	16,3	9,9																							
7	18,1	11,3																							
8	18,7	10,0																							
9	15,8	9,2																							
10	20,2	11,1																							
11	11,6	7,8																							
12	10,6	6,9																							
13	8,7	5,4																							
14	8,8	6,0																							
15	7,3	4,5																							
16	10,4	4,3																							
17	10,1	6,0																							
18	8,6	7,0																							
19	10,6	7,3																							
20	12,0	6,7																							
21	12,6	6,0																							
22	14,8	5,7																							
23	18,5	8,7																							
24	13,4	8,8																							
25	15,7	6,3																							
26	17,6	7,9																							
27	18,6	9,4																							
28	19,0	10,9																							
29	15,7	7,7																							
30	14,5	7,3																							
31	17,0	5,4																							
Medie	13,9	7,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
POGGIO IMPERIALE																									
(Te)	Bacino: LAGO DI LESINA																						(75 m s.m.)		
1	12,2	5,9																							
2	13,3	3,6																							
3	14,7	8,2																							
4	11,3	4,8																							
5	14,3	3,1																							
6	15,9	10,1																							
7	17,6	11,6																							
8	18,2	9,6																							
9	15,6	9,1																							
10	18,4	10,5																							
11	11,1	7,0																							
12	9,6	5,9																							
13	7,8	4,3																							
14	8,1	5,0																							
15	6,5	3,9																							
16	10,5	4,2																							
17	10,3	5,8																							
18	7,8	6,5																							
19	10,5	6,7																							
20	11,3	7,8																							
21	12,2	6,3																							
22	13,8	6,1																							
23	18,4	9,7																							
24	13,4	9,6																							
25	14,7	6,4																							
26	17,1	8,0																							
27	17,6	9,4																							
28	18,6	11,4																							
29	15,0	8,4																							
30	14,3	8,2																							
31	15,9	6,4																							
Medie	13,4	7,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
SANNICANDRO GARGANICO																									
(Te)	Bacino: LAGO DI LESINA																						(227 m s.m.)		
1	12,5	4,9																							
2	13,9	4,0																							
3	13,8	8,2																							
4	10,4	3,5																							
5	15,3	3,2																							
6	16,7	11,6																							
7	18,6	13,8																							
8	17,3	10,3																							
9	16,3	9,7																							
10	17,8	10,3																							
11	10,3	7,5																							
12	8,6	6,4																							
13	6,8	3,7																							
14	8,7	5,1																							
15	5,6	2,6																							
16	9,8	2,0																							
17	10,8	4,1																							
18	8,7	6,3																							
19	10,0	6,4																							
20	11,0	6,1																							
21	12,7	6,3																							
22	15,0	5,7																							
23	18,0	9,9																							
24	16,6	7,7																							
25	15,3	7,3																							
26	18,6	9,4																							
27	18,9	11,3																							
28	18,6	11,9																							
29	15,3	8,7																							
30	13,3	6,6																							
31	14,7	5,8																							
Medie	13,5	7,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CAGNANO VARANO																									
(Te)	Bacino: LAGO DI VARANO																						(165 m s.m.)		
1	13,6	6,0																							
2	13,9	5,1																							
3	15,0	8,8																							
4	12,3	4,0																							
5	14,1	3,8																							
6	18,4	10,8																							
7	19,3	14,2																							
8	17,9	11,3																							
9	18,3	9,8																							
10	19,1	11,6																							
11	11,8	7,5																							
12	8,5	7,2																							
13	7,4	3,9																							
14	9,6	5,5																							
15	7,6	3,8																							
16	12,2	2,9																							
17	12,0	5,1																							
18	10,1	8,3																							
19	11,1	7,8																							
20	11,6	6,8																							
21	12,8	7,0																							
22	14,0	6,2																							
23	19,2	10,6																							
24	17,4	9,3																							
25	15,6	7,7																							
26	21,3	10,4																							
27	20,0	11,0																							
28	20,1	12,8																							
29	16,0	9,5																							
30	13,5	7,5																							
31	15,0	6,8																							
Medie	14,5	7,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CARPINO																									
(Te)	Bacino: LAGO DI VARANO																						(135 m s.m.)		
1	14,5	5,5																							
2	13,9	5,1																							
3	14,7	8,4																							
4	13,1	3,9																							
5	14,6	4,3																							
6	19,4	10,8																							
7	19,7	14,4																							
8	20,6	10,4																							
9	18,6	9,8																							
10	20,0	11,3																							
11	11,8	7,5																							
12	8,7	6,7																							
13	7,3	4,0																							
14	11,0	5,3																							
15	9,0	2,9																							
16	12,8	2,7																							
17	13,1	4,8																							
18	9,9	7,6																							
19	11,5	7,5																							
20	11,3	6,9																							
21	14,4	7,1																							
22	15,6	6,6																							
23	19,9	10,7																							
24	17,6	9,4																							
25	17,2	7,7																							
26	20,7	10,3																							
27	22,6	9,6																							
28	20,6	13,7																							
29	16,4	9,8																							
30	12,7	7,4																							
31	15,9	6,6																							
Medie	15,1	7,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,1		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CANDIDA																									
(Te)	Bacino: LAGO SALSO-LAGO SALPI-PALUDI DI CELENTANO																						(85 m s.m.)		
1	13,6	1,4																							
2	15,5	-0,8																							
3	15,0	4,9																							
4	12,7	2,9																							
5	15,5	0,0																							
6	17,1	8,0																							
7	19,3	9,6																							
8	18,7	7,8																							
9	19,3	7,6																							
10	19,1	7,9																							
11	11,3	7,2																							
12	9,1	6,1																							
13	9,0	5,9																							
14	10,0	5,2																							
15	7,7	2,1																							
16	9,6	1,2																							
17	11,7	3,1																							
18	9,9	6,9																							
19	12,9	7,6																							
20	12,4	7,1																							
21	14,6	5,5																							
22	15,7	4,7																							
23	18,2	7,6																							
24	16,7	8,1																							
25	15,4	3,8																							
26	18,7	7,1																							
27	20,4	7,9																							
28	22,2	11,1																							
29	14,2	7,1																							
30	16,1	6,0																							
31	16,2	4,3																							
Medie	14,8	5,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CERIGNOLA																									
(Te)	Bacino: LAGO SALSO-LAGO SALPI-PALUDI DI CELENTANO																						(118 m s.m.)		
1	17,8	3,8																							
2	16,7	3,7																							
3	15,0	8,7																							
4	13,8	5,2																							
5	16,8	3,5																							
6	18,2	8,9																							
7	20,5	11,5																							
8	19,2	10,1																							
9	19,6	8,3																							
10	18,9	9,7																							
11	11,5	7,6																							
12	7,9	5,2																							
13	7,4	4,3																							
14	11,0	4,9																							
15	8,0	4,7																							
16	9,5	2,6																							
17	11,0	5,5																							
18	8,3	7,0																							
19	15,6	7,3																							
20	13,1	7,6																							
21	18,1	7,6																							
22	17,3	5,6																							
23	18,7	8,3																							
24	17,5	8,8																							
25	21,4	7,9																							
26	19,5	8,0																							
27	21,2	8,7																							
28	22,1	11,3																							
29	13,9	8,7																							
30	17,4	8,4																							
31	20,7	6,5																							
Medie	15,7	7,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CASTELLANETA																									
(Te)	Bacino: LATO																						(302 m s.m.)		
1	14,5	3,1																							
2	12,8	5,4																							
3	14,9	3,0																							
4	11,4	4,2																							
5	13,6	2,4																							
6	15,2	6,2																							
7	15,8	12,3																							
8	17,0	7,4																							
9	14,9	6,8																							
10	18,1	9,3																							
11	14,0	6,3																							
12	7,5	3,9																							
13	6,7	4,3																							
14	8,9	4,5																							
15	9,6	3,4																							
16	11,5	3,0																							
17	10,4	5,6																							
18	12,1	8,3																							
19	14,2	7,8																							
20	12,6	7,2																							
21	14,1	6,8																							
22	14,7	4,8																							
23	15,0	7,9																							
24	18,2	9,8																							
25	16,4	6,3																							
26	13,7	7,8																							
27	14,7	5,4																							
28	14,8	11,6																							
29	13,7	7,1																							
30	13,9	8,2																							
31	15,2	3,7																							
Medie	13,6	6,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
F. LATO - P.TE SP14																									
(Te)	Bacino: LATO																						(4 m s.m.)		
1	15,4	-1,0																							
2	14,6	2,2																							
3	16,6	-0,6																							
4	12,9	3,8																							
5	15,3	0,4																							
6	16,4	1,8																							
7	17,3	7,7																							
8	18,1	4,0																							
9	16,8	1,7																							
10	20,3	3,9																							
11	16,3	4,5																							
12	9,1	5,8																							
13	9,4	5,8																							
14	11,3	5,5																							
15	11,2	4,4																							
16	14,1	2,7																							
17	12,4	6,1																							
18	13,5	8,3																							
19	16,1	6,9																							
20	13,9	7,5																							
21	15,3	4,8																							
22	15,0	2,5																							
23	16,1	4,3																							
24	20,1	9,5																							
25	17,0	5,1																							
26	15,2	6,9																							
27	15,5	3,5																							
28	17,0	8,3																							
29	14,5	5,0																							
30	16,1	5,4																							
31	16,0	1,3																							
Medie	15,1	4,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
LATERZA																									
(Te)	Bacino: LATO																						(347 m s.m.)		
1	15,9	2,9																							
2	12,9	4,7																							
3	15,0	3,9																							
4	10,8	4,5																							
5	14,3	2,2																							
6	15,3	6,2																							
7	15,3	10,4																							
8	17,3	7,2																							
9	15,1	5,9																							
10	18,2	7,4																							
11	15,6	6,4																							
12	6,4	3,1																							
13	5,7	3,5																							
14	8,4	3,9																							
15	8,9	3,3																							
16	10,7	3,8																							
17	9,4	6,1																							
18	11,3	7,9																							
19	14,0	7,4																							
20	12,2	7,5																							
21	15,1	7,7																							
22	15,0	6,1																							
23	14,9	7,6																							
24	17,6	9,3																							
25	17,7	6,4																							
26	13,6	8,0																							
27	16,4	4,8																							
28	14,3	10,2																							
29	14,0	8,0																							
30	13,3	7,7																							
31	15,9	4,8																							
Medie	13,6	6,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
PALAGIANELLO																									
(Te)	Bacino: LATO																						(152 m s.m.)		
1	16,1	4,8																							
2	14,4	7,6																							
3	15,7	5,8																							
4	12,5	6,6																							
5	15,0	4,6																							
6	15,5	8,9																							
7	16,6	13,1																							
8	18,1	9,7																							
9	16,1	8,4																							
10	19,5	9,8																							
11	15,5	7,8																							
12	8,5	4,8																							
13	7,8	5,2																							
14	10,1	5,7																							
15	10,5	4,5																							
16	12,9	4,6																							
17	11,5	7,6																							
18	13,1	9,4																							
19	15,8	9,3																							
20	13,5	8,8																							
21	15,4	8,0																							
22	15,6	6,1																							
23	15,6	10,1																							
24	19,5	10,9																							
25	17,8	8,9																							
26	15,1	8,8																							
27	15,6	7,9																							
28	15,2	12,1																							
29	14,9	9,3																							
30	15,4	8,5																							
31	16,2	6,4																							
Medie	14,7	7,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
PALAGIANO																									
(Te)	Bacino: LATO																						(104 m s.m.)		
1	17,9	3,4																							
2	15,7	6,8																							
3	16,8	4,4																							
4	14,5	6,2																							
5	16,6	4,0																							
6	17,0	7,1																							
7	17,9	13,9																							
8	18,8	8,9																							
9	17,1	7,3																							
10	21,1	8,6																							
11	17,9	7,9																							
12	9,0	5,6																							
13	8,9	5,8																							
14	11,6	6,1																							
15	12,6	5,4																							
16	15,0	4,6																							
17	13,2	9,8																							
18	13,5	9,7																							
19	17,1	10,1																							
20	14,4	8,9																							
21	15,9	7,6																							
22	17,7	5,7																							
23	17,2	9,3																							
24	21,0	11,7																							
25	19,4	7,8																							
26	15,5	9,4																							
27	17,4	7,3																							
28	17,0	11,9																							
29	16,2	8,0																							
30	16,8	7,9																							
31	18,4	4,7																							
Medie	16,1	7,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
T. LOGNONE - P.TE SP2																									
(Te)	Bacino: BRADANO												(33 m s.m.)												
1	16,4	1,1																							
2	15,5	2,2																							
3	17,3	0,1																							
4	12,7	3,5																							
5	15,8	0,0																							
6	17,0	2,1																							
7	17,8	7,0																							
8	18,5	3,4																							
9	17,6	1,0																							
10	20,7	3,7																							
11	16,6	4,9																							
12	8,3	4,7																							
13	8,8	4,9																							
14	10,1	5,0																							
15	11,6	3,4																							
16	14,5	5,4																							
17	11,7	4,5																							
18	11,4	7,7																							
19	17,4	5,8																							
20	13,3	7,0																							
21	15,4	4,9																							
22	16,6	2,1																							
23	16,4	3,6																							
24	19,7	8,0																							
25	18,0	6,2																							
26	17,2	7,1																							
27	16,0	5,9																							
28	17,1	7,7																							
29	13,3	6,2																							
30	16,1	4,1																							
31	17,2	3,1																							
Medie	15,4	4,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
ACQUAVIVA DELLE FONTI																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(312 m s.m.)		
1	13,5	6,0																							
2	13,5	5,6																							
3	14,1	4,5																							
4	9,8	5,0																							
5	13,8	3,7																							
6	15,0	7,7																							
7	15,6	11,9																							
8	17,8	9,5																							
9	14,1	7,4																							
10	17,2	8,2																							
11	10,8	6,0																							
12	6,1	3,4																							
13	6,0	3,6																							
14	7,9	3,9																							
15	7,6	3,5																							
16	9,3	3,2																							
17	9,6	4,4																							
18	9,3	7,0																							
19	10,7	7,6																							
20	10,5	7,9																							
21	14,6	7,6																							
22	13,6	6,3																							
23	14,4	7,6																							
24	16,4	9,7																							
25	17,6	7,4																							
26	14,0	8,3																							
27	16,6	7,5																							
28	15,0	9,5																							
29	14,7	8,3																							
30	12,9	7,3																							
31	14,9	6,6																							
Medie	12,8	6,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
ADELFA																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(149 m s.m.)		
1	13,4	2,7																							
2	16,4	5,2																							
3	15,7	5,8																							
4	12,0	3,9																							
5	16,7	3,0																							
6	17,4	8,3																							
7	17,1	12,8																							
8	20,4	9,3																							
9	16,7	7,3																							
10	18,7	9,0																							
11	11,2	6,7																							
12	7,0	4,5																							
13	7,4	4,4																							
14	9,3	4,8																							
15	9,6	4,2																							
16	11,1	2,4																							
17	10,7	3,9																							
18	9,9	7,2																							
19	11,2	7,8																							
20	11,4	8,5																							
21	15,3	7,0																							
22	15,1	5,6																							
23	15,8	8,2																							
24	17,7	9,9																							
25	18,2	6,1																							
26	16,3	8,5																							
27	18,7	7,4																							
28	17,1	10,3																							
29	15,7	8,9																							
30	14,8	7,1																							
31	18,3	5,1																							
Medie	14,4	6,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
ALTAMURA																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(476 m s.m.)		
1	14,2	3,8																							
2	12,1	3,9																							
3	13,2	3,6																							
4	8,9	3,8																							
5	12,6	3,6																							
6	13,6	5,3																							
7	13,8	8,5																							
8	15,2	7,3																							
9	13,5	5,2																							
10	15,2	7,1																							
11	10,5	4,1																							
12	4,1	0,6																							
13	3,4	1,2																							
14	3,9	1,6																							
15	5,6	1,2																							
16	8,6	0,8																							
17	6,9	4,0																							
18	7,4	4,8																							
19	11,4	5,4																							
20	9,6	5,7																							
21	12,2	5,2																							
22	11,6	4,1																							
23	12,1	5,2																							
24	15,0	6,9																							
25	16,9	7,2																							
26	13,1	6,2																							
27	14,2	5,4																							
28	13,8	7,5																							
29	11,2	6,1																							
30	11,5	5,6																							
31	13,5	5,4																							
Medie	11,3	4,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
ANDRIA																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(192 m s.m.)		
1	12,9	2,0																							
2	16,1	0,7																							
3	14,4	6,2																							
4	11,9	2,5																							
5	15,8	1,3																							
6	18,6	7,5																							
7	19,0	11,5																							
8	19,2	8,5																							
9	18,6	7,9																							
10	18,0	6,3																							
11	11,3	6,6																							
12	8,5	5,4																							
13	7,5	5,4																							
14	8,5	4,9																							
15	7,2	4,2																							
16	10,9	1,0																							
17	10,5	3,3																							
18	9,5	6,7																							
19	11,1	6,7																							
20	12,6	5,7																							
21	15,4	6,2																							
22	14,8	4,3																							
23	18,2	7,3																							
24	16,6	8,0																							
25	17,2	5,1																							
26	19,4	6,8																							
27	20,2	6,7																							
28	20,6	11,1																							
29	15,1	8,5																							
30	14,5	5,8																							
31	15,9	3,7																							
Medie	14,5	5,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
BARI CAMPUS																								
	(Te)	Bacino: MURGE																			(29 m s.m.)			
1	14,1	4,6																						
2	14,8	3,3																						
3	16,0	6,5																						
4	13,4	5,3																						
5	17,5	3,4																						
6	18,9	6,5																						
7	18,5	14,4																						
8	20,6	9,4																						
9	18,4	8,2																						
10	19,5	10,3																						
11	12,5	8,0																						
12	9,3	6,4																						
13	9,6	6,6																						
14	12,0	6,6																						
15	10,6	5,3																						
16	12,5	3,3																						
17	12,2	5,3																						
18	11,6	8,9																						
19	12,8	9,6																						
20	12,8	10,0																						
21	15,6	8,5																						
22	17,0	6,7																						
23	18,9	9,5																						
24	18,6	10,7																						
25	18,4	7,2																						
26	19,4	8,8																						
27	21,9	8,2																						
28	19,6	11,8																						
29	17,5	9,4																						
30	14,7	8,7																						
31	17,0	5,2																						
Medie	15,7	7,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
BARI IDROGRAFICO																								
(Te)	Bacino: MURGE																				(20 m s.m.)			
1	11,1	6,7																						
2	12,7	5,0																						
3	16,0	8,2																						
4	12,2	7,1																						
5	15,9	5,2																						
6	19,0	8,3																						
7	18,3	14,6																						
8	18,4	11,3																						
9	18,2	9,2																						
10	18,8	11,2																						
11	13,0	8,7																						
12	10,6	6,8																						
13	10,1	6,6																						
14	10,7	6,8																						
15	10,2	6,3																						
16	11,1	4,8																						
17	12,0	6,9																						
18	11,7	9,0																						
19	12,9	9,8																						
20	12,3	10,4																						
21	14,0	9,4																						
22	14,3	8,0																						
23	18,5	10,1																						
24	17,3	12,1																						
25	14,4	8,5																						
26	18,3	10,3																						
27	20,2	9,6																						
28	19,7	12,1																						
29	16,2	10,6																						
30	14,2	9,3																						
31	15,1	7,9																						
Medie	14,8	8,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
BARI OSSERVATORIO																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(13 m s.m.)		
1	12,3	6,2																							
2	13,9	4,3																							
3	16,0	8,2																							
4	12,9	6,2																							
5	16,9	4,7																							
6	19,3	8,1																							
7	18,5	14,6																							
8	19,9	11,1																							
9	18,4	9,0																							
10	20,6	11,2																							
11	12,6	8,4																							
12	9,9	6,5																							
13	9,9	7,0																							
14	11,5	6,7																							
15	10,9	5,7																							
16	12,0	4,1																							
17	12,1	6,4																							
18	11,8	8,8																							
19	13,1	9,6																							
20	12,8	10,2																							
21	15,1	8,6																							
22	15,8	7,3																							
23	19,0	10,1																							
24	18,9	11,5																							
25	16,0	8,0																							
26	19,1	9,8																							
27	21,5	9,7																							
28	19,6	12,3																							
29	17,3	10,5																							
30	14,8	8,7																							
31	15,7	6,8																							
Medie	15,4	8,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
BARLETTA																								
	(Te)	Bacino: MURGE										(22 m s.m.)												
1	13,6	3,4																						
2	15,9	2,9																						
3	15,5	5,4																						
4	13,1	5,3																						
5	16,5	3,5																						
6	18,9	9,1																						
7	20,6	11,5																						
8	19,8	9,7																						
9	20,5	9,3																						
10	18,6	9,5																						
11	12,4	7,6																						
12	10,4	6,5																						
13	9,6	6,9																						
14	10,5	6,6																						
15	8,8	4,6																						
16	12,2	3,4																						
17	12,2	5,1																						
18	10,8	7,4																						
19	12,0	7,9																						
20	13,4	7,1																						
21	15,1	6,8																						
22	16,8	7,0																						
23	18,5	9,0																						
24	18,2	8,8																						
25	16,5	7,0																						
26	16,7	7,9																						
27	20,5	9,5																						
28	22,3	12,1																						
29	15,7	9,9																						
30	15,6	8,2																						
31	16,3	6,1																						
Medie	15,4	7,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
BISCEGLIE																								
	(Te)	Bacino: MURGE																			(60 m s.m.)			
1	11,3	2,4																						
2	13,1	2,9																						
3	14,8	5,6																						
4	12,3	4,5																						
5	14,2	3,3																						
6	18,8	7,1																						
7	19,7	11,7																						
8	17,4	10,2																						
9	19,6	9,2																						
10	19,3	8,6																						
11	11,9	7,1																						
12	9,8	6,4																						
13	9,3	6,4																						
14	9,6	6,0																						
15	9,2	4,6																						
16	12,1	2,7																						
17	11,9	5,0																						
18	11,2	7,2																						
19	11,9	8,3																						
20	12,6	7,8																						
21	14,7	6,7																						
22	15,2	6,4																						
23	19,2	9,3																						
24	18,1	8,5																						
25	16,2	7,0																						
26	19,1	7,9																						
27	19,7	8,5																						
28	20,6	11,6																						
29	16,3	9,5																						
30	15,5	7,5																						
31	14,9	4,8																						
Medie	14,8	6,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
BITONTO																									
	(Te)	Bacino: MURGE																				(114 m s.m.)			
1	13,3	4,5																							
2	16,0	4,9																							
3	14,1	5,9																							
4	11,4	4,7																							
5	15,5	4,1																							
6	18,5	7,8																							
7	17,9	11,7																							
8	18,7	9,5																							
9	18,2	7,9																							
10	18,3	8,4																							
11	10,7	6,2																							
12	7,6	5,1																							
13	7,6	4,9																							
14	8,0	5,4																							
15	9,1	4,8																							
16	11,9	3,3																							
17	10,8	6,1																							
18	10,3	7,5																							
19	11,2	8,7																							
20	11,6	8,5																							
21	14,6	8,0																							
22	16,7	6,2																							
23	16,5	8,3																							
24	17,4	9,5																							
25	18,8	7,2																							
26	18,0	8,7																							
27	20,3	8,4																							
28	18,7	10,8																							
29	16,2	9,4																							
30	14,7	7,3																							
31	16,6	6,2																							
Medie	14,5	7,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,1		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CASAMASSIMA																									
	(Te)	Bacino: MURGE																				(203 m s.m.)			
1	14,9	1,7																							
2	14,2	5,0																							
3	15,2	3,7																							
4	10,5	2,6																							
5	15,2	2,1																							
6	16,4	7,4																							
7	16,3	11,8																							
8	20,0	7,5																							
9	15,4	6,0																							
10	18,1	7,8																							
11	10,7	6,4																							
12	6,8	4,0																							
13	6,8	4,0																							
14	9,3	4,3																							
15	8,7	3,1																							
16	10,7	<u>1,0</u>																							
17	10,3	3,6																							
18	9,3	6,5																							
19	11,0	7,9																							
20	10,6	8,4																							
21	16,8	5,5																							
22	16,2	4,1																							
23	16,2	7,4																							
24	17,3	9,8																							
25	19,5	6,0																							
26	14,9	8,2																							
27	18,1	6,4																							
28	16,7	9,9																							
29	16,6	8,6																							
30	13,5	6,3																							
31	17,5	4,0																							
Medie	14,0	5,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CASSANO MURGE																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(326 m s.m.)		
1	14,7	5,9																							
2	15,7	5,7																							
3	14,5	5,0																							
4	11,2	5,1																							
5	14,8	4,5																							
6	16,3	8,5																							
7	16,4	11,6																							
8	18,7	9,3																							
9	15,6	7,7																							
10	17,5	9,1																							
11	11,5	6,0																							
12	6,0	3,1																							
13	5,7	3,4																							
14	7,2	3,7																							
15	8,1	3,7																							
16	9,5	3,1																							
17	9,3	4,9																							
18	9,2	7,0																							
19	10,9	8,0																							
20	11,0	7,4																							
21	14,7	7,3																							
22	13,9	7,1																							
23	15,6	8,2																							
24	17,3	9,8																							
25	18,7	8,2																							
26	15,9	9,2																							
27	17,8	8,9																							
28	15,6	9,9																							
29	14,1	8,2																							
30	13,7	7,5																							
31	16,8	7,0																							
Medie	13,5	6,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CASTEL DEL MONTE																								
(Te)		Bacino: MURGE																				(464 m s.m.)		
1	14,1	4,7																						
2	15,4	2,7																						
3	12,6	5,3																						
4	9,9	1,8																						
5	14,3	1,5																						
6	15,5	6,3																						
7	16,5	9,0																						
8	17,0	6,7																						
9	15,6	6,3																						
10	16,4	7,3																						
11	9,3	3,9																						
12	4,2	1,7																						
13	3,4	1,8																						
14	6,4	1,7																						
15	6,7	1,6																						
16	8,8	0,4																						
17	8,2	4,4																						
18	7,6	5,2																						
19	12,4	5,6																						
20	11,1	5,0																						
21	14,2	3,5																						
22	13,3	2,4																						
23	15,6	6,5																						
24	15,8	7,2																						
25	17,9	5,6																						
26	17,4	6,4																						
27	17,4	6,7																						
28	17,0	7,2																						
29	11,9	6,6																						
30	12,7	4,2																						
31	16,1	3,2																						
Medie	12,7	4,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CASTELLANA GROTTE																								
	(Te)	Bacino: MURGE																				(303 m s.m.)		
1	15,2	3,4																						
2	14,8	5,2																						
3	14,1	6,2																						
4	10,6	4,0																						
5	14,7	3,2																						
6	16,2	9,4																						
7	16,5	12,5																						
8	19,3	8,7																						
9	16,0	8,1																						
10	17,6	9,8																						
11	11,7	6,6																						
12	7,5	3,5																						
13	6,0	3,5																						
14	8,5	5,6																						
15	9,3	4,0																						
16	10,8	2,0																						
17	10,3	5,2																						
18	12,0	6,9																						
19	13,4	8,1																						
20	10,8	8,7																						
21	13,8	6,5																						
22	14,5	4,8																						
23	16,8	8,4																						
24	17,5	10,8																						
25	18,6	8,8																						
26	15,3	8,9																						
27	17,7	7,5																						
28	17,6	10,6																						
29	15,4	8,7																						
30	11,9	7,5																						
31	17,1	5,0																						
Medie	13,9	6,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CONVERSANO																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(176 m s.m.)		
1	14,1	3,9																							
2	15,2	4,8																							
3	15,0	6,3																							
4	11,0	4,7																							
5	15,7	4,1																							
6	17,5	9,5																							
7	18,0	13,5																							
8	19,2	9,9																							
9	16,3	8,6																							
10	18,1	10,1																							
11	11,4	7,2																							
12	8,2	4,4																							
13	7,4	4,9																							
14	9,7	6,8																							
15	9,6	4,6																							
16	11,3	3,6																							
17	11,0	4,4																							
18	12,1	7,1																							
19	12,6	9,2																							
20	11,2	9,1																							
21	14,4	7,5																							
22	14,6	6,2																							
23	17,7	9,6																							
24	17,2	11,4																							
25	19,0	8,4																							
26	16,4	9,5																							
27	18,1	8,7																							
28	18,4	11,5																							
29	15,9	9,6																							
30	12,9	8,0																							
31	16,4	6,2																							
Medie	14,4	7,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CORATO																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(259 m s.m.)		
1	15,0	5,3																							
2	17,2	4,5																							
3	13,6	8,1																							
4	11,2	5,6																							
5	16,2	4,3																							
6	17,5	7,5																							
7	18,5	11,4																							
8	20,2	10,3																							
9	17,1	10,0																							
10	17,8	8,6																							
11	11,0	5,5																							
12	6,9	4,4																							
13	6,4	4,0																							
14	7,6	4,4																							
15	7,6	3,8																							
16	12,3	3,5																							
17	9,9	5,9																							
18	9,1	6,5																							
19	11,2	7,3																							
20	12,2	8,0																							
21	15,1	8,0																							
22	15,3	7,3																							
23	18,6	8,6																							
24	16,4	9,0																							
25	19,0	7,7																							
26	19,7	8,6																							
27	20,8	10,0																							
28	18,8	10,8																							
29	15,2	9,2																							
30	14,5	7,9																							
31	17,6	8,5																							
Medie	14,5	7,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,1		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CRISPIANO																									
(Te)	Bacino: MURGE											(250 m s.m.)													
1	16,7	7,1																							
2	13,6	7,6																							
3	14,2	5,4																							
4	12,3	6,0																							
5	13,7	4,2																							
6	15,0	8,3																							
7	15,1	13,2																							
8	17,2	8,0																							
9	15,0	7,6																							
10	17,8	8,2																							
11	15,4	6,9																							
12	7,7	3,1																							
13	6,5	3,2																							
14	8,5	5,6																							
15	8,9	4,4																							
16	11,1	4,1																							
17	10,0	7,5																							
18	12,6	9,1																							
19	15,2	10,0																							
20	11,8	9,0																							
21	14,5	7,7																							
22	14,5	7,1																							
23	15,2	8,4																							
24	18,4	11,0																							
25	17,5	8,6																							
26	13,9	8,6																							
27	16,1	7,6																							
28	15,4	11,4																							
29	16,6	7,8																							
30	13,2	7,6																							
31	16,0	6,8																							
Medie	13,9	7,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
FASANO																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(115 m s.m.)		
1	14,6	7,7																							
2	17,5	7,1																							
3	16,3	10,1																							
4	12,1	8,1																							
5	16,5	7,2																							
6	17,7	11,8																							
7	18,6	15,6																							
8	19,7	12,9																							
9	16,9	10,6																							
10	19,8	12,3																							
11	14,1	7,9																							
12	8,9	4,6																							
13	8,5	4,8																							
14	9,9	7,3																							
15	9,7	6,1																							
16	12,1	5,9																							
17	11,8	8,0																							
18	13,8	10,2																							
19	13,4	10,7																							
20	>>	>>																							
21	>>	>>																							
22	>>	>>																							
23	>>	>>																							
24	>>	>>																							
25	>>	>>																							
26	>>	>>																							
27	>>	>>																							
28	>>	>>																							
29	>>	>>																							
30	>>	>>																							
31	>>	>>																							
Medie	14,3	8,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	0,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
GIOIA DEL COLLE																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(358 m s.m.)		
1	15,3	5,1																							
2	12,8	6,1																							
3	13,4	4,0																							
4	9,8	4,9																							
5	13,5	4,0																							
6	15,0	7,2																							
7	15,7	11,7																							
8	17,1	8,4																							
9	14,1	5,9																							
10	16,7	8,0																							
11	11,1	5,7																							
12	6,1	2,9																							
13	5,3	3,1																							
14	7,5	3,2																							
15	7,6	2,5																							
16	9,9	3,1																							
17	9,1	4,3																							
18	10,1	6,8																							
19	15,1	6,4																							
20	10,8	7,0																							
21	13,8	6,6																							
22	13,5	5,6																							
23	15,4	7,7																							
24	16,4	9,4																							
25	17,3	7,4																							
26	13,4	7,9																							
27	16,1	6,4																							
28	15,3	10,2																							
29	13,5	8,0																							
30	12,7	7,2																							
31	15,5	5,8																							
Medie	12,9	6,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
GIOVINAZZO																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(10 m s.m.)		
1	9,9	3,9																							
2	13,0	4,4																							
3	15,4	6,7																							
4	12,0	4,8																							
5	14,5	4,1																							
6	19,4	7,8																							
7	18,6	11,9																							
8	16,5	9,9																							
9	19,2	9,4																							
10	19,0	9,6																							
11	11,8	8,3																							
12	10,3	7,3																							
13	9,8	7,3																							
14	10,6	6,7																							
15	9,9	5,8																							
16	10,7	3,8																							
17	12,1	6,9																							
18	12,0	8,4																							
19	12,2	9,5																							
20	12,0	9,1																							
21	13,1	8,2																							
22	13,7	6,6																							
23	18,8	9,4																							
24	15,9	9,9																							
25	15,4	7,3																							
26	19,4	9,3																							
27	20,9	9,6																							
28	20,4	12,0																							
29	16,1	10,0																							
30	15,1	7,9																							
31	14,2	5,3																							
Medie	14,6	7,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
GRAVINA IN PUGLIA																								
(Te)		Bacino: MURGE																		(411 m s.m.)				
1	17,3	0,5																						
2	13,2	2,0																						
3	13,9	1,6																						
4	9,7	5,0																						
5	14,4	0,3																						
6	13,4	1,9																						
7	15,1	8,3																						
8	17,2	4,3																						
9	14,9	1,9																						
10	16,8	3,1																						
11	13,5	5,3																						
12	5,4	2,1																						
13	4,7	2,3																						
14	5,7	3,2																						
15	6,5	2,4																						
16	9,2	1,0																						
17	8,7	5,4																						
18	8,8	5,4																						
19	13,0	6,1																						
20	11,3	4,5																						
21	13,8	5,4																						
22	14,9	2,2																						
23	13,2	4,8																						
24	16,4	8,0																						
25	18,8	3,7																						
26	14,3	5,9																						
27	15,5	1,9																						
28	14,8	9,3																						
29	13,1	6,1																						
30	12,4	4,3																						
31	15,2	1,0																						
Medie	12,7	3,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
GRUMO APPULA																								
(Te)	Bacino: MURGE																						(190 m s.m.)	
1	14,7	5,3																						
2	17,6	6,8																						
3	16,1	7,3																						
4	12,7	6,1																						
5	17,3	5,3																						
6	18,6	10,3																						
7	18,8	13,3																						
8	20,7	11,6																						
9	18,0	9,6																						
10	20,0	9,2																						
11	12,3	7,5																						
12	7,9	5,6																						
13	8,4	5,5																						
14	8,8	6,5																						
15	10,3	6,0																						
16	12,2	4,5																						
17	12,2	6,8																						
18	11,5	9,1																						
19	12,3	10,4																						
20	13,2	9,6																						
21	17,3	8,9																						
22	16,7	7,8																						
23	17,4	10,4																						
24	18,7	11,1																						
25	21,0	8,1																						
26	18,2	10,0																						
27	20,4	9,8																						
28	19,0	12,6																						
29	16,4	10,6																						
30	15,4	8,6																						
31	18,6	6,8																						
Medie	15,6	8,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
LOCOROTONDO																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(378 m s.m.)		
1	15,7	4,2																							
2	13,2	3,8																							
3	13,3	6,0																							
4	10,4	3,6																							
5	13,4	2,4																							
6	14,2	7,5																							
7	15,6	12,7																							
8	17,6	8,3																							
9	13,9	7,4																							
10	16,5	8,4																							
11	12,5	5,8																							
12	7,1	2,1																							
13	5,6	2,2																							
14	6,8	4,4																							
15	8,5	1,8																							
16	9,6	1,6																							
17	8,9	6,5																							
18	11,9	7,9																							
19	14,0	8,3																							
20	11,1	8,2																							
21	14,3	5,6																							
22	14,6	4,2																							
23	15,1	7,9																							
24	17,4	10,2																							
25	18,3	8,2																							
26	13,3	7,9																							
27	16,9	6,1																							
28	15,1	10,2																							
29	15,7	7,6																							
30	11,9	7,0																							
31	16,1	4,5																							
Medie	13,2	6,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MARIOTTO																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(240 m s.m.)		
1	13,4	2,8																							
2	15,5	5,0																							
3	13,9	7,2																							
4	11,0	3,4																							
5	15,8	2,8																							
6	17,2	7,3																							
7	17,8	10,9																							
8	18,1	10,0																							
9	16,7	7,8																							
10	17,9	7,7																							
11	10,5	5,8																							
12	6,4	4,2																							
13	6,2	4,3																							
14	7,1	4,7																							
15	8,4	3,9																							
16	10,2	2,6																							
17	10,2	4,7																							
18	9,5	6,6																							
19	11,7	8,5																							
20	11,3	6,7																							
21	14,6	7,0																							
22	14,7	5,9																							
23	15,7	8,2																							
24	16,9	8,1																							
25	18,8	5,3																							
26	16,8	7,9																							
27	19,0	7,2																							
28	18,2	10,4																							
29	14,8	8,9																							
30	13,8	6,2																							
31	16,7	5,2																							
Medie	13,8	6,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MARTINA FRANCA																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(435 m s.m.)		
1	14,0	6,4																							
2	12,0	5,9																							
3	13,0	6,2																							
4	9,4	5,1																							
5	12,7	4,0																							
6	13,7	8,2																							
7	14,1	12,2																							
8	16,2	8,2																							
9	13,4	7,4																							
10	16,3	9,0																							
11	11,9	5,7																							
12	6,9	1,7																							
13	5,0	1,8																							
14	6,5	4,0																							
15	7,7	2,9																							
16	9,3	2,5																							
17	8,8	5,9																							
18	11,5	7,7																							
19	14,4	9,5																							
20	11,2	8,0																							
21	13,7	6,5																							
22	12,7	5,2																							
23	14,4	8,6																							
24	15,9	10,1																							
25	17,6	8,6																							
26	12,8	8,4																							
27	15,2	7,5																							
28	14,9	10,0																							
29	15,1	7,5																							
30	10,7	6,9																							
31	15,1	6,0																							
Medie	12,5	6,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,1		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MASSAFRA																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(84 m s.m.)		
1	16,2	7,0																							
2	14,8	9,3																							
3	15,8	7,6																							
4	13,2	8,0																							
5	15,3	6,6																							
6	16,6	10,2																							
7	16,8	14,5																							
8	18,5	11,1																							
9	16,2	10,0																							
10	18,9	11,0																							
11	18,0	8,3																							
12	9,2	5,0																							
13	8,3	5,2																							
14	10,8	6,4																							
15	11,0	4,7																							
16	13,7	5,8																							
17	12,0	9,3																							
18	13,8	10,5																							
19	16,3	11,2																							
20	13,7	11,0																							
21	15,4	9,2																							
22	15,6	7,4																							
23	16,9	10,8																							
24	20,5	11,7																							
25	17,1	9,7																							
26	14,8	10,6																							
27	16,1	9,2																							
28	16,8	12,6																							
29	16,4	10,3																							
30	14,8	8,3																							
31	16,6	8,1																							
Medie	15,2	9,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MASSERIA GALEONE																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(466 m s.m.)		
1	15,0	1,9																							
2	12,5	5,1																							
3	13,0	4,9																							
4	9,0	1,2																							
5	12,9	0,5																							
6	13,9	7,9																							
7	14,9	12,0																							
8	16,1	6,5																							
9	13,5	6,9																							
10	15,8	6,9																							
11	11,1	5,4																							
12	6,6	1,4																							
13	4,9	1,7																							
14	6,5	3,2																							
15	7,8	0,9																							
16	9,9	0,6																							
17	8,6	5,5																							
18	11,1	7,1																							
19	13,7	6,5																							
20	10,8	7,4																							
21	12,5	4,5																							
22	12,4	2,8																							
23	15,3	7,7																							
24	15,7	9,4																							
25	16,3	7,0																							
26	12,7	5,1																							
27	16,4	4,4																							
28	14,5	9,6																							
29	14,0	6,4																							
30	11,0	5,2																							
31	14,4	2,1																							
Medie	12,3	5,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MASSERIA MODESTI																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(505 m s.m.)		
1	13,7	0,3																							
2	15,5	0,7																							
3	12,4	4,8																							
4	10,6	0,7																							
5	14,1	0,7																							
6	15,1	5,5																							
7	16,2	8,8																							
8	16,9	7,2																							
9	15,4	5,5																							
10	15,8	5,4																							
11	10,6	4,0																							
12	4,4	1,9																							
13	3,6	1,4																							
14	5,4	2,4																							
15	7,7	2,1																							
16	9,1	-0,1																							
17	8,3	3,5																							
18	8,0	4,8																							
19	13,7	6,2																							
20	11,1	5,2																							
21	14,4	4,5																							
22	13,4	3,5																							
23	14,2	5,9																							
24	16,0	6,1																							
25	18,1	3,8																							
26	15,5	6,0																							
27	18,3	6,4																							
28	16,4	7,4																							
29	13,1	5,0																							
30	12,6	3,8																							
31	15,9	2,1																							
Medie	12,8	4,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MERCADANTE																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(417 m s.m.)		
1	14,9	0,9																							
2	14,1	4,7																							
3	13,6	5,2																							
4	11,2	1,0																							
5	14,1	0,0																							
6	15,7	7,1																							
7	16,0	10,4																							
8	18,1	7,4																							
9	14,5	5,6																							
10	17,0	7,6																							
11	10,8	5,2																							
12	5,2	2,0																							
13	3,7	2,3																							
14	5,0	2,5																							
15	7,8	2,0																							
16	10,4	-0,7																							
17	8,5	1,5																							
18	7,3	4,7																							
19	>>	>>																							
20	10,6	5,5																							
21	15,3	4,1																							
22	13,7	2,7																							
23	14,4	7,0																							
24	17,9	7,7																							
25	18,3	4,2																							
26	14,9	6,1																							
27	16,9	5,4																							
28	15,4	8,7																							
29	13,2	6,3																							
30	12,2	3,5																							
31	15,9	2,5																							
Medie	12,9	4,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,1		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MODUGNO PC																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(65 m s.m.)		
1	11,8	4,9																							
2	14,6	3,8																							
3	15,7	6,2																							
4	11,8	5,3																							
5	15,7	3,3																							
6	18,9	7,0																							
7	18,5	12,8																							
8	18,6	9,6																							
9	18,5	8,0																							
10	19,5	8,6																							
11	11,5	7,2																							
12	8,8	6,0																							
13	9,2	5,5																							
14	9,8	6,0																							
15	9,9	5,7																							
16	11,0	3,6																							
17	11,8	6,1																							
18	11,3	8,3																							
19	12,5	9,3																							
20	12,3	9,6																							
21	14,5	8,1																							
22	15,5	7,0																							
23	18,0	8,2																							
24	17,5	9,9																							
25	17,8	6,8																							
26	19,3	8,0																							
27	20,9	8,3																							
28	19,2	11,3																							
29	16,5	9,3																							
30	15,6	8,4																							
31	16,3	6,0																							
Medie	14,9	7,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MOLA DI BARI																									
(Te)	Bacino: MURGE																				(16 m s.m.)				
1	13,7	5,2																							
2	15,5	6,6																							
3	15,9	7,6																							
4	12,7	5,3																							
5	16,4	5,3																							
6	18,7	9,8																							
7	18,9	14,6																							
8	19,3	11,3																							
9	17,7	8,9																							
10	19,2	11,1																							
11	12,4	8,2																							
12	10,2	6,2																							
13	9,8	6,7																							
14	11,1	9,3																							
15	9,6	5,6																							
16	13,7	4,4																							
17	12,3	6,0																							
18	12,2	8,4																							
19	14,1	9,6																							
20	11,9	10,1																							
21	16,1	8,7																							
22	16,1	7,9																							
23	18,6	10,1																							
24	17,9	11,5																							
25	16,2	8,2																							
26	17,4	10,2																							
27	19,8	10,0																							
28	20,1	11,0																							
29	17,5	10,5																							
30	13,1	9,2																							
31	17,0	6,9																							
Medie	15,3	8,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MOLFETTA																									
(Te)	Bacino: MURGE												(33 m s.m.)												
1	11,0	3,2																							
2	13,5	2,3																							
3	15,7	4,7																							
4	12,6	4,4																							
5	15,2	2,8																							
6	19,2	7,0																							
7	19,6	12,4																							
8	18,1	9,6																							
9	19,4	8,9																							
10	19,8	8,9																							
11	11,8	8,0																							
12	9,8	6,9																							
13	9,5	6,9																							
14	9,9	6,5																							
15	10,5	5,5																							
16	11,9	3,4																							
17	12,1	6,4																							
18	11,6	8,1																							
19	12,5	9,3																							
20	12,9	8,8																							
21	14,5	7,4																							
22	16,0	6,6																							
23	18,0	9,1																							
24	18,6	9,0																							
25	17,3	6,9																							
26	19,5	8,6																							
27	21,2	8,4																							
28	20,7	11,6																							
29	17,1	8,4																							
30	16,6	8,0																							
31	15,5	4,6																							
Medie	15,2	7,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MONOPOLI																									
(Te)	Bacino: MURGE																				(19 m s.m.)				
1	14,1	5,5																							
2	15,0	4,6																							
3	16,8	9,5																							
4	13,1	5,7																							
5	17,1	4,7																							
6	19,1	8,9																							
7	18,9	15,5																							
8	18,9	10,4																							
9	18,9	9,2																							
10	20,2	12,0																							
11	13,3	8,6																							
12	10,3	5,9																							
13	9,7	6,2																							
14	11,2	8,5																							
15	10,8	6,1																							
16	13,4	4,7																							
17	13,2	8,7																							
18	13,7	8,6																							
19	15,2	10,6																							
20	12,4	10,7																							
21	15,6	8,8																							
22	15,6	7,9																							
23	20,3	9,4																							
24	18,9	10,8																							
25	16,3	9,5																							
26	18,1	9,4																							
27	18,7	7,9																							
28	20,3	10,8																							
29	17,1	9,6																							
30	13,7	9,8																							
31	16,3	7,1																							
Medie	15,7	8,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MONTURSI																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(457 m s.m.)		
1	15,9	3,2																							
2	12,4	4,5																							
3	14,1	3,1																							
4	11,5	2,8																							
5	13,3	2,7																							
6	14,6	6,9																							
7	15,5	11,3																							
8	17,0	6,9																							
9	13,8	6,2																							
10	16,7	7,7																							
11	12,6	5,7																							
12	5,9	2,9																							
13	5,2	3,0																							
14	8,7	2,6																							
15	9,8	2,0																							
16	10,9	2,3																							
17	9,3	4,1																							
18	9,4	6,7																							
19	13,7	6,0																							
20	11,5	6,7																							
21	13,8	5,2																							
22	13,5	3,9																							
23	14,6	7,9																							
24	17,6	8,3																							
25	16,9	5,2																							
26	12,9	6,7																							
27	15,9	4,4																							
28	13,9	9,5																							
29	13,3	7,3																							
30	13,0	4,9																							
31	15,3	3,7																							
Medie	13,0	5,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MOTTOLA																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(341 m s.m.)		
1	14,6	7,1																							
2	12,4	8,0																							
3	13,9	7,2																							
4	10,4	5,4																							
5	13,1	5,1																							
6	15,0	9,4																							
7	15,4	11,9																							
8	16,6	10,1																							
9	14,5	8,7																							
10	17,5	9,5																							
11	13,9	6,1																							
12	6,8	2,7																							
13	5,6	3,0																							
14	8,1	2,9																							
15	9,2	2,2																							
16	11,5	2,4																							
17	9,4	6,3																							
18	11,5	7,7																							
19	14,0	8,7																							
20	11,7	8,5																							
21	14,1	6,7																							
22	13,5	5,3																							
23	15,1	9,4																							
24	17,7	9,7																							
25	16,2	8,0																							
26	12,9	8,9																							
27	14,3	7,2																							
28	14,4	10,7																							
29	14,2	8,3																							
30	13,2	6,4																							
31	14,8	6,5																							
Medie	13,1	7,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
NOCI																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(439 m s.m.)		
1	17,3	5,1																							
2	13,5	6,1																							
3	12,9	5,1																							
4	10,1	4,0																							
5	13,9	4,0																							
6	15,0	7,9																							
7	15,6	11,8																							
8	18,0	8,6																							
9	13,6	7,0																							
10	16,9	8,7																							
11	10,9	5,5																							
12	6,1	2,0																							
13	4,7	2,1																							
14	6,9	3,0																							
15	7,5	2,2																							
16	9,8	1,8																							
17	8,6	4,8																							
18	11,0	6,3																							
19	14,3	7,9																							
20	11,0	7,7																							
21	14,3	5,9																							
22	14,2	5,0																							
23	15,1	7,9																							
24	16,2	9,7																							
25	18,5	7,2																							
26	12,6	8,4																							
27	16,7	7,7																							
28	15,1	9,4																							
29	13,9	7,6																							
30	11,9	6,1																							
31	16,1	5,9																							
Medie	13,0	6,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
OSTUNI																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(119 m s.m.)		
1	15,9	7,8																							
2	15,4	6,7																							
3	15,5	8,7																							
4	12,1	6,9																							
5	15,8	6,5																							
6	16,4	10,1																							
7	17,5	15,2																							
8	20,5	11,2																							
9	16,1	9,8																							
10	19,4	10,1																							
11	14,8	8,1																							
12	9,2	4,6																							
13	8,3	5,3																							
14	11,0	7,3																							
15	10,1	5,0																							
16	13,2	5,0																							
17	12,4	7,3																							
18	15,1	9,3																							
19	14,5	10,5																							
20	13,2	10,6																							
21	16,6	9,1																							
22	17,0	8,7																							
23	16,5	10,0																							
24	19,4	12,0																							
25	19,9	11,1																							
26	15,8	10,7																							
27	17,8	8,7																							
28	17,0	12,8																							
29	17,7	9,8																							
30	12,8	9,4																							
31	18,1	8,4																							
Medie	15,3	8,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
POLIGNANO A MARE																									
(Te)	Bacino: MURGE												(30 m s.m.)												
1	13,3	5,7																							
2	13,9	6,3																							
3	16,4	9,3																							
4	12,4	6,4																							
5	17,1	5,9																							
6	18,7	9,6																							
7	18,3	14,8																							
8	19,2	11,8																							
9	18,0	9,5																							
10	19,8	11,5																							
11	12,5	8,5																							
12	10,1	5,9																							
13	9,4	6,6																							
14	10,3	8,6																							
15	10,3	6,1																							
16	12,6	4,8																							
17	12,4	10,3																							
18	13,3	8,4																							
19	14,3	10,3																							
20	12,0	10,5																							
21	14,2	9,1																							
22	14,7	7,7																							
23	19,7	10,1																							
24	17,6	11,1																							
25	16,4	9,1																							
26	17,8	10,1																							
27	20,6	10,2																							
28	20,3	10,4																							
29	17,2	10,9																							
30	13,3	9,4																							
31	15,5	8,3																							
Medie	15,2	8,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
QUASANO																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(368 m s.m.)		
1	12,9	2,1																							
2	13,6	5,7																							
3	13,5	6,0																							
4	10,5	3,0																							
5	13,6	1,6																							
6	15,9	7,4																							
7	16,7	10,1																							
8	16,9	9,3																							
9	15,7	7,0																							
10	16,7	8,5																							
11	11,2	5,2																							
12	5,4	2,9																							
13	4,8	3,2																							
14	5,8	3,7																							
15	7,4	3,0																							
16	9,8	0,8																							
17	8,9	3,9																							
18	8,8	6,0																							
19	10,9	7,7																							
20	10,5	7,3																							
21	13,6	6,1																							
22	12,9	6,0																							
23	15,7	7,6																							
24	16,2	7,3																							
25	17,3	5,2																							
26	15,7	8,0																							
27	17,0	7,7																							
28	16,2	9,6																							
29	13,3	8,1																							
30	12,4	4,8																							
31	15,4	5,2																							
Medie	12,7	5,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
RUTIGLIANO																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(124 m s.m.)		
1	12,9	3,1																							
2	15,8	4,6																							
3	15,7	6,3																							
4	11,4	4,0																							
5	15,8	2,9																							
6	18,2	8,1																							
7	17,8	13,5																							
8	18,9	9,6																							
9	16,8	7,3																							
10	18,7	9,5																							
11	11,6	7,4																							
12	8,6	5,0																							
13	8,2	5,3																							
14	9,6	5,9																							
15	9,5	4,7																							
16	11,1	2,6																							
17	11,5	5,0																							
18	10,7	7,9																							
19	12,4	9,1																							
20	11,2	9,4																							
21	14,6	7,7																							
22	15,4	6,0																							
23	17,5	8,6																							
24	17,1	11,3																							
25	18,9	7,3																							
26	16,4	8,8																							
27	19,0	8,0																							
28	19,1	11,0																							
29	16,7	9,4																							
30	13,6	8,4																							
31	16,9	5,1																							
Medie	14,6	7,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
RUVO DI PUGLIA																									
	(Te)	Bacino: MURGE																						(267 m s.m.)	
1	15,6	4,0																							
2	17,9	3,6																							
3	13,6	7,3																							
4	13,4	3,8																							
5	17,1	3,2																							
6	17,1	7,4																							
7	18,8	10,9																							
8	21,2	9,3																							
9	17,3	9,0																							
10	18,4	8,3																							
11	10,2	5,7																							
12	6,2	4,2																							
13	5,7	4,0																							
14	7,5	4,3																							
15	9,1	3,9																							
16	12,6	2,3																							
17	10,2	5,3																							
18	9,3	6,9																							
19	11,2	8,0																							
20	11,8	7,4																							
21	15,8	7,1																							
22	17,1	5,5																							
23	16,6	8,1																							
24	17,5	8,6																							
25	20,1	6,5																							
26	18,6	8,0																							
27	20,9	8,7																							
28	18,1	10,2																							
29	16,6	8,9																							
30	14,8	6,7																							
31	18,1	5,9																							
Medie	14,8	6,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
SANTERAMO IN COLLE																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(514 m s.m.)		
1	13,6	6,6																							
2	12,0	6,2																							
3	13,0	5,9																							
4	9,2	4,2																							
5	12,5	4,3																							
6	13,8	7,3																							
7	14,1	10,3																							
8	15,8	8,5																							
9	13,3	7,1																							
10	15,8	8,8																							
11	12,5	5,0																							
12	5,2	1,5																							
13	4,2	2,0																							
14	6,0	2,5																							
15	6,6	2,5																							
16	8,6	2,9																							
17	8,1	4,9																							
18	8,4	6,7																							
19	11,8	6,8																							
20	10,8	6,9																							
21	12,9	6,6																							
22	12,5	5,5																							
23	13,4	6,8																							
24	15,8	8,7																							
25	16,4	7,8																							
26	13,3	8,6																							
27	15,3	8,0																							
28	13,4	8,8																							
29	14,8	7,3																							
30	11,7	6,5																							
31	13,7	6,4																							
Medie	11,9	6,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TERLIZZI-DEPURATORE																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(198 m s.m.)		
1	13,4	1,5																							
2	15,0	2,9																							
3	15,0	7,4																							
4	12,0	4,1																							
5	15,7	2,9																							
6	17,8	7,5																							
7	19,3	12,1																							
8	18,0	9,0																							
9	18,3	9,4																							
10	19,3	7,5																							
11	11,2	6,5																							
12	7,8	5,4																							
13	7,8	4,8																							
14	8,5	5,4																							
15	9,6	4,7																							
16	11,7	2,7																							
17	11,3	5,5																							
18	10,3	6,9																							
19	11,8	8,3																							
20	12,2	7,2																							
21	16,0	>>																							
22	15,5	6,7																							
23	16,9	8,7																							
24	17,8	8,4																							
25	18,3	6,0																							
26	19,0	8,9																							
27	20,6	7,4																							
28	19,5	11,3																							
29	16,2	8,7																							
30	15,1	7,0																							
31	16,1	3,8																							
Medie	14,7	6,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TRIGGIANO																									
(Te)	Bacino: MURGE														(56 m s.m.)										
1	12,3	4,5																							
2	14,8	4,4																							
3	15,9	6,9																							
4	12,1	5,8																							
5	16,0	4,1																							
6	18,6	8,0																							
7	18,2	14,1																							
8	18,2	9,8																							
9	17,7	8,0																							
10	19,7	10,9																							
11	11,8	7,7																							
12	8,9	5,8																							
13	9,0	6,0																							
14	10,4	6,1																							
15	10,0	5,6																							
16	11,3	4,1																							
17	11,7	5,1																							
18	11,1	8,2																							
19	12,9	9,3																							
20	12,1	9,4																							
21	14,4	8,6																							
22	15,2	7,1																							
23	18,1	9,9																							
24	16,9	11,0																							
25	17,3	7,6																							
26	17,8	9,5																							
27	20,7	8,8																							
28	19,2	11,9																							
29	16,1	9,9																							
30	14,2	8,4																							
31	16,7	7,3																							
Medie	14,8	7,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TURI																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(266 m s.m.)		
1	16,0	2,7																							
2	14,4	4,5																							
3	14,3	5,4																							
4	12,0	3,5																							
5	15,2	3,3																							
6	17,3	8,8																							
7	17,2	12,6																							
8	20,0	8,6																							
9	15,3	7,4																							
10	18,7	8,9																							
11	11,7	6,8																							
12	7,6	3,9																							
13	6,6	4,2																							
14	8,8	4,9																							
15	10,2	4,1																							
16	11,2	2,2																							
17	10,2	4,0																							
18	11,0	7,4																							
19	11,7	8,5																							
20	11,0	8,0																							
21	15,8	7,2																							
22	15,1	5,4																							
23	16,4	8,1																							
24	18,2	10,9																							
25	19,2	7,4																							
26	14,6	7,9																							
27	17,8	7,5																							
28	17,3	9,8																							
29	15,3	8,8																							
30	13,7	7,3																							
31	17,5	4,9																							
Medie	14,2	6,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
ANDRETTA																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(908 m s.m.)		
1	13,8	3,9																							
2	9,5	3,0																							
3	7,7	3,6																							
4	5,4	1,8																							
5	9,9	3,8																							
6	10,5	5,2																							
7	10,9	7,0																							
8	11,9	5,1																							
9	8,8	5,3																							
10	11,6	6,0																							
11	8,9	1,9																							
12	2,0	-1,6																							
13	-0,1	-1,6																							
14	1,3	-1,3																							
15	3,0	-0,9																							
16	3,4	-0,7																							
17	3,3	1,3																							
18	4,3	2,4																							
19	9,3	3,7																							
20	10,9	2,6																							
21	9,2	3,3																							
22	9,2	3,3																							
23	15,5	4,8																							
24	15,0	7,0																							
25	13,6	6,2																							
26	12,5	5,6																							
27	12,8	5,0																							
28	12,0	5,4																							
29	7,6	3,8																							
30	11,0	3,1																							
31	14,7	3,4																							
Medie	9,0	3,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	5,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
BORGO LIBERTA																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(271 m s.m.)		
1	14,3	3,1																							
2	14,9	2,0																							
3	14,0	7,5																							
4	13,3	2,5																							
5	15,0	2,3																							
6	16,2	7,9																							
7	18,4	9,4																							
8	17,2	8,2																							
9	16,6	8,6																							
10	17,8	8,9																							
11	10,8	6,8																							
12	7,0	4,1																							
13	5,3	3,0																							
14	9,4	3,2																							
15	8,6	3,5																							
16	8,5	1,5																							
17	9,9	3,7																							
18	7,0	6,0																							
19	11,8	6,7																							
20	11,2	6,7																							
21	16,4	5,8																							
22	14,6	5,2																							
23	17,3	6,6																							
24	17,4	6,6																							
25	18,0	6,5																							
26	17,5	7,6																							
27	19,0	7,6																							
28	19,1	9,1																							
29	12,9	6,0																							
30	17,3	5,6																							
31	16,6	4,5																							
Medie	14,0	5,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CALITRI																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(729 m s.m.)		
1	12,6	3,2																							
2	9,7	2,3																							
3	8,8	4,8																							
4	5,7	1,7																							
5	10,4	1,4																							
6	11,4	6,5																							
7	12,6	8,1																							
8	11,8	6,5																							
9	11,4	6,7																							
10	12,4	6,4																							
11	10,2	3,3																							
12	3,4	-0,9																							
13	0,8	-1,2																							
14	1,6	0,2																							
15	2,2	-0,1																							
16	3,0	-0,3																							
17	4,1	1,5																							
18	4,9	2,7																							
19	8,6	4,1																							
20	10,3	3,7																							
21	9,6	3,2																							
22	9,5	3,2																							
23	14,6	5,5																							
24	14,4	5,6																							
25	13,1	5,3																							
26	12,3	5,9																							
27	12,8	6,2																							
28	13,8	6,6																							
29	8,6	3,9																							
30	11,0	2,7																							
31	14,7	3,2																							
Medie	9,4	3,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
CANDELA																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(515 m s.m.)		
1	12,8	6,5																							
2	11,6	5,6																							
3	11,5	5,7																							
4	9,3	4,1																							
5	12,3	4,3																							
6	13,5	8,5																							
7	15,8	10,1																							
8	14,0	8,2																							
9	13,2	7,5																							
10	14,7	8,2																							
11	9,9	4,9																							
12	5,0	1,5																							
13	3,0	0,7																							
14	5,1	1,9																							
15	4,7	2,4																							
16	5,6	2,6																							
17	6,7	3,8																							
18	5,5	4,0																							
19	8,2	5,4																							
20	9,9	6,1																							
21	12,5	6,1																							
22	12,3	6,0																							
23	16,5	7,3																							
24	15,0	8,9																							
25	14,2	8,4																							
26	14,9	8,1																							
27	16,0	8,9																							
28	16,5	8,6																							
29	11,1	6,7																							
30	13,7	6,3																							
31	16,0	6,1																							
Medie	11,3	5,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CANOSA DI PUGLIA																								
	(Te)	Bacino: OFANTO																				(159 m s.m.)		
1	16,2	3,6																						
2	17,1	3,3																						
3	15,3	8,9																						
4	12,5	4,8																						
5	17,2	3,3																						
6	18,4	8,5																						
7	20,0	11,1																						
8	19,6	9,3																						
9	19,7	9,2																						
10	19,1	9,3																						
11	11,6	7,2																						
12	7,9	5,5																						
13	7,7	5,1																						
14	9,4	5,2																						
15	7,6	4,9																						
16	10,0	4,0																						
17	10,4	5,3																						
18	9,1	7,1																						
19	12,4	7,5																						
20	12,2	6,9																						
21	15,8	6,5																						
22	15,8	5,4																						
23	18,7	7,8																						
24	16,8	8,8																						
25	19,4	7,6																						
26	19,0	7,5																						
27	20,6	10,2																						
28	21,7	11,4																						
29	14,7	8,8																						
30	15,4	8,0																						
31	17,8	5,1																						
Medie	15,1	7,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
DIGA T.LOCONE																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(200 m s.m.)		
1	13,8	2,2																							
2	16,3	2,8																							
3	15,2	6,3																							
4	11,8	2,9																							
5	16,3	2,0																							
6	14,8	7,5																							
7	17,3	10,9																							
8	18,3	6,6																							
9	18,3	7,5																							
10	19,4	7,9																							
11	10,1	5,7																							
12	6,6	4,3																							
13	6,4	3,9																							
14	9,0	4,5																							
15	7,1	4,0																							
16	8,7	2,1																							
17	9,2	4,3																							
18	7,4	6,3																							
19	11,7	7,2																							
20	11,6	7,2																							
21	14,9	4,8																							
22	15,1	3,2																							
23	16,1	8,4																							
24	16,8	7,1																							
25	18,9	5,9																							
26	17,6	7,2																							
27	20,3	7,2																							
28	20,0	9,1																							
29	13,2	7,3																							
30	15,7	4,9																							
31	17,7	2,9																							
Medie	14,1	5,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
DIGA MARANA-CAPACIOTTI																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(197 m s.m.)		
1	13,3	2,3																							
2	15,3	1,4																							
3	13,9	7,9																							
4	10,4	2,9																							
5	15,2	2,3																							
6	15,9	6,9																							
7	18,8	8,9																							
8	17,1	8,0																							
9	17,6	7,7																							
10	18,2	10,0																							
11	10,1	6,6																							
12	7,0	4,7																							
13	6,1	3,3																							
14	7,9	4,3																							
15	6,4	4,2																							
16	8,0	2,5																							
17	9,3	4,9																							
18	7,2	6,2																							
19	11,5	6,9																							
20	11,3	6,5																							
21	14,3	5,6																							
22	14,8	4,4																							
23	17,3	6,3																							
24	15,0	7,3																							
25	17,1	7,0																							
26	18,3	6,3																							
27	19,7	8,7																							
28	20,4	10,3																							
29	12,6	7,3																							
30	13,7	6,0																							
31	16,7	4,5																							
Medie	13,6	5,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
DIGA T.OSENTO																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(536 m s.m.)		
1	14,7	-1,3																							
2	14,4	-1,8																							
3	11,7	6,0																							
4	8,5	-0,4																							
5	15,1	-1,0																							
6	15,1	7,4																							
7	16,2	9,6																							
8	15,8	8,7																							
9	13,6	8,3																							
10	16,0	7,3																							
11	10,1	5,2																							
12	5,2	0,1																							
13	3,3	0,4																							
14	5,3	2,2																							
15	7,0	1,5																							
16	6,1	0,6																							
17	6,7	4,5																							
18	6,1	4,8																							
19	8,2	5,8																							
20	9,7	3,2																							
21	14,5	1,1																							
22	14,3	1,0																							
23	19,1	6,3																							
24	17,4	3,8																							
25	18,1	3,7																							
26	16,7	5,8																							
27	16,7	8,1																							
28	17,8	7,4																							
29	11,7	4,5																							
30	14,9	3,0																							
31	16,4	0,4																							
Medie	12,5	3,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
F. OFANTO - S. SAMUELE DI CAFIERO																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(45 m s.m.)		
1	14,1	-0,5																							
2	16,5	-1,2																							
3	15,4	4,0																							
4	12,7	0,9																							
5	16,4	-0,8																							
6	18,3	5,1																							
7	20,0	8,6																							
8	18,8	5,5																							
9	19,1	6,4																							
10	18,9	5,2																							
11	11,4	5,3																							
12	8,4	6,0																							
13	8,3	5,5																							
14	9,8	5,3																							
15	7,8	2,8																							
16	9,8	0,9																							
17	10,7	3,3																							
18	9,1	6,7																							
19	12,6	7,5																							
20	12,4	6,1																							
21	15,6	5,9																							
22	15,5	1,7																							
23	17,7	4,7																							
24	16,9	5,9																							
25	18,0	3,2																							
26	18,8	4,8																							
27	20,4	5,8																							
28	21,8	9,2																							
29	14,8	6,5																							
30	16,1	4,7																							
31	17,6	1,8																							
Medie	15,0	4,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
FORENZA																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(875 m s.m.)		
1	11,6	6,9																							
2	11,6	4,8																							
3	8,7	3,7																							
4	5,5	2,1																							
5	11,2	4,1																							
6	13,4	6,5																							
7	13,8	8,2																							
8	12,7	6,7																							
9	11,7	6,4																							
10	13,3	7,0																							
11	10,1	2,4																							
12	2,6	-1,4																							
13	0,1	-1,3																							
14	0,6	-1,4																							
15	1,5	-1,4																							
16	2,6	-0,4																							
17	3,9	1,5																							
18	5,1	2,0																							
19	9,2	4,0																							
20	8,7	3,7																							
21	10,0	4,6																							
22	11,4	4,1																							
23	16,5	6,9																							
24	12,8	6,9																							
25	15,6	7,3																							
26	16,1	7,4																							
27	15,3	7,3																							
28	15,7	5,7																							
29	9,7	4,8																							
30	9,4	4,4																							
31	12,5	5,2																							
Medie	9,8	4,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
LAGOPESOLE																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(767 m s.m.)		
1	13,0	3,0																							
2	11,3	2,0																							
3	8,8	4,9																							
4	6,1	3,0																							
5	10,8	4,5																							
6	12,4	6,9																							
7	14,2	8,6																							
8	12,6	7,5																							
9	11,5	7,4																							
10	12,6	8,0																							
11	11,4	3,3																							
12	3,3	<u>-0,9</u>																							
13	1,1	<u>-0,9</u>																							
14	3,0	0,3																							
15	2,8	-0,1																							
16	4,3	0,2																							
17	4,0	1,9																							
18	4,1	2,3																							
19	10,4	3,2																							
20	9,5	1,4																							
21	10,6	5,0																							
22	10,8	4,1																							
23	16,3	8,0																							
24	14,6	4,4																							
25	15,0	5,4																							
26	16,4	5,9																							
27	14,2	7,8																							
28	16,1	7,3																							
29	9,9	4,0																							
30	10,8	4,4																							
31	14,6	2,1																							
Medie	10,2	4,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
LAVELLO																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(335 m s.m.)		
1	13,5	6,3																							
2	14,7	4,0																							
3	13,6	6,8																							
4	10,8	5,3																							
5	14,5	4,4																							
6	16,6	9,0																							
7	17,8	11,1																							
8	16,7	9,9																							
9	17,1	9,5																							
10	17,1	9,6																							
11	10,9	5,3																							
12	5,5	2,8																							
13	4,4	1,9																							
14	7,3	3,2																							
15	6,8	3,5																							
16	7,7	3,1																							
17	7,7	5,1																							
18	6,4	5,3																							
19	9,2	6,3																							
20	10,2	6,5																							
21	13,6	6,6																							
22	14,6	7,6																							
23	16,5	8,8																							
24	16,0	8,4																							
25	18,4	9,1																							
26	17,4	9,0																							
27	18,6	10,1																							
28	18,5	11,1																							
29	12,9	7,3																							
30	14,4	7,2																							
31	15,3	6,2																							
Medie	13,1	6,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
LOCONIA																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(102 m s.m.)		
1	15,4	-1,6																							
2	16,8	-1,6																							
3	15,1	4,7																							
4	13,2	0,2																							
5	17,0	-1,2																							
6	17,3	5,6																							
7	19,0	8,9																							
8	19,6	4,5																							
9	20,5	5,2																							
10	18,8	5,4																							
11	11,1	4,0																							
12	6,7	4,7																							
13	6,6	4,1																							
14	10,3	4,6																							
15	8,1	4,0																							
16	10,3	0,0																							
17	10,4	2,5																							
18	7,7	6,4																							
19	12,4	7,4																							
20	12,7	6,6																							
21	17,1	3,6																							
22	16,8	0,4																							
23	16,9	5,4																							
24	18,1	4,7																							
25	19,5	2,9																							
26	18,6	4,2																							
27	20,7	6,0																							
28	21,9	8,8																							
29	13,8	6,2																							
30	15,9	2,3																							
31	18,4	0,4																							
Medie	15,1	3,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
M.TE VULTURE																									
(Te)		Bacino: OFANTO																				(1274 m s.m.)			
1	9,4	4,5																							
2	9,0	0,9																							
3	4,4	0,6																							
4	1,6	-0,9																							
5	8,1	1,2																							
6	9,8	3,3																							
7	10,6	4,9																							
8	10,6	2,7																							
9	8,1	3,0																							
10	10,7	2,9																							
11	7,4	-0,6																							
12	-0,5	4,7																							
13	-2,3	-4,5																							
14	-2,5	-4,6																							
15	-2,2	4,7																							
16	-0,4	-3,7																							
17	0,5	-0,6																							
18	2,9	-0,6																							
19	4,7	1,2																							
20	6,2	2,1																							
21	5,3	0,6																							
22	6,3	0,3																							
23	10,9	2,9																							
24	7,8	4,6																							
25	11,8	4,2																							
26	12,7	3,9																							
27	13,2	3,6																							
28	12,1	1,7																							
29	5,3	1,6																							
30	5,5	0,7																							
31	10,9	1,1																							
Medie	6,4	0,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	3,1		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MASSERIA S.CHIARA																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(31 m s.m.)		
1	14,6	1,3																							
2	16,2	0,5																							
3	14,6	4,8																							
4	13,7	3,3																							
5	15,9	0,6																							
6	19,8	6,5																							
7	20,4	8,1																							
8	18,9	7,9																							
9	20,6	6,7																							
10	18,2	6,5																							
11	12,3	7,7																							
12	10,0	6,4																							
13	9,3	6,7																							
14	10,7	5,7																							
15	8,5	2,3																							
16	11,7	1,4																							
17	12,4	3,2																							
18	10,6	6,4																							
19	12,7	7,3																							
20	13,2	>>																							
21	15,1	>>																							
22	16,2	4,0																							
23	17,7	5,7																							
24	17,0	6,0																							
25	17,4	4,9																							
26	18,8	6,2																							
27	20,1	4,9																							
28	21,5	9,9																							
29	15,3	7,0																							
30	15,9	6,7																							
31	16,6	3,8																							
Medie	15,4	5,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	9,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MELFI																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(585 m s.m.)		
1	14,3	1,4																							
2	12,0	3,4																							
3	11,0	5,5																							
4	6,9	-0,7																							
5	12,6	-0,5																							
6	13,8	7,6																							
7	16,2	8,0																							
8	14,0	8,3																							
9	13,6	8,1																							
10	14,6	6,4																							
11	11,6	4,0																							
12	4,2	-0,1																							
13	2,0	0,0																							
14	4,8	0,8																							
15	4,2	1,3																							
16	6,3	0,0																							
17	5,6	3,5																							
18	5,3	3,5																							
19	8,5	4,6																							
20	9,4	4,4																							
21	12,1	4,5																							
22	12,7	5,0																							
23	17,7	6,4																							
24	15,4	4,5																							
25	16,5	8,1																							
26	15,1	8,0																							
27	16,3	8,6																							
28	17,6	8,6																							
29	11,7	3,8																							
30	12,6	3,9																							
31	15,0	2,0																							
Medie	11,4	4,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MINERVINO MURGE																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(532 m s.m.)		
1	12,4	5,0																							
2	13,6	3,5																							
3	11,7	6,2																							
4	8,8	2,8																							
5	13,6	1,9																							
6	15,1	6,4																							
7	15,3	9,8																							
8	16,4	8,5																							
9	15,2	6,7																							
10	15,8	9,3																							
11	9,8	4,1																							
12	4,3	1,9																							
13	3,9	1,5																							
14	5,7	2,3																							
15	4,0	1,3																							
16	6,6	1,5																							
17	7,6	3,5																							
18	6,9	4,2																							
19	13,3	5,5																							
20	9,5	3,7																							
21	12,0	6,4																							
22	12,0	4,3																							
23	15,6	6,5																							
24	13,3	7,1																							
25	16,5	7,2																							
26	15,8	7,0																							
27	17,5	7,2																							
28	16,9	8,5																							
29	11,9	7,0																							
30	11,2	6,0																							
31	15,9	4,7																							
Medie	11,9	5,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MONTEMILONE																									
(Te)		Bacino: OFANTO																				(334 m s.m.)			
1	13,8	4,0																							
2	15,7	2,8																							
3	13,1	6,9																							
4	10,6	3,7																							
5	15,1	3,4																							
6	14,5	6,0																							
7	18,0	9,7																							
8	17,4	8,3																							
9	16,9	6,6																							
10	17,5	8,7																							
11	9,7	5,0																							
12	5,2	2,8																							
13	4,7	2,2																							
14	7,5	3,2																							
15	5,6	2,8																							
16	7,6	2,5																							
17	7,8	4,2																							
18	6,3	4,9																							
19	11,0	6,1																							
20	11,0	6,1																							
21	13,8	5,4																							
22	13,6	5,2																							
23	14,5	7,2																							
24	15,2	8,1																							
25	18,3	6,7																							
26	18,2	6,1																							
27	18,3	7,2																							
28	18,4	8,8																							
29	12,4	7,2																							
30	14,3	7,2																							
31	16,7	4,7																							
Medie	13,0	5,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MONTICCHIO BAGNI																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(797 m s.m.)		
1	15,7	3,8																							
2	12,7	2,2																							
3	9,7	4,5																							
4	6,4	2,0																							
5	13,2	2,5																							
6	14,6	4,9																							
7	15,7	8,3																							
8	15,5	5,8																							
9	14,0	4,8																							
10	15,1	5,9																							
11	10,8	3,4																							
12	3,4	-0,8																							
13	1,4	-0,4																							
14	2,1	0,2																							
15	4,5	0,2																							
16	5,1	0,0																							
17	5,6	1,4																							
18	6,0	2,7																							
19	11,2	2,3																							
20	9,6	1,9																							
21	13,0	2,9																							
22	12,7	2,6																							
23	18,8	5,1																							
24	16,1	6,2																							
25	15,9	4,8																							
26	16,0	5,2																							
27	18,1	5,6																							
28	18,2	6,1																							
29	9,7	4,5																							
30	10,3	3,8																							
31	16,3	2,2																							
Medie	11,5	3,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
PESCOMPAGANO																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(896 m s.m.)		
1	14,8	4,9																							
2	10,4	4,4																							
3	8,0	3,9																							
4	5,1	1,3																							
5	10,6	4,4																							
6	12,0	5,1																							
7	11,6	7,7																							
8	11,0	6,3																							
9	10,0	6,3																							
10	11,1	6,3																							
11	10,4	2,3																							
12	2,3	-2,0																							
13	-0,4	-1,9																							
14	1,9	-1,3																							
15	2,1	-1,0																							
16	2,1	-1,2																							
17	2,7	0,8																							
18	3,7	1,6																							
19	9,8	2,0																							
20	12,4	1,1																							
21	9,4	4,5																							
22	10,8	4,3																							
23	16,2	5,5																							
24	15,9	6,4																							
25	14,8	6,8																							
26	14,6	5,6																							
27	14,3	6,0																							
28	13,4	6,1																							
29	8,2	3,3																							
30	11,4	2,5																							
31	15,1	4,1																							
Medie	9,5	3,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,1		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
RIPACANDIDA																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(703 m s.m.)		
1	12,7	5,8																							
2	12,2	4,9																							
3	10,4	5,1																							
4	6,8	3,6																							
5	13,2	3,3																							
6	14,2	7,1																							
7	15,3	10,1																							
8	14,6	7,8																							
9	12,9	7,7																							
10	14,7	7,8																							
11	10,9	3,6																							
12	3,9	-0,3																							
13	2,0	-0,4																							
14	3,4	0,9																							
15	3,2	0,8																							
16	4,7	1,0																							
17	4,9	3,0																							
18	5,0	3,4																							
19	8,1	4,1																							
20	8,6	4,0																							
21	11,7	4,8																							
22	12,3	4,6																							
23	17,4	7,7																							
24	14,9	7,8																							
25	15,8	6,4																							
26	14,9	7,3																							
27	15,1	8,0																							
28	16,9	8,4																							
29	10,3	5,7																							
30	11,5	5,1																							
31	13,9	4,4																							
Medie	10,9	5,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	7,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
S.ANGELO DEI LOMBARDI																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(888 m s.m.)		
1	12,2	4,9																							
2	9,7	2,4																							
3	8,1	4,9																							
4	5,7	1,5																							
5	10,0	3,1																							
6	12,1	6,1																							
7	10,9	7,2																							
8	11,7	5,5																							
9	9,8	5,2																							
10	12,4	6,0																							
11	10,9	1,6																							
12	1,5	-1,5																							
13	-0,3	-1,7																							
14	0,3	-1,1																							
15	1,6	-1,2																							
16	3,0	-0,8																							
17	3,2	1,7																							
18	4,4	1,8																							
19	9,3	3,4																							
20	9,8	1,7																							
21	10,2	4,0																							
22	9,0	3,3																							
23	15,0	4,7																							
24	14,5	6,5																							
25	14,3	6,3																							
26	13,0	4,9																							
27	12,7	6,5																							
28	13,0	5,7																							
29	6,8	2,9																							
30	10,6	2,5																							
31	14,5	3,3																							
Medie	9,0	3,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	5,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
S.FELE																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(880 m s.m.)		
1	13,6	6,8																							
2	10,4	5,3																							
3	8,8	4,2																							
4	6,2	2,3																							
5	11,4	4,4																							
6	12,2	5,7																							
7	11,6	9,1																							
8	11,4	6,8																							
9	10,2	6,6																							
10	11,8	7,3																							
11	10,5	2,4																							
12	2,5	-1,7																							
13	0,1	-1,5																							
14	1,3	-1,0																							
15	1,4	-0,8																							
16	2,7	-0,1																							
17	3,4	1,8																							
18	4,6	2,1																							
19	9,2	3,0																							
20	10,1	1,6																							
21	9,8	4,7																							
22	11,5	3,6																							
23	14,8	6,7																							
24	14,3	7,5																							
25	14,7	6,8																							
26	13,6	6,0																							
27	13,1	6,8																							
28	13,1	6,7																							
29	8,9	4,4																							
30	10,6	3,8																							
31	13,5	4,8																							
Medie	9,4	4,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
SPINAZZOLA																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(436 m s.m.)		
1	15,2	5,8																							
2	15,2	3,7																							
3	12,5	6,3																							
4	9,7	3,8																							
5	15,1	3,6																							
6	13,4	5,6																							
7	15,4	8,9																							
8	17,2	8,3																							
9	16,1	6,1																							
10	16,6	8,7																							
11	11,5	4,8																							
12	4,9	2,3																							
13	4,0	1,9																							
14	6,4	2,9																							
15	5,3	2,3																							
16	7,4	1,6																							
17	8,0	3,8																							
18	6,9	4,7																							
19	12,4	6,0																							
20	10,3	5,7																							
21	13,6	4,9																							
22	13,5	4,9																							
23	13,0	5,9																							
24	15,3	7,7																							
25	18,4	7,7																							
26	16,7	6,0																							
27	18,5	7,1																							
28	16,9	8,2																							
29	12,2	7,8																							
30	12,9	6,4																							
31	15,7	5,5																							
Medie	12,6	5,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
T. ATELLA - SS381																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(404 m s.m.)		
1	16,2	-4,1																							
2	14,1	-4,8																							
3	13,2	2,8																							
4	9,3	-0,4																							
5	15,2	-2,3																							
6	16,5	1,0																							
7	17,5	8,8																							
8	16,4	2,3																							
9	14,8	0,9																							
10	17,0	3,6																							
11	12,0	3,2																							
12	5,8	0,3																							
13	3,9	0,6																							
14	6,5	2,5																							
15	6,4	2,2																							
16	7,9	0,6																							
17	7,4	3,6																							
18	6,6	5,3																							
19	12,7	5,2																							
20	9,7	1,0																							
21	14,0	-0,3																							
22	14,0	-2,2																							
23	19,8	2,5																							
24	17,9	1,8																							
25	18,0	1,9																							
26	17,0	1,8																							
27	17,2	-0,7																							
28	18,2	5,7																							
29	11,2	2,0																							
30	14,0	0,1																							
31	17,1	-2,4																							
Medie	13,1	1,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TEORA																									
	(Te) Bacino: OFANTO																						(758 m s.m.)		
1	11,6	4,8																							
2	8,7	4,7																							
3	9,6	5,1																							
4	6,4	2,2																							
5	9,9	4,6																							
6	11,4	6,4																							
7	12,3	8,0																							
8	10,7	6,8																							
9	9,1	6,6																							
10	12,4	7,3																							
11	9,7	3,0																							
12	2,9	-1,2																							
13	0,2	-1,1																							
14	1,6	-0,2																							
15	2,9	0,3																							
16	3,8	0,4																							
17	4,3	2,1																							
18	4,6	2,9																							
19	11,7	4,0																							
20	9,9	3,4																							
21	7,8	4,8																							
22	8,6	4,4																							
23	13,8	5,7																							
24	15,2	7,2																							
25	11,8	7,3																							
26	11,6	6,3																							
27	11,0	6,9																							
28	12,6	6,7																							
29	7,8	3,2																							
30	11,3	3,8																							
31	15,2	4,7																							
Medie	9,0	4,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	6,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
VENOSA																									
(Te)	Bacino: OFANTO																						(390 m s.m.)		
1	13,5	4,1																							
2	15,1	3,4																							
3	12,5	6,5																							
4	11,6	2,7																							
5	16,1	2,2																							
6	17,0	7,9																							
7	18,7	10,1																							
8	17,0	8,6																							
9	16,3	9,3																							
10	17,0	8,0																							
11	9,6	5,2																							
12	5,2	1,9																							
13	3,6	1,0																							
14	6,3	2,7																							
15	5,3	2,6																							
16	6,6	1,5																							
17	6,7	4,7																							
18	6,2	4,7																							
19	9,4	5,6																							
20	10,4	5,7																							
21	14,7	5,5																							
22	15,6	4,9																							
23	18,2	7,4																							
24	15,8	7,3																							
25	18,8	7,5																							
26	17,9	7,2																							
27	18,8	8,1																							
28	19,8	9,0																							
29	12,7	6,5																							
30	13,4	6,0																							
31	16,5	4,3																							
Medie	13,1	5,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	8,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
ALESSANO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(165 m s.m.)		
1	14,9	7,0																							
2	14,6	7,3																							
3	14,9	9,2																							
4	12,3	6,9																							
5	14,5	6,4																							
6	16,1	11,1																							
7	16,8	14,1																							
8	18,3	11,5																							
9	16,3	10,7																							
10	18,2	10,9																							
11	16,4	10,8																							
12	11,7	7,7																							
13	10,7	7,2																							
14	9,2	7,2																							
15	11,2	5,4																							
16	13,2	4,4																							
17	12,9	8,2																							
18	16,0	9,7																							
19	16,1	12,0																							
20	14,6	9,0																							
21	14,8	8,7																							
22	14,6	8,4																							
23	16,3	10,6																							
24	18,2	10,7																							
25	18,2	9,9																							
26	15,8	10,6																							
27	18,0	11,1																							
28	16,6	11,9																							
29	16,7	9,8																							
30	15,0	8,8																							
31	16,6	8,6																							
Medie	15,2	9,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
AVETRANA																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(81 m s.m.)		
1	16,0	3,3																							
2	14,6	1,8																							
3	15,4	7,7																							
4	14,1	6,1																							
5	14,5	3,3																							
6	16,0	6,5																							
7	15,9	15,1																							
8	17,8	11,6																							
9	16,0	7,5																							
10	17,7	10,5																							
11	17,1	7,9																							
12	9,7	5,8																							
13	8,3	6,5																							
14	10,9	7,3																							
15	10,6	5,0																							
16	13,3	4,4																							
17	13,1	8,9																							
18	15,1	9,2																							
19	16,3	11,1																							
20	14,3	9,9																							
21	14,9	8,0																							
22	16,6	6,3																							
23	15,9	10,2																							
24	18,9	10,3																							
25	18,9	8,7																							
26	15,8	9,2																							
27	15,8	11,1																							
28	16,3	12,8																							
29	17,4	9,3																							
30	13,5	9,8																							
31	17,9	5,7																							
Medie	15,1	8,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
BRINDISI																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(22 m s.m.)		
1	13,5	4,0																							
2	15,6	3,6																							
3	16,0	5,6																							
4	12,7	5,3																							
5	15,4	4,0																							
6	16,8	9,2																							
7	17,5	15,4																							
8	19,4	11,6																							
9	16,5	8,6																							
10	20,0	11,1																							
11	14,2	9,1																							
12	10,9	7,1																							
13	10,0	7,1																							
14	11,5	8,7																							
15	10,9	6,8																							
16	13,1	6,1																							
17	13,5	11,3																							
18	15,5	10,5																							
19	15,4	11,3																							
20	14,0	11,2																							
21	16,8	9,4																							
22	14,7	6,4																							
23	17,0	9,9																							
24	18,5	12,8																							
25	17,6	10,6																							
26	16,6	8,7																							
27	17,6	10,4																							
28	18,5	11,5																							
29	17,7	9,9																							
30	14,3	10,0																							
31	15,5	6,8																							
Medie	15,4	8,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CEGLIE MESSAPICA																								
(Te)		Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(262 m s.m.)		
1	15,5	6,6																						
2	13,0	7,5																						
3	13,6	7,4																						
4	11,4	6,8																						
5	13,3	6,7																						
6	14,9	9,1																						
7	14,8	13,3																						
8	17,0	10,6																						
9	14,4	9,6																						
10	16,6	10,1																						
11	13,7	6,8																						
12	7,8	3,0																						
13	6,2	3,5																						
14	8,6	5,3																						
15	9,4	3,9																						
16	11,1	4,0																						
17	10,5	6,9																						
18	12,9	9,0																						
19	14,9	9,6																						
20	12,7	9,8																						
21	14,3	7,8																						
22	16,1	7,2																						
23	14,8	9,1																						
24	18,8	10,9																						
25	18,7	9,3																						
26	13,8	10,1																						
27	15,3	8,6																						
28	15,1	11,1																						
29	16,3	8,6																						
30	11,8	8,3																						
31	16,4	8,0																						
Medie	13,7	8,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CELLINO S.MARCO																								
(Te)		Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(72 m s.m.)		
1	14,6	4,6																						
2	14,8	4,2																						
3	15,6	5,7																						
4	12,8	6,8																						
5	15,1	5,5																						
6	15,9	7,9																						
7	17,2	15,0																						
8	18,9	9,8																						
9	16,1	7,1																						
10	18,1	9,3																						
11	15,2	9,7																						
12	10,4	7,0																						
13	9,2	6,9																						
14	10,7	7,0																						
15	11,1	5,2																						
16	12,8	4,5																						
17	12,8	8,2																						
18	16,1	10,0																						
19	15,7	11,4																						
20	15,7	10,6																						
21	15,3	9,3																						
22	15,8	7,1																						
23	16,7	8,9																						
24	19,1	11,7																						
25	18,3	9,2																						
26	16,2	8,4																						
27	17,0	8,2																						
28	17,8	10,2																						
29	17,0	10,0																						
30	15,5	10,2																						
31	17,4	7,7																						
Medie	15,3	8,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
COLLEPASSO																									
(Te)		Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(127 m s.m.)			
1	15,1	6,4																							
2	14,2	6,5																							
3	15,1	8,0																							
4	13,0	6,3																							
5	14,6	5,4																							
6	15,4	9,0																							
7	16,8	14,4																							
8	17,3	10,9																							
9	15,2	9,5																							
10	17,9	9,4																							
11	16,4	10,2																							
12	11,3	6,8																							
13	10,3	6,6																							
14	9,3	6,9																							
15	11,4	4,6																							
16	13,6	4,2																							
17	12,4	8,6																							
18	14,8	8,9																							
19	15,2	11,6																							
20	15,1	9,2																							
21	14,6	8,6																							
22	16,3	7,7																							
23	15,9	9,3																							
24	19,2	10,2																							
25	18,3	9,3																							
26	15,9	9,4																							
27	17,9	10,5																							
28	16,3	11,6																							
29	17,6	9,8																							
30	14,7	9,2																							
31	17,6	8,6																							
Medie	15,1	8,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
COPERTINO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(87 m s.m.)		
1	14,5	4,3																							
2	15,0	3,2																							
3	15,6	6,9																							
4	13,5	7,1																							
5	15,2	5,1																							
6	16,2	8,6																							
7	17,4	15,3																							
8	18,0	10,2																							
9	16,7	7,5																							
10	18,1	9,2																							
11	17,8	8,8																							
12	11,1	7,2																							
13	11,0	7,2																							
14	10,5	7,1																							
15	11,3	5,2																							
16	13,2	4,7																							
17	13,1	8,8																							
18	15,7	9,4																							
19	15,3	11,9																							
20	16,5	10,4																							
21	15,1	8,5																							
22	16,9	5,8																							
23	16,8	9,2																							
24	19,1	11,7																							
25	18,3	9,2																							
26	16,5	8,8																							
27	17,1	9,3																							
28	18,2	10,8																							
29	19,5	10,3																							
30	16,5	9,9																							
31	18,0	6,6																							
Medie	15,7	8,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CORIGLIANO D'OTRANTO																								
	(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(95 m s.m.)		
1	15,3	3,9																						
2	15,2	2,1																						
3	15,5	7,2																						
4	12,5	5,8																						
5	15,3	4,1																						
6	16,4	8,7																						
7	17,1	14,8																						
8	18,9	10,6																						
9	16,4	7,5																						
10	18,6	10,4																						
11	16,4	9,3																						
12	11,9	8,0																						
13	11,4	7,9																						
14	9,8	6,9																						
15	11,1	4,4																						
16	13,5	4,1																						
17	13,1	7,9																						
18	15,9	9,1																						
19	15,6	12,0																						
20	16,6	9,8																						
21	15,4	8,7																						
22	15,6	6,7																						
23	16,7	9,3																						
24	18,6	10,3																						
25	18,7	8,0																						
26	16,9	9,1																						
27	19,1	10,1																						
28	17,2	11,7																						
29	17,8	10,5																						
30	14,1	9,4																						
31	18,3	7,4																						
Medie	15,6	8,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
FRANCAVILLA FONTANA																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(145 m s.m.)		
1	15,1	5,7																							
2	14,4	6,4																							
3	15,6	6,5																							
4	12,0	7,5																							
5	14,7	5,1																							
6	15,6	7,8																							
7	15,6	14,5																							
8	19,0	11,2																							
9	15,6	10,1																							
10	18,1	9,3																							
11	14,5	8,3																							
12	9,0	4,5																							
13	7,9	5,1																							
14	9,9	6,9																							
15	9,7	5,3																							
16	11,9	5,0																							
17	11,7	8,1																							
18	14,4	9,8																							
19	16,3	10,6																							
20	14,1	9,7																							
21	15,2	8,4																							
22	14,9	6,4																							
23	15,6	8,6																							
24	18,6	12,2																							
25	18,3	9,9																							
26	15,4	9,6																							
27	16,7	10,9																							
28	16,2	11,7																							
29	16,8	8,8																							
30	12,8	8,7																							
31	17,0	6,7																							
Medie	14,6	8,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
GALATINA																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(97 m s.m.)		
1	15,3	4,5																							
2	15,5	3,4																							
3	15,4	7,4																							
4	12,9	6,8																							
5	15,7	4,8																							
6	16,3	8,4																							
7	17,2	14,8																							
8	18,8	10,1																							
9	16,3	7,7																							
10	18,7	9,1																							
11	17,2	9,9																							
12	11,6	7,3																							
13	11,1	7,1																							
14	9,8	7,2																							
15	10,9	5,0																							
16	13,6	5,0																							
17	12,7	9,1																							
18	15,3	9,1																							
19	15,4	11,8																							
20	17,0	9,9																							
21	15,1	9,2																							
22	16,7	7,5																							
23	16,8	9,2																							
24	19,7	11,1																							
25	18,6	8,4																							
26	16,9	9,1																							
27	18,7	8,8																							
28	17,6	10,8																							
29	18,2	9,9																							
30	14,4	9,9																							
31	18,4	7,6																							
Medie	15,7	8,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
GALLIPOLI																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(33 m s.m.)		
1	14,6	7,3																							
2	15,7	9,6																							
3	16,9	11,6																							
4	15,7	9,0																							
5	15,5	7,8																							
6	16,4	10,6																							
7	17,2	15,7																							
8	18,3	12,8																							
9	16,4	10,4																							
10	17,7	11,3																							
11	16,3	12,1																							
12	12,3	8,2																							
13	12,5	8,3																							
14	10,9	8,6																							
15	12,7	8,2																							
16	14,5	7,5																							
17	13,2	10,7																							
18	16,5	10,9																							
19	17,0	12,9																							
20	14,6	11,0																							
21	16,0	9,5																							
22	15,4	9,4																							
23	16,8	10,9																							
24	17,6	13,2																							
25	17,0	11,2																							
26	16,5	11,0																							
27	17,1	11,9																							
28	17,0	13,2																							
29	18,3	11,0																							
30	15,0	11,1																							
31	16,4	9,5																							
Medie	15,7	10,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	13,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
GROTTAGLIE																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(161 m s.m.)		
1	16,8	5,2																							
2	14,6	7,8																							
3	16,1	5,5																							
4	12,9	6,8																							
5	15,3	4,7																							
6	16,6	8,5																							
7	16,7	14,4																							
8	19,1	9,4																							
9	16,4	8,6																							
10	18,9	8,7																							
11	15,4	7,5																							
12	8,8	3,8																							
13	7,4	4,3																							
14	10,4	6,6																							
15	10,1	>>																							
16	>>	>>																							
17	12,0	8,6																							
18	14,1	10,1																							
19	>>	>>																							
20	>>	>>																							
21	>>	>>																							
22	>>	>>																							
23	>>	>>																							
24	>>	>>																							
25	>>	>>																							
26	>>	>>																							
27	>>	>>																							
28	>>	>>																							
29	>>	>>																							
30	13,9	8,1																							
31	17,4	5,9																							
Medie	14,4	7,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	0,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
LATIANO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(121 m s.m.)		
1	15,9	2,2																							
2	15,5	2,3																							
3	16,2	4,5																							
4	12,5	4,3																							
5	16,0	1,7																							
6	16,4	6,8																							
7	16,2	14,7																							
8	20,8	10,5																							
9	16,4	8,4																							
10	19,0	8,4																							
11	14,8	7,8																							
12	9,3	5,0																							
13	8,5	5,9																							
14	10,7	7,3																							
15	10,5	4,3																							
16	12,9	4,4																							
17	12,4	8,1																							
18	15,2	9,2																							
19	18,0	11,1																							
20	15,1	9,9																							
21	16,4	7,0																							
22	17,1	5,0																							
23	16,9	6,5																							
24	19,4	11,4																							
25	21,0	8,2																							
26	16,2	8,6																							
27	17,3	11,3																							
28	17,7	11,3																							
29	17,7	7,8																							
30	14,6	8,7																							
31	18,9	4,8																							
Medie	15,7	7,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
LE CESINE																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(4 m s.m.)		
1	14,5	3,4																							
2	16,0	1,8																							
3	16,2	6,7																							
4	14,4	5,4																							
5	16,0	3,9																							
6	17,5	9,4																							
7	18,7	15,0																							
8	19,5	9,3																							
9	17,8	6,7																							
10	19,2	10,2																							
11	15,2	9,5																							
12	12,1	8,8																							
13	12,2	8,9																							
14	10,8	8,8																							
15	12,2	6,8																							
16	14,0	5,6																							
17	14,4	10,5																							
18	16,7	8,7																							
19	15,2	11,8																							
20	15,8	10,3																							
21	16,1	7,8																							
22	14,9	6,4																							
23	18,3	8,9																							
24	18,3	10,9																							
25	16,8	7,6																							
26	17,4	7,4																							
27	19,2	9,2																							
28	17,7	10,4																							
29	18,6	11,1																							
30	14,3	9,7																							
31	16,0	5,6																							
Medie	16,0	8,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	12,1		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
LECCE																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(42 m s.m.)		
1	14,7	4,7																							
2	15,9	3,4																							
3	16,0	8,1																							
4	13,4	5,8																							
5	15,9	4,3																							
6	16,7	10,1																							
7	17,8	15,2																							
8	19,4	11,6																							
9	17,3	9,9																							
10	18,8	10,8																							
11	15,2	9,4																							
12	11,2	7,5																							
13	10,2	7,5																							
14	11,1	7,6																							
15	11,6	3,9																							
16	13,7	5,2																							
17	13,6	9,4																							
18	17,1	8,8																							
19	16,0	11,5																							
20	17,1	10,8																							
21	16,1	8,5																							
22	15,8	6,5																							
23	17,6	10,0																							
24	19,2	11,4																							
25	18,7	9,4																							
26	17,1	8,5																							
27	17,8	10,2																							
28	18,0	11,3																							
29	19,0	10,6																							
30	14,6	9,9																							
31	18,2	6,9																							
Medie	16,0	8,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	12,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
LIZZANO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(117 m s.m.)		
1	18,3	4,6																							
2	15,2	7,3																							
3	16,0	5,3																							
4	13,9	7,7																							
5	15,6	5,4																							
6	15,8	7,5																							
7	16,6	15,4																							
8	20,4	10,0																							
9	16,7	11,4																							
10	19,0	9,8																							
11	17,5	8,6																							
12	9,6	5,6																							
13	8,9	6,0																							
14	11,1	7,9																							
15	11,2	5,3																							
16	13,7	4,8																							
17	12,6	9,8																							
18	15,2	10,8																							
19	16,0	11,4																							
20	13,3	10,4																							
21	15,9	8,1																							
22	16,6	6,7																							
23	16,1	10,1																							
24	20,5	10,8																							
25	18,7	9,5																							
26	16,0	9,4																							
27	17,2	11,3																							
28	16,5	12,5																							
29	17,1	9,1																							
30	14,9	9,6																							
31	18,4	6,7																							
Medie	15,6	8,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MAGLIE																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(59 m s.m.)		
1	14,9	3,7																							
2	15,0	3,5																							
3	15,3	8,0																							
4	12,4	6,3																							
5	15,4	5,1																							
6	16,0	9,1																							
7	16,8	14,6																							
8	19,3	11,2																							
9	16,1	8,4																							
10	18,4	9,8																							
11	16,0	9,5																							
12	11,8	7,9																							
13	11,1	7,9																							
14	9,6	7,8																							
15	10,7	5,1																							
16	12,9	5,2																							
17	12,9	9,8																							
18	15,4	10,3																							
19	14,5	12,0																							
20	15,8	9,6																							
21	15,0	9,0																							
22	17,3	6,7																							
23	16,5	10,3																							
24	18,7	10,6																							
25	18,7	9,0																							
26	16,8	8,7																							
27	18,7	9,5																							
28	16,5	11,9																							
29	17,3	10,3																							
30	14,1	9,3																							
31	18,3	8,1																							
Medie	15,4	8,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MANDURIA																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(80 m s.m.)		
1	16,4	3,9																							
2	14,9	3,5																							
3	15,3	5,4																							
4	13,1	6,2																							
5	15,4	3,4																							
6	15,9	4,8																							
7	16,0	15,0																							
8	19,3	11,3																							
9	16,0	8,8																							
10	18,4	9,5																							
11	15,8	7,2																							
12	9,5	5,2																							
13	8,2	6,1																							
14	10,8	7,3																							
15	11,1	4,6																							
16	13,0	4,1																							
17	12,8	8,7																							
18	15,0	9,5																							
19	16,6	10,9																							
20	14,5	10,2																							
21	15,0	9,0																							
22	15,5	6,5																							
23	15,7	7,2																							
24	19,9	11,1																							
25	19,2	9,1																							
26	16,3	8,3																							
27	16,7	10,9																							
28	16,3	12,4																							
29	17,3	8,2																							
30	13,4	9,1																							
31	17,0	4,9																							
Medie	15,2	7,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MARUGGIO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(28 m s.m.)		
1	14,9	6,1																							
2	15,7	8,1																							
3	16,3	7,2																							
4	14,7	8,5																							
5	16,2	6,4																							
6	16,5	9,3																							
7	16,9	15,5																							
8	19,4	11,6																							
9	17,0	10,8																							
10	18,9	11,0																							
11	18,6	9,7																							
12	10,2	6,1																							
13	9,0	6,4																							
14	11,6	8,2																							
15	11,7	4,2																							
16	13,8	6,4																							
17	13,4	9,5																							
18	15,4	10,7																							
19	16,3	11,7																							
20	13,7	10,8																							
21	15,7	9,4																							
22	15,9	7,1																							
23	16,7	13,0																							
24	20,0	10,4																							
25	19,1	10,4																							
26	16,8	10,7																							
27	16,8	11,5																							
28	16,9	13,5																							
29	17,7	9,8																							
30	14,5	9,5																							
31	17,5	7,7																							
Medie	15,7	9,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	12,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MASSERIA MONTERUGA																									
(Te)		Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(83 m s.m.)			
1	14,9	6,0																							
2	15,0	5,6																							
3	15,7	8,7																							
4	14,2	7,2																							
5	14,9	7,0																							
6	15,9	7,7																							
7	16,0	14,9																							
8	18,5	11,9																							
9	16,3	10,4																							
10	18,3	10,8																							
11	16,4	9,1																							
12	10,1	6,2																							
13	8,4	6,3																							
14	10,3	6,8																							
15	11,3	5,0																							
16	13,0	4,5																							
17	13,0	8,4																							
18	15,2	9,6																							
19	16,9	11,2																							
20	14,7	10,2																							
21	15,1	9,6																							
22	15,8	7,8																							
23	16,1	9,5																							
24	18,9	11,0																							
25	18,6	9,3																							
26	15,7	7,5																							
27	16,5	8,8																							
28	16,9	11,7																							
29	17,1	10,2																							
30	14,8	9,7																							
31	17,2	8,6																							
Medie	15,2	8,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MELENDUGNO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(25 m s.m.)		
1	14,2	4,9																							
2	16,3	4,2																							
3	16,9	7,7																							
4	12,8	6,1																							
5	15,9	6,1																							
6	16,9	9,3																							
7	18,2	14,8																							
8	20,6	11,2																							
9	17,2	10,0																							
10	19,1	10,7																							
11	19,0	10,1																							
12	12,0	8,2																							
13	11,9	8,8																							
14	10,4	7,8																							
15	11,5	5,7																							
16	13,2	5,8																							
17	13,7	9,9																							
18	16,0	10,4																							
19	15,0	12,2																							
20	16,6	10,1																							
21	16,0	9,0																							
22	16,6	6,5																							
23	17,0	9,6																							
24	19,3	11,0																							
25	16,9	8,8																							
26	17,0	8,9																							
27	19,0	10,4																							
28	17,1	11,8																							
29	18,1	10,8																							
30	13,8	9,4																							
31	18,4	7,7																							
Medie	16,0	9,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	12,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MESAGNE																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(77 m s.m.)		
1	14,8	4,5																							
2	15,6	3,2																							
3	16,4	6,4																							
4	12,8	5,5																							
5	15,7	3,9																							
6	16,5	8,0																							
7	16,7	15,3																							
8	20,0	10,2																							
9	16,6	8,6																							
10	19,7	9,1																							
11	15,5	9,2																							
12	10,0	6,0																							
13	9,1	6,7																							
14	11,0	7,8																							
15	10,4	4,4																							
16	13,1	4,3																							
17	12,9	8,8																							
18	15,9	9,0																							
19	16,5	11,7																							
20	15,5	10,8																							
21	16,2	7,9																							
22	16,4	7,0																							
23	17,0	9,0																							
24	18,8	11,8																							
25	19,6	9,6																							
26	16,4	8,5																							
27	17,7	12,0																							
28	18,1	11,5																							
29	17,8	9,3																							
30	15,1	10,2																							
31	18,4	6,6																							
Medie	15,7	8,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MINERVINO DI LECCE																									
(Te)		Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(97 m s.m.)			
1	15,5	4,7																							
2	14,8	3,3																							
3	15,3	8,1																							
4	12,8	6,0																							
5	15,0	5,1																							
6	15,8	10,0																							
7	16,1	14,5																							
8	20,3	9,9																							
9	15,9	9,3																							
10	18,8	10,1																							
11	16,3	10,2																							
12	12,3	8,3																							
13	11,8	8,5																							
14	9,7	7,1																							
15	11,5	6,0																							
16	13,9	4,9																							
17	13,6	8,6																							
18	16,0	8,9																							
19	14,7	12,3																							
20	16,2	9,6																							
21	15,6	9,0																							
22	17,4	7,1																							
23	15,9	11,4																							
24	18,9	10,6																							
25	18,9	8,8																							
26	16,0	8,9																							
27	17,8	11,6																							
28	16,5	12,5																							
29	16,5	10,7																							
30	16,2	10,0																							
31	17,3	8,5																							
Medie	15,6	8,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	12,1		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
MONTEMESOLA																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(205 m s.m.)		
1	15,3	5,9																							
2	14,0	8,4																							
3	15,5	5,1																							
4	12,1	6,9																							
5	15,0	4,5																							
6	15,6	7,8																							
7	15,9	13,9																							
8	18,2	9,8																							
9	15,7	8,8																							
10	18,2	8,4																							
11	15,8	7,8																							
12	8,8	3,8																							
13	7,3	3,9																							
14	9,5	6,5																							
15	9,3	5,8																							
16	12,0	5,3																							
17	11,2	8,7																							
18	13,6	9,8																							
19	15,6	11,1																							
20	13,1	10,4																							
21	14,3	8,1																							
22	14,9	7,2																							
23	15,8	9,7																							
24	18,5	12,6																							
25	17,3	9,8																							
26	14,4	9,4																							
27	16,0	8,0																							
28	15,8	12,0																							
29	16,6	8,7																							
30	13,3	8,1																							
31	16,2	6,5																							
Medie	14,3	8,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
NARDA²																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(24 m s.m.)		
1	14,2	4,7																							
2	16,0	4,9																							
3	16,3	9,0																							
4	14,9	7,7																							
5	16,1	6,2																							
6	16,7	9,1																							
7	17,9	15,5																							
8	18,4	11,8																							
9	17,0	9,4																							
10	19,0	10,5																							
11	17,2	10,3																							
12	11,7	7,5																							
13	11,5	7,5																							
14	10,8	8,1																							
15	11,3	6,0																							
16	13,6	5,5																							
17	13,3	9,4																							
18	16,1	9,1																							
19	16,4	12,3																							
20	16,2	10,8																							
21	15,7	9,4																							
22	15,8	7,5																							
23	17,9	9,4																							
24	19,1	12,3																							
25	19,2	9,4																							
26	17,3	9,6																							
27	18,1	10,5																							
28	18,8	12,2																							
29	19,1	10,9																							
30	16,1	10,1																							
31	17,9	7,8																							
Medie	16,1	9,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	12,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
NOVOLI																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(25 m s.m.)		
1	14,3	2,8																							
2	15,5	1,5																							
3	15,7	5,3																							
4	13,8	4,3																							
5	15,7	3,4																							
6	16,4	8,0																							
7	17,7	15,3																							
8	19,6	9,9																							
9	16,9	6,3																							
10	18,0	9,9																							
11	15,4	7,9																							
12	10,9	7,1																							
13	9,5	7,1																							
14	11,0	7,5																							
15	11,4	4,0																							
16	12,9	5,0																							
17	13,2	9,2																							
18	16,0	9,6																							
19	15,1	11,7																							
20	17,5	10,7																							
21	15,2	7,8																							
22	16,6	5,3																							
23	17,4	9,3																							
24	19,8	11,4																							
25	18,3	8,3																							
26	16,4	8,1																							
27	17,5	7,8																							
28	18,2	10,9																							
29	19,7	9,8																							
30	15,4	10,0																							
31	17,8	5,8																							
Medie	15,8	7,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
OTRANTO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(30 m s.m.)		
1	14,3	6,1																							
2	15,4	5,4																							
3	16,2	9,4																							
4	13,3	7,6																							
5	14,9	6,6																							
6	16,2	12,1																							
7	16,8	14,9																							
8	19,1	11,6																							
9	16,3	10,9																							
10	19,5	12,2																							
11	16,8	11,2																							
12	13,1	9,4																							
13	12,7	9,3																							
14	11,4	9,1																							
15	11,8	7,3																							
16	13,8	6,2																							
17	14,1	10,9																							
18	16,2	10,7																							
19	15,4	12,8																							
20	16,3	10,6																							
21	16,0	9,8																							
22	15,1	8,1																							
23	16,1	11,9																							
24	17,9	11,8																							
25	16,6	9,0																							
26	16,3	8,9																							
27	18,2	12,9																							
28	16,5	13,4																							
29	16,9	11,5																							
30	15,3	10,4																							
31	15,6	8,8																							
Medie	15,6	10,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	12,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
POLIBASEDE																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(109 m s.m.)		
1	15,6	7,5																							
2	14,9	8,8																							
3	16,1	7,1																							
4	13,6	7,9																							
5	16,2	6,1																							
6	16,9	9,5																							
7	17,3	14,7																							
8	19,1	11,3																							
9	17,2	9,4																							
10	18,9	10,5																							
11	16,7	8,7																							
12	9,6	5,2																							
13	8,4	5,3																							
14	10,2	7,5																							
15	11,1	4,5																							
16	14,1	5,0																							
17	12,7	9,9																							
18	14,4	10,5																							
19	16,7	11,7																							
20	13,6	10,7																							
21	14,4	9,0																							
22	15,0	6,4																							
23	16,6	10,2																							
24	19,6	11,7																							
25	17,1	9,9																							
26	15,8	10,6																							
27	16,9	9,4																							
28	17,6	12,5																							
29	16,9	9,4																							
30	14,9	8,6																							
31	16,2	7,6																							
Medie	15,3	8,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,8		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
PORTO CESAREO																								
	(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(3 m s.m.)		
1	15,5	4,5																						
2	15,3	4,0																						
3	16,0	9,9																						
4	15,5	7,4																						
5	14,9	6,0																						
6	16,0	8,9																						
7	16,7	15,5																						
8	17,8	11,1																						
9	16,4	9,9																						
10	17,1	10,9																						
11	16,9	9,6																						
12	11,1	7,7																						
13	10,0	7,5																						
14	11,2	7,9																						
15	12,5	6,0																						
16	14,4	5,2																						
17	13,5	9,1																						
18	15,9	9,9																						
19	16,6	12,2																						
20	16,0	11,3																						
21	15,1	9,3																						
22	14,9	6,8																						
23	16,4	9,9																						
24	17,8	11,9																						
25	17,9	9,1																						
26	16,0	9,0																						
27	16,0	9,8																						
28	17,5	12,1																						
29	18,1	10,8																						
30	16,1	10,8																						
31	15,9	7,4																						
Medie	15,5	9,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	12,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>	

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
PRESICCE																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(63 m s.m.)		
1	15,8	3,7																							
2	14,7	3,6																							
3	15,8	9,6																							
4	13,2	6,8																							
5	14,8	3,8																							
6	16,2	11,5																							
7	16,7	14,9																							
8	18,5	10,7																							
9	16,4	8,9																							
10	18,5	9,0																							
11	16,7	8,8																							
12	12,4	8,4																							
13	11,4	7,9																							
14	9,7	8,1																							
15	11,9	6,2																							
16	14,1	5,8																							
17	13,9	9,6																							
18	15,9	10,6																							
19	15,5	12,5																							
20	15,2	9,9																							
21	15,2	9,1																							
22	15,0	6,6																							
23	16,2	11,0																							
24	19,5	11,5																							
25	18,2	9,0																							
26	16,2	8,5																							
27	18,1	10,5																							
28	16,9	12,8																							
29	16,7	10,1																							
30	15,8	8,9																							
31	16,7	6,3																							
Medie	15,5	8,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	12,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
RUFFANO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(100 m s.m.)		
1	16,9	6,2																							
2	15,2	5,2																							
3	15,2	9,2																							
4	12,5	7,1																							
5	14,9	5,1																							
6	15,9	11,0																							
7	17,0	14,7																							
8	18,3	10,2																							
9	15,8	8,8																							
10	18,7	9,0																							
11	16,5	9,9																							
12	11,8	7,8																							
13	10,7	7,3																							
14	9,2	7,3																							
15	12,1	6,0																							
16	14,8	4,8																							
17	12,7	8,9																							
18	15,5	9,0																							
19	15,6	12,1																							
20	15,6	9,5																							
21	15,2	8,6																							
22	15,7	7,7																							
23	16,1	9,7																							
24	20,6	11,0																							
25	19,1	9,4																							
26	16,2	9,0																							
27	19,0	9,9																							
28	16,9	11,8																							
29	17,1	10,4																							
30	16,3	9,7																							
31	18,9	8,0																							
Medie	15,7	8,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
S.GIORGIO JONICO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(89 m s.m.)		
1	17,8	5,2																							
2	15,1	7,2																							
3	16,3	5,2																							
4	13,2	6,4																							
5	15,7	4,7																							
6	16,6	7,3																							
7	16,6	15,1																							
8	20,3	10,3																							
9	16,8	10,9																							
10	19,1	8,9																							
11	16,9	8,7																							
12	9,2	5,0																							
13	8,1	5,4																							
14	11,7	7,5																							
15	11,5	5,0																							
16	14,6	4,0																							
17	12,9	9,0																							
18	14,6	10,2																							
19	16,7	10,9																							
20	13,0	10,4																							
21	15,1	8,2																							
22	16,2	5,8																							
23	16,9	10,2																							
24	20,2	12,1																							
25	18,1	9,3																							
26	16,2	9,3																							
27	16,9	10,7																							
28	16,8	11,8																							
29	17,6	8,9																							
30	14,5	8,6																							
31	17,7	6,2																							
Medie	15,6	8,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
S.MARIA DI LEUCA																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(25 m s.m.)		
1	15,7	7,7																							
2	15,2	6,8																							
3	15,5	12,0																							
4	14,2	7,5																							
5	14,7	5,6																							
6	16,4	14,0																							
7	16,3	15,1																							
8	18,0	12,1																							
9	16,2	11,5																							
10	18,5	10,4																							
11	17,1	11,7																							
12	13,2	9,2																							
13	13,0	8,8																							
14	11,1	9,2																							
15	13,0	8,1																							
16	13,6	7,4																							
17	14,5	11,6																							
18	15,9	13,2																							
19	15,5	12,9																							
20	15,6	10,5																							
21	15,7	9,3																							
22	15,3	8,7																							
23	16,2	13,1																							
24	18,4	12,5																							
25	18,2	9,7																							
26	16,0	10,3																							
27	17,7	12,2																							
28	16,0	14,1																							
29	16,7	10,4																							
30	16,6	10,6																							
31	15,7	8,6																							
Medie	15,7	10,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	13,1		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
S.MICHELE SALENTINO																									
(Te)		Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(152 m s.m.)			
1	15,3	4,7																							
2	14,3	5,8																							
3	15,4	6,1																							
4	11,9	5,4																							
5	14,6	2,9																							
6	15,3	7,7																							
7	16,3	14,5																							
8	18,6	9,7																							
9	15,5	7,5																							
10	17,9	8,5																							
11	14,0	7,9																							
12	8,9	4,4																							
13	8,0	5,2																							
14	9,5	6,7																							
15	9,7	4,3																							
16	11,9	3,6																							
17	11,7	7,7																							
18	14,5	9,2																							
19	16,0	10,8																							
20	14,2	10,1																							
21	15,3	7,8																							
22	15,3	5,9																							
23	15,5	7,6																							
24	18,6	12,0																							
25	18,8	9,9																							
26	15,2	8,7																							
27	16,6	10,8																							
28	16,4	11,4																							
29	17,1	8,9																							
30	12,4	9,3																							
31	16,9	6,4																							
Medie	14,6	7,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
S.PANCRAZIO SALENTINO																									
(Te)		Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(64 m s.m.)			
1	17,3	5,1																							
2	15,5	3,0																							
3	16,1	4,5																							
4	13,2	6,6																							
5	15,2	4,1																							
6	16,3	5,9																							
7	16,6	15,1																							
8	20,1	11,5																							
9	16,5	6,5																							
10	19,0	10,0																							
11	16,3	8,2																							
12	10,0	6,5																							
13	8,9	6,7																							
14	10,9	6,3																							
15	11,4	4,2																							
16	13,6	4,3																							
17	13,5	8,2																							
18	15,6	9,2																							
19	17,0	11,3																							
20	15,8	10,4																							
21	16,3	9,1																							
22	17,6	6,3																							
23	16,0	8,6																							
24	20,3	10,8																							
25	21,1	8,7																							
26	16,2	7,9																							
27	17,7	9,2																							
28	17,6	10,5																							
29	18,2	8,9																							
30	17,8	9,8																							
31	19,4	7,0																							
Medie	16,0	7,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,6		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
S.PIETRO VERNOTICO																									
(Te)		Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(52 m s.m.)			
1	14,6	4,6																							
2	15,6	2,0																							
3	15,4	4,3																							
4	12,8	6,2																							
5	15,6	3,3																							
6	17,4	6,6																							
7	17,5	15,0																							
8	19,3	8,9																							
9	17,0	7,4																							
10	18,5	9,3																							
11	15,5	8,5																							
12	10,3	7,1																							
13	9,3	6,8																							
14	11,1	7,6																							
15	11,3	5,3																							
16	13,0	5,3																							
17	13,2	9,1																							
18	16,3	9,7																							
19	15,2	11,3																							
20	16,5	10,1																							
21	16,1	8,8																							
22	17,3	6,8																							
23	17,1	9,1																							
24	19,6	11,5																							
25	18,9	8,7																							
26	16,6	7,9																							
27	17,6	7,8																							
28	18,5	10,8																							
29	17,1	9,2																							
30	16,0	9,8																							
31	18,0	6,4																							
Medie	15,7	7,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,4		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
S.VITO DEI NORMANNI																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(129 m s.m.)		
1	14,0	4,7																							
2	15,1	5,6																							
3	15,7	6,1																							
4	12,5	5,7																							
5	15,5	3,6																							
6	16,6	7,4																							
7	17,1	14,9																							
8	19,6	10,7																							
9	16,5	8,3																							
10	18,9	8,8																							
11	14,5	9,0																							
12	9,7	5,3																							
13	8,9	6,2																							
14	10,4	7,7																							
15	10,2	5,1																							
16	12,3	3,8																							
17	12,6	8,7																							
18	15,3	9,4																							
19	16,7	11,5																							
20	15,0	10,9																							
21	16,4	8,4																							
22	15,0	6,0																							
23	16,6	7,7																							
24	18,3	12,7																							
25	19,1	10,7																							
26	16,3	9,6																							
27	17,6	11,0																							
28	17,5	11,3																							
29	17,4	9,4																							
30	13,5	9,2																							
31	17,3	6,1																							
Medie	15,2	8,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
STATTE																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(158 m s.m.)		
1	14,9	5,1																							
2	13,9	7,4																							
3	14,8	5,9																							
4	11,7	6,6																							
5	15,3	4,1																							
6	16,0	8,0																							
7	16,1	14,0																							
8	17,1	9,7																							
9	16,1	7,8																							
10	18,3	8,2																							
11	16,5	7,9																							
12	8,7	4,4																							
13	7,6	4,5																							
14	9,8	6,8																							
15	9,8	4,8																							
16	12,7	4,9																							
17	11,4	8,9																							
18	13,6	10,0																							
19	15,0	11,3																							
20	13,2	10,3																							
21	13,9	8,1																							
22	14,1	6,9																							
23	15,9	10,3																							
24	18,7	11,1																							
25	16,3	8,8																							
26	14,8	9,8																							
27	15,2	8,0																							
28	16,0	12,3																							
29	17,2	8,3																							
30	13,9	8,5																							
31	15,7	6,5																							
Medie	14,3	8,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TALSANO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(87 m s.m.)		
1	17,1	1,6																							
2	15,5	2,8																							
3	15,6	1,0																							
4	13,9	6,5																							
5	15,2	2,8																							
6	16,1	4,7																							
7	16,9	14,8																							
8	20,3	8,5																							
9	16,0	6,2																							
10	19,2	6,5																							
11	16,9	6,2																							
12	8,4	5,3																							
13	8,0	5,4																							
14	10,1	7,1																							
15	11,4	4,2																							
16	13,4	2,6																							
17	12,0	8,1																							
18	13,9	9,0																							
19	16,7	9,8																							
20	12,7	10,1																							
21	14,7	7,5																							
22	15,6	4,4																							
23	15,5	6,6																							
24	19,0	11,8																							
25	17,4	7,2																							
26	15,4	6,8																							
27	16,9	9,7																							
28	16,3	12,2																							
29	16,8	7,7																							
30	13,6	9,0																							
31	16,8	4,5																							
Medie	15,1	6,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,9		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TARANTO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(31 m s.m.)		
1	14,6	6,1																							
2	14,1	8,0																							
3	15,9	6,5																							
4	13,8	8,6																							
5	16,0	6,5																							
6	16,7	8,7																							
7	17,2	15,4																							
8	18,3	11,0																							
9	16,7	9,1																							
10	18,9	10,1																							
11	16,4	9,2																							
12	9,9	6,2																							
13	9,1	6,3																							
14	11,0	8,3																							
15	11,4	6,5																							
16	14,1	6,3																							
17	12,9	10,4																							
18	14,7	11,0																							
19	16,8	11,5																							
20	13,8	11,3																							
21	15,1	9,4																							
22	14,9	7,6																							
23	16,9	9,9																							
24	17,7	13,4																							
25	15,7	9,9																							
26	16,3	10,7																							
27	16,1	10,8																							
28	17,6	12,2																							
29	16,4	10,2																							
30	14,8	10,2																							
31	15,4	7,3																							
Medie	15,1	9,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	12,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TAVIANO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(65 m s.m.)		
1	16,7	4,2																							
2	15,3	5,2																							
3	16,0	8,4																							
4	13,8	7,3																							
5	15,0	4,9																							
6	16,2	8,6																							
7	17,1	15,1																							
8	18,5	10,2																							
9	16,5	8,1																							
10	19,0	9,0																							
11	16,9	8,7																							
12	11,7	7,2																							
13	11,9	7,2																							
14	9,7	7,9																							
15	12,0	5,8																							
16	15,2	5,3																							
17	12,9	9,7																							
18	15,6	10,3																							
19	16,2	12,0																							
20	14,5	10,0																							
21	15,5	8,6																							
22	16,3	6,9																							
23	16,6	10,6																							
24	19,7	11,1																							
25	18,5	8,3																							
26	16,5	9,2																							
27	18,4	9,7																							
28	16,9	12,3																							
29	18,1	9,8																							
30	16,2	9,1																							
31	17,7	6,2																							
Medie	15,8	8,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	12,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TORRE CHIANCA																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(6 m s.m.)		
1	14,7	3,3																							
2	16,2	1,8																							
3	16,2	4,5																							
4	14,1	4,5																							
5	16,5	3,2																							
6	17,8	8,0																							
7	18,9	15,1																							
8	20,3	9,5																							
9	17,9	6,7																							
10	18,9	9,3																							
11	15,0	8,8																							
12	11,3	7,7																							
13	10,7	7,9																							
14	11,1	8,7																							
15	12,2	7,8																							
16	13,9	5,0																							
17	13,8	10,8																							
18	17,0	9,0																							
19	15,6	10,4																							
20	16,0	10,5																							
21	16,1	6,9																							
22	15,7	5,8																							
23	18,1	8,9																							
24	19,5	10,6																							
25	17,5	7,2																							
26	17,3	7,0																							
27	18,6	6,5																							
28	18,3	10,0																							
29	18,4	9,6																							
30	14,6	8,8																							
31	17,4	6,3																							
Medie	16,1	7,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TUTURANO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(47 m s.m.)		
1	14,7	4,4																							
2	15,0	3,1																							
3	15,6	5,3																							
4	12,8	5,9																							
5	14,8	5,2																							
6	16,4	8,4																							
7	17,2	15,2																							
8	18,9	10,0																							
9	16,3	7,9																							
10	18,6	10,0																							
11	14,9	8,7																							
12	10,4	7,0																							
13	9,3	7,0																							
14	11,6	7,3																							
15	11,1	5,4																							
16	13,5	4,0																							
17	13,2	8,8																							
18	16,2	9,7																							
19	15,8	10,8																							
20	15,5	10,8																							
21	15,6	8,8																							
22	15,6	6,5																							
23	16,7	9,3																							
24	18,9	11,9																							
25	18,7	8,9																							
26	16,2	8,3																							
27	17,1	8,3																							
28	18,2	10,6																							
29	16,4	9,4																							
30	15,7	9,9																							
31	18,5	7,6																							
Medie	15,5	8,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,5		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
UGENTO																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(95 m s.m.)		
1	16,5	6,4																							
2	15,1	6,6																							
3	15,6	10,8																							
4	13,5	7,9																							
5	14,8	5,9																							
6	16,4	10,0																							
7	16,7	15,0																							
8	18,4	10,5																							
9	16,3	9,2																							
10	18,7	10,2																							
11	16,3	10,2																							
12	12,0	7,8																							
13	11,8	7,5																							
14	9,6	8,0																							
15	12,0	6,1																							
16	14,1	5,7																							
17	13,0	10,0																							
18	15,4	10,1																							
19	16,0	12,2																							
20	15,9	10,0																							
21	15,5	8,9																							
22	15,3	8,8																							
23	16,4	11,7																							
24	19,1	11,2																							
25	18,4	9,3																							
26	16,3	9,4																							
27	18,1	10,8																							
28	16,7	12,8																							
29	18,2	10,8																							
30	16,1	10,4																							
31	16,6	8,4																							
Medie	15,6	9,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	12,3		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
VEGLIE																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(47 m s.m.)		
1	15,3	4,1																							
2	15,0	2,9																							
3	15,7	6,9																							
4	14,4	7,1																							
5	15,4	5,6																							
6	16,2	7,3																							
7	17,2	15,3																							
8	18,5	10,2																							
9	16,5	8,0																							
10	18,0	9,5																							
11	16,4	9,1																							
12	10,8	7,3																							
13	9,4	7,3																							
14	11,0	7,8																							
15	11,2	5,4																							
16	13,4	4,6																							
17	13,2	8,3																							
18	15,7	9,4																							
19	15,9	11,7																							
20	15,5	10,7																							
21	15,2	9,5																							
22	16,4	7,0																							
23	17,2	8,8																							
24	19,2	11,7																							
25	18,3	8,9																							
26	16,4	8,4																							
27	16,6	8,6																							
28	18,1	10,3																							
29	18,9	10,1																							
30	15,8	10,3																							
31	17,8	7,0																							
Medie	15,6	8,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
VIGNACASTRISI																									
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(99 m s.m.)		
1	16,4	3,4																							
2	14,1	2,4																							
3	16,0	8,4																							
4	12,2	4,8																							
5	15,1	4,1																							
6	15,4	10,7																							
7	15,4	13,9																							
8	20,1	11,1																							
9	15,6	10,3																							
10	19,8	10,2																							
11	14,6	9,6																							
12	11,9	8,3																							
13	11,6	8,2																							
14	9,6	7,5																							
15	11,5	5,3																							
16	13,2	4,7																							
17	13,1	9,6																							
18	15,0	11,3																							
19	14,1	12,1																							
20	16,4	9,2																							
21	15,7	8,4																							
22	16,5	6,1																							
23	15,6	11,4																							
24	17,3	10,3																							
25	18,4	8,7																							
26	15,3	8,4																							
27	18,6	12,0																							
28	15,9	12,3																							
29	16,0	11,0																							
30	15,4	9,2																							
31	16,9	7,5																							
Medie	15,2	8,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,7		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
T. SACCIONE - P.TE SS16TER																									
(Te)	Bacino: SACCIONE																						(35 m s.m.)		
1	12,8	0,3																							
2	13,0	-0,1																							
3	15,7	8,7																							
4	12,0	0,3																							
5	15,7	-0,6																							
6	16,6	11,1																							
7	18,7	9,8																							
8	18,7	6,0																							
9	16,9	8,3																							
10	19,9	9,7																							
11	11,4	7,6																							
12	10,4	7,7																							
13	8,6	5,1																							
14	8,4	4,2																							
15	7,0	4,4																							
16	11,3	2,9																							
17	11,2	5,8																							
18	8,6	7,1																							
19	11,0	7,3																							
20	13,9	6,1																							
21	12,6	4,2																							
22	13,7	1,4																							
23	20,3	8,4																							
24	14,9	6,2																							
25	16,3	2,3																							
26	18,2	9,4																							
27	19,8	8,1																							
28	19,2	10,1																							
29	16,0	3,7																							
30	15,5	2,6																							
31	16,6	0,1																							
Medie	14,4	5,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	10,0		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Vincenzo Marzano

Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 gennaio al 31 gennaio 2025

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
TREMITI																									
(Te)	Bacino: TREMITI																						(105 m s.m.)		
1	13,2	8,8																							
2	10,8	7,4																							
3	14,4	9,4																							
4	11,9	7,8																							
5	13,0	6,6																							
6	16,0	11,9																							
7	17,4	12,8																							
8	17,4	11,8																							
9	15,0	11,5																							
10	16,7	11,7																							
11	12,1	8,5																							
12	10,4	7,5																							
13	8,3	4,2																							
14	10,6	6,8																							
15	9,0	7,0																							
16	12,2	7,4																							
17	13,2	8,8																							
18	11,8	9,4																							
19	13,0	9,7																							
20	12,3	9,7																							
21	12,9	9,4																							
22	13,6	8,3																							
23	16,7	10,1																							
24	15,5	10,8																							
25	14,8	10,0																							
26	16,8	9,9																							
27	17,7	11,3																							
28	16,9	12,0																							
29	14,7	9,8																							
30	14,7	9,7																							
31	14,6	8,1																							
Medie	13,8	9,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	11,2		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>
M. norm.	>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>		>>

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Vincenzo Marzano