



Regione Puglia



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

Bollettino Termometrico

Febbraio 2025

Bari, 06 Marzo 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 31-01-2025

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
Vignacastri	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 febbraio al 28 febbraio 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			9,8	5,9																					
2			7,7	6,3																					
3			9,3	5,4																					
4			8,1	3,2																					
5			8,1	2,8																					
6			9,8	4,1																					
7			10,7	3,6																					
8			8,3	5,8																					
9			11,3	4,8																					
10			13,5	3,8																					
11			13,3	6,4																					
12			11,3	6,7																					
13			13,1	6,5																					
14			11,8	6,3																					
15			7,1	3,8																					
16			8,6	3,4																					
17			6,2	3,4																					
18			7,4	3,5																					
19			5,1	2,3																					
20			4,9	2,4																					
21			11,8	2,6																					
22			14,1	5,6																					
23			16,2	7,9																					
24			11,8	7,9																					
25			12,1	7,3																					
26			10,9	7,8																					
27			9,9	5,3																					
28			12,2	6,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	10,2	5,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,2	1,1																					
2			14,0	8,4																					
3			15,2	9,4																					
4			12,8	5,3																					
5			13,7	5,2																					
6			15,7	3,0																					
7			14,3	0,1																					
8			15,3	6,3																					
9			14,9	2,6																					
10			15,4	0,3																					
11			16,2	-0,6																					
12			15,4	3,8																					
13			16,5	0,2																					
14			17,9	2,9																					
15			14,4	6,2																					
16			14,2	7,5																					
17			14,2	6,3																					
18			12,0	6,0																					
19			13,1	6,7																					
20			9,6	5,3																					
21			14,6	2,2																					
22			15,2	0,7																					
23			18,5	0,4																					
24			17,4	3,6																					
25			16,5	4,5																					
26			18,2	7,9																					
27			14,5	8,4																					
28			17,4	4,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,0	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 febbraio al 28 febbraio 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			14,5	1,1																					
2			12,4	8,9																					
3			14,1	8,6																					
4			11,7	6,8																					
5			12,1	4,7																					
6			12,3	1,7																					
7			12,7	0,1																					
8			12,4	8,5																					
9			14,7	2,3																					
10			13,6	1,3																					
11			14,3	0,4																					
12			15,1	4,7																					
13			16,5	0,5																					
14			15,4	5,3																					
15			9,9	6,3																					
16			12,0	6,1																					
17			10,7	7,2																					
18			12,0	7,0																					
19			11,0	6,5																					
20			8,8	5,7																					
21			12,8	2,5																					
22			15,5	-0,1																					
23			16,6	0,7																					
24			15,8	3,4																					
25			16,6	3,9																					
26			16,2	10,9																					
27			13,9	7,4																					
28			15,8	3,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,6	4,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,7	1,0																					
2			13,9	7,5																					
3			14,8	9,0																					
4			11,7	4,0																					
5			12,1	3,1																					
6			13,9	2,9																					
7			14,6	0,2																					
8			14,6	7,5																					
9			14,3	2,8																					
10			15,6	1,0																					
11			16,3	0,5																					
12			14,9	4,1																					
13			16,7	1,1																					
14			17,3	5,0																					
15			10,1	5,7																					
16			12,7	6,6																					
17			11,9	6,5																					
18			12,5	6,5																					
19			11,5	6,5																					
20			9,5	6,2																					
21			13,9	2,9																					
22			14,9	0,6																					
23			18,7	0,9																					
24			17,0	3,4																					
25			16,0	4,5																					
26			16,8	9,1																					
27			13,5	7,6																					
28			17,2	4,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,3	4,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			10,6	4,1																					
2			8,3	7,1																					
3			11,4	6,2																					
4			10,4	4,7																					
5			9,4	4,0																					
6			11,1	3,2																					
7			11,5	2,6																					
8			9,7	6,6																					
9			11,1	3,5																					
10			13,1	2,8																					
11			13,1	4,0																					
12			13,1	5,8																					
13			14,1	6,2																					
14			14,3	7,6																					
15			8,1	4,8																					
16			9,4	4,4																					
17			7,0	4,5																					
18			9,0	4,5																					
19			6,5	3,2																					
20			5,9	3,3																					
21			11,8	2,3																					
22			13,7	2,8																					
23			15,5	5,5																					
24			14,5	6,4																					
25			14,1	8,6																					
26			13,5	8,4																					
27			11,5	6,7																					
28			14,2	5,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,3	5,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,0	0,8																					
2			11,8	9,5																					
3			15,0	8,4																					
4			12,0	5,6																					
5			11,8	4,5																					
6			13,7	2,9																					
7			14,1	0,2																					
8			13,3	8,2																					
9			14,1	3,1																					
10			15,5	0,2																					
11			15,9	0,6																					
12			15,5	4,1																					
13			18,0	0,3																					
14			15,4	4,4																					
15			10,5	6,4																					
16			12,2	6,1																					
17			11,3	7,5																					
18			11,1	6,9																					
19			9,8	6,4																					
20			9,3	5,8																					
21			12,9	2,0																					
22			15,7	0,5																					
23			18,3	0,7																					
24			16,1	3,2																					
25			18,9	3,2																					
26			15,3	9,8																					
27			13,2	6,8																					
28			17,2	2,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,0	4,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,7	1,9																					
2			11,3	8,6																					
3			14,7	8,5																					
4			11,6	6,2																					
5			11,4	5,0																					
6			13,2	3,7																					
7			14,8	2,4																					
8			13,6	6,8																					
9			14,8	4,1																					
10			15,8	2,4																					
11			15,2	2,8																					
12			16,4	5,3																					
13			17,7	3,0																					
14			16,1	8,1																					
15			10,3	6,4																					
16			12,0	6,1																					
17			10,7	7,4																					
18			12,0	6,7																					
19			9,3	6,1																					
20			9,0	5,9																					
21			13,7	4,9																					
22			16,7	2,4																					
23			18,3	3,6																					
24			17,8	6,1																					
25			16,8	5,8																					
26			16,1	9,7																					
27			13,5	8,8																					
28			17,8	5,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,0	5,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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	1,9																					
2			12,2	8,4																					
3			14,9	8,6																					
4			12,0	6,5																					
5			11,9	4,5																					
6			13,4	2,1																					
7			14,1	1,7																					
8			14,8	8,4																					
9			14,3	2,5																					
10			15,2	2,0																					
11			15,4	1,7																					
12			16,9	4,9																					
13			17,4	2,9																					
14			16,7	6,9																					
15			10,5	6,6																					
16			13,0	6,2																					
17			11,2	6,6																					
18			11,3	6,7																					
19			11,2	6,6																					
20			9,4	6,3																					
21			14,4	3,9																					
22			15,6	1,0																					
23			18,1	2,9																					
24			17,9	4,7																					
25			18,1	5,4																					
26			16,2	9,6																					
27			13,6	9,1																					
28			18,1	4,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,3	5,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,0	4,6																					
2			13,0	8,4																					
3			16,0	8,8																					
4			12,3	6,4																					
5			11,7	4,4																					
6			13,7	4,5																					
7			14,9	4,0																					
8			14,7	8,6																					
9			15,2	5,2																					
10			16,2	4,2																					
11			16,9	4,3																					
12			17,4	7,0																					
13			17,9	5,1																					
14			17,3	9,0																					
15			10,2	6,6																					
16			12,1	6,2																					
17			11,1	7,2																					
18			11,4	7,1																					
19			10,9	6,8																					
20			9,4	6,1																					
21			15,0	5,5																					
22			16,0	4,3																					
23			19,5	5,0																					
24			19,5	7,4																					
25			17,6	7,6																					
26			16,8	10,7																					
27			13,8	9,0																					
28			18,1	7,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,7	6,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			11,9	6,5																					
2			10,5	8,8																					
3			13,4	7,5																					
4			10,6	5,9																					
5			10,5	5,0																					
6			12,5	5,9																					
7			14,8	6,8																					
8			12,8	8,4																					
9			13,8	6,3																					
10			15,0	7,0																					
11			15,8	7,6																					
12			15,5	8,6																					
13			17,6	7,1																					
14			16,1	9,7																					
15			10,5	5,5																					
16			11,3	5,4																					
17			9,4	6,7																					
18			10,3	6,1																					
19			9,3	5,5																					
20			8,3	5,3																					
21			12,8	5,8																					
22			15,9	5,9																					
23			18,1	8,0																					
24			18,2	9,0																					
25			17,1	8,0																					
26			14,8	10,6																					
27			12,6	8,2																					
28			17,6	8,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,5	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 febbraio al 28 febbraio 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			14,4	1,3																																									
2			14,0	10,5																																									
3			15,5	9,6																																									
4			15,2	4,7																																									
5			16,3	4,0																																									
6			17,8	2,0																																									
7			15,6	-0,2																																									
8			14,7	5,2																																									
9			14,1	2,6																																									
10			15,7	0,1																																									
11			16,4	-0,7																																									
12			15,9	2,9																																									
13			14,5	0,7																																									
14			17,9	2,0																																									
15			13,7	7,8																																									
16			15,7	7,3																																									
17			15,5	5,1																																									
18			13,6	6,4																																									
19			14,9	6,6																																									
20			10,7	6,5																																									
21			16,1	2,6																																									
22			14,4	0,1																																									
23			18,0	-0,1																																									
24			17,0	3,5																																									
25			17,9	4,1																																									
26			18,4	8,3																																									
27			15,7	8,1																																									
28			18,2	5,0																																									
29			>>	>>																																									
30			>>	>>																																									
31			>>	>>																																									
Medie	>>	>>	15,6	4,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>																				
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 febbraio al 28 febbraio 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			10,3	2,4																					
2			6,0	4,3																					
3			6,6	3,4																					
4			6,2	-0,1																					
5			6,0	-1,0																					
6			6,8	0,1																					
7			7,2	0,2																					
8			7,5	3,2																					
9			8,3	0,8																					
10			8,9	0,1																					
11			8,6	2,5																					
12			9,8	3,4																					
13			10,7	2,7																					
14			9,2	4,2																					
15			5,3	2,4																					
16			5,9	2,1																					
17			3,6	1,2																					
18			4,3	0,9																					
19			2,3	-0,6																					
20			2,5	-0,3																					
21			8,4	-0,7																					
22			11,7	1,5																					
23			12,0	3,5																					
24			10,3	4,9																					
25			9,7	5,1																					
26			8,4	5,7																					
27			7,2	3,1																					
28			9,9	3,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	7,6	2,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	4,3		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			10,8	6,1																					
2			8,6	7,0																					
3			10,7	5,8																					
4			11,1	4,2																					
5			10,4	3,9																					
6			12,1	4,9																					
7			12,0	3,7																					
8			9,5	6,7																					
9			11,9	4,9																					
10			14,5	5,0																					
11			15,0	5,1																					
12			13,7	6,6																					
13			16,0	6,6																					
14			13,4	6,9																					
15			8,3	4,2																					
16			12,0	3,9																					
17			8,5	4,7																					
18			8,2	4,5																					
19			8,8	3,4																					
20			6,6	3,6																					
21			12,9	3,2																					
22			14,1	4,8																					
23			17,4	6,5																					
24			15,5	7,7																					
25			14,7	7,5																					
26			12,9	8,9																					
27			13,9	6,7																					
28			14,8	6,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,1	5,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			11,3	7,7																					
2			9,7	7,4																					
3			11,4	6,3																					
4			8,3	3,8																					
5			8,4	4,0																					
6			11,4	5,2																					
7			11,6	4,8																					
8			8,9	6,7																					
9			11,5	5,5																					
10			12,1	4,5																					
11			13,1	6,5																					
12			12,2	7,1																					
13			14,1	7,1																					
14			12,0	6,7																					
15			9,6	5,5																					
16			13,2	4,9																					
17			8,2	4,2																					
18			7,2	4,1																					
19			7,8	3,1																					
20			5,2	3,4																					
21			11,8	<u>3,0</u>																					
22			13,3	4,5																					
23			15,6	7,1																					
24			14,1	7,0																					
25			14,1	6,9																					
26			13,0	8,1																					
27			9,6	6,8																					
28			14,1	6,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,2	5,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	7,8		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			11,2	6,3																					
2			10,3	6,8																					
3			10,8	5,8																					
4			7,5	2,9																					
5			7,6	3,3																					
6			10,0	1,4																					
7			10,6	1,2																					
8			9,9	7,2																					
9			11,9	2,4																					
10			12,1	0,5																					
11			13,7	0,7																					
12			12,5	4,1																					
13			14,2	1,8																					
14			11,8	3,4																					
15			9,7	4,9																					
16			10,6	4,4																					
17			6,9	4,1																					
18			6,5	3,7																					
19			7,2	3,1																					
20			4,6	3,0																					
21			11,2	1,8																					
22			12,9	1,0																					
23			15,8	2,4																					
24			13,8	4,0																					
25			13,0	3,2																					
26			12,5	6,7																					
27			8,3	6,8																					
28			12,8	2,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	10,7	3,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,8	5,0																					
2			10,3	8,7																					
3			12,9	7,6																					
4			10,7	5,7																					
5			10,8	4,8																					
6			12,6	4,0																					
7			14,3	2,7																					
8			12,7	8,1																					
9			15,4	6,1																					
10			15,5	3,6																					
11			15,4	4,0																					
12			16,9	7,5																					
13			18,3	6,5																					
14			13,8	7,0																					
15			8,7	5,0																					
16			10,7	4,8																					
17			9,7	6,6																					
18			10,6	6,2																					
19			9,5	5,5																					
20			8,0	4,9																					
21			12,8	4,5																					
22			18,0	4,5																					
23			17,9	7,0																					
24			18,7	7,5																					
25			17,6	8,0																					
26			17,6	9,9																					
27			13,3	8,3																					
28			16,7	6,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,7	6,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,2	4,7																					
2			11,7	9,4																					
3			14,4	9,0																					
4			11,7	6,9																					
5			11,8	5,6																					
6			13,1	5,3																					
7			15,2	4,7																					
8			14,2	9,1																					
9			14,7	6,5																					
10			15,9	4,8																					
11			16,7	5,4																					
12			16,2	7,1																					
13			17,4	5,0																					
14			15,7	7,7																					
15			10,0	6,2																					
16			12,0	6,0																					
17			10,7	7,6																					
18			11,3	7,3																					
19			10,8	6,6																					
20			9,2	6,1																					
21			12,8	6,3																					
22			15,8	5,0																					
23			18,8	5,7																					
24			16,8	7,0																					
25			16,6	6,5																					
26			15,3	10,7																					
27			13,5	9,4																					
28			17,8	7,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,1	6,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,8	1,2																					
2			13,4	8,1																					
3			14,6	9,0																					
4			12,2	5,4																					
5			12,2	4,2																					
6			13,4	1,1																					
7			14,6	-0,4																					
8			15,4	7,7																					
9			14,6	3,4																					
10			14,6	-0,1																					
11			15,7	0,1																					
12			15,7	4,8																					
13			17,2	-0,5																					
14			15,8	6,5																					
15			11,4	5,4																					
16			12,3	7,0																					
17			11,1	7,8																					
18			12,3	7,3																					
19			11,0	6,9																					
20			9,3	5,6																					
21			13,3	2,5																					
22			15,5	-1,1																					
23			17,8	-0,3																					
24			16,6	2,1																					
25			16,5	3,2																					
26			15,9	11,7																					
27			13,7	8,4																					
28			16,8	3,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,2	4,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,1	-0,1																					
2			12,8	8,2																					
3			15,1	8,9																					
4			12,2	5,2																					
5			12,2	2,9																					
6			13,9	1,3																					
7			15,4	-0,3																					
8			14,9	7,6																					
9			15,3	2,8																					
10			15,6	0,2																					
11			16,3	-0,3																					
12			15,8	3,0																					
13			18,0	-0,6																					
14			17,3	4,2																					
15			10,7	6,4																					
16			12,3	6,6																					
17			11,6	6,2																					
18			11,5	6,7																					
19			11,3	6,6																					
20			9,8	6,1																					
21			13,7	2,7																					
22			16,1	-0,6																					
23			18,6	0,0																					
24			17,4	2,8																					
25			17,6	2,9																					
26			16,0	9,3																					
27			14,0	7,8																					
28			18,2	2,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,6	3,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			11,1	3,7																					
2			9,3	7,9																					
3			12,0	6,9																					
4			10,1	3,9																					
5			9,4	3,6																					
6			11,5	3,5																					
7			12,1	3,2																					
8			11,1	7,2																					
9			11,9	3,7																					
10			12,3	2,9																					
11			13,1	3,4																					
12			14,3	5,7																					
13			15,4	7,4																					
14			13,1	7,6																					
15			8,8	5,6																					
16			10,1	5,1																					
17			8,9	5,3																					
18			9,4	5,2																					
19			7,6	3,9																					
20			7,2	4,0																					
21			11,5	3,0																					
22			14,5	2,5																					
23			16,0	4,6																					
24			15,0	6,4																					
25			14,9	7,8																					
26			14,3	9,3																					
27			12,5	7,3																					
28			15,1	5,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,9	5,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,7	5,8																					
2			10,4	8,7																					
3			13,2	7,7																					
4			11,0	6,0																					
5			11,1	5,0																					
6			12,9	5,2																					
7			14,4	5,3																					
8			12,2	8,3																					
9			13,5	6,1																					
10			15,8	5,6																					
11			16,0	<u>4,8</u>																					
12			15,4	7,9																					
13			17,2	7,2																					
14			15,1	7,0																					
15			9,5	5,1																					
16			10,7	4,9																					
17			9,9	6,7																					
18			10,7	6,3																					
19			9,8	5,6																					
20			8,2	5,2																					
21			12,6	5,3																					
22			15,5	5,0																					
23			18,5	6,9																					
24			16,1	8,6																					
25			16,5	8,2																					
26			15,0	9,7																					
27			12,9	8,6																					
28			17,8	7,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,4	6,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			10,9	5,0																					
2			9,0	7,2																					
3			11,9	6,7																					
4			10,3	4,3																					
5			9,3	<u>3,6</u>																					
6			11,7	4,6																					
7			12,7	4,8																					
8			10,3	6,7																					
9			12,4	5,1																					
10			14,5	4,6																					
11			14,5	5,3																					
12			14,1	8,1																					
13			16,3	7,8																					
14			14,2	7,4																					
15			8,0	4,9																					
16			10,5	4,0																					
17			8,8	5,2																					
18			9,8	4,9																					
19			8,1	<u>3,6</u>																					
20			6,5	<u>3,6</u>																					
21			13,0	3,7																					
22			15,1	5,9																					
23			17,0	7,3																					
24			14,1	7,9																					
25			13,1	8,7																					
26			13,6	9,0																					
27			11,4	6,8																					
28			14,6	7,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,0	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 febbraio al 28 febbraio 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			9,7	5,4																					
2			7,9	6,4																					
3			9,7	5,0																					
4			9,1	3,4																					
5			9,1	2,7																					
6			10,8	4,3																					
7			9,7	3,4																					
8			8,4	6,0																					
9			10,2	4,4																					
10			11,6	3,9																					
11			12,6	5,9																					
12			11,4	6,7																					
13			13,5	7,1																					
14			11,8	6,4																					
15			7,8	3,7																					
16			8,5	3,3																					
17			6,7	3,6																					
18			7,0	3,6																					
19			5,4	2,6																					
20			5,1	2,7																					
21			10,5	2,8																					
22			12,3	4,6																					
23			15,0	7,7																					
24			12,5	7,5																					
25			12,6	7,6																					
26			11,0	8,2																					
27			10,5	5,5																					
28			12,2	5,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	10,1	5,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	7,1		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,0	5,1																					
2			8,7	4,2																					
3			8,1	4,0																					
4			7,8	1,1																					
5			7,1	0,5																					
6			10,0	1,6																					
7			9,5	2,3																					
8			8,6	4,1																					
9			9,9	2,7																					
10			11,3	2,0																					
11			12,0	3,6																					
12			10,6	3,8																					
13			11,9	3,6																					
14			11,9	4,7																					
15			8,2	2,9																					
16			8,7	2,2																					
17			6,2	1,8																					
18			7,4	1,5																					
19			4,7	1,0																					
20			3,7	0,7																					
21			10,0	-0,3																					
22			13,4	3,1																					
23			15,6	3,5																					
24			11,2	5,1																					
25			10,4	5,5																					
26			10,5	5,8																					
27			7,9	3,1																					
28			11,1	4,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	9,6	3,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	5,3		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			11,7	5,2																					
2			9,2	6,7																					
3			12,7	6,2																					
4			9,3	4,9																					
5			8,9	4,2																					
6			10,5	5,7																					
7			12,1	4,5																					
8			12,0	6,7																					
9			12,0	5,2																					
10			12,5	4,2																					
11			14,3	6,9																					
12			14,1	8,1																					
13			16,2	7,4																					
14			15,6	8,0																					
15			9,1	4,3																					
16			9,4	3,8																					
17			7,8	4,8																					
18			8,5	4,8																					
19			7,5	3,8																					
20			5,9	<u>3,7</u>																					
21			11,2	4,3																					
22			14,3	5,1																					
23			15,8	7,6																					
24			15,3	7,6																					
25			15,1	8,5																					
26			14,3	9,6																					
27			11,0	6,3																					
28			15,1	6,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,8	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 febbraio al 28 febbraio 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			10,2	4,5																					
2			6,6	3,6																					
3			8,5	3,6																					
4			7,0	0,3																					
5			5,8	-0,2																					
6			8,3	-0,1																					
7			8,8	2,2																					
8			8,9	3,4																					
9			8,1	2,6																					
10			10,5	2,0																					
11			11,7	3,4																					
12			9,2	2,9																					
13			11,5	2,9																					
14			9,8	4,0																					
15			7,6	3,1																					
16			7,8	2,1																					
17			4,5	1,3																					
18			5,5	0,9																					
19			3,7	0,3																					
20			2,8	0,2																					
21			9,1	-1,5																					
22			12,4	2,9																					
23			13,9	4,1																					
24			11,7	4,3																					
25			10,3	4,6																					
26			8,1	5,2																					
27			8,2	2,8																					
28			11,4	3,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	8,6	2,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	4,9		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			10,8	6,1																					
2			8,5	6,2																					
3			11,4	5,6																					
4			7,5	4,4																					
5			7,1	3,6																					
6			9,4	4,6																					
7			9,8	4,4																					
8			9,4	5,7																					
9			10,3	4,9																					
10			10,6	4,7																					
11			12,4	7,2																					
12			13,1	7,3																					
13			13,0	7,2																					
14			13,2	6,9																					
15			7,8	3,8																					
16			8,8	3,3																					
17			5,9	3,7																					
18			7,9	3,5																					
19			5,4	2,4																					
20			4,4	2,5																					
21			9,7	2,9																					
22			13,1	5,1																					
23			13,9	7,9																					
24			12,2	8,1																					
25			11,7	7,9																					
26			12,4	7,9																					
27			9,4	5,8																					
28			12,6	7,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	10,1	5,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,0	-0,3																					
2			13,3	4,5																					
3			15,5	8,8																					
4			12,9	5,8																					
5			13,1	5,3																					
6			15,9	2,1																					
7			14,3	0,1																					
8			15,7	5,0																					
9			13,9	1,4																					
10			16,0	0,4																					
11			16,2	-0,2																					
12			15,8	3,0																					
13			16,8	0,2																					
14			18,4	2,3																					
15			13,8	5,0																					
16			13,6	7,0																					
17			13,6	5,3																					
18			12,8	6,3																					
19			13,0	6,9																					
20			9,6	6,5																					
21			15,3	1,7																					
22			14,5	-0,3																					
23			18,6	0,6																					
24			18,1	2,9																					
25			16,6	3,7																					
26			18,9	7,0																					
27			14,3	9,1																					
28			18,0	3,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,1	3,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,9	2,8																					
2			12,5	6,4																					
3			15,6	9,0																					
4			12,1	6,2																					
5			12,1	4,0																					
6			14,9	5,3																					
7			14,4	3,6																					
8			15,4	7,1																					
9			15,0	3,1																					
10			17,2	3,7																					
11			16,9	3,5																					
12			17,7	5,8																					
13			18,3	4,7																					
14			17,8	6,4																					
15			11,5	6,3																					
16			14,3	6,2																					
17			12,1	7,2																					
18			13,1	7,0																					
19			11,7	7,0																					
20			9,6	6,4																					
21			16,3	5,3																					
22			16,0	2,0																					
23			19,6	3,7																					
24			18,5	6,3																					
25			18,7	6,9																					
26			18,4	10,7																					
27			14,0	8,9																					
28			17,9	6,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,2	5,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			9,2	5,6																					
2			8,0	5,7																					
3			10,3	5,1																					
4			8,6	3,2																					
5			7,6	2,9																					
6			10,9	3,9																					
7			9,6	3,2																					
8			9,2	5,1																					
9			9,6	4,3																					
10			10,8	3,4																					
11			13,4	5,4																					
12			11,2	5,6																					
13			12,6	5,4																					
14			12,9	6,4																					
15			7,4	3,9																					
16			7,4	3,0																					
17			5,9	3,1																					
18			7,2	2,9																					
19			7,6	1,7																					
20			4,1	2,0																					
21			10,1	2,3																					
22			12,9	3,8																					
23			15,1	5,3																					
24			12,5	6,8																					
25			12,1	6,8																					
26			11,6	7,8																					
27			8,8	4,7																					
28			12,4	5,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	10,0	4,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,1	7,0																					
2			8,1	5,9																					
3			11,9	5,2																					
4			10,6	3,6																					
5			10,2	2,4																					
6			11,5	3,3																					
7			11,9	4,1																					
8			10,6	5,6																					
9			12,4	4,5																					
10			13,4	3,9																					
11			16,1	6,7																					
12			12,7	6,0																					
13			15,9	5,6																					
14			12,5	6,7																					
15			8,6	4,3																					
16			9,7	3,6																					
17			7,0	3,5																					
18			6,7	3,3																					
19			6,7	2,4																					
20			5,0	2,2																					
21			11,7	2,4																					
22			14,4	6,1																					
23			16,8	6,7																					
24			15,3	7,2																					
25			13,5	7,5																					
26			11,7	7,4																					
27			9,4	4,7																					
28			13,3	5,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,4	4,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,4	4,0																					
2			11,8	6,7																					
3			14,7	8,7																					
4			11,6	6,5																					
5			12,2	5,4																					
6			14,1	5,8																					
7			13,9	3,4																					
8			14,7	6,7																					
9			14,6	3,3																					
10			15,2	3,4																					
11			15,7	4,6																					
12			15,9	6,3																					
13			17,9	6,0																					
14			18,1	6,4																					
15			11,4	6,2																					
16			12,9	6,0																					
17			11,8	6,6																					
18			12,1	6,1																					
19			11,0	6,6																					
20			8,9	6,2																					
21			14,5	5,0																					
22			16,5	2,7																					
23			19,0	5,2																					
24			18,1	6,7																					
25			17,7	8,2																					
26			17,0	10,9																					
27			13,2	8,8																					
28			17,4	6,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,4	6,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			10,7	3,6																					
2			8,4	6,3																					
3			10,6	5,6																					
4			8,6	4,1																					
5			7,9	3,2																					
6			9,9	1,8																					
7			9,9	1,7																					
8			9,2	5,9																					
9			10,6	2,7																					
10			11,8	1,4																					
11			13,9	5,1																					
12			11,6	6,2																					
13			13,4	5,9																					
14			13,6	6,5																					
15			7,7	4,0																					
16			8,0	3,5																					
17			5,7	3,8																					
18			6,9	3,8																					
19			5,3	1,7																					
20			4,4	2,5																					
21			10,2	1,1																					
22			13,8	3,5																					
23			15,2	5,1																					
24			12,2	6,8																					
25			12,8	7,8																					
26			13,0	8,1																					
27			9,3	5,4																					
28			13,3	6,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	10,3	4,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,7	1,2																					
2			10,9	7,7																					
3			13,7	7,9																					
4			11,9	4,3																					
5			11,6	3,1																					
6			14,0	1,8																					
7			14,3	1,1																					
8			13,4	6,6																					
9			13,9	4,0																					
10			15,4	1,4																					
11			15,7	3,4																					
12			15,8	5,6																					
13			17,4	5,6																					
14			18,1	7,4																					
15			10,6	6,1																					
16			12,4	5,5																					
17			11,9	6,7																					
18			12,0	5,0																					
19			8,8	3,7																					
20			8,6	4,9																					
21			14,1	3,0																					
22			15,8	1,2																					
23			18,4	5,1																					
24			16,5	4,8																					
25			16,1	7,5																					
26			16,9	9,5																					
27			13,6	7,9																					
28			16,3	4,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,0	4,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			10,2	5,4																					
2			7,3	4,4																					
3			7,7	4,0																					
4			6,9	1,6																					
5			6,2	1,1																					
6			7,6	2,1																					
7			8,2	1,8																					
8			7,7	4,2																					
9			8,3	2,8																					
10			9,7	2,5																					
11			10,8	3,8																					
12			9,9	4,3																					
13			11,1	3,5																					
14			10,9	4,7																					
15			7,3	3,0																					
16			7,0	2,2																					
17			5,5	1,8																					
18			6,0	1,4																					
19			4,1	0,7																					
20			3,5	0,6																					
21			8,6	0,5																					
22			12,0	4,5																					
23			13,9	4,2																					
24			11,4	5,1																					
25			9,4	5,6																					
26			10,0	5,7																					
27			7,4	3,1																					
28			10,2	4,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	8,5	3,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	5,3		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			10,4	4,2																					
2			7,2	5,7																					
3			8,8	4,7																					
4			7,6	2,8																					
5			7,1	2,1																					
6			9,2	2,2																					
7			9,9	1,4																					
8			7,9	5,3																					
9			9,8	2,5																					
10			11,4	1,8																					
11			12,3	4,7																					
12			10,9	5,7																					
13			12,8	5,7																					
14			12,8	6,1																					
15			6,6	3,4																					
16			6,8	2,9																					
17			5,0	2,9																					
18			6,8	>>																					
19			>>	>>																					
20			>>	>>																					
21			>>	>>																					
22			12,3	>>																					
23			14,4	4,8																					
24			11,8	7,1																					
25			11,2	6,8																					
26			11,8	7,1																					
27			8,3	5,0																					
28			12,0	4,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	9,8	4,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			11,0	5,7																					
2			6,5	4,9																					
3			8,5	4,1																					
4			7,4	2,1																					
5			6,5	1,6																					
6			8,2	2,2																					
7			9,4	2,1																					
8			7,5	4,4																					
9			10,1	2,0																					
10			10,6	1,6																					
11			12,6	3,4																					
12			10,4	4,0																					
13			12,3	3,9																					
14			12,2	4,5																					
15			6,4	2,8																					
16			7,8	2,2																					
17			5,3	1,9																					
18			6,7	1,8																					
19			3,9	0,6																					
20			3,3	0,6																					
21			9,5	1,0																					
22			13,7	4,2																					
23			14,5	4,6																					
24			11,2	5,4																					
25			10,3	5,8																					
26			10,9	6,1																					
27			7,1	3,4																					
28			11,7	3,9																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	9,1	3,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,6	6,0																					
2			8,9	5,4																					
3			9,3	5,2																					
4			8,1	2,3																					
5			7,3	1,1																					
6			9,0	2,0																					
7			10,6	3,0																					
8			10,8	5,1																					
9			10,1	2,9																					
10			11,9	1,9																					
11			12,4	3,6																					
12			10,5	4,2																					
13			12,4	3,9																					
14			12,4	4,4																					
15			8,7	4,7																					
16			9,7	3,4																					
17			8,1	2,9																					
18			7,7	2,7																					
19			5,8	1,5																					
20			4,4	1,5																					
21			10,3	1,3																					
22			13,4	4,4																					
23			15,9	4,4																					
24			12,3	5,1																					
25			11,9	6,4																					
26			10,1	6,4																					
27			9,2	4,0																					
28			12,3	4,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	10,2	3,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,3	1,2																					
2			13,2	6,3																					
3			15,3	8,7																					
4			13,1	5,0																					
5			13,0	3,0																					
6			15,0	2,7																					
7			14,8	0,7																					
8			15,6	5,8																					
9			14,4	2,2																					
10			15,8	1,0																					
11			16,8	1,0																					
12			17,5	3,9																					
13			17,4	3,2																					
14			18,5	5,8																					
15			12,6	5,9																					
16			14,6	6,3																					
17			13,3	5,6																					
18			14,1	5,6																					
19			13,5	6,7																					
20			10,7	6,3																					
21			16,1	2,5																					
22			16,1	1,2																					
23			19,6	1,6																					
24			19,0	3,9																					
25			19,4	4,5																					
26			18,5	7,9																					
27			15,0	7,7																					
28			18,8	4,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,5	4,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			10,5	5,1																					
2			7,4	5,8																					
3			8,6	4,7																					
4			8,3	2,9																					
5			7,7	2,2																					
6			9,6	2,9																					
7			9,4	1,9																					
8			8,2	5,6																					
9			11,4	4,2																					
10			12,9	2,9																					
11			13,3	3,2																					
12			13,7	4,4																					
13			15,0	3,4																					
14			11,3	5,9																					
15			6,5	3,3																					
16			7,7	3,0																					
17			6,2	3,5																					
18			6,9	3,1																					
19			4,0	2,4																					
20			4,4	2,1																					
21			9,5	2,7																					
22			13,1	3,3																					
23			15,9	4,9																					
24			13,9	5,8																					
25			14,2	6,5																					
26			11,7	7,1																					
27			10,0	5,1																					
28			14,3	4,9																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	10,2	4,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	6,4		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			10,1	5,9																					
2			8,2	6,9																					
3			10,3	6,0																					
4			11,3	4,1																					
5			10,7	3,3																					
6			12,3	4,3																					
7			11,2	3,8																					
8			10,4	6,9																					
9			11,4	5,2																					
10			14,0	4,2																					
11			14,0	3,9																					
12			14,9	7,1																					
13			16,1	6,7																					
14			12,5	6,4																					
15			7,7	4,3																					
16			8,6	4,1																					
17			8,5	5,2																					
18			8,4	4,9																					
19			6,5	3,9																					
20			6,1	4,0																					
21			11,5	4,2																					
22			13,4	4,6																					
23			17,5	5,8																					
24			16,7	6,9																					
25			16,3	7,5																					
26			13,7	9,1																					
27			12,5	7,0																					
28			15,8	6,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,8	5,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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 VALFOTORE																									
	(Te) Bacino: FORTORE																						(600 m s.m.)		
1			12,4	5,1																					
2			8,1	6,3																					
3			8,8	5,0																					
4			8,7	2,7																					
5			8,4	1,8																					
6			10,0	2,9																					
7			11,2	2,0																					
8			10,0	5,3																					
9			12,8	4,3																					
10			13,3	3,1																					
11			14,7	4,6																					
12			12,7	5,8																					
13			14,5	4,8																					
14			11,4	6,4																					
15			7,5	3,6																					
16			10,6	3,1																					
17			7,7	3,8																					
18			8,9	3,6																					
19			5,8	2,8																					
20			5,4	2,7																					
21			10,9	2,8																					
22			15,3	4,3																					
23			16,5	5,7																					
24			12,9	6,7																					
25			14,2	6,7																					
26			11,6	7,8																					
27			11,8	5,5																					
28			14,0	5,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,1	4,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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	
CHIETI																									
(Te)	Bacino: FORTORE																						(213 m s.m.)		
1			12,9	6,4																					
2			9,6	8,3																					
3			12,8	7,7																					
4			10,6	5,4																					
5			10,3	4,7																					
6			12,3	5,8																					
7			12,7	6,6																					
8			10,6	8,2																					
9			12,5	7,1																					
10			13,8	5,9																					
11			13,7	7,0																					
12			14,6	8,7																					
13			15,4	8,5																					
14			11,8	7,0																					
15			7,8	4,6																					
16			10,4	4,6																					
17			8,9	6,3																					
18			11,3	5,8																					
19			9,4	5,1																					
20			7,5	5,0																					
21			11,9	5,2																					
22			14,3	5,7																					
23			16,7	7,5																					
24			15,8	8,9																					
25			15,5	8,3																					
26			15,4	10,2																					
27			12,7	8,3																					
28			16,3	8,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,4	6,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,1	3,7																					
2			11,0	9,0																					
3			14,1	8,9																					
4			11,6	6,7																					
5			11,7	5,9																					
6			12,0	6,5																					
7			13,1	2,7																					
8			12,0	8,6																					
9			15,1	5,5																					
10			14,1	3,3																					
11			14,8	4,4																					
12			15,3	7,2																					
13			17,1	4,5																					
14			12,8	7,8																					
15			9,4	6,3																					
16			10,9	6,0																					
17			10,9	7,5																					
18			12,4	6,9																					
19			10,7	6,5																					
20			8,8	6,0																					
21			12,7	5,7																					
22			16,0	3,7																					
23			16,4	5,0																					
24			16,1	6,5																					
25			16,4	7,1																					
26			16,7	10,5																					
27			13,0	9,6																					
28			16,6	6,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,5	6,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,9	4,1																					
2			9,3	4,8																					
3			8,8	4,5																					
4			9,8	1,2																					
5			9,3	1,0																					
6			11,9	0,2																					
7			11,4	-0,2																					
8			9,9	4,8																					
9			11,2	2,2																					
10			13,8	1,1																					
11			14,6	2,4																					
12			14,9	4,4																					
13			16,4	4,0																					
14			13,8	5,7																					
15			8,9	3,3																					
16			12,8	2,8																					
17			9,6	3,5																					
18			8,8	3,2																					
19			6,9	2,2																					
20			6,3	2,2																					
21			13,3	0,9																					
22			15,5	3,2																					
23			17,0	4,4																					
24			15,4	5,2																					
25			15,3	5,3																					
26			14,1	6,9																					
27			9,9	5,3																					
28			16,0	4,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,1	3,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,3	7,1																					
2			12,0	9,4																					
3			14,3	8,5																					
4			11,7	5,6																					
5			12,6	3,6																					
6			14,9	5,5																					
7			11,4	5,1																					
8			11,4	5,8																					
9			12,0	4,5																					
10			12,9	3,5																					
11			15,2	3,8																					
12			12,7	5,7																					
13			14,3	4,7																					
14			14,1	7,4																					
15			14,3	9,0																					
16			12,0	7,9																					
17			13,5	6,8																					
18			11,8	5,6																					
19			10,8	5,1																					
20			9,7	5,4																					
21			12,7	4,2																					
22			13,1	2,3																					
23			15,8	4,3																					
24			15,1	5,8																					
25			16,0	8,8																					
26			14,9	7,3																					
27			12,5	8,6																					
28			16,5	6,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,3	6,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,9	5,4																					
2			15,3	10,6																					
3			17,1	9,6																					
4			14,4	5,9																					
5			14,9	5,8																					
6			16,7	6,1																					
7			14,1	5,6																					
8			14,5	6,9																					
9			14,7	5,3																					
10			14,7	3,5																					
11			15,3	3,4																					
12			15,0	5,5																					
13			15,1	5,3																					
14			15,7	6,9																					
15			16,2	7,0																					
16			15,5	9,6																					
17			15,8	8,3																					
18			14,8	6,5																					
19			12,9	7,0																					
20			11,4	6,8																					
21			15,1	4,5																					
22			13,8	<u>2,4</u>																					
23			14,8	3,7																					
24			15,1	5,3																					
25			16,5	8,9																					
26			16,1	7,3																					
27			14,9	10,5																					
28			16,2	6,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,1	6,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,8	5,9																					
2			15,7	8,7																					
3			14,6	8,9																					
4			13,7	4,3																					
5			15,1	3,5																					
6			15,3	4,2																					
7			15,1	6,4																					
8			14,5	6,2																					
9			15,3	5,3																					
10			14,9	5,6																					
11			15,7	6,5																					
12			14,1	7,0																					
13			15,2	5,6																					
14			16,3	6,1																					
15			15,8	8,3																					
16			15,6	7,6																					
17			12,1	7,2																					
18			10,6	3,5																					
19			13,2	5,4																					
20			10,4	4,7																					
21			14,2	3,3																					
22			14,0	5,8																					
23			15,1	6,5																					
24			14,6	8,5																					
25			15,3	7,3																					
26			16,8	9,7																					
27			13,9	7,5																					
28			15,4	6,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,6	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 febbraio al 28 febbraio 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			10,9	5,0																					
2			9,0	5,6																					
3			9,3	5,2																					
4			6,8	0,5																					
5			6,5	0,9																					
6			10,0	0,1																					
7			10,1	0,2																					
8			7,0	3,7																					
9			9,4	1,6																					
10			9,5	0,2																					
11			11,6	0,8																					
12			10,6	3,3																					
13			>>	>>																					
14			>>	>>																					
15			>>	>>																					
16			>>	>>																					
17			3,8	>>																					
18			4,4	1,8																					
19			5,4	0,6																					
20			3,3	0,7																					
21			7,4	0,0																					
22			12,8	-0,3																					
23			13,7	1,8																					
24			12,6	5,3																					
25			12,7	3,8																					
26			12,8	6,6																					
27			7,0	4,7																					
28			11,5	3,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	9,1	2,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			10,7	6,0																					
2			8,0	6,0																					
3			10,5	4,7																					
4			5,8	2,8																					
5			6,1	2,6																					
6			12,1	3,9																					
7			11,6	4,6																					
8			8,0	5,4																					
9			9,9	3,5																					
10			11,5	3,8																					
11			12,9	5,4																					
12			11,5	6,1																					
13			12,9	5,3																					
14			12,0	5,8																					
15			9,8	5,8																					
16			8,0	3,7																					
17			5,0	2,4																					
18			4,7	2,3																					
19			4,3	1,3																					
20			4,1	1,7																					
21			8,6	1,6																					
22			11,2	3,3																					
23			14,0	6,9																					
24			14,1	5,7																					
25			12,3	5,9																					
26			13,0	6,9																					
27			7,4	5,0																					
28			13,0	4,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	9,8	4,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	6,4		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,6	9,6																					
2			12,7	8,9																					
3			14,4	10,4																					
4			12,1	8,5																					
5			13,2	7,8																					
6			15,0	8,7																					
7			12,9	7,3																					
8			15,5	8,9																					
9			15,9	7,3																					
10			13,5	7,3																					
11			14,7	8,3																					
12			14,1	8,8																					
13			18,1	8,5																					
14			15,8	10,4																					
15			15,8	8,4																					
16			11,0	7,9																					
17			9,7	7,5																					
18			11,3	7,6																					
19			11,8	7,4																					
20			9,3	6,8																					
21			12,3	7,1																					
22			15,0	6,1																					
23			16,9	9,1																					
24			15,4	9,6																					
25			15,7	8,9																					
26			20,8	11,6																					
27			12,8	10,4																					
28			15,5	8,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,1	8,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,8	7,7																					
2			12,0	9,0																					
3			14,9	10,0																					
4			12,7	8,5																					
5			14,2	7,3																					
6			15,6	8,6																					
7			13,5	7,9																					
8			18,2	9,1																					
9			18,0	7,7																					
10			14,6	7,4																					
11			16,1	8,8																					
12			15,2	9,6																					
13			17,2	9,0																					
14			15,8	10,3																					
15			12,6	8,9																					
16			10,7	8,2																					
17			10,1	8,1																					
18			12,5	7,9																					
19			13,5	7,6																					
20			9,7	6,6																					
21			13,7	7,7																					
22			16,3	6,8																					
23			17,5	9,0																					
24			14,4	9,8																					
25			15,1	9,1																					
26			19,8	12,0																					
27			13,1	10,3																					
28			16,2	9,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,5	8,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,1	7,1																					
2			12,5	7,8																					
3			12,9	7,8																					
4			8,6	5,6																					
5			8,9	4,6																					
6			12,0	5,2																					
7			11,8	3,5																					
8			13,1	7,5																					
9			14,3	6,0																					
10			11,5	5,0																					
11			13,2	5,0																					
12			13,3	7,3																					
13			14,1	6,8																					
14			14,9	8,6																					
15			12,3	7,2																					
16			8,4	5,6																					
17			6,9	4,8																					
18			6,8	5,1																					
19			7,8	4,3																					
20			6,0	4,4																					
21			8,8	4,3																					
22			13,4	<u>3,4</u>																					
23			15,0	6,5																					
24			14,2	8,6																					
25			14,3	7,0																					
26			16,9	10,2																					
27			11,1	7,3																					
28			12,7	6,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,8	6,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	8,4		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,3	8,8																					
2			16,3	10,2																					
3			13,2	9,7																					
4			12,3	6,7																					
5			13,1	6,6																					
6			14,7	6,8																					
7			15,3	5,5																					
8			15,5	9,0																					
9			16,0	7,1																					
10			15,1	6,3																					
11			14,9	7,0																					
12			14,9	8,3																					
13			17,1	7,2																					
14			16,8	9,7																					
15			15,7	7,6																					
16			13,0	7,8																					
17			9,9	7,1																					
18			9,7	5,6																					
19			11,8	6,4																					
20			9,8	5,9																					
21			13,3	5,1																					
22			15,0	6,4																					
23			16,0	7,6																					
24			16,1	9,0																					
25			18,1	8,5																					
26			20,3	11,2																					
27			14,2	9,6																					
28			17,1	8,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,7	7,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,3	4,5																					
2			11,5	7,8																					
3			14,2	9,8																					
4			12,3	7,3																					
5			12,1	6,0																					
6			12,5	5,3																					
7			13,8	2,4																					
8			11,8	9,1																					
9			15,6	6,8																					
10			13,8	5,1																					
11			15,0	4,7																					
12			16,6	7,7																					
13			17,3	5,6																					
14			12,4	8,8																					
15			10,0	6,9																					
16			11,8	6,8																					
17			10,7	7,9																					
18			11,5	7,3																					
19			10,5	6,9																					
20			8,9	6,2																					
21			12,4	5,5																					
22			15,1	4,1																					
23			16,4	5,2																					
24			16,8	7,3																					
25			16,4	7,9																					
26			16,3	11,6																					
27			13,6	9,3																					
28			15,7	6,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,5	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 febbraio al 28 febbraio 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			14,3	6,3																					
2			11,1	8,8																					
3			14,0	8,6																					
4			11,5	6,5																					
5			11,6	5,5																					
6			11,7	6,4																					
7			12,8	5,8																					
8			12,0	8,7																					
9			15,3	6,0																					
10			13,0	5,8																					
11			14,0	5,7																					
12			15,5	7,4																					
13			16,0	6,4																					
14			14,2	8,2																					
15			9,1	6,0																					
16			11,0	5,8																					
17			10,2	7,1																					
18			11,4	6,7																					
19			10,0	6,2																					
20			8,4	5,6																					
21			12,0	5,9																					
22			15,5	4,6																					
23			17,0	6,4																					
24			15,7	7,8																					
25			15,8	8,1																					
26			16,5	11,1																					
27			13,0	9,3																					
28			15,6	8,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,2	7,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,8	5,6																					
2			10,2	8,5																					
3			13,3	9,0																					
4			10,4	5,6																					
5			11,0	5,4																					
6			11,7	5,2																					
7			12,1	4,6																					
8			11,8	8,0																					
9			14,1	6,5																					
10			13,1	4,2																					
11			13,8	4,9																					
12			15,0	8,7																					
13			16,5	6,6																					
14			15,8	8,3																					
15			9,3	6,7																					
16			9,2	6,3																					
17			8,5	6,7																					
18			9,9	6,1																					
19			9,7	6,1																					
20			7,5	4,9																					
21			12,2	4,3																					
22			15,9	4,9																					
23			16,4	7,0																					
24			16,4	8,5																					
25			16,4	7,8																					
26			16,9	11,5																					
27			11,6	8,9																					
28			15,1	6,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,7	6,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,0	7,5																					
2			12,0	9,0																					
3			14,1	9,6																					
4			12,1	6,4																					
5			12,6	7,0																					
6			14,7	5,9																					
7			13,0	5,3																					
8			15,5	8,5																					
9			15,0	6,9																					
10			14,1	5,5																					
11			14,0	5,8																					
12			14,8	8,9																					
13			15,1	7,5																					
14			17,4	10,1																					
15			12,7	7,8																					
16			9,9	7,8																					
17			9,1	7,2																					
18			9,9	7,0																					
19			10,6	6,7																					
20			8,7	6,6																					
21			12,7	5,9																					
22			14,0	5,7																					
23			15,8	7,8																					
24			16,6	8,8																					
25			16,6	8,2																					
26			17,6	12,4																					
27			12,5	9,5																					
28			14,8	7,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,5	7,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,7	7,2																					
2			12,2	8,7																					
3			15,3	9,5																					
4			12,9	5,4																					
5			13,2	5,7																					
6			15,5	6,1																					
7			14,4	5,6																					
8			15,0	8,7																					
9			15,9	6,7																					
10			15,4	5,2																					
11			14,8	5,7																					
12			15,4	8,9																					
13			16,4	7,6																					
14			17,6	10,9																					
15			13,5	8,2																					
16			10,5	7,6																					
17			8,8	7,0																					
18			12,6	7,1																					
19			12,1	6,7																					
20			8,9	6,5																					
21			13,1	5,9																					
22			15,6	5,9																					
23			17,8	7,6																					
24			17,5	9,3																					
25			18,4	8,3																					
26			19,4	12,8																					
27			13,4	9,5																					
28			16,7	7,9																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,5	7,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,1	0,5																					
2			13,1	7,0																					
3			15,3	9,3																					
4			12,9	5,0																					
5			13,5	4,5																					
6			15,7	3,7																					
7			13,9	1,6																					
8			15,4	4,5																					
9			13,2	1,8																					
10			15,1	1,9																					
11			15,2	2,0																					
12			15,5	4,2																					
13			16,1	4,7																					
14			19,3	6,1																					
15			13,7	6,4																					
16			14,0	7,2																					
17			14,1	5,6																					
18			12,1	6,0																					
19			11,4	6,6																					
20			9,5	5,9																					
21			14,6	2,7																					
22			14,4	0,5																					
23			17,8	3,7																					
24			17,9	4,7																					
25			17,2	6,8																					
26			17,4	9,8																					
27			14,7	9,1																					
28			17,7	5,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,8	4,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,6	5,8																					
2			13,5	7,9																					
3			17,0	9,4																					
4			14,1	6,5																					
5			14,5	5,1																					
6			18,5	5,1																					
7			18,0	4,0																					
8			16,8	6,6																					
9			17,3	5,6																					
10			19,1	4,3																					
11			19,8	4,1																					
12			18,9	6,8																					
13			21,6	6,5																					
14			19,4	7,4																					
15			13,0	7,5																					
16			15,5	6,1																					
17			15,2	6,7																					
18			15,0	7,2																					
19			14,1	7,2																					
20			9,7	6,5																					
21			18,1	5,1																					
22			20,0	3,9																					
23			22,4	5,7																					
24			20,5	7,3																					
25			18,5	8,4																					
26			16,8	10,5																					
27			15,3	8,7																					
28			20,0	7,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	17,1	6,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,7	5,0																					
2			12,6	9,9																					
3			14,0	8,4																					
4			11,9	5,7																					
5			11,9	5,2																					
6			13,9	4,9																					
7			11,6	4,1																					
8			12,8	5,6																					
9			12,2	4,0																					
10			13,6	2,8																					
11			14,6	2,7																					
12			12,8	4,9																					
13			14,9	7,2																					
14			14,8	9,5																					
15			14,8	9,2																					
16			12,2	8,0																					
17			12,9	7,2																					
18			12,0	4,4																					
19			10,6	4,5																					
20			10,3	5,7																					
21			12,5	3,3																					
22			12,8	<u>1,3</u>																					
23			15,9	3,3																					
24			14,9	4,9																					
25			15,4	9,4																					
26			14,9	9,6																					
27			12,2	8,9																					
28			15,3	6,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,7	2,8																					
2			14,6	7,3																					
3			16,1	7,2																					
4			14,1	5,9																					
5			14,4	5,0																					
6			16,4	2,6																					
7			13,9	2,1																					
8			15,3	4,3																					
9			14,2	2,7																					
10			14,8	0,7																					
11			15,8	0,1																					
12			14,8	3,6																					
13			15,4	1,9																					
14			15,9	5,0																					
15			16,6	4,4																					
16			15,2	8,9																					
17			15,3	6,4																					
18			14,4	5,3																					
19			13,1	3,6																					
20			11,2	5,6																					
21			14,5	2,3																					
22			13,8	-0,4																					
23			15,7	1,1																					
24			16,0	2,4																					
25			16,7	6,9																					
26			16,2	5,2																					
27			14,2	9,8																					
28			16,2	3,9																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,0	4,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,1	6,2																					
2			11,5	8,5																					
3			13,5	8,0																					
4			11,3	4,2																					
5			11,8	3,5																					
6			13,8	4,4																					
7			11,3	4,8																					
8			12,2	5,6																					
9			12,1	4,0																					
10			13,6	2,8																					
11			15,7	3,0																					
12			12,6	5,3																					
13			15,4	3,6																					
14			14,6	8,4																					
15			14,3	8,4																					
16			11,0	7,9																					
17			12,8	6,7																					
18			11,6	5,4																					
19			10,1	5,0																					
20			9,2	5,1																					
21			12,3	4,3																					
22			13,6	1,5																					
23			17,0	4,9																					
24			16,3	7,1																					
25			16,1	9,2																					
26			14,9	7,6																					
27			11,5	8,4																					
28			16,1	6,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,2	5,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,5	7,8																					
2			13,7	10,3																					
3			14,9	9,5																					
4			13,5	5,7																					
5			13,1	5,4																					
6			15,6	6,3																					
7			12,8	6,0																					
8			14,1	8,3																					
9			14,1	5,8																					
10			15,0	4,3																					
11			16,6	6,0																					
12			14,0	7,6																					
13			15,8	8,6																					
14			15,8	10,4																					
15			16,1	9,9																					
16			14,3	9,3																					
17			14,5	8,3																					
18			13,4	6,3																					
19			11,9	5,4																					
20			11,2	6,8																					
21			13,7	5,0																					
22			14,0	3,8																					
23			16,6	6,5																					
24			15,5	8,4																					
25			17,0	9,3																					
26			15,4	9,5																					
27			13,0	9,4																					
28			16,5	7,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,5	7,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,0	6,9																					
2			14,7	9,9																					
3			18,2	9,9																					
4			14,7	5,6																					
5			14,9	5,0																					
6			17,9	5,9																					
7			13,3	5,4																					
8			15,0	8,1																					
9			14,8	5,2																					
10			15,9	3,5																					
11			16,9	3,7																					
12			15,4	7,5																					
13			17,1	7,7																					
14			16,8	9,7																					
15			17,0	10,2																					
16			15,8	9,1																					
17			16,7	9,0																					
18			15,9	6,9																					
19			14,1	5,6																					
20			11,8	7,2																					
21			16,2	5,1																					
22			14,8	<u>3,2</u>																					
23			17,4	5,6																					
24			17,6	6,5																					
25			18,1	9,2																					
26			16,9	9,1																					
27			13,4	9,6																					
28			17,4	6,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,9	7,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,6	4,0																					
2			15,3	7,3																					
3			16,3	8,3																					
4			14,4	5,8																					
5			14,9	4,3																					
6			16,7	3,5																					
7			13,9	4,0																					
8			14,0	3,5																					
9			15,4	2,4																					
10			15,9	2,5																					
11			17,1	2,5																					
12			15,5	4,4																					
13			16,1	4,1																					
14			16,8	4,9																					
15			17,2	4,7																					
16			15,0	7,5																					
17			16,5	6,0																					
18			15,3	4,8																					
19			12,9	3,9																					
20			11,7	5,9																					
21			15,2	1,5																					
22			14,8	0,7																					
23			17,0	1,5																					
24			17,2	3,5																					
25			>>	>>																					
26			>>	>>																					
27			>>	>>																					
28			>>	>>																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,5	4,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,8	5,9																					
2			12,1	8,5																					
3			12,4	8,2																					
4			10,0	4,6																					
5			10,4	3,9																					
6			12,4	4,5																					
7			11,4	5,5																					
8			12,1	6,2																					
9			12,0	5,0																					
10			13,0	4,9																					
11			15,0	5,9																					
12			11,8	7,0																					
13			15,5	5,8																					
14			14,8	8,0																					
15			12,9	7,8																					
16			9,9	7,4																					
17			10,8	6,4																					
18			10,2	4,2																					
19			8,6	4,7																					
20			8,1	4,6																					
21			10,8	4,5																					
22			13,5	<u>3,8</u>																					
23			15,9	6,8																					
24			15,7	8,3																					
25			14,9	8,3																					
26			14,5	7,8																					
27			11,3	7,7																					
28			15,9	7,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,5	6,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,9	5,6																					
2			12,3	7,4																					
3			15,0	8,0																					
4			12,3	5,7																					
5			12,4	4,7																					
6			14,6	4,8																					
7			13,1	3,8																					
8			14,6	6,3																					
9			15,3	4,6																					
10			14,6	3,1																					
11			15,9	4,2																					
12			13,6	5,8																					
13			17,7	6,6																					
14			17,2	8,8																					
15			14,5	8,2																					
16			10,5	7,8																					
17			12,5	6,7																					
18			12,0	5,2																					
19			11,2	4,9																					
20			9,2	4,7																					
21			12,9	4,3																					
22			16,6	<u>2,6</u>																					
23			17,2	6,9																					
24			18,7	7,6																					
25			16,8	8,1																					
26			16,2	9,2																					
27			12,2	8,3																					
28			16,4	6,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,3	6,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			11,2	5,1																					
2			10,2	6,8																					
3			12,3	6,5																					
4			8,7	2,6																					
5			9,8	1,5																					
6			11,3	2,1																					
7			10,2	4,5																					
8			9,3	5,2																					
9			9,9	3,0																					
10			12,3	3,3																					
11			13,7	4,2																					
12			11,1	5,5																					
13			14,5	3,9																					
14			13,8	5,4																					
15			12,9	6,1																					
16			9,0	5,7																					
17			9,8	4,6																					
18			8,1	3,4																					
19			8,3	3,3																					
20			6,9	2,9																					
21			9,9	2,3																					
22			12,4	2,4																					
23			15,8	4,0																					
24			14,6	7,3																					
25			14,0	6,6																					
26			12,9	6,5																					
27			9,1	5,5																					
28			14,7	5,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,3	4,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,1	2,9																					
2			13,1	8,0																					
3			14,1	9,4																					
4			11,7	5,1																					
5			12,7	4,1																					
6			13,9	3,4																					
7			13,0	2,1																					
8			14,4	7,8																					
9			14,2	4,6																					
10			14,8	1,4																					
11			15,2	2,5																					
12			14,3	4,5																					
13			16,1	4,2																					
14			17,9	7,6																					
15			15,7	7,9																					
16			12,0	6,4																					
17			11,3	5,9																					
18			11,1	5,5																					
19			11,3	6,2																					
20			8,5	5,8																					
21			12,9	3,4																					
22			13,7	2,0																					
23			16,8	3,8																					
24			17,5	6,1																					
25			16,5	6,5																					
26			16,8	9,7																					
27			12,2	8,7																					
28			16,9	7,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,1	5,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,4	5,7																					
2			12,8	7,9																					
3			14,3	9,6																					
4			13,6	7,1																					
5			13,9	6,7																					
6			15,2	6,2																					
7			13,5	5,5																					
8			16,7	8,1																					
9			15,4	5,8																					
10			14,8	4,5																					
11			15,9	5,3																					
12			15,5	6,8																					
13			16,3	6,3																					
14			20,0	10,1																					
15			16,3	10,2																					
16			12,3	9,2																					
17			14,3	9,3																					
18			13,4	8,0																					
19			13,2	8,4																					
20			10,4	7,5																					
21			14,5	6,5																					
22			16,6	<u>3,3</u>																					
23			16,8	8,0																					
24			18,5	9,0																					
25			16,6	8,2																					
26			18,2	11,2																					
27			13,4	9,5																					
28			17,3	7,9																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,2	7,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,2	7,0																					
2			12,9	8,8																					
3			13,2	10,5																					
4			12,6	8,3																					
5			12,9	7,2																					
6			13,6	7,1																					
7			12,9	6,7																					
8			16,0	8,2																					
9			15,0	7,0																					
10			13,0	6,1																					
11			14,6	7,2																					
12			15,0	8,3																					
13			15,3	7,9																					
14			18,9	10,4																					
15			16,3	10,8																					
16			12,4	9,2																					
17			12,9	9,6																					
18			11,9	8,2																					
19			11,6	8,5																					
20			10,3	7,9																					
21			13,0	7,6																					
22			14,2	<u>5,1</u>																					
23			14,8	8,6																					
24			15,5	9,7																					
25			15,4	10,3																					
26			17,7	11,4																					
27			13,5	10,1																					
28			15,3	9,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,1	8,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,2	6,8																					
2			12,8	8,7																					
3			14,0	9,8																					
4			13,7	7,5																					
5			13,9	6,7																					
6			14,9	6,4																					
7			13,5	5,9																					
8			17,1	8,6																					
9			15,9	6,2																					
10			14,2	5,3																					
11			15,0	6,1																					
12			15,4	8,3																					
13			15,7	7,9																					
14			19,8	10,3																					
15			16,7	10,7																					
16			12,3	9,1																					
17			14,0	9,4																					
18			13,2	7,8																					
19			12,4	8,3																					
20			10,4	7,5																					
21			14,0	6,8																					
22			15,8	<u>4,9</u>																					
23			15,1	8,3																					
24			18,6	9,0																					
25			15,7	9,4																					
26			18,0	11,5																					
27			13,4	9,6																					
28			15,5	8,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,9	8,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,0	5,1																					
2			14,0	8,4																					
3			15,0	10,0																					
4			13,2	6,2																					
5			14,8	5,2																					
6			15,4	6,2																					
7			13,7	4,6																					
8			15,5	9,3																					
9			16,0	5,8																					
10			15,2	<u>4,4</u>																					
11			15,0	<u>4,4</u>																					
12			14,1	6,3																					
13			15,2	5,6																					
14			20,2	8,4																					
15			17,2	8,7																					
16			14,2	7,6																					
17			13,4	6,7																					
18			12,5	6,6																					
19			12,3	7,3																					
20			9,6	6,8																					
21			14,8	5,3																					
22			13,6	<u>4,4</u>																					
23			16,7	6,5																					
24			16,8	8,1																					
25			16,9	9,2																					
26			18,1	10,9																					
27			13,9	9,5																					
28			17,6	8,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,0	7,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,1	6,3																					
2			13,2	7,7																					
3			14,7	9,3																					
4			13,0	6,0																					
5			14,0	5,3																					
6			14,8	6,0																					
7			12,8	3,6																					
8			16,2	8,3																					
9			15,6	5,8																					
10			14,1	3,9																					
11			14,2	3,8																					
12			14,8	5,6																					
13			15,0	4,9																					
14			18,7	9,1																					
15			17,5	9,1																					
16			12,8	7,6																					
17			12,4	7,0																					
18			12,2	6,7																					
19			12,4	6,6																					
20			10,3	6,5																					
21			13,6	5,6																					
22			13,9	3,9																					
23			15,6	5,7																					
24			16,6	7,5																					
25			16,5	8,4																					
26			17,7	10,9																					
27			13,4	9,5																					
28			16,7	7,9																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,5	6,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,4	6,0																					
2			11,9	7,2																					
3			13,9	8,1																					
4			12,1	6,0																					
5			12,4	5,2																					
6			13,6	5,7																					
7			13,1	4,5																					
8			15,3	7,0																					
9			15,3	5,3																					
10			14,0	3,8																					
11			15,7	5,1																					
12			14,9	6,5																					
13			16,1	6,2																					
14			19,0	8,5																					
15			15,4	8,6																					
16			11,7	7,5																					
17			11,6	6,8																					
18			10,9	6,1																					
19			10,9	6,9																					
20			9,4	5,4																					
21			12,5	5,2																					
22			16,7	<u>3,5</u>																					
23			17,3	7,3																					
24			18,0	8,0																					
25			16,8	8,3																					
26			16,7	9,7																					
27			12,0	8,7																					
28			16,3	7,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,3	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 febbraio al 28 febbraio 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			15,1	4,5																					
2			12,7	7,6																					
3			13,6	7,5																					
4			11,3	4,6																					
5			11,4	4,1																					
6			13,3	3,4																					
7			12,1	2,3																					
8			13,7	5,3																					
9			13,7	3,5																					
10			14,5	0,8																					
11			17,1	3,4																					
12			12,8	5,3																					
13			17,0	6,5																					
14			16,9	8,0																					
15			14,0	8,3																					
16			9,9	7,2																					
17			11,7	6,2																					
18			11,1	4,1																					
19			9,8	3,7																					
20			8,4	3,8																					
21			11,6	3,3																					
22			14,7	1,6																					
23			17,7	5,5																					
24			16,6	7,0																					
25			17,7	6,7																					
26			16,5	8,6																					
27			11,8	7,7																					
28			16,4	5,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,7	5,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,5	7,1																					
2			11,7	8,8																					
3			13,4	8,4																					
4			11,2	5,0																					
5			11,6	4,2																					
6			14,0	5,1																					
7			12,0	5,4																					
8			13,0	6,7																					
9			13,2	6,0																					
10			14,7	4,6																					
11			16,0	5,8																					
12			12,8	7,1																					
13			16,2	6,4																					
14			16,7	7,5																					
15			14,9	8,5																					
16			10,5	7,4																					
17			11,4	6,6																					
18			10,9	4,8																					
19			9,9	5,5																					
20			9,1	5,0																					
21			12,7	4,7																					
22			15,2	4,0																					
23			17,6	6,6																					
24			16,4	8,5																					
25			15,8	8,2																					
26			15,4	8,6																					
27			11,5	8,1																					
28			17,0	7,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,5	6,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,7	6,0																					
2			11,0	7,1																					
3			12,5	7,2																					
4			9,2	1,9																					
5			11,0	<u>1,5</u>																					
6			12,6	2,5																					
7			12,0	3,4																					
8			11,9	6,0																					
9			12,2	4,3																					
10			12,6	2,4																					
11			15,3	3,9																					
12			13,5	5,4																					
13			15,9	4,3																					
14			16,6	5,7																					
15			14,3	6,0																					
16			10,0	4,5																					
17			11,3	2,3																					
18			8,6	2,1																					
19			9,2	3,4																					
20			6,5	3,0																					
21			11,9	1,6																					
22			15,6	2,6																					
23			17,0	4,4																					
24			15,9	6,3																					
25			15,3	4,2																					
26			14,4	8,5																					
27			10,0	5,9																					
28			15,5	2,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,7	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 febbraio al 28 febbraio 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			15,6	5,7																					
2			13,1	7,4																					
3			13,9	8,7																					
4			11,3	5,4																					
5			11,5	4,4																					
6			13,5	5,2																					
7			12,2	4,0																					
8			14,8	6,4																					
9			13,4	3,6																					
10			13,5	3,2																					
11			15,6	4,7																					
12			13,2	6,9																					
13			16,9	7,0																					
14			17,5	8,8																					
15			14,4	9,5																					
16			10,2	7,9																					
17			11,8	6,9																					
18			11,7	4,8																					
19			9,9	4,7																					
20			7,4	5,1																					
21			12,2	4,6																					
22			15,3	<u>2,7</u>																					
23			16,9	6,5																					
24			16,6	7,5																					
25			16,5	7,7																					
26			16,8	9,0																					
27			12,4	7,9																					
28			15,7	6,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,7	6,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,7	6,5																					
2			13,8	8,3																					
3			14,3	8,9																					
4			11,7	5,5																					
5			12,0	4,9																					
6			13,7	4,6																					
7			12,8	5,0																					
8			15,3	7,5																					
9			14,1	5,6																					
10			13,7	4,0																					
11			15,6	5,6																					
12			14,1	7,2																					
13			16,9	7,9																					
14			17,9	9,8																					
15			15,6	10,2																					
16			11,1	8,8																					
17			12,1	7,4																					
18			11,8	4,9																					
19			11,1	5,3																					
20			8,4	5,4																					
21			12,7	5,4																					
22			15,1	<u>3,6</u>																					
23			17,4	7,3																					
24			17,4	8,6																					
25			16,6	8,6																					
26			16,8	10,3																					
27			13,3	8,6																					
28			15,7	7,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,2	6,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,6	6,4																					
2			12,1	7,2																					
3			13,7	8,0																					
4			11,5	5,3																					
5			12,5	4,1																					
6			13,9	5,4																					
7			13,0	5,4																					
8			13,2	8,0																					
9			14,0	6,8																					
10			15,0	5,4																					
11			16,7	5,6																					
12			15,2	7,2																					
13			17,1	6,6																					
14			17,9	8,0																					
15			15,2	7,6																					
16			11,6	6,0																					
17			11,4	6,3																					
18			10,3	6,0																					
19			10,2	5,9																					
20			8,3	5,2																					
21			13,1	4,7																					
22			17,1	4,5																					
23			18,2	6,6																					
24			17,0	8,9																					
25			16,5	9,1																					
26			15,9	11,2																					
27			12,0	8,3																					
28			16,7	7,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,1	6,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,7	7,4																					
2			13,0	8,2																					
3			15,1	9,0																					
4			12,0	5,6																					
5			12,4	4,7																					
6			13,3	6,6																					
7			9,8	7,0																					
8			13,5	6,0																					
9			12,3	5,9																					
10			14,1	5,0																					
11			14,8	6,4																					
12			12,6	7,3																					
13			15,3	7,9																					
14			15,3	9,4																					
15			13,8	8,8																					
16			12,9	8,1																					
17			14,1	7,5																					
18			12,4	6,2																					
19			10,3	4,8																					
20			8,8	5,6																					
21			12,6	4,5																					
22			13,4	<u>3,8</u>																					
23			15,8	5,4																					
24			14,8	8,3																					
25			15,4	8,5																					
26			14,2	8,1																					
27			12,0	8,7																					
28			15,7	7,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,4	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 febbraio al 28 febbraio 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			13,7	6,3																					
2			12,0	8,7																					
3			12,7	7,9																					
4			10,0	4,6																					
5			10,5	4,5																					
6			12,4	3,9																					
7			10,9	4,5																					
8			12,7	5,7																					
9			12,3	4,7																					
10			12,9	3,7																					
11			15,4	4,9																					
12			11,9	6,4																					
13			15,5	7,2																					
14			15,1	8,1																					
15			12,9	8,5																					
16			9,7	7,4																					
17			11,3	6,2																					
18			10,2	4,3																					
19			8,9	4,2																					
20			7,8	4,2																					
21			11,2	3,9																					
22			13,5	3,2																					
23			16,4	5,9																					
24			15,7	7,7																					
25			15,2	8,5																					
26			14,8	7,5																					
27			11,0	7,4																					
28			16,0	6,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,6	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 febbraio al 28 febbraio 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			14,0	5,7																					
2			12,4	8,0																					
3			12,8	9,5																					
4			12,1	7,5																					
5			12,5	6,3																					
6			13,4	7,2																					
7			13,0	4,8																					
8			16,4	8,4																					
9			15,3	6,2																					
10			12,9	5,2																					
11			13,9	4,6																					
12			14,9	6,6																					
13			14,1	6,0																					
14			18,7	9,7																					
15			16,9	9,7																					
16			12,2	8,4																					
17			12,1	8,5																					
18			11,6	8,2																					
19			11,5	7,9																					
20			10,5	7,2																					
21			12,9	5,6																					
22			13,6	<u>3,8</u>																					
23			14,5	7,8																					
24			15,8	8,7																					
25			15,2	8,1																					
26			17,9	10,8																					
27			13,1	10,1																					
28			14,7	8,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,9	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 febbraio al 28 febbraio 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			12,8	4,5																					
2			12,5	8,2																					
3			13,2	7,8																					
4			9,7	3,0																					
5			10,9	2,5																					
6			12,7	2,8																					
7			11,4	0,1																					
8			10,9	4,4																					
9			11,6	0,7																					
10			13,9	0,2																					
11			16,1	0,1																					
12			12,4	3,1																					
13			16,0	3,7																					
14			15,4	7,3																					
15			14,6	7,2																					
16			9,9	5,6																					
17			11,9	5,7																					
18			9,4	3,3																					
19			9,5	4,4																					
20			7,7	3,9																					
21			11,6	1,7																					
22			14,2	-1,0																					
23			17,4	1,1																					
24			16,5	3,9																					
25			15,1	5,7																					
26			13,7	5,6																					
27			10,0	6,7																					
28			16,1	3,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,8	3,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,9	7,4																					
2			13,4	8,8																					
3			15,3	9,0																					
4			12,7	7,0																					
5			13,6	5,7																					
6			15,1	6,7																					
7			13,4	6,0																					
8			14,8	8,5																					
9			15,4	7,0																					
10			15,9	5,3																					
11			17,6	6,1																					
12			15,8	7,8																					
13			18,4	8,2																					
14			18,7	9,9																					
15			16,4	9,4																					
16			12,6	8,9																					
17			13,1	8,5																					
18			12,2	7,4																					
19			12,0	7,8																					
20			10,8	6,7																					
21			13,7	6,4																					
22			17,7	<u>4,6</u>																					
23			18,5	8,8																					
24			18,8	9,7																					
25			17,9	10,5																					
26			17,7	11,1																					
27			14,0	9,9																					
28			18,2	9,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,4	7,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,1	4,2																					
2			12,2	7,1																					
3			13,1	7,6																					
4			11,5	4,6																					
5			11,1	3,9																					
6			12,1	4,2																					
7			9,2	3,6																					
8			13,0	5,0																					
9			11,8	3,1																					
10			13,3	2,6																					
11			16,0	5,1																					
12			11,4	5,9																					
13			15,2	6,7																					
14			15,0	7,9																					
15			12,2	8,6																					
16			10,6	7,0																					
17			11,9	6,4																					
18			10,9	4,9																					
19			10,1	3,7																					
20			7,6	3,8																					
21			11,0	3,9																					
22			13,9	1,9																					
23			15,8	6,0																					
24			14,7	6,5																					
25			16,4	8,1																					
26			14,5	8,3																					
27			11,1	7,3																					
28			14,6	6,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,7	5,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,1	5,1																					
2			11,6	6,8																					
3			13,6	7,1																					
4			11,1	5,0																					
5			12,1	4,4																					
6			13,7	4,3																					
7			11,4	3,4																					
8			13,1	7,3																					
9			13,0	4,2																					
10			14,0	3,1																					
11			16,0	3,1																					
12			13,8	5,9																					
13			15,9	5,4																					
14			16,9	8,1																					
15			15,4	7,6																					
16			11,5	7,0																					
17			10,9	5,8																					
18			10,0	4,1																					
19			10,0	5,3																					
20			8,6	4,9																					
21			11,9	3,7																					
22			15,9	3,0																					
23			17,1	5,7																					
24			16,8	6,5																					
25			16,5	7,8																					
26			15,5	10,0																					
27			12,2	7,8																					
28			16,6	6,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,6	5,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,4	5,6																					
2			12,1	8,4																					
3			12,1	7,7																					
4			10,1	4,3																					
5			10,3	3,5																					
6			11,7	4,6																					
7			8,9	5,6																					
8			12,5	5,6																					
9			11,6	4,5																					
10			12,2	4,0																					
11			13,9	5,1																					
12			11,2	6,6																					
13			14,1	7,2																					
14			14,3	8,2																					
15			11,8	8,4																					
16			9,9	7,1																					
17			11,2	6,3																					
18			10,5	5,1																					
19			8,9	4,3																					
20			7,2	4,3																					
21			10,8	4,3																					
22			12,3	3,6																					
23			15,0	6,2																					
24			14,2	6,8																					
25			14,9	7,5																					
26			13,4	7,8																					
27			10,9	6,9																					
28			14,5	6,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,9	5,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	8,4		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,7	9,5																					
2			14,5	10,9																					
3			16,0	10,5																					
4			13,3	6,4																					
5			13,6	4,9																					
6			15,8	7,4																					
7			12,8	8,2																					
8			14,4	9,0																					
9			14,1	7,2																					
10			14,6	6,0																					
11			15,7	7,5																					
12			14,3	9,1																					
13			16,0	9,2																					
14			15,8	11,2																					
15			15,6	10,4																					
16			14,8	9,8																					
17			15,1	9,0																					
18			14,1	6,9																					
19			12,8	6,5																					
20			10,2	6,9																					
21			14,2	5,8																					
22			13,8	5,6																					
23			15,8	7,8																					
24			15,5	9,7																					
25			17,1	10,3																					
26			15,7	10,8																					
27			13,3	10,0																					
28			16,2	7,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,7	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 febbraio al 28 febbraio 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			12,9	3,5																					
2			11,9	8,0																					
3			11,7	6,5																					
4			9,7	3,0																					
5			10,2	2,2																					
6			11,9	2,9																					
7			9,3	1,9																					
8			12,4	5,3																					
9			11,5	>>																					
10			>>	>>																					
11			>>	>>																					
12			11,0	>>																					
13			14,6	6,1																					
14			14,8	7,7																					
15			12,4	7,9																					
16			9,4	7,1																					
17			11,3	5,6																					
18			9,6	2,6																					
19			8,9	2,4																					
20			6,2	2,7																					
21			10,5	1,6																					
22			12,0	-0,4																					
23			15,2	5,1																					
24			14,5	5,0																					
25			14,4	6,6																					
26			>>	>>																					
27			>>	>>																					
28			>>	>>																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,6	4,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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	6,5																					
2			12,0	6,8																					
3			12,7	6,9																					
4			10,9	2,8																					
5			11,3	1,9																					
6			12,3	0,6																					
7			12,4	-0,1																					
8			11,9	5,2																					
9			12,1	1,8																					
10			13,5	-0,7																					
11			15,4	0,4																					
12			14,1	5,4																					
13			16,2	2,1																					
14			16,0	5,1																					
15			14,8	5,8																					
16			10,8	5,4																					
17			12,3	3,8																					
18			9,1	1,0																					
19			10,5	1,7																					
20			7,0	3,0																					
21			10,8	-0,1																					
22			15,0	-0,8																					
23			16,7	1,5																					
24			16,0	5,2																					
25			15,9	5,5																					
26			13,5	8,1																					
27			10,1	6,1																					
28			15,7	4,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,0	3,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,9	6,2																					
2			10,3	7,9																					
3			11,8	6,4																					
4			9,8	3,2																					
5			12,0	2,8																					
6			13,7	1,0																					
7			10,6	0,6																					
8			12,2	5,6																					
9			12,1	1,7																					
10			13,7	-0,4																					
11			15,2	1,3																					
12			12,1	5,9																					
13			16,3	5,0																					
14			15,7	6,4																					
15			13,0	7,1																					
16			9,7	5,0																					
17			11,3	5,4																					
18			10,3	1,3																					
19			8,8	2,3																					
20			8,6	2,4																					
21			12,1	0,2																					
22			13,9	-0,2																					
23			17,1	4,5																					
24			15,5	4,5																					
25			17,2	6,1																					
26			14,3	6,8																					
27			10,0	6,6																					
28			16,4	3,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,8	3,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	7,7		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			17,1	5,8																						
2			13,1	8,2																						
3			14,0	8,9																						
4			12,2	6,3																						
5			12,6	6,0																						
6			13,8	6,1																						
7			13,0	5,1																						
8			15,5	7,4																						
9			15,3	4,9																						
10			13,6	4,3																						
11			15,0	4,8																						
12			15,1	6,0																						
13			15,6	6,1																						
14			18,9	8,4																						
15			16,5	9,5																						
16			11,8	8,6																						
17			12,2	7,6																						
18			11,2	6,8																						
19			11,1	7,3																						
20			10,4	5,4																						
21			12,8	6,1																						
22			15,9	<u>3,2</u>																						
23			16,3	6,4																						
24			17,6	8,2																						
25			16,4	9,2																						
26			17,7	10,4																						
27			13,4	9,2																						
28			16,0	7,8																						
29			>>	>>																						
30			>>	>>																						
31			>>	>>																						
Medie	>>	>>	14,4	6,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,6	7,8																					
2			13,4	9,0																					
3			14,3	10,1																					
4			12,8	6,4																					
5			12,7	6,0																					
6			13,8	5,9																					
7			13,2	5,5																					
8			15,1	8,4																					
9			13,7	6,3																					
10			14,7	5,1																					
11			15,8	6,0																					
12			15,2	9,0																					
13			16,1	8,1																					
14			18,6	10,1																					
15			16,1	10,8																					
16			12,1	9,3																					
17			13,6	8,8																					
18			12,3	6,9																					
19			12,3	7,4																					
20			10,4	6,5																					
21			13,2	5,8																					
22			13,6	<u>4,8</u>																					
23			15,6	7,6																					
24			15,5	9,1																					
25			16,4	9,9																					
26			17,3	11,4																					
27			13,3	9,5																					
28			16,5	8,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,4	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 febbraio al 28 febbraio 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			15,8	5,3																					
2			13,3	6,8																					
3			14,7	9,0																					
4			13,5	7,1																					
5			13,9	6,0																					
6			15,0	7,0																					
7			13,5	4,3																					
8			16,4	7,7																					
9			15,7	4,7																					
10			14,1	4,7																					
11			14,4	4,3																					
12			15,0	5,9																					
13			16,8	5,6																					
14			19,6	9,1																					
15			17,4	9,7																					
16			13,8	8,2																					
17			13,3	8,2																					
18			13,4	8,0																					
19			13,0	7,4																					
20			10,8	7,1																					
21			14,3	5,2																					
22			15,2	<u>3,2</u>																					
23			17,2	7,3																					
24			17,9	7,9																					
25			17,9	7,3																					
26			17,8	10,8																					
27			14,0	9,9																					
28			17,0	8,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,2	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 febbraio al 28 febbraio 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			14,9	5,5																					
2			15,7	8,4																					
3			15,6	10,5																					
4			13,4	8,2																					
5			13,8	7,4																					
6			14,8	7,0																					
7			13,4	6,1																					
8			16,8	6,9																					
9			13,8	4,9																					
10			14,8	5,0																					
11			15,7	7,5																					
12			16,4	8,2																					
13			18,9	8,3																					
14			20,1	11,6																					
15			15,4	10,7																					
16			13,6	9,7																					
17			13,9	9,6																					
18			13,2	7,3																					
19			12,9	6,9																					
20			10,0	7,8																					
21			13,9	6,7																					
22			13,6	<u>4,4</u>																					
23			14,7	7,1																					
24			16,1	9,3																					
25			16,7	9,8																					
26			19,3	12,0																					
27			14,1	10,7																					
28			16,7	9,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,1	8,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,2	4,5																					
2			11,8	8,4																					
3			13,0	7,0																					
4			11,5	3,2																					
5			11,5	3,1																					
6			13,7	2,7																					
7			10,2	3,4																					
8			12,1	5,1																					
9			11,6	3,4																					
10			13,1	2,0																					
11			14,5	3,4																					
12			11,9	5,4																					
13			14,1	6,7																					
14			14,0	8,1																					
15			13,2	7,4																					
16			10,8	5,6																					
17			12,9	6,0																					
18			11,5	2,4																					
19			10,3	2,7																					
20			8,9	3,8																					
21			12,0	1,9																					
22			12,3	0,9																					
23			16,4	3,5																					
24			14,2	5,7																					
25			16,4	6,6																					
26			14,0	7,4																					
27			10,7	7,2																					
28			15,7	5,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,7	4,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,3	8,8																					
2			12,1	9,2																					
3			13,3	7,8																					
4			11,4	3,4																					
5			11,4	2,4																					
6			13,7	4,4																					
7			11,1	6,0																					
8			12,8	7,7																					
9			12,1	6,9																					
10			13,3	4,9																					
11			14,9	6,0																					
12			12,5	8,4																					
13			14,4	8,2																					
14			14,4	9,5																					
15			13,9	8,4																					
16			11,4	7,5																					
17			13,4	6,5																					
18			11,8	3,6																					
19			10,8	3,7																					
20			9,4	4,0																					
21			12,4	2,4																					
22			12,2	4,6																					
23			15,4	6,5																					
24			14,1	8,2																					
25			14,6	8,5																					
26			14,3	9,1																					
27			11,6	7,1																					
28			14,8	6,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,9	6,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,3	5,5																					
2			11,8	8,2																					
3			12,1	7,5																					
4			10,4	4,1																					
5			10,4	3,1																					
6			12,2	4,2																					
7			10,5	4,7																					
8			13,1	5,9																					
9			12,2	5,5																					
10			13,9	4,0																					
11			15,7	5,5																					
12			11,4	6,8																					
13			15,8	5,9																					
14			15,1	7,8																					
15			12,5	8,1																					
16			8,9	7,4																					
17			11,5	5,8																					
18			10,2	3,6																					
19			9,3	3,1																					
20			6,3	3,6																					
21			10,7	3,5																					
22			13,8	<u>1,8</u>																					
23			16,2	5,8																					
24			15,6	7,2																					
25			14,9	7,3																					
26			14,0	7,9																					
27			10,7	6,8																					
28			15,7	5,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,4	5,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	8,4		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,5	7,5																					
2			15,5	9,0																					
3			14,6	9,1																					
4			12,7	7,8																					
5			12,7	6,4																					
6			14,6	6,3																					
7			12,8	8,3																					
8			16,4	7,9																					
9			15,5	6,8																					
10			15,6	6,3																					
11			16,5	8,0																					
12			14,0	8,7																					
13			16,0	9,1																					
14			17,2	10,6																					
15			13,8	10,5																					
16			13,0	10,0																					
17			12,9	9,4																					
18			11,7	7,6																					
19			12,2	5,9																					
20			9,7	7,3																					
21			12,7	6,6																					
22			15,8	5,1																					
23			17,6	7,8																					
24			16,2	9,2																					
25			17,9	10,1																					
26			16,1	11,2																					
27			13,6	9,7																					
28			16,9	9,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,7	8,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,9	7,5																					
2			15,0	8,7																					
3			14,7	10,4																					
4			12,8	7,4																					
5			13,0	7,3																					
6			14,2	7,1																					
7			13,2	7,0																					
8			16,3	8,2																					
9			13,9	6,7																					
10			13,7	5,7																					
11			14,8	7,6																					
12			15,8	9,3																					
13			17,3	9,0																					
14			19,8	11,4																					
15			16,6	10,7																					
16			13,1	10,2																					
17			13,9	9,3																					
18			13,3	7,5																					
19			12,0	7,5																					
20			9,7	7,3																					
21			13,6	7,0																					
22			13,6	<u>5,4</u>																					
23			15,2	8,8																					
24			15,9	9,6																					
25			15,4	9,6																					
26			18,8	11,9																					
27			13,5	10,4																					
28			16,0	8,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,6	8,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,1	7,0																					
2			11,5	7,5																					
3			12,6	7,0																					
4			10,4	4,5																					
5			11,1	3,5																					
6			12,5	2,7																					
7			11,4	2,0																					
8			12,2	6,8																					
9			12,8	4,9																					
10			12,6	1,2																					
11			14,4	2,6																					
12			13,9	7,3																					
13			15,4	6,2																					
14			16,7	7,0																					
15			15,2	7,6																					
16			10,2	6,2																					
17			10,9	5,2																					
18			9,6	4,1																					
19			9,3	4,5																					
20			7,9	4,4																					
21			11,4	2,3																					
22			14,2	2,4																					
23			16,2	5,1																					
24			16,3	7,0																					
25			15,8	8,1																					
26			15,0	9,0																					
27			10,9	7,4																					
28			15,6	6,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,9	5,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,5	4,8																					
2			13,8	7,2																					
3			13,8	9,1																					
4			12,3	6,3																					
5			12,3	5,7																					
6			13,5	5,3																					
7			12,9	4,0																					
8			16,2	6,5																					
9			14,2	4,3																					
10			14,5	3,3																					
11			14,8	4,5																					
12			14,4	6,3																					
13			17,3	7,2																					
14			18,6	8,8																					
15			15,7	10,0																					
16			10,9	8,8																					
17			12,5	8,1																					
18			11,6	6,1																					
19			10,9	6,5																					
20			9,0	5,9																					
21			12,7	5,0																					
22			15,5	<u>2,6</u>																					
23			16,4	6,4																					
24			17,6	7,9																					
25			16,3	8,7																					
26			16,8	10,3																					
27			13,0	9,1																					
28			15,6	7,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,3	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 febbraio al 28 febbraio 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			16,2	6,2																					
2			11,6	7,0																					
3			14,1	7,4																					
4			12,6	5,3																					
5			14,0	4,1																					
6			15,5	4,8																					
7			12,9	3,9																					
8			13,1	7,3																					
9			14,6	5,6																					
10			15,5	3,8																					
11			17,8	4,0																					
12			14,9	6,5																					
13			17,8	5,7																					
14			18,1	7,7																					
15			15,5	8,0																					
16			12,2	6,5																					
17			14,5	6,5																					
18			12,5	5,3																					
19			11,0	5,7																					
20			8,8	5,2																					
21			14,2	4,1																					
22			17,1	<u>2,8</u>																					
23			18,9	5,4																					
24			17,6	7,4																					
25			18,3	7,7																					
26			15,5	9,9																					
27			12,0	8,3																					
28			18,2	6,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,8	6,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,5	7,0																					
2			10,6	8,1																					
3			11,7	7,0																					
4			8,9	3,5																					
5			9,7	2,7																					
6			11,5	3,9																					
7			9,8	5,6																					
8			10,8	6,3																					
9			10,6	4,5																					
10			11,6	4,2																					
11			14,1	5,7																					
12			11,3	6,9																					
13			14,6	6,8																					
14			13,8	7,5																					
15			12,1	7,2																					
16			9,2	6,8																					
17			10,1	5,5																					
18			9,0	4,2																					
19			8,1	4,2																					
20			7,5	3,7																					
21			9,9	3,5																					
22			11,9	3,5																					
23			16,6	6,1																					
24			14,8	8,2																					
25			15,0	7,7																					
26			14,2	7,8																					
27			9,9	6,6																					
28			15,0	6,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,6	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 febbraio al 28 febbraio 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			17,1	4,2																					
2			12,9	5,8																					
3			14,9	7,0																					
4			12,1	6,4																					
5			13,4	5,2																					
6			14,4	5,7																					
7			13,5	3,2																					
8			15,0	7,7																					
9			14,7	5,0																					
10			14,4	2,4																					
11			18,6	3,3																					
12			16,9	5,5																					
13			16,0	5,0																					
14			19,0	8,7																					
15			16,5	8,4																					
16			13,1	7,3																					
17			12,7	6,9																					
18			12,0	5,8																					
19			11,8	6,1																					
20			9,8	5,1																					
21			13,9	4,2																					
22			16,4	<u>2,2</u>																					
23			17,0	5,1																					
24			18,9	6,1																					
25			17,3	8,7																					
26			17,1	10,1																					
27			12,9	9,2																					
28			17,7	7,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,0	6,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			17,4	6,0																					
2			13,2	7,7																					
3			13,8	9,7																					
4			12,2	6,7																					
5			12,7	6,1																					
6			13,8	5,9																					
7			13,5	5,8																					
8			16,6	7,6																					
9			15,3	5,3																					
10			13,7	5,0																					
11			14,5	6,4																					
12			15,2	7,3																					
13			16,8	7,8																					
14			19,5	10,3																					
15			16,6	10,0																					
16			11,6	9,0																					
17			12,6	8,9																					
18			12,1	6,6																					
19			11,5	6,9																					
20			9,8	6,1																					
21			13,0	6,4																					
22			15,7	3,3																					
23			15,6	8,3																					
24			18,1	9,0																					
25			15,5	9,7																					
26			17,4	10,9																					
27			13,0	9,4																					
28			15,5	7,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,5	7,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,4	5,7																					
2			13,2	7,7																					
3			14,6	8,5																					
4			12,3	5,5																					
5			12,2	5,0																					
6			14,8	3,9																					
7			13,2	2,7																					
8			14,4	6,6																					
9			14,1	4,6																					
10			15,4	1,6																					
11			17,0	4,2																					
12			12,8	6,3																					
13			16,1	5,8																					
14			16,6	7,9																					
15			14,8	9,4																					
16			9,7	8,0																					
17			12,7	6,9																					
18			12,7	4,9																					
19			10,4	4,4																					
20			8,3	4,9																					
21			13,5	4,6																					
22			15,3	2,2																					
23			18,4	5,8																					
24			16,7	7,2																					
25			18,3	8,3																					
26			15,9	9,0																					
27			12,1	7,8																					
28			17,6	6,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,2	5,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,8	5,4																					
2			10,0	4,0																					
3			8,4	4,1																					
4			9,1	0,8																					
5			7,8	0,9																					
6			9,8	0,7																					
7			11,1	2,3																					
8			9,3	3,9																					
9			11,0	2,6																					
10			11,2	2,1																					
11			12,9	2,8																					
12			10,8	4,0																					
13			12,8	4,4																					
14			10,0	4,9																					
15			9,1	3,6																					
16			9,3	2,8																					
17			8,3	2,0																					
18			8,0	1,5																					
19			7,0	1,3																					
20			4,9	0,8																					
21			10,4	-0,6																					
22			13,7	4,0																					
23			15,5	4,1																					
24			12,2	4,6																					
25			9,7	4,8																					
26			8,0	5,9																					
27			10,3	3,0																					
28			11,8	4,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	10,2	3,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,4	2,8																					
2			11,6	5,8																					
3			15,0	7,3																					
4			14,0	4,7																					
5			14,0	3,9																					
6			15,7	3,5																					
7			14,4	1,9																					
8			14,6	4,4																					
9			14,0	2,3																					
10			14,8	1,9																					
11			17,0	3,8																					
12			16,0	5,6																					
13			19,8	5,0																					
14			17,6	6,3																					
15			14,1	5,5																					
16			13,9	5,5																					
17			14,0	5,3																					
18			12,5	3,8																					
19			12,6	4,6																					
20			8,5	4,9																					
21			14,3	3,6																					
22			16,7	2,2																					
23			18,9	4,6																					
24			18,0	5,6																					
25			17,3	8,3																					
26			16,5	9,9																					
27			15,7	7,5																					
28			17,9	4,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,1	4,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			11,8	4,2																				
2			9,0	4,3																				
3			9,9	5,1																				
4			8,1	1,2																				
5			7,7	0,4																				
6			8,9	1,1																				
7			9,8	1,9																				
8			10,7	3,3																				
9			10,0	2,0																				
10			11,8	1,7																				
11			13,1	2,3																				
12			10,9	4,0																				
13			12,9	2,9																				
14			11,3	4,3																				
15			9,0	4,4																				
16			8,5	3,3																				
17			7,2	2,9																				
18			7,9	2,0																				
19			6,3	1,6																				
20			4,7	1,4																				
21			9,3	1,1																				
22			13,9	2,4																				
23			14,4	3,2																				
24			12,4	4,8																				
25			11,1	6,0																				
26			10,4	6,8																				
27			10,9	4,2																				
28			12,3	4,1																				
29			>>	>>																				
30			>>	>>																				
31			>>	>>																				
Medie	>>	>>	10,2	3,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			11,9	5,0																					
2			8,5	6,4																					
3			11,8	6,1																					
4			9,7	4,8																					
5			8,9	3,9																					
6			11,0	5,1																					
7			12,1	4,8																					
8			12,1	6,2																					
9			12,3	5,3																					
10			13,7	4,1																					
11			15,3	6,6																					
12			13,6	6,7																					
13			14,8	6,5																					
14			14,4	6,7																					
15			8,5	4,3																					
16			9,2	3,6																					
17			7,4	4,4																					
18			9,7	4,4																					
19			8,0	<u>3,4</u>																					
20			5,5	3,6																					
21			13,2	3,7																					
22			15,7	5,0																					
23			16,6	6,7																					
24			14,2	7,8																					
25			14,0	7,8																					
26			13,3	9,2																					
27			11,3	5,8																					
28			14,4	6,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,8	5,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,1	4,9																					
2			14,6	9,1																					
3			15,3	9,8																					
4			12,5	6,1																					
5			12,9	5,4																					
6			16,2	6,1																					
7			15,3	3,4																					
8			16,6	8,0																					
9			16,7	5,9																					
10			15,8	3,9																					
11			17,7	4,6																					
12			16,9	6,5																					
13			18,7	5,4																					
14			19,0	7,2																					
15			13,5	7,9																					
16			14,0	6,4																					
17			13,2	7,0																					
18			12,9	6,4																					
19			12,4	6,4																					
20			9,4	6,3																					
21			15,9	5,6																					
22			16,8	3,0																					
23			20,2	5,6																					
24			18,9	5,9																					
25			18,3	9,6																					
26			16,9	11,7																					
27			13,3	9,0																					
28			18,8	7,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,7	6,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,9	5,4																					
2			13,1	6,9																					
3			14,7	8,9																					
4			12,3	4,9																					
5			12,9	2,8																					
6			14,0	2,2																					
7			14,0	1,0																					
8			14,1	7,7																					
9			14,1	5,2																					
10			14,6	1,1																					
11			16,8	2,3																					
12			16,7	6,2																					
13			17,8	5,2																					
14			18,2	7,1																					
15			13,8	7,3																					
16			11,7	5,8																					
17			13,2	7,1																					
18			11,2	3,9																					
19			10,6	5,2																					
20			8,8	4,9																					
21			13,8	4,0																					
22			16,9	2,6																					
23			18,6	4,6																					
24			17,7	4,7																					
25			17,3	6,4																					
26			15,3	9,5																					
27			12,6	8,4																					
28			17,3	4,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,5	5,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,3	4,0																					
2			11,2	6,7																					
3			14,8	8,2																					
4			10,5	5,5																					
5			10,7	4,5																					
6			13,0	4,1																					
7			13,9	2,1																					
8			14,0	5,8																					
9			13,9	3,7																					
10			14,8	1,5																					
11			16,3	3,8																					
12			16,3	5,5																					
13			17,0	4,3																					
14			18,1	4,9																					
15			11,6	6,3																					
16			12,4	5,9																					
17			10,6	6,1																					
18			11,0	4,5																					
19			9,6	5,6																					
20			8,3	5,4																					
21			13,7	3,4																					
22			17,4	2,4																					
23			18,6	4,4																					
24			17,3	6,0																					
25			17,6	7,4																					
26			16,6	9,4																					
27			12,4	8,2																					
28			16,3	5,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,0	5,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,6	-0,2																					
2			9,5	5,8																					
3			12,6	6,6																					
4			10,2	1,9																					
5			9,1	0,2																					
6			13,1	0,9																					
7			12,7	0,7																					
8			11,9	4,9																					
9			12,8	1,5																					
10			14,9	-1,6																					
11			16,0	-1,0																					
12			14,9	1,9																					
13			16,3	0,3																					
14			16,3	4,2																					
15			10,4	4,0																					
16			10,0	4,8																					
17			8,1	5,2																					
18			8,3	2,0																					
19			9,3	3,2																					
20			6,4	3,4																					
21			12,7	1,0																					
22			15,3	-1,1																					
23			17,2	0,3																					
24			15,3	1,9																					
25			15,1	7,9																					
26			14,2	8,4																					
27			11,5	6,0																					
28			15,7	3,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,6	2,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,4	-0,5																					
2			14,4	6,8																					
3			15,3	10,0																					
4			12,6	3,7																					
5			13,3	3,8																					
6			15,3	3,0																					
7			13,9	0,6																					
8			15,2	5,1																					
9			15,6	0,5																					
10			15,8	1,4																					
11			16,4	0,4																					
12			16,4	3,8																					
13			17,3	3,4																					
14			19,3	6,0																					
15			13,3	5,8																					
16			14,4	6,8																					
17			13,4	5,0																					
18			12,3	5,3																					
19			11,6	5,9																					
20			9,3	5,4																					
21			15,4	2,9																					
22			14,9	0,1																					
23			19,0	1,9																					
24			18,1	4,4																					
25			17,3	5,6																					
26			17,1	10,4																					
27			13,7	8,4																					
28			18,2	4,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,1	4,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			11,2	2,0																					
2			8,5	4,1																					
3			10,5	4,4																					
4			5,9	2,0																					
5			6,1	1,9																					
6			7,9	2,7																					
7			9,1	2,9																					
8			9,6	3,4																					
9			8,9	2,4																					
10			9,8	2,9																					
11			11,2	5,3																					
12			10,7	5,3																					
13			12,3	5,3																					
14			13,1	5,5																					
15			9,8	3,4																					
16			6,8	2,1																					
17			5,1	2,1																					
18			5,6	1,9																					
19			4,4	0,8																					
20			4,1	<u>0,6</u>																					
21			7,1	1,1																					
22			10,7	3,7																					
23			12,8	5,7																					
24			12,4	6,0																					
25			10,9	5,6																					
26			11,0	6,8																					
27			8,8	3,9																					
28			12,5	4,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	9,2	3,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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	3,6																					
2			10,3	5,0																					
3			11,6	5,0																					
4			7,1	1,9																					
5			8,1	2,6																					
6			10,2	1,4																					
7			10,1	1,3																					
8			10,7	4,0																					
9			10,8	0,6																					
10			11,0	0,0																					
11			12,7	1,4																					
12			11,7	3,0																					
13			14,0	3,8																					
14			13,2	4,9																					
15			9,3	4,1																					
16			8,4	2,8																					
17			7,4	2,9																					
18			8,4	2,8																					
19			6,3	1,7																					
20			4,5	1,6																					
21			9,9	1,2																					
22			13,6	0,5																					
23			15,4	3,3																					
24			12,9	4,4																					
25			10,9	6,8																					
26			11,2	7,1																					
27			10,2	4,5																					
28			13,1	5,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	10,6	3,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,6	5,7																					
2			10,5	6,6																					
3			13,1	7,4																					
4			10,9	5,4																					
5			10,0	4,4																					
6			13,1	5,7																					
7			13,1	4,3																					
8			13,7	6,8																					
9			12,7	4,6																					
10			13,3	4,5																					
11			16,0	6,4																					
12			15,6	7,4																					
13			17,4	6,2																					
14			16,6	8,1																					
15			12,9	5,4																					
16			10,4	4,7																					
17			9,4	5,6																					
18			10,4	5,6																					
19			9,3	5,0																					
20			7,0	4,7																					
21			12,5	4,8																					
22			15,3	4,5																					
23			17,2	7,1																					
24			16,6	7,0																					
25			15,4	9,4																					
26			14,5	10,5																					
27			12,1	7,4																					
28			16,5	7,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,2	6,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,1	0,0																					
2			14,3	5,2																					
3			17,3	9,0																					
4			13,3	3,1																					
5			13,6	3,7																					
6			16,1	0,2																					
7			14,9	-0,8																					
8			16,4	5,0																					
9			15,7	1,7																					
10			16,0	-0,9																					
11			19,1	-1,0																					
12			17,5	2,5																					
13			19,8	0,7																					
14			20,1	2,3																					
15			15,0	6,4																					
16			14,3	6,1																					
17			14,1	6,3																					
18			12,3	3,0																					
19			12,2	5,2																					
20			10,2	4,4																					
21			15,8	0,8																					
22			18,1	-1,2																					
23			20,6	0,6																					
24			19,1	2,6																					
25			19,2	3,4																					
26			17,1	8,4																					
27			13,5	7,7																					
28			19,3	2,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	16,1	3,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			10,5	3,2																					
2			5,8	1,4																					
3			5,6	1,3																					
4			1,3	-1,9																					
5			0,3	-1,0																					
6			3,1	-0,5																					
7			5,6	0,2																					
8			6,6	2,2																					
9			6,5	0,0																					
10			6,1	-1,6																					
11			9,5	1,8																					
12			8,7	1,7																					
13			11,5	1,7																					
14			11,0	2,3																					
15			5,0	0,1																					
16			4,5	-0,6																					
17			2,3	-0,8																					
18			1,5	-1,2																					
19			1,1	-1,3																					
20			1,6	-1,0																					
21			5,2	-3,5																					
22			7,8	0,6																					
23			9,1	2,7																					
24			11,2	2,5																					
25			6,6	2,3																					
26			6,0	2,8																					
27			7,5	0,1																					
28			15,6	0,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	6,3	0,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	2,6		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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	1,2																					
2			13,9	7,9																					
3			16,8	9,7																					
4			14,1	4,9																					
5			14,3	4,6																					
6			16,0	4,2																					
7			15,0	2,1																					
8			16,2	4,6																					
9			15,7	1,7																					
10			15,4	2,6																					
11			16,6	2,1																					
12			16,4	3,8																					
13			17,6	4,0																					
14			20,1	6,0																					
15			15,8	5,9																					
16			14,8	7,7																					
17			14,1	5,6																					
18			12,7	5,9																					
19			12,4	7,0																					
20			10,0	6,5																					
21			15,1	2,4																					
22			15,2	1,8																					
23			18,5	2,9																					
24			18,3	4,5																					
25			18,8	6,9																					
26			18,2	9,3																					
27			14,4	9,2																					
28			17,9	6,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,7	5,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,4	0,5																					
2			9,5	4,1																					
3			13,0	5,8																					
4			8,6	3,4																					
5			8,4	2,5																					
6			11,0	0,7																					
7			10,9	-0,5																					
8			11,5	3,1																					
9			12,3	0,3																					
10			12,3	-0,9																					
11			15,0	3,5																					
12			12,9	2,8																					
13			14,8	2,8																					
14			14,4	6,1																					
15			9,7	4,3																					
16			8,3	3,4																					
17			7,4	4,0																					
18			8,3	2,5																					
19			8,7	2,8																					
20			5,4	2,8																					
21			10,8	-0,1																					
22			14,5	-0,6																					
23			16,3	4,2																					
24			13,9	5,1																					
25			12,6	7,7																					
26			13,3	8,3																					
27			10,9	5,4																					
28			15,2	5,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,5	3,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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	6,5																					
2			12,4	7,6																					
3			13,1	7,1																					
4			8,4	3,5																					
5			9,5	2,8																					
6			11,4	3,1																					
7			12,5	2,6																					
8			11,7	6,9																					
9			11,5	4,0																					
10			11,9	3,0																					
11			14,8	4,9																					
12			14,9	5,6																					
13			14,8	5,1																					
14			15,7	6,2																					
15			12,5	5,4																					
16			8,2	4,0																					
17			8,9	4,3																					
18			8,4	3,2																					
19			7,9	3,7																					
20			5,8	3,3																					
21			12,0	3,5																					
22			15,1	3,0																					
23			16,2	4,5																					
24			15,0	6,7																					
25			15,0	8,0																					
26			13,6	8,8																					
27			9,7	5,9																					
28			14,1	6,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,1	5,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	7,8		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,4	5,8																					
2			13,3	7,6																					
3			14,2	7,1																					
4			10,0	4,4																					
5			10,9	3,7																					
6			13,3	3,9																					
7			13,4	3,2																					
8			12,5	6,4																					
9			12,3	4,6																					
10			13,7	3,4																					
11			15,8	4,1																					
12			16,2	6,0																					
13			16,4	4,6																					
14			17,4	5,7																					
15			15,6	5,7																					
16			10,9	4,7																					
17			10,8	5,4																					
18			9,5	4,1																					
19			9,5	4,5																					
20			7,5	4,1																					
21			12,7	3,6																					
22			15,8	3,4																					
23			17,6	4,9																					
24			16,2	6,8																					
25			15,6	8,3																					
26			14,6	8,5																					
27			10,9	7,2																					
28			15,9	6,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,4	5,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,6	4,8																					
2			11,9	4,4																					
3			10,7	5,1																					
4			9,0	2,5																					
5			7,7	3,2																					
6			10,2	2,0																					
7			12,2	1,6																					
8			12,3	5,5																					
9			13,0	2,8																					
10			12,4	1,5																					
11			14,2	3,0																					
12			11,8	3,9																					
13			14,8	3,2																					
14			15,1	4,9																					
15			10,8	4,2																					
16			8,3	3,1																					
17			7,6	3,2																					
18			8,5	2,9																					
19			7,4	2,4																					
20			5,1	2,1																					
21			11,1	1,3																					
22			15,1	2,4																					
23			16,7	3,8																					
24			14,4	5,4																					
25			11,5	6,1																					
26			12,0	6,2																					
27			10,4	4,8																					
28			15,7	3,9																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,6	3,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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
PESCOPAGANO																								
	(Te)		Bacino: OFANTO																		(896 m s.m.)			
1			12,8	4,8																				
2			9,7	3,2																				
3			10,2	3,9																				
4			9,0	0,0																				
5			8,8	0,1																				
6			10,2	1,6																				
7			10,6	2,1																				
8			10,3	2,6																				
9			11,0	1,4																				
10			11,8	1,1																				
11			12,2	4,2																				
12			11,9	4,4																				
13			12,6	5,4																				
14			9,8	5,7																				
15			8,7	3,5																				
16			8,7	2,4																				
17			6,9	1,7																				
18			9,7	1,0																				
19			7,1	0,8																				
20			6,0	0,4																				
21			10,5	-0,9																				
22			14,0	3,3																				
23			16,4	4,0																				
24			11,7	5,5																				
25			10,0	5,4																				
26			10,1	5,9																				
27			11,4	2,9																				
28			12,3	4,4																				
29			>>	>>																				
30			>>	>>																				
31			>>	>>																				
Medie	>>	>>	10,5	2,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,3	6,0																					
2			8,7	5,0																					
3			11,6	5,5																					
4			8,1	3,5																					
5			8,1	3,2																					
6			10,0	3,7																					
7			10,4	3,9																					
8			12,5	4,4																					
9			13,1	4,4																					
10			11,1	3,3																					
11			14,4	4,7																					
12			13,2	5,7																					
13			14,3	5,1																					
14			14,0	7,3																					
15			10,9	4,4																					
16			8,9	3,2																					
17			6,5	3,5																					
18			7,2	3,3																					
19			7,3	2,4																					
20			6,1	2,3																					
21			10,0	2,9																					
22			13,7	4,0																					
23			15,2	5,7																					
24			15,4	6,7																					
25			12,7	7,3																					
26			12,0	8,1																					
27			10,8	5,4																					
28			14,5	5,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	11,2	4,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			11,1	5,7																					
2			9,5	4,0																					
3			7,2	4,0																					
4			8,2	0,2																					
5			7,4	-0,2																					
6			8,2	0,5																					
7			10,2	2,6																					
8			8,5	4,3																					
9			10,5	2,6																					
10			11,0	1,8																					
11			11,7	2,9																					
12			10,0	3,8																					
13			12,5	4,0																					
14			8,7	5,2																					
15			7,7	3,5																					
16			8,6	2,7																					
17			9,1	1,8																					
18			8,5	1,8																					
19			6,7	1,3																					
20			4,5	0,8																					
21			9,4	0,0																					
22			12,9	3,5																					
23			14,1	3,8																					
24			13,2	4,8																					
25			9,4	5,4																					
26			8,4	5,5																					
27			10,4	2,6																					
28			12,0	4,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	9,6	3,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			11,5	6,2																					
2			7,8	4,2																					
3			10,6	4,2																					
4			6,9	2,0																					
5			6,5	2,0																					
6			8,9	2,7																					
7			8,6	2,6																					
8			9,8	4,4																					
9			11,1	2,7																					
10			10,1	3,3																					
11			12,1	4,7																					
12			10,7	5,0																					
13			12,7	4,9																					
14			10,4	5,8																					
15			8,8	3,7																					
16			6,9	2,5																					
17			4,7	2,1																					
18			5,1	1,9																					
19			4,7	1,1																					
20			4,4	0,6																					
21			8,3	1,0																					
22			13,4	4,1																					
23			14,4	4,9																					
24			13,0	5,5																					
25			10,4	5,6																					
26			9,3	6,8																					
27			11,3	4,2																					
28			12,5	4,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	9,5	3,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,9	6,5																					
2			12,3	7,7																					
3			13,3	7,5																					
4			9,8	3,8																					
5			10,7	3,0																					
6			12,0	3,5																					
7			12,8	3,6																					
8			11,9	5,8																					
9			11,5	4,8																					
10			13,2	3,2																					
11			15,4	5,2																					
12			14,3	6,3																					
13			15,9	4,4																					
14			16,8	5,0																					
15			13,6	5,9																					
16			9,1	4,6																					
17			9,8	5,2																					
18			9,8	3,9																					
19			8,8	4,3																					
20			7,5	3,7																					
21			11,6	3,5																					
22			15,2	3,7																					
23			17,0	5,1																					
24			16,3	7,5																					
25			15,3	6,6																					
26			13,9	8,2																					
27			10,3	6,6																					
28			15,9	5,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	12,7	5,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,6	-3,1																					
2			11,9	1,8																					
3			14,5	7,9																					
4			11,3	0,2																					
5			10,5	-1,3																					
6			12,9	-2,2																					
7			13,0	-1,6																					
8			13,8	-0,4																					
9			14,6	-1,3																					
10			13,6	-4,0																					
11			16,5	-3,7																					
12			14,5	-0,2																					
13			16,0	-1,7																					
14			15,7	-0,5																					
15			12,7	3,3																					
16			12,2	5,9																					
17			9,3	5,6																					
18			10,5	3,9																					
19			8,8	4,3																					
20			7,4	4,3																					
21			12,2	-1,0																					
22			16,2	-3,3																					
23			18,0	-2,1																					
24			15,6	-0,5																					
25			14,0	7,2																					
26			14,2	7,1																					
27			13,7	7,5																					
28			15,6	1,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,4	1,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,5	5,3																					
2			10,7	4,6																					
3			8,9	5,2																					
4			8,6	2,0																					
5			7,9	1,4																					
6			9,2	2,3																					
7			11,1	2,8																					
8			9,6	2,7																					
9			11,3	3,5																					
10			11,2	2,8																					
11			11,0	4,3																					
12			10,3	4,8																					
13			11,8	5,2																					
14			10,4	5,6																					
15			9,2	4,1																					
16			10,5	3,6																					
17			7,4	2,9																					
18			8,8	2,3																					
19			7,2	1,9																					
20			5,5	1,6																					
21			10,6	1,3																					
22			12,1	4,1																					
23			15,2	4,1																					
24			10,9	5,8																					
25			7,6	5,5																					
26			8,2	6,6																					
27			10,6	4,1																					
28			10,7	5,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	10,0	3,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,5	3,9																					
2			9,6	4,9																					
3			12,6	6,9																					
4			10,2	4,8																					
5			9,9	3,9																					
6			12,0	3,1																					
7			13,5	1,8																					
8			13,8	5,8																					
9			13,3	2,6																					
10			14,1	1,6																					
11			16,2	4,5																					
12			15,9	5,6																					
13			15,9	5,3																					
14			19,1	6,6																					
15			10,8	5,6																					
16			10,9	4,6																					
17			8,9	5,4																					
18			8,7	4,2																					
19			8,7	3,9																					
20			7,0	3,6																					
21			11,9	3,5																					
22			16,4	2,7																					
23			17,5	6,0																					
24			17,5	7,0																					
25			17,3	8,3																					
26			14,7	9,3																					
27			11,8	7,0																					
28			15,7	5,9																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,2	4,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,1	9,9																					
2			15,2	9,6																					
3			17,1	9,3																					
4			13,1	6,3																					
5			12,6	6,3																					
6			15,5	5,6																					
7			14,3	9,1																					
8			14,0	7,4																					
9			12,7	7,0																					
10			14,8	6,3																					
11			14,4	7,7																					
12			14,6	9,0																					
13			13,0	9,7																					
14			16,0	10,3																					
15			15,4	7,8																					
16			14,9	9,2																					
17			15,5	8,1																					
18			14,2	6,4																					
19			12,4	4,2																					
20			11,4	3,7																					
21			12,9	5,6																					
22			13,8	5,7																					
23			16,1	8,1																					
24			14,0	9,4																					
25			16,0	9,3																					
26			15,1	10,1																					
27			14,7	9,8																					
28			17,3	8,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,5	7,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,3	3,6																					
2			13,6	8,1																					
3			16,7	8,0																					
4			13,1	6,8																					
5			13,4	3,7																					
6			14,6	5,4																					
7			13,3	5,3																					
8			14,4	3,5																					
9			14,1	2,2																					
10			16,0	2,3																					
11			14,7	4,5																					
12			14,0	4,8																					
13			14,9	8,6																					
14			16,2	11,0																					
15			15,3	10,4																					
16			15,3	8,8																					
17			14,6	9,4																					
18			13,3	6,4																					
19			12,4	3,7																					
20			10,7	4,9																					
21			13,8	3,4																					
22			13,4	<u>2,0</u>																					
23			15,2	2,2																					
24			14,9	6,4																					
25			15,9	9,1																					
26			15,6	11,6																					
27			14,2	10,6																					
28			15,5	7,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,4	6,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,6	5,7																					
2			14,6	10,7																					
3			14,3	10,5																					
4			13,6	8,5																					
5			13,2	8,2																					
6			14,6	7,3																					
7			12,9	6,5																					
8			15,6	7,3																					
9			13,8	4,7																					
10			13,7	3,7																					
11			14,5	6,5																					
12			15,2	7,8																					
13			14,4	9,5																					
14			17,3	9,3																					
15			15,5	10,5																					
16			13,8	9,1																					
17			13,6	9,1																					
18			12,2	8,5																					
19			11,7	8,0																					
20			11,2	6,8																					
21			12,7	5,1																					
22			14,2	<u>2,2</u>																					
23			16,2	5,9																					
24			15,6	8,3																					
25			16,2	10,1																					
26			16,2	11,9																					
27			14,1	10,3																					
28			16,0	7,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,4	7,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			13,7	8,2																					
2			12,9	8,1																					
3			14,2	8,3																					
4			11,7	5,9																					
5			11,8	5,1																					
6			12,6	5,9																					
7			10,5	7,4																					
8			13,4	7,0																					
9			12,4	6,8																					
10			14,5	5,8																					
11			16,0	7,6																					
12			12,2	8,1																					
13			14,4	7,9																					
14			15,2	9,4																					
15			12,0	8,8																					
16			13,3	8,0																					
17			12,5	7,7																					
18			11,7	5,8																					
19			10,4	5,2																					
20			9,8	4,8																					
21			11,5	5,1																					
22			13,5	5,3																					
23			15,2	7,5																					
24			14,0	7,9																					
25			15,9	9,2																					
26			14,2	9,2																					
27			11,9	8,9																					
28			15,1	7,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,1	7,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,8	6,5																					
2			14,0	9,3																					
3			16,2	9,3																					
4			13,8	6,5																					
5			12,9	5,5																					
6			14,5	6,5																					
7			13,9	7,6																					
8			15,3	7,3																					
9			13,1	6,0																					
10			14,0	5,3																					
11			16,3	6,7																					
12			14,5	7,6																					
13			14,4	8,9																					
14			16,8	8,1																					
15			15,0	9,9																					
16			14,9	8,9																					
17			14,0	9,2																					
18			12,7	7,0																					
19			11,5	4,7																					
20			11,0	4,6																					
21			13,3	5,7																					
22			15,1	4,3																					
23			16,9	6,1																					
24			15,6	8,9																					
25			17,5	10,0																					
26			16,4	9,7																					
27			13,9	10,3																					
28			16,8	7,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,6	7,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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	7,6																					
2			14,9	8,7																					
3			16,8	8,8																					
4			13,4	6,9																					
5			12,6	4,1																					
6			14,9	4,6																					
7			13,8	7,3																					
8			13,1	6,6																					
9			12,3	4,2																					
10			15,6	4,9																					
11			15,0	6,1																					
12			13,8	6,6																					
13			12,9	8,2																					
14			15,8	9,0																					
15			14,2	9,8																					
16			15,9	8,6																					
17			14,5	8,4																					
18			13,2	6,0																					
19			12,1	3,7																					
20			11,4	3,5																					
21			13,3	4,7																					
22			13,3	<u>3,1</u>																					
23			16,6	4,8																					
24			15,1	9,5																					
25			16,2	9,6																					
26			14,8	10,6																					
27			13,7	9,9																					
28			16,7	8,6																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,3	6,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,2	6,5																					
2			14,5	8,8																					
3			17,1	9,3																					
4			14,6	7,3																					
5			14,0	5,5																					
6			15,6	6,0																					
7			14,2	6,9																					
8			15,7	5,7																					
9			14,2	4,3																					
10			15,6	2,7																					
11			15,5	5,3																					
12			14,7	6,8																					
13			14,9	9,1																					
14			17,5	8,8																					
15			16,4	10,9																					
16			17,2	8,7																					
17			16,2	8,9																					
18			14,7	7,5																					
19			12,9	4,9																					
20			11,9	3,7																					
21			14,3	4,7																					
22			15,6	1,4																					
23			17,5	4,0																					
24			16,7	8,6																					
25			17,3	10,2																					
26			16,3	10,1																					
27			14,3	10,8																					
28			17,7	8,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,5	7,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,7	5,1																					
2			14,5	6,9																					
3			17,4	8,4																					
4			14,1	6,9																					
5			13,3	4,3																					
6			15,1	5,0																					
7			14,9	7,0																					
8			14,4	6,0																					
9			12,8	2,3																					
10			14,5	2,8																					
11			15,6	5,7																					
12			14,8	5,7																					
13			12,7	9,0																					
14			16,2	9,3																					
15			15,2	10,8																					
16			16,7	8,4																					
17			14,9	8,0																					
18			14,4	6,8																					
19			12,3	3,3																					
20			11,3	2,9																					
21			13,2	3,4																					
22			14,3	0,8																					
23			17,3	3,0																					
24			15,8	8,4																					
25			17,3	9,6																					
26			15,4	10,7																					
27			14,2	10,3																					
28			17,2	8,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,8	6,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			14,9	6,3																					
2			13,7	7,7																					
3			14,4	9,2																					
4			12,6	5,8																					
5			12,8	5,3																					
6			13,5	7,1																					
7			12,2	7,0																					
8			14,3	6,5																					
9			13,4	5,8																					
10			14,1	4,9																					
11			15,7	6,7																					
12			13,5	7,0																					
13			15,0	8,0																					
14			16,3	9,7																					
15			14,2	9,8																					
16			14,8	9,4																					
17			13,7	9,1																					
18			12,3	7,1																					
19			11,1	5,1																					
20			10,1	5,5																					
21			12,5	5,2																					
22			14,2	<u>3,6</u>																					
23			16,5	6,5																					
24			15,1	8,7																					
25			17,0	9,8																					
26			15,3	10,5																					
27			13,6	9,8																					
28			16,5	7,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,0	7,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,0	6,2																					
2			14,7	7,0																					
3			17,7	9,4																					
4			13,9	7,1																					
5			13,1	4,7																					
6			15,3	5,9																					
7			14,8	8,1																					
8			14,5	5,8																					
9			12,8	4,3																					
10			15,5	3,1																					
11			15,6	5,4																					
12			14,8	6,3																					
13			13,5	8,4																					
14			16,7	8,9																					
15			15,2	10,5																					
16			15,6	8,9																					
17			15,0	8,7																					
18			14,2	6,9																					
19			12,8	5,0																					
20			11,3	4,1																					
21			13,5	5,3																					
22			15,0	<u>2,1</u>																					
23			17,4	4,3																					
24			16,1	9,2																					
25			17,2	9,5																					
26			15,6	9,8																					
27			14,0	10,3																					
28			17,2	9,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,0	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 febbraio al 28 febbraio 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			16,0	10,7																					
2			16,5	11,0																					
3			16,3	10,9																					
4			15,0	10,9																					
5			14,6	8,9																					
6			16,1	9,1																					
7			14,7	10,3																					
8			14,3	8,4																					
9			13,9	7,9																					
10			14,9	7,9																					
11			15,7	8,4																					
12			15,4	9,0																					
13			14,7	10,0																					
14			17,2	10,3																					
15			16,1	11,4																					
16			16,0	10,7																					
17			16,4	10,6																					
18			14,5	9,3																					
19			13,9	7,1																					
20			12,5	<u>6,5</u>																					
21			14,7	8,6																					
22			14,5	7,5																					
23			16,0	8,6																					
24			15,7	10,6																					
25			17,1	10,6																					
26			16,0	10,9																					
27			15,2	11,4																					
28			16,7	11,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,4	9,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,2	7,5																					
2			14,5	8,6																					
3			16,0	9,1																					
4			13,8	5,5																					
5			13,6	5,5																					
6			14,6	7,0																					
7			11,5	7,3																					
8			15,5	6,4																					
9			14,0	6,0																					
10			15,6	5,0																					
11			15,8	5,4																					
12			14,2	7,9																					
13			16,4	8,4																					
14			17,0	9,8																					
15			14,3	9,7																					
16			15,8	9,4																					
17			15,0	8,9																					
18			13,1	7,2																					
19			12,0	4,2																					
20			10,7	5,5																					
21			13,4	4,7																					
22			15,2	<u>3,4</u>																					
23			17,6	5,8																					
24			16,2	8,4																					
25			17,2	9,1																					
26			15,9	8,9																					
27			13,1	9,4																					
28			17,1	5,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,8	7,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			17,4	3,7																					
2			14,4	7,1																					
3			15,6	8,5																					
4			13,0	5,0																					
5			13,1	4,2																					
6			14,0	5,3																					
7			13,7	4,1																					
8			16,5	3,6																					
9			16,0	1,4																					
10			14,9	1,3																					
11			17,7	4,5																					
12			14,8	4,7																					
13			17,2	8,3																					
14			17,8	7,1																					
15			13,6	9,3																					
16			14,6	8,2																					
17			14,3	9,0																					
18			12,8	6,2																					
19			11,7	3,1																					
20			10,7	3,9																					
21			13,2	2,7																					
22			15,7	-0,4																					
23			16,8	3,0																					
24			16,5	7,1																					
25			17,9	8,7																					
26			15,9	9,9																					
27			13,6	9,3																					
28			17,3	6,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,0	5,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,7	3,8																					
2			14,5	6,5																					
3			17,7	9,8																					
4			14,7	8,0																					
5			13,9	7,1																					
6			15,7	5,6																					
7			14,5	5,2																					
8			14,7	3,5																					
9			13,0	3,7																					
10			14,5	3,3																					
11			15,3	5,2																					
12			15,2	4,3																					
13			13,6	8,4																					
14			16,8	7,7																					
15			15,6	11,5																					
16			16,7	8,4																					
17			14,9	8,3																					
18			14,4	7,3																					
19			13,0	7,3																					
20			12,2	3,6																					
21			13,7	2,6																					
22			14,0	<u>1,3</u>																					
23			15,2	3,1																					
24			15,0	7,9																					
25			16,2	9,7																					
26			16,3	9,7																					
27			15,9	10,6																					
28			16,1	6,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,0	6,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,1	6,4																					
2			14,3	8,2																					
3			17,8	9,7																					
4			14,3	7,1																					
5			13,7	4,8																					
6			15,3	5,7																					
7			14,9	6,3																					
8			15,9	5,3																					
9			13,0	4,2																					
10			14,7	2,7																					
11			16,6	5,3																					
12			15,5	6,4																					
13			15,0	9,7																					
14			17,3	10,0																					
15			16,0	11,0																					
16			16,6	8,7																					
17			15,3	8,5																					
18			13,9	7,4																					
19			12,6	4,2																					
20			11,8	2,8																					
21			13,7	3,9																					
22			15,3	1,7																					
23			17,8	4,8																					
24			15,7	8,3																					
25			17,1	10,2																					
26			17,1	10,6																					
27			14,3	10,7																					
28			17,9	8,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,3	6,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,7	6,8																					
2			15,2	9,6																					
3			17,2	9,2																					
4			14,5	7,1																					
5			14,3	5,3																					
6			15,1	6,3																					
7			13,0	7,5																					
8			14,6	6,7																					
9			14,6	5,6																					
10			16,5	5,4																					
11			16,5	5,7																					
12			14,8	7,5																					
13			15,7	8,8																					
14			17,1	9,4																					
15			16,4	10,4																					
16			15,7	9,5																					
17			17,4	9,6																					
18			15,8	6,7																					
19			13,2	5,6																					
20			11,5	5,5																					
21			15,0	5,5																					
22			14,9	4,3																					
23			17,3	5,9																					
24			16,1	8,5																					
25			18,0	9,7																					
26			16,5	10,8																					
27			14,4	10,8																					
28			17,0	8,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,5	7,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,7	6,2																					
2			14,3	7,2																					
3			18,0	8,8																					
4			13,6	6,8																					
5			12,7	4,1																					
6			16,1	5,0																					
7			14,0	8,0																					
8			14,4	6,3																					
9			12,6	4,4																					
10			14,5	4,1																					
11			16,2	5,7																					
12			14,6	6,7																					
13			12,2	9,4																					
14			16,0	9,7																					
15			14,6	10,2																					
16			17,7	8,5																					
17			14,4	7,5																					
18			14,5	6,2																					
19			12,0	4,0																					
20			10,8	2,5																					
21			12,9	4,4																					
22			14,9	<u>2,4</u>																					
23			17,2	4,8																					
24			16,0	9,3																					
25			18,0	9,5																					
26			15,2	10,1																					
27			14,1	10,1																					
28			18,0	7,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,8	6,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,9	4,2																						
2			14,0	6,5																						
3			16,8	8,3																						
4			13,5	7,1																						
5			13,5	4,3																						
6			14,3	6,1																						
7			12,7	5,5																						
8			15,0	5,1																						
9			14,0	3,0																						
10			15,8	3,1																						
11			15,4	4,5																						
12			14,1	5,1																						
13			14,9	7,3																						
14			16,6	7,1																						
15			15,0	10,5																						
16			15,6	9,0																						
17			15,2	9,4																						
18			13,2	6,7																						
19			12,8	4,4																						
20			11,0	5,4																						
21			13,7	4,3																						
22			13,8	<u>2,3</u>																						
23			15,9	3,2																						
24			15,9	6,8																						
25			16,9	9,2																						
26			15,9	11,6																						
27			14,1	10,5																						
28			16,4	7,8																						
29			>>	>>																						
30			>>	>>																						
31			>>	>>																						
Medie	>>	>>	14,7	6,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,7	8,2																					
2			14,9	10,3																					
3			17,0	9,7																					
4			14,6	7,3																					
5			14,4	4,4																					
6			15,3	6,1																					
7			13,6	8,6																					
8			15,0	7,3																					
9			14,8	6,7																					
10			16,2	5,4																					
11			16,0	6,6																					
12			15,6	8,7																					
13			15,6	10,6																					
14			16,7	11,5																					
15			15,7	11,3																					
16			15,8	10,3																					
17			16,7	9,9																					
18			15,2	7,0																					
19			13,4	5,8																					
20			11,1	4,8																					
21			14,1	6,2																					
22			14,1	4,8																					
23			15,5	6,2																					
24			16,2	8,9																					
25			17,4	10,1																					
26			16,4	12,2																					
27			14,9	10,9																					
28			16,6	8,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,3	8,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,4	6,6																					
2			14,6	8,5																					
3			16,7	9,4																					
4			13,5	6,8																					
5			13,6	4,9																					
6			14,7	5,8																					
7			13,4	6,9																					
8			14,4	6,6																					
9			14,1	6,6																					
10			15,3	4,9																					
11			15,6	7,5																					
12			14,3	6,3																					
13			15,5	8,7																					
14			17,1	9,6																					
15			16,0	9,9																					
16			15,7	9,1																					
17			15,2	9,2																					
18			12,8	6,8																					
19			11,9	<u>4,1</u>																					
20			11,0	5,1																					
21			13,9	5,9																					
22			14,4	<u>4,1</u>																					
23			15,5	5,8																					
24			15,7	8,8																					
25			16,8	9,8																					
26			15,8	11,8																					
27			14,1	10,3																					
28			16,1	7,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,8	7,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,1	6,9																					
2			14,3	9,2																					
3			18,0	9,9																					
4			14,0	7,3																					
5			12,8	5,3																					
6			15,1	5,3																					
7			14,1	7,8																					
8			14,9	6,3																					
9			13,1	4,8																					
10			14,3	4,9																					
11			15,4	6,3																					
12			14,5	7,2																					
13			12,7	9,7																					
14			16,1	8,8																					
15			15,2	10,3																					
16			16,0	9,1																					
17			14,1	8,7																					
18			13,8	7,3																					
19			11,9	4,9																					
20			11,2	2,9																					
21			13,1	4,6																					
22			15,3	3,8																					
23			16,5	4,7																					
24			16,1	9,3																					
25			16,5	10,1																					
26			15,6	11,2																					
27			17,1	10,5																					
28			16,9	8,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,8	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 febbraio al 28 febbraio 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			16,8	4,9																					
2			14,3	9,0																					
3			15,4	9,6																					
4			12,7	6,1																					
5			13,5	4,7																					
6			14,4	6,2																					
7			13,5	6,0																					
8			16,2	5,7																					
9			14,5	3,3																					
10			14,4	2,9																					
11			17,3	6,5																					
12			15,1	7,0																					
13			15,6	8,9																					
14			17,6	8,2																					
15			14,7	9,5																					
16			14,8	8,6																					
17			14,5	9,1																					
18			13,2	6,8																					
19			11,0	4,2																					
20			10,6	4,9																					
21			13,2	5,1																					
22			16,3	<u>2,0</u>																					
23			17,3	5,0																					
24			16,3	8,2																					
25			17,1	9,8																					
26			16,1	10,7																					
27			14,1	10,4																					
28			16,8	7,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,9	6,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,2	5,6																					
2			14,8	8,0																					
3			17,5	9,2																					
4			14,6	6,7																					
5			13,4	5,0																					
6			16,1	5,3																					
7			14,1	8,2																					
8			13,7	6,4																					
9			12,5	4,0																					
10			15,0	4,6																					
11			14,5	5,9																					
12			14,3	5,7																					
13			12,9	9,9																					
14			15,9	9,5																					
15			14,5	11,6																					
16			16,7	8,6																					
17			15,3	8,1																					
18			14,8	6,6																					
19			12,6	3,9																					
20			11,6	2,6																					
21			13,1	4,7																					
22			14,6	3,2																					
23			16,1	3,1																					
24			16,7	9,6																					
25			16,1	9,8																					
26			15,2	11,3																					
27			14,2	10,3																					
28			17,0	8,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,8	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 febbraio al 28 febbraio 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			14,6	8,7																					
2			13,8	9,8																					
3			15,2	9,7																					
4			13,1	5,8																					
5			12,8	5,9																					
6			14,0	8,2																					
7			10,9	8,5																					
8			14,3	6,7																					
9			13,4	5,6																					
10			14,6	5,9																					
11			15,0	6,0																					
12			13,7	6,8																					
13			15,6	8,8																					
14			16,1	10,3																					
15			14,2	10,1																					
16			14,4	9,0																					
17			14,2	8,5																					
18			12,6	6,7																					
19			11,1	5,1																					
20			9,7	5,9																					
21			12,8	5,1																					
22			13,6	<u>3,4</u>																					
23			15,6	6,4																					
24			15,3	8,1																					
25			16,5	9,3																					
26			15,4	8,9																					
27			12,3	9,6																					
28			16,1	7,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,0	7,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,9	6,8																						
2			16,2	7,7																						
3			17,1	10,3																						
4			14,5	7,6																						
5			13,9	6,2																						
6			15,5	7,1																						
7			15,2	8,2																						
8			15,2	6,0																						
9			14,0	4,7																						
10			16,2	4,5																						
11			15,6	6,2																						
12			15,4	7,2																						
13			15,4	9,1																						
14			18,5	9,1																						
15			17,2	11,4																						
16			16,1	9,6																						
17			16,4	9,4																						
18			14,8	7,8																						
19			12,8	5,9																						
20			12,2	5,6																						
21			14,0	5,8																						
22			14,4	<u>2,4</u>																						
23			17,0	4,8																						
24			16,0	9,5																						
25			17,1	10,6																						
26			16,7	11,5																						
27			14,6	11,4																						
28			16,9	9,3																						
29			>>	>>																						
30			>>	>>																						
31			>>	>>																						
Medie	>>	>>	15,6	7,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,4	3,8																					
2			13,8	8,2																					
3			17,5	9,2																					
4			13,6	6,6																					
5			13,4	5,0																					
6			14,6	6,0																					
7			14,2	6,1																					
8			15,9	4,6																					
9			14,0	3,6																					
10			15,4	1,8																					
11			15,9	4,0																					
12			15,1	7,1																					
13			15,3	9,0																					
14			17,3	8,3																					
15			16,0	10,8																					
16			15,6	8,9																					
17			15,1	8,7																					
18			13,4	6,9																					
19			12,1	4,6																					
20			11,0	2,6																					
21			13,2	4,5																					
22			15,2	0,7																					
23			18,0	2,9																					
24			16,1	7,6																					
25			17,7	9,8																					
26			17,0	9,9																					
27			14,3	10,4																					
28			18,1	7,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,2	6,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,9	7,2																						
2			15,3	10,4																						
3			17,9	10,3																						
4			14,3	8,1																						
5			13,1	6,5																						
6			15,4	6,7																						
7			14,3	8,1																						
8			13,9	7,5																						
9			12,6	6,0																						
10			14,2	6,2																						
11			14,3	7,4																						
12			14,3	7,7																						
13			13,4	10,5																						
14			15,7	11,1																						
15			14,8	12,1																						
16			15,8	9,8																						
17			14,1	9,6																						
18			13,3	7,9																						
19			12,4	5,5																						
20			11,2	4,6																						
21			12,5	5,0																						
22			14,3	<u>3,9</u>																						
23			15,6	5,8																						
24			15,3	10,2																						
25			15,9	10,3																						
26			15,7	11,8																						
27			14,7	11,0																						
28			15,9	9,4																						
29			>>	>>																						
30			>>	>>																						
31			>>	>>																						
Medie	>>	>>	14,5	8,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,2	9,1																					
2			15,0	10,2																					
3			15,8	9,9																					
4			14,2	5,8																					
5			13,8	4,0																					
6			15,5	7,1																					
7			12,1	7,9																					
8			15,4	8,5																					
9			15,0	7,1																					
10			14,7	4,7																					
11			15,8	6,9																					
12			14,7	8,9																					
13			16,8	9,1																					
14			17,2	11,0																					
15			15,7	10,7																					
16			15,5	9,4																					
17			16,5	9,4																					
18			14,6	7,3																					
19			12,5	6,5																					
20			10,7	6,8																					
21			13,9	6,2																					
22			14,2	5,5																					
23			16,1	7,8																					
24			16,8	8,6																					
25			16,6	10,0																					
26			16,7	10,5																					
27			13,0	10,2																					
28			16,9	7,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,1	8,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,9	7,7																					
2			15,7	9,5																					
3			15,3	9,7																					
4			14,8	7,9																					
5			14,4	5,8																					
6			16,0	6,0																					
7			14,1	7,7																					
8			14,4	7,0																					
9			14,7	5,9																					
10			15,4	4,2																					
11			14,5	5,5																					
12			14,6	7,5																					
13			15,9	9,7																					
14			17,1	10,0																					
15			16,5	11,3																					
16			15,9	9,8																					
17			16,4	9,9																					
18			14,2	7,3																					
19			13,0	4,3																					
20			12,3	4,4																					
21			14,9	4,7																					
22			13,6	<u>2,6</u>																					
23			15,3	5,3																					
24			15,0	8,9																					
25			16,2	9,8																					
26			16,0	12,3																					
27			15,0	11,4																					
28			15,5	8,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,1	7,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,2	5,7																					
2			15,5	7,8																					
3			16,9	9,4																					
4			13,9	7,2																					
5			13,2	5,4																					
6			15,9	5,5																					
7			14,1	8,7																					
8			13,6	5,9																					
9			13,0	2,9																					
10			15,6	2,8																					
11			14,9	3,9																					
12			14,5	5,7																					
13			14,1	8,7																					
14			16,0	10,2																					
15			15,2	10,9																					
16			15,0	9,7																					
17			15,2	9,2																					
18			14,0	6,8																					
19			12,7	4,4																					
20			11,8	4,0																					
21			13,6	3,7																					
22			13,9	<u>0,6</u>																					
23			16,4	2,9																					
24			14,7	8,3																					
25			16,5	9,8																					
26			15,3	10,2																					
27			14,4	10,3																					
28			16,7	9,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,7	6,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,4	7,1																					
2			14,7	8,4																					
3			17,3	9,0																					
4			14,5	8,0																					
5			13,6	5,3																					
6			16,7	6,2																					
7			14,5	8,1																					
8			14,0	6,3																					
9			13,0	3,8																					
10			16,8	4,3																					
11			15,0	5,7																					
12			14,2	6,7																					
13			13,1	8,0																					
14			16,6	8,5																					
15			14,6	10,4																					
16			14,9	9,7																					
17			15,4	8,8																					
18			15,0	6,6																					
19			13,0	4,5																					
20			12,2	3,5																					
21			14,5	4,6																					
22			14,0	<u>2,4</u>																					
23			17,3	4,2																					
24			14,8	9,1																					
25			16,4	9,3																					
26			15,3	11,1																					
27			14,0	9,9																					
28			17,1	9,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,9	7,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,4	6,7																					
2			15,1	8,2																					
3			17,2	9,2																					
4			14,4	7,0																					
5			14,9	5,6																					
6			16,5	6,5																					
7			12,1	7,2																					
8			15,1	5,9																					
9			14,9	6,4																					
10			15,7	4,8																					
11			15,9	5,4																					
12			14,9	7,0																					
13			16,4	8,2																					
14			17,0	9,2																					
15			16,1	10,4																					
16			18,1	9,2																					
17			16,4	9,0																					
18			15,1	6,9																					
19			13,4	4,9																					
20			11,6	5,9																					
21			15,4	6,4																					
22			14,8	<u>3,0</u>																					
23			17,8	5,8																					
24			16,4	7,8																					
25			17,1	9,6																					
26			16,8	10,4																					
27			13,9	10,2																					
28			16,8	6,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,5	7,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,1	9,1																					
2			15,7	10,9																					
3			16,5	10,6																					
4			14,7	8,3																					
5			14,0	7,2																					
6			15,4	7,1																					
7			14,3	9,6																					
8			13,6	6,8																					
9			14,4	4,8																					
10			15,0	5,5																					
11			15,2	6,3																					
12			15,0	8,2																					
13			14,5	10,3																					
14			16,7	11,9																					
15			15,3	10,3																					
16			14,9	10,2																					
17			15,1	10,2																					
18			15,0	8,4																					
19			13,4	6,2																					
20			12,5	3,7																					
21			13,3	3,8																					
22			13,5	<u>2,7</u>																					
23			14,6	5,4																					
24			15,1	8,9																					
25			16,5	10,2																					
26			15,5	13,5																					
27			15,0	11,4																					
28			16,6	9,9																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,9	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 febbraio al 28 febbraio 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			15,2	4,4																					
2			14,6	7,3																					
3			14,3	9,2																					
4			12,6	5,7																					
5			12,7	4,6																					
6			13,3	6,0																					
7			12,3	5,6																					
8			14,2	6,2																					
9			13,5	3,7																					
10			13,9	3,2																					
11			15,7	4,5																					
12			13,6	6,6																					
13			15,1	7,9																					
14			16,1	9,5																					
15			13,8	9,6																					
16			13,7	8,6																					
17			13,0	8,4																					
18			12,4	7,4																					
19			11,3	4,4																					
20			9,5	5,1																					
21			12,4	4,7																					
22			14,8	1,7																					
23			15,8	5,3																					
24			15,1	7,5																					
25			16,3	9,1																					
26			15,3	9,2																					
27			13,3	9,3																					
28			16,2	6,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,9	6,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,8	4,3																					
2			13,7	8,1																					
3			18,8	9,1																					
4			13,1	6,4																					
5			13,7	4,4																					
6			15,2	5,6																					
7			13,4	6,5																					
8			15,4	4,8																					
9			15,4	3,4																					
10			16,2	3,4																					
11			17,8	6,2																					
12			14,5	6,3																					
13			16,4	8,0																					
14			17,7	7,0																					
15			15,1	9,8																					
16			16,0	8,7																					
17			15,5	9,1																					
18			13,8	6,6																					
19			12,3	4,2																					
20			12,1	4,2																					
21			13,9	4,9																					
22			16,1	<u>2,9</u>																					
23			17,7	4,1																					
24			15,9	7,5																					
25			18,0	9,6																					
26			16,0	11,2																					
27			14,3	10,7																					
28			18,7	7,8																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,5	6,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,6	5,0																					
2			14,1	8,3																					
3			16,5	9,4																					
4			14,2	6,3																					
5			13,4	5,3																					
6			14,8	7,0																					
7			13,4	6,7																					
8			16,3	5,0																					
9			14,7	3,5																					
10			15,0	4,4																					
11			16,2	5,9																					
12			15,0	5,8																					
13			15,0	8,4																					
14			16,8	8,6																					
15			16,0	10,2																					
16			15,0	9,0																					
17			14,5	9,3																					
18			13,4	7,3																					
19			11,8	4,8																					
20			10,8	4,1																					
21			13,3	4,0																					
22			15,7	1,8																					
23			16,9	3,8																					
24			15,9	7,4																					
25			18,5	9,2																					
26			>>	9,9																					
27			13,7	10,2																					
28			17,7	7,9																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,0	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 febbraio al 28 febbraio 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			16,6	5,3																					
2			14,6	7,5																					
3			14,7	9,8																					
4			12,5	7,8																					
5			13,0	7,1																					
6			14,1	6,3																					
7			13,5	5,5																					
8			16,2	6,1																					
9			15,0	4,2																					
10			13,8	3,1																					
11			15,4	5,7																					
12			15,1	6,8																					
13			16,9	8,1																					
14			18,1	9,4																					
15			14,2	9,5																					
16			13,8	9,1																					
17			13,2	9,6																					
18			12,8	8,3																					
19			11,2	5,4																					
20			10,3	5,6																					
21			12,5	5,0																					
22			15,7	<u>2,5</u>																					
23			17,5	5,5																					
24			16,4	8,4																					
25			16,6	9,4																					
26			16,3	10,0																					
27			13,5	10,1																					
28			16,7	7,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,7	7,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,0	8,2																					
2			13,9	10,0																					
3			15,6	9,6																					
4			13,1	6,2																					
5			13,0	4,9																					
6			14,6	6,8																					
7			10,7	6,8																					
8			14,2	6,8																					
9			13,8	6,0																					
10			13,3	4,3																					
11			14,5	5,2																					
12			13,7	7,5																					
13			15,9	7,7																					
14			16,0	10,8																					
15			14,9	10,2																					
16			14,6	8,8																					
17			14,3	8,4																					
18			12,9	5,9																					
19			11,6	4,7																					
20			9,7	5,8																					
21			13,5	4,4																					
22			13,0	<u>3,8</u>																					
23			15,1	5,6																					
24			15,6	7,6																					
25			15,4	9,2																					
26			15,2	9,3																					
27			12,7	9,8																					
28			15,6	7,2																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,0	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 febbraio al 28 febbraio 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			15,0	4,8																					
2			14,8	7,7																					
3			15,8	8,6																					
4			14,1	7,7																					
5			14,1	6,0																					
6			15,5	6,1																					
7			12,8	5,4																					
8			14,1	5,1																					
9			14,8	3,4																					
10			14,1	3,2																					
11			15,2	3,9																					
12			14,4	5,1																					
13			16,7	6,4																					
14			16,3	7,4																					
15			16,1	10,1																					
16			16,3	9,0																					
17			16,4	8,3																					
18			14,0	6,4																					
19			12,6	4,5																					
20			10,5	5,0																					
21			15,8	4,5																					
22			13,9	1,7																					
23			15,9	3,8																					
24			15,7	5,4																					
25			16,9	9,1																					
26			15,8	7,5																					
27			13,8	10,5																					
28			15,9	6,7																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,9	6,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,0	8,3																					
2			15,5	9,7																					
3			15,9	10,5																					
4			14,9	8,6																					
5			14,7	6,9																					
6			16,0	8,2																					
7			13,1	7,8																					
8			14,9	8,1																					
9			14,8	7,3																					
10			13,8	6,5																					
11			14,7	6,9																					
12			15,1	8,4																					
13			16,7	9,2																					
14			17,0	10,5																					
15			16,8	11,2																					
16			16,4	10,5																					
17			16,4	10,3																					
18			13,9	8,6																					
19			13,1	7,4																					
20			11,4	8,1																					
21			14,5	7,6																					
22			14,4	5,4																					
23			15,4	7,1																					
24			15,8	8,9																					
25			17,4	11,0																					
26			17,0	10,6																					
27			14,2	11,5																					
28			17,2	9,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,3	8,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,1	7,1																					
2			16,1	8,9																					
3			16,6	9,1																					
4			15,0	7,9																					
5			13,8	5,4																					
6			15,9	6,2																					
7			14,8	8,3																					
8			13,8	5,7																					
9			15,1	3,7																					
10			15,6	3,8																					
11			15,8	4,6																					
12			15,0	6,4																					
13			14,1	8,1																					
14			16,9	8,5																					
15			15,5	10,6																					
16			15,6	9,4																					
17			15,5	9,2																					
18			15,1	7,1																					
19			13,2	4,7																					
20			12,3	4,4																					
21			14,2	4,4																					
22			14,9	1,8																					
23			16,1	4,0																					
24			15,4	8,2																					
25			17,0	9,5																					
26			15,6	10,4																					
27			14,3	10,3																					
28			16,7	8,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,2	7,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			16,1	4,5																					
2			14,4	7,2																					
3			17,6	9,5																					
4			14,7	6,6																					
5			14,1	6,6																					
6			15,8	6,0																					
7			14,8	5,6																					
8			16,1	4,4																					
9			14,3	2,4																					
10			15,0	2,1																					
11			15,8	4,3																					
12			15,7	4,7																					
13			14,7	8,4																					
14			17,1	8,0																					
15			16,2	10,2																					
16			16,3	8,1																					
17			14,9	8,1																					
18			14,3	7,2																					
19			12,8	4,6																					
20			12,0	3,3																					
21			14,4	2,5																					
22			15,3	<u>0,1</u>																					
23			16,5	3,0																					
24			15,3	7,0																					
25			17,2	9,4																					
26			17,1	9,3																					
27			15,2	10,5																					
28			17,1	6,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	15,4	6,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,8	5,3																					
2			14,1	9,4																					
3			15,6	9,2																					
4			14,0	5,8																					
5			13,6	5,4																					
6			14,8	6,9																					
7			13,2	7,3																					
8			15,2	6,7																					
9			14,3	5,1																					
10			14,7	4,4																					
11			16,8	6,8																					
12			14,6	7,4																					
13			14,4	8,8																					
14			17,0	7,9																					
15			15,1	10,2																					
16			14,7	8,3																					
17			14,0	9,0																					
18			12,8	6,8																					
19			11,5	3,7																					
20			10,9	3,9																					
21			13,0	5,3																					
22			14,7	3,1																					
23			16,3	5,6																					
24			15,2	7,8																					
25			17,3	9,3																					
26			16,0	10,4																					
27			14,0	10,1																					
28			16,5	7,3																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,6	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 febbraio al 28 febbraio 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			15,3	8,2																					
2			15,8	9,2																					
3			16,6	9,5																					
4			14,8	7,8																					
5			13,8	5,6																					
6			15,9	6,1																					
7			14,1	8,3																					
8			13,6	6,7																					
9			13,1	5,5																					
10			15,2	6,7																					
11			14,4	6,5																					
12			14,4	7,7																					
13			14,0	8,6																					
14			16,4	9,9																					
15			15,0	10,3																					
16			15,3	10,1																					
17			15,4	9,6																					
18			14,9	7,4																					
19			13,2	5,0																					
20			12,1	4,5																					
21			13,9	5,6																					
22			13,9	<u>4,2</u>																					
23			15,5	6,3																					
24			14,6	9,4																					
25			16,0	9,8																					
26			15,1	11,1																					
27			14,2	10,5																					
28			16,3	9,1																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,7	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 febbraio al 28 febbraio 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			16,1	6,9																					
2			14,8	8,7																					
3			17,3	9,7																					
4			13,5	7,3																					
5			13,3	5,0																					
6			15,3	5,9																					
7			14,2	7,1																					
8			15,0	6,3																					
9			14,0	5,3																					
10			14,9	3,9																					
11			15,8	6,1																					
12			14,6	6,9																					
13			14,9	8,5																					
14			17,2	8,7																					
15			15,8	10,7																					
16			15,6	9,3																					
17			15,0	8,9																					
18			13,4	7,2																					
19			11,7	4,7																					
20			11,1	4,1																					
21			13,3	5,3																					
22			14,4	<u>2,9</u>																					
23			16,3	4,8																					
24			16,1	9,1																					
25			16,7	10,3																					
26			16,4	10,9																					
27			14,3	11,0																					
28			16,7	8,5																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,9	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 febbraio al 28 febbraio 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			14,4	5,3																					
2			14,5	8,9																					
3			17,2	8,4																					
4			13,7	6,2																					
5			12,6	4,3																					
6			15,1	4,2																					
7			13,9	8,4																					
8			12,7	6,0																					
9			12,5	4,0																					
10			15,2	2,7																					
11			13,9	5,3																					
12			14,1	6,1																					
13			12,8	9,6																					
14			14,9	10,5																					
15			14,2	11,3																					
16			14,4	7,6																					
17			15,0	6,9																					
18			14,5	5,5																					
19			12,1	3,6																					
20			10,9	1,6																					
21			12,8	3,1																					
22			13,8	<u>1,4</u>																					
23			14,0	3,5																					
24			16,0	8,8																					
25			16,1	9,2																					
26			14,7	10,9																					
27			14,0	10,1																					
28			17,1	8,0																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	14,2	6,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
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 febbraio al 28 febbraio 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			15,1	2,0																																									
2			11,1	7,5																																									
3			14,2	9,2																																									
4			11,9	5,7																																									
5			12,4	4,3																																									
6			13,3	1,3																																									
7			13,1	-0,5																																									
8			11,4	6,8																																									
9			14,5	4,3																																									
10			14,9	1,3																																									
11			14,9	2,0																																									
12			15,1	4,6																																									
13			17,9	0,8																																									
14			12,7	3,9																																									
15			9,6	4,5																																									
16			11,3	6,2																																									
17			11,0	7,6																																									
18			11,7	6,7																																									
19			10,1	6,4																																									
20			9,2	6,2																																									
21			12,7	1,3																																									
22			16,9	2,4																																									
23			16,0	1,5																																									
24			17,4	3,0																																									
25			17,5	6,0																																									
26			17,3	10,5																																									
27			13,5	6,4																																									
28			15,8	3,0																																									
29			>>	>>																																									
30			>>	>>																																									
31			>>	>>																																									
Medie	>>	>>	13,7	4,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>																				
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 febbraio al 28 febbraio 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			12,2	7,7																					
2			13,2	10,3																					
3			13,4	10,1																					
4			12,3	8,8																					
5			12,8	9,5																					
6			14,3	9,6																					
7			13,8	8,4																					
8			14,6	10,0																					
9			13,8	8,3																					
10			13,3	9,2																					
11			13,9	9,2																					
12			13,8	8,9																					
13			15,0	8,3																					
14			11,5	9,5																					
15			12,6	9,1																					
16			12,4	8,2																					
17			10,1	7,6																					
18			11,1	7,5																					
19			11,0	7,0																					
20			9,7	7,2																					
21			12,7	8,0																					
22			14,1	7,5																					
23			15,7	7,9																					
24			13,7	9,3																					
25			13,9	9,3																					
26			15,7	11,0																					
27			13,2	10,2																					
28			14,2	9,4																					
29			>>	>>																					
30			>>	>>																					
31			>>	>>																					
Medie	>>	>>	13,1	8,8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. mens.	>>	>>	10,5		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
M. norm.	>>	>>	>>		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>

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

L'Istruttore
Vincenzo Marzano