



**Regione Puglia**



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

## **Bollettino Termometrico**

**Dicembre 2024**

*Bari, 13 Gennaio 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 30-11-2024

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

Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche

<b>BACINO E STAZIONE</b>	<b>Tipo di apparecchio</b>	<b>Quota sul mare m</b>	<b>Altezza apparecchio dal suolo</b>	<b>Anno di inizio delle osservazioni</b>
<b>CANDELARO</b>				
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
<b>CARAPELLE</b>				
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
<b>CERVARO</b>				
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
<b>FORTORE</b>				
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

<b>BACINO E STAZIONE</b>	<b>Tipo di apparecchio</b>	<b>Quota sul mare m</b>	<b>Altezza apparecchio dal suolo</b>	<b>Anno di inizio delle osservazioni</b>
<b>GALASO</b>				
Ginosa	Te	320		2010
Ginosa Marina	Te	1		2007
<b>GARGANO</b>				
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
<b>LAGO DI LESINA</b>				
Lesina	Te	6		2010
Poggio Imperiale	Te	75		2007
Sannicandro Garganico	Te	227		2007
<b>LAGO DI VARANO</b>				
Cagnano Varano	Te	165		2009
Carpino	Te	135		2016
<b>LAGO SALSO-LAGO SALPI-PALUDI DI CELENTANO</b>				
Candida	Te	85		2022
Cerignola	Te	118		2007
<b>LATO</b>				
Castellaneta	Te	302		2010
F. Lato - P.te SP14	Te	4		2022
Laterza	Te	347		2014
Palagianello	Te	152		2014
Palagiano	Te	104		2010
<b>BRADANO</b>				
T. Lognone - P.te SP2	Te	33		2022
<b>MURGE</b>				
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

<b>BACINO E STAZIONE</b>	<b>Tipo di apparecchio</b>	<b>Quota sul mare m</b>	<b>Altezza apparecchio dal suolo</b>	<b>Anno di inizio delle osservazioni</b>
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
<b>OFANTO</b>				
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

<b>BACINO E STAZIONE</b>	<b>Tipo di apparecchio</b>	<b>Quota sul mare m</b>	<b>Altezza apparecchio dal suolo</b>	<b>Anno di inizio delle osservazioni</b>
T. Atella - SS381	Te	404		2020
Teora	Te	758		2014
Venosa	Te	390		2013
<b>PENISOLA SALENTINA</b>				
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 <sup>2</sup>	Te	24		2007
Novoli	Te	25		2013
Otranto	Te	30		2007
Polibasede	Te	109		2018
Porto Cesareo	Te	3		2022
Presicce	Te	63		2010
Ruffano	Te	100		2013
S.Giorgio Jonico	Te	89		2010
S.Maria di Leuca	Te	25		2010
S.Michele Salentino	Te	152		2022
S.Pancrazio Salentino	Te	64		2008
S.Pietro Vernotico	Te	52		2010
S.Vito dei Normanni	Te	129		2010
Statte	Te	158		2018
Talsano	Te	87		2022
Taranto	Te	31		2010
Taviano	Te	65		2007
Torre Chianca	Te	6		2022
Tuturano	Te	47		2022
Ugento	Te	95		2022
Veglie	Te	47		2022
Vignacastrisi	Te	99		2008

Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche

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

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>ALBERONA</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(663 m s.m.)			
1																								7,4	4,5	
2																									9,2	6,3
3																									12,0	6,2
4																									9,9	6,6
5																									7,0	4,8
6																									10,0	4,8
7																									9,6	5,1
8																									7,6	4,1
9																									9,0	4,6
10																									9,8	5,5
11																									10,1	5,7
12																									9,0	5,2
13																									8,0	5,5
14																									11,6	7,4
15																									9,0	5,2
16																									11,4	5,2
17																									<b>17,6</b>	9,7
18																									12,1	7,1
19																									10,4	6,4
20																									10,8	2,0
21																									5,0	1,4
22																									9,4	1,2
23																									9,3	-0,6
24																									3,3	-0,1
25																									4,9	2,1
26																									6,2	4,4
27																									7,5	4,9
28																									10,2	5,1
29																									12,9	6,1
30																									14,9	9,2
31																									14,6	7,9
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9,7	5,0
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>AMENDOLA</b>																										
	(Te) Bacino: CANDELARO																				(32 m s.m.)					
1																								15,0	8,2	
2																									12,1	10,0
3																									15,9	6,1
4																									15,7	5,5
5																									12,3	8,9
6																									13,2	7,0
7																									15,9	4,6
8																									14,6	5,0
9																									14,9	2,4
10																									14,1	3,5
11																									14,4	1,3
12																									15,0	3,6
13																									11,5	0,7
14																									18,1	7,4
15																									12,7	4,2
16																									14,9	4,5
17																									<b>18,9</b>	1,3
18																									15,9	1,3
19																									16,4	4,3
20																									16,1	5,7
21																									11,8	4,5
22																									13,6	1,2
23																									13,8	3,5
24																									9,8	6,3
25																									11,8	6,9
26																									14,1	5,7
27																									14,6	8,6
28																									15,1	5,9
29																									16,3	3,4
30																									16,3	0,2
31																									15,6	-0,9
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,5	4,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>ARPINOVA</b>																										
(Te) Bacino: CANDELARO												(52 m s.m.)														
1																								13,3	8,0	
2																									11,9	9,2
3																									15,5	5,9
4																									15,0	5,4
5																									11,4	8,0
6																									12,5	6,1
7																									14,1	4,8
8																									14,3	4,4
9																									15,2	4,3
10																									13,5	3,9
11																									13,7	2,0
12																									13,5	3,4
13																									11,6	1,9
14																									17,2	7,4
15																									12,3	4,8
16																									13,3	4,5
17																									<b>17,7</b>	2,3
18																									14,9	2,6
19																									16,2	5,9
20																									15,2	5,3
21																									10,2	3,3
22																									13,6	1,3
23																									13,3	2,8
24																									9,9	5,7
25																									11,7	7,7
26																									13,9	7,8
27																									12,6	8,1
28																									13,7	5,6
29																									15,1	3,7
30																									15,9	0,3
31																									15,6	<u>-1,1</u>
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,8	4,7
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
<b>BICCARI</b>																									
(Te) Bacino: CANDELARO												(484 m s.m.)													
1																								9,0	5,8
2																								10,4	7,5
3																								13,2	5,5
4																								10,7	6,8
5																								7,6	5,7
6																								12,2	6,2
7																								12,0	5,7
8																								9,3	5,9
9																								11,7	5,6
10																								10,7	4,9
11																								10,6	5,1
12																								10,0	4,6
13																								8,1	5,1
14																								14,3	6,9
15																								9,5	4,6
16																								12,4	5,8
17																								<b>19,7</b>	6,9
18																								13,7	6,1
19																								12,6	7,0
20																								12,7	3,5
21																								8,2	3,2
22																								10,8	1,3
23																								10,7	0,5
24																								4,9	0,5
25																								6,2	3,2
26																								7,6	5,3
27																								8,8	5,9
28																								11,9	5,3
29																								13,7	5,4
30																								15,8	4,8
31																								14,8	4,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11,1	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>DIGA T.CELONE</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(142 m s.m.)			
1																								11,6	7,7	
2																									11,5	9,0
3																									14,7	6,7
4																									13,8	6,6
5																									10,6	7,9
6																									14,1	7,8
7																									13,4	6,7
8																									13,3	5,8
9																									14,6	6,6
10																									12,9	5,4
11																									13,0	5,6
12																									12,7	4,4
13																									11,2	4,3
14																									16,8	6,5
15																									11,6	7,1
16																									12,7	5,1
17																									<b>18,8</b>	5,4
18																									14,1	4,3
19																									15,2	6,8
20																									15,1	5,5
21																									9,7	4,5
22																									13,8	2,2
23																									14,4	2,9
24																									9,6	4,8
25																									9,0	5,6
26																									11,1	7,0
27																									11,5	7,4
28																									13,0	5,1
29																									14,1	4,6
30																									16,9	2,8
31																									15,3	1,9
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,2	5,6
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>FAETO</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(831 m s.m.)			
1																								6,9	3,4	
2																									8,0	5,3
3																									11,1	3,5
4																									13,9	3,7
5																									5,6	3,7
6																									7,7	4,1
7																									9,8	3,8
8																									6,2	>>
9																									>>	>>
10																									>>	>>
11																									9,6	3,9
12																									9,6	1,7
13																									7,6	1,7
14																									10,6	5,4
15																									7,6	1,7
16																									11,1	3,4
17																									<b>15,4</b>	4,1
18																									12,5	5,1
19																									9,5	2,5
20																									8,9	0,9
21																									5,3	-0,7
22																									7,5	-2,7
23																									7,5	-1,5
24																									1,4	-1,1
25																									3,5	0,7
26																									5,3	2,5
27																									7,2	3,6
28																									10,9	1,6
29																									12,4	2,6
30																									15,2	2,6
31																									12,4	3,1
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9,0	2,5
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5,2
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>FOGGIA IST.AGR.</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(99 m s.m.)			
1																								12,6	7,8	
2																									12,5	10,0
3																									15,0	6,6
4																									14,3	5,9
5																									10,9	7,9
6																									13,3	6,9
7																									14,0	5,4
8																									13,8	4,7
9																									14,5	6,3
10																									12,7	4,4
11																									13,1	4,3
12																									13,3	4,0
13																									11,3	3,9
14																									<b>17,5</b>	6,8
15																									11,9	5,9
16																									13,5	5,0
17																									17,1	4,4
18																									14,7	3,8
19																									15,6	7,9
20																									16,1	5,8
21																									10,8	4,1
22																									14,1	1,1
23																									14,5	2,9
24																									9,6	5,1
25																									9,9	6,4
26																									12,7	7,6
27																									12,4	7,8
28																									13,8	5,3
29																									15,0	4,5
30																									15,1	2,6
31																									14,4	0,8
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,5	5,4
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>FOGGIA OSSERVATORIO</b>																										
	(Te) Bacino: CANDELARO																				(75 m s.m.)					
1																								12,6	8,1	
2																									12,3	10,2
3																									16,0	8,5
4																									15,2	8,0
5																									10,8	8,1
6																									13,6	7,7
7																									14,7	8,0
8																									14,0	6,1
9																									16,5	7,7
10																									14,2	6,7
11																									14,3	6,3
12																									13,4	5,7
13																									12,0	6,1
14																									17,8	8,7
15																									11,9	7,8
16																									13,5	6,6
17																									<b>20,6</b>	6,3
18																									15,6	6,5
19																									17,4	9,5
20																									15,7	6,7
21																									10,3	5,3
22																									13,9	<u>2,6</u>
23																									14,3	2,9
24																									9,6	5,2
25																									10,4	6,5
26																									13,1	7,7
27																									12,6	8,0
28																									13,8	7,4
29																									15,1	6,0
30																									18,6	4,8
31																									17,5	3,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,2	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>LUCERA</b>																										
(Te) Bacino: CANDELARO												(246 m s.m.)														
1																								11,1	7,1	
2																									11,1	9,0
3																									15,0	8,8
4																									13,6	8,7
5																									10,0	7,4
6																									13,6	7,1
7																									13,3	8,0
8																									13,2	6,2
9																									14,0	8,2
10																									12,7	6,3
11																									13,0	7,0
12																									12,7	7,9
13																									10,5	7,9
14																									16,5	7,2
15																									11,1	6,8
16																									13,1	6,5
17																									<b>18,3</b>	10,1
18																									14,2	8,9
19																									15,0	9,8
20																									15,4	6,1
21																									9,1	5,7
22																									13,5	4,6
23																									13,6	<u>1,8</u>
24																									9,0	3,7
25																									8,7	4,8
26																									10,5	6,9
27																									10,8	6,8
28																									12,4	6,8
29																									13,9	8,7
30																									17,3	8,6
31																									15,5	6,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,0	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MANFREDONIA</b>																										
	(Te) Bacino: CANDELARO																				(68 m s.m.)					
1																								15,7	7,5	
2																									14,5	10,5
3																									16,4	6,3
4																									17,5	5,4
5																									12,8	9,8
6																									13,7	6,1
7																									16,7	4,1
8																									14,8	4,5
9																									15,0	2,6
10																									15,3	3,7
11																									15,0	1,5
12																									15,7	3,1
13																									13,4	0,7
14																									<b>18,4</b>	8,0
15																									14,0	4,5
16																									15,8	4,1
17																									18,2	1,3
18																									17,3	1,3
19																									17,1	3,9
20																									16,6	5,2
21																									12,8	5,3
22																									13,1	2,7
23																									12,3	5,1
24																									10,5	6,1
25																									12,4	6,6
26																									15,5	6,1
27																									<b>18,4</b>	7,5
28																									16,0	5,5
29																									17,4	2,6
30																									16,2	-0,7
31																									15,5	-1,3
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,3	4,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>ORTO DI ZOLFO</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(872 m s.m.)			
1																								5,1	2,5	
2																									6,5	4,1
3																									9,4	3,7
4																									9,2	3,9
5																									4,9	2,8
6																									7,7	3,1
7																									6,9	2,0
8																									5,9	2,0
9																									5,8	2,1
10																									7,6	2,4
11																									9,0	2,9
12																									5,7	1,6
13																									8,0	2,0
14																									8,9	4,5
15																									5,4	2,1
16																									8,6	1,6
17																									<b>14,0</b>	4,9
18																									9,3	4,1
19																									7,5	2,7
20																									8,6	0,1
21																									2,9	-1,8
22																									7,1	-2,5
23																									6,8	-2,1
24																									-0,1	-1,8
25																									2,5	-0,4
26																									3,8	1,7
27																									5,1	1,9
28																									8,2	1,0
29																									8,6	1,7
30																									9,9	3,5
31																									10,7	4,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	7,1	2,0
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	4,1
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>PIETRAMONTECORVINO</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(441 m s.m.)			
1																								9,1	5,5	
2																									10,1	7,7
3																									14,5	6,5
4																									11,9	7,3
5																									8,0	5,6
6																									11,6	5,5
7																									13,8	6,1
8																									10,1	5,5
9																									11,6	5,0
10																									12,0	5,4
11																									13,7	5,7
12																									12,3	6,0
13																									8,0	5,6
14																									16,8	7,0
15																									10,7	5,7
16																									12,8	5,9
17																									<b>20,6</b>	8,7
18																									15,3	7,0
19																									14,4	7,7
20																									12,7	3,3
21																									8,1	3,1
22																									11,2	2,1
23																									10,9	0,2
24																									5,4	0,6
25																									6,5	3,0
26																									7,9	5,9
27																									10,0	5,7
28																									12,5	6,1
29																									15,7	6,2
30																									16,9	7,8
31																									15,6	7,1
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,0	5,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>S.MARCO IN LAMIS</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(566 m s.m.)			
1																								9,2	5,5	
2																									8,6	6,9
3																									12,4	4,0
4																									11,6	3,9
5																									8,2	6,2
6																									9,4	5,1
7																									11,0	3,5
8																									9,1	4,1
9																									9,6	1,7
10																									10,5	2,0
11																									10,3	1,5
12																									11,0	2,1
13																									8,6	0,9
14																									13,5	5,1
15																									8,5	4,3
16																									11,3	4,1
17																									<b>19,7</b>	3,9
18																									12,1	2,4
19																									11,5	2,5
20																									11,2	2,7
21																									6,2	2,6
22																									8,4	-0,8
23																									8,5	0,2
24																									4,6	1,4
25																									6,4	3,4
26																									8,9	5,1
27																									8,6	6,2
28																									8,7	6,4
29																									13,1	2,9
30																									14,4	1,7
31																									14,2	1,8
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10,3	3,3
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>S.PAOLO DI CIVITATE</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(194 m s.m.)			
1																								11,1	6,6	
2																									11,3	8,8
3																									15,2	5,4
4																									12,3	7,5
5																									9,9	7,1
6																									13,5	6,4
7																									13,9	6,9
8																									13,2	6,4
9																									14,5	4,7
10																									12,6	6,5
11																									12,9	5,3
12																									12,4	5,1
13																									10,8	5,3
14																									13,4	8,4
15																									10,6	6,2
16																									12,9	6,8
17																									<b>16,9</b>	7,2
18																									15,0	6,4
19																									16,0	8,4
20																									14,9	6,0
21																									9,4	4,6
22																									13,0	1,5
23																									13,4	0,9
24																									8,6	4,3
25																									9,2	7,2
26																									11,0	7,8
27																									11,2	7,3
28																									12,5	6,2
29																									14,8	4,9
30																									16,7	4,8
31																									15,0	4,1
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,8	6,0
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>S.SEVERO</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(114 m s.m.)			
1																								12,5	7,8	
2																									12,2	9,6
3																									16,1	6,4
4																									13,2	7,2
5																									11,2	8,6
6																									12,5	8,0
7																									14,2	7,2
8																									14,1	7,8
9																									14,4	6,9
10																									13,8	6,9
11																									13,9	6,0
12																									13,5	5,6
13																									11,1	5,5
14																									16,7	8,9
15																									11,5	7,4
16																									13,5	7,3
17																									17,6	5,5
18																									15,5	7,6
19																									15,8	8,7
20																									16,3	7,2
21																									10,5	5,8
22																									13,1	<u>2,1</u>
23																									14,2	2,6
24																									9,5	5,3
25																									10,5	8,6
26																									12,3	8,7
27																									12,1	8,4
28																									13,4	6,8
29																									15,4	5,4
30																									<b>18,4</b>	4,9
31																									15,9	3,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,7	6,7
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>T. CANDELARO - P.TE SS272</b>																										
	(Te) Bacino: CANDELARO																				(70 m s.m.)					
1																								13,8	8,8	
2																									12,2	10,0
3																									16,0	4,6
4																									13,4	5,7
5																									12,0	9,2
6																									13,7	8,0
7																									13,7	5,6
8																									13,8	8,7
9																									14,2	6,1
10																									13,3	2,9
11																									13,3	1,2
12																									13,3	3,1
13																									14,0	0,0
14																									16,1	6,6
15																									12,5	3,9
16																									13,1	4,2
17																									<b>17,8</b>	1,4
18																									14,4	1,6
19																									14,9	4,0
20																									16,5	5,5
21																									10,9	5,5
22																									14,1	1,0
23																									15,1	4,8
24																									10,2	6,4
25																									11,3	8,9
26																									14,1	8,6
27																									12,6	9,1
28																									14,3	5,2
29																									15,0	2,4
30																									16,5	-0,4
31																									16,1	-1,5
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,9	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>T. SALSOLA - P.TE SS16</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(42 m s.m.)			
1																								12,9	8,0	
2																									12,6	9,2
3																									15,7	4,8
4																									14,7	4,8
5																									11,5	8,1
6																									13,3	6,3
7																									14,2	5,0
8																									13,6	5,3
9																									15,1	4,7
10																									13,3	3,2
11																									13,6	1,7
12																									13,7	1,2
13																									11,5	1,0
14																									16,9	6,4
15																									12,4	4,2
16																									13,6	3,7
17																									<b>17,4</b>	0,9
18																									14,9	2,5
19																									16,6	6,0
20																									16,3	5,1
21																									10,8	3,8
22																									13,1	-0,4
23																									14,3	2,6
24																									10,0	5,9
25																									10,8	8,0
26																									13,5	7,2
27																									12,9	8,1
28																									13,9	4,1
29																									15,0	3,2
30																									16,2	-0,5
31																									15,5	-1,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,9	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>TERTIVERI</b>																											
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(360 m s.m.)				
1																								10,0	6,7		
2																									11,2	8,4	
3																									12,9	5,7	
4																									11,8	6,6	
5																									8,7	6,7	
6																									12,4	6,6	
7																									11,3	5,9	
8																									10,7	6,1	
9																									12,6	5,5	
10																									10,6	4,8	
11																									10,5	5,5	
12																									10,9	4,5	
13																									9,3	5,2	
14																									14,9	6,9	
15																									10,4	4,7	
16																									11,5	5,6	
17																									<b>18,0</b>	7,4	
18																									13,3	8,5	
19																									13,0	7,8	
20																									13,9	4,5	
21																									8,4	3,0	
22																									12,3	1,6	
23																									12,2	<u>1,4</u>	
24																									6,7	1,7	
25																									7,4	4,5	
26																									8,8	6,4	
27																									9,7	5,9	
28																									11,5	5,1	
29																									13,0	4,7	
30																									14,7	5,4	
31																									12,6	4,9	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11,5	5,4	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>TORREMAGGIORE</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(195 m s.m.)			
1																								11,2	6,6	
2																									11,2	8,5
3																									15,7	7,4
4																									12,5	8,1
5																									9,7	7,2
6																									11,9	7,0
7																									14,7	6,5
8																									13,2	5,6
9																									13,7	5,9
10																									13,2	7,0
11																									13,4	6,1
12																									12,5	6,5
13																									9,9	6,8
14																									14,1	8,0
15																									11,3	6,9
16																									13,3	6,5
17																									<b>18,6</b>	8,4
18																									14,7	7,7
19																									15,5	8,9
20																									16,0	6,1
21																									9,7	5,0
22																									12,5	3,0
23																									13,1	0,8
24																									8,3	4,3
25																									9,0	6,6
26																									11,1	7,6
27																									11,3	6,9
28																									12,6	6,5
29																									14,5	6,0
30																									17,6	7,2
31																									15,4	6,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,9	6,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>TROIA</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(469 m s.m.)			
1																								9,3	6,1	
2																									10,1	7,6
3																									15,2	7,3
4																									13,4	7,4
5																									8,3	6,1
6																									11,6	5,8
7																									12,0	6,2
8																									9,6	5,0
9																									11,5	6,2
10																									11,2	5,8
11																									12,3	5,9
12																									11,0	6,3
13																									8,6	6,1
14																									14,5	7,4
15																									10,3	6,0
16																									12,3	5,7
17																									<b>21,2</b>	9,2
18																									14,5	8,5
19																									13,0	7,8
20																									12,8	4,1
21																									7,9	3,1
22																									10,8	3,4
23																									11,5	1,0
24																									6,1	1,8
25																									6,9	3,7
26																									8,1	5,4
27																									8,7	5,9
28																									10,9	5,5
29																									13,3	6,8
30																									16,5	7,5
31																									14,9	7,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11,6	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>VOLTURINO</b>																										
(Te)	Bacino: CANDELARO																						(615 m s.m.)			
1																								7,7	4,8	
2																									9,2	6,9
3																									12,5	6,1
4																									10,1	6,7
5																									7,0	4,8
6																									9,9	4,7
7																									10,7	4,9
8																									8,4	4,3
9																									9,4	5,2
10																									9,8	5,7
11																									10,5	5,6
12																									9,8	4,9
13																									7,7	5,4
14																									12,5	7,0
15																									9,4	5,3
16																									12,3	5,1
17																									<b>18,6</b>	9,7
18																									11,7	7,4
19																									10,8	6,9
20																									11,3	2,6
21																									6,1	1,5
22																									9,9	1,6
23																									10,0	-0,1
24																									3,9	0,2
25																									5,1	2,3
26																									6,5	4,7
27																									8,7	5,1
28																									11,7	5,7
29																									13,9	6,5
30																									14,4	8,6
31																									13,9	7,5
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10,1	5,1
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>ANZANO DI PUGLIA</b>																											
(Te)	Bacino: CARAPELLE																				(760 m s.m.)						
1																								5,8	3,0		
2																									6,7	4,5	
3																									10,7	4,8	
4																									13,5	5,2	
5																									5,4	3,4	
6																									8,8	3,5	
7																									9,5	3,5	
8																									6,6	2,4	
9																									9,1	2,9	
10																									8,7	3,0	
11																									11,2	3,6	
12																									8,4	2,7	
13																									8,4	3,4	
14																									10,9	4,8	
15																									7,5	3,2	
16																									8,8	2,8	
17																									13,4	5,7	
18																									10,3	4,8	
19																									8,9	4,0	
20																									9,4	0,2	
21																									4,2	-0,6	
22																									7,3	-1,1	
23																									7,4	-1,5	
24																									1,6	-1,4	
25																									3,1	0,2	
26																									4,8	2,4	
27																									5,7	3,5	
28																									8,0	2,5	
29																									11,3	2,7	
30																									<b>14,8</b>	4,6	
31																									10,7	5,9	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	8,4	2,9	
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5,1		
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>ASCOLI SATRIANO</b>																										
	(Te) Bacino: CARAPELLE																				(521 m s.m.)					
1																								8,8	5,7	
2																									9,1	7,8
3																									14,5	8,3
4																									11,7	7,3
5																									8,3	5,8
6																									11,4	5,9
7																									11,3	6,8
8																									10,6	5,9
9																									11,2	6,6
10																									10,6	6,0
11																									13,4	6,0
12																									10,9	6,5
13																									9,2	6,1
14																									15,0	7,7
15																									9,7	5,9
16																									10,5	5,7
17																									<b>18,6</b>	8,9
18																									14,2	8,0
19																									13,2	7,1
20																									12,9	4,0
21																									7,2	3,8
22																									10,6	2,3
23																									10,8	<u>1,1</u>
24																									6,0	1,5
25																									6,2	3,3
26																									8,5	5,0
27																									8,4	5,6
28																									10,1	6,0
29																									12,5	7,3
30																									16,4	8,3
31																									16,0	8,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11,2	6,0
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>ROCCHETTA S.ANTONIO</b>																										
(Te)	Bacino: CARAPELLE																						(724 m s.m.)			
1																								7,5	4,4	
2																									8,0	6,6
3																									11,5	6,7
4																									11,3	6,2
5																									6,9	4,6
6																									10,7	4,7
7																									10,3	5,0
8																									8,5	3,9
9																									9,7	4,1
10																									9,8	4,5
11																									11,5	4,6
12																									9,2	4,5
13																									8,8	4,7
14																									12,5	6,6
15																									8,9	4,8
16																									10,1	4,3
17																									<b>14,9</b>	7,4
18																									11,9	6,1
19																									10,1	5,2
20																									11,2	2,1
21																									5,2	1,4
22																									8,9	0,9
23																									9,6	-0,5
24																									4,4	-0,2
25																									4,1	1,4
26																									6,4	3,5
27																									6,5	4,2
28																									9,6	4,2
29																									12,3	5,6
30																									14,2	7,0
31																									12,4	6,8
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9,6	4,4
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>S.AGATA DI PUGLIA</b>																										
(Te)	Bacino: CARAPELLE																						(703 m s.m.)			
1																								7,9	4,4	
2																									8,1	6,3
3																									13,4	7,4
4																									14,7	6,4
5																									6,9	4,8
6																									10,9	5,0
7																									11,7	5,5
8																									8,6	4,1
9																									8,6	4,6
10																									12,3	4,5
11																									12,6	5,8
12																									10,9	4,8
13																									9,8	5,0
14																									13,4	6,9
15																									10,4	4,8
16																									12,4	4,4
17																									<b>18,1</b>	8,4
18																									14,8	6,1
19																									13,4	5,2
20																									11,2	2,5
21																									8,2	2,0
22																									8,8	2,1
23																									8,7	-0,3
24																									4,2	-0,1
25																									4,9	1,7
26																									7,1	3,9
27																									9,0	4,9
28																									11,6	4,2
29																									14,8	5,0
30																									16,6	8,3
31																									16,1	8,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11,0	4,8
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>STORNARELLA</b>																										
(Te) Bacino: CARAPELLE												(153 m s.m.)														
1																								11,9	7,8	
2																									11,2	9,7
3																									15,6	8,7
4																									14,5	8,0
5																									10,3	8,1
6																									13,6	7,2
7																									14,4	6,3
8																									13,4	5,9
9																									14,1	6,0
10																									13,8	6,7
11																									13,6	5,1
12																									13,5	5,9
13																									10,5	5,4
14																									17,9	8,6
15																									12,5	7,8
16																									13,3	6,3
17																									<b>20,6</b>	6,8
18																									15,2	7,8
19																									15,4	7,9
20																									15,3	5,1
21																									10,2	4,7
22																									12,3	2,5
23																									13,5	3,2
24																									9,1	4,5
25																									9,2	5,6
26																									11,7	7,1
27																									12,5	7,4
28																									13,2	7,2
29																									14,9	6,1
30																									16,3	4,8
31																									15,0	4,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>BOVINO</b>																										
(Te) Bacino: CERVARO												(623 m s.m.)														
1																								7,9	5,0	
2																									8,8	7,0
3																									12,2	5,8
4																									11,3	6,2
5																									7,1	5,0
6																									11,0	5,3
7																									10,4	5,4
8																									9,2	5,1
9																									10,6	5,0
10																									10,7	4,8
11																									12,0	4,3
12																									9,2	3,4
13																									7,8	4,1
14																									12,8	7,1
15																									8,8	4,4
16																									11,5	4,9
17																									15,4	7,3
18																									12,7	7,2
19																									10,6	5,1
20																									12,0	2,3
21																									6,1	2,0
22																									10,0	-0,2
23																									10,3	0,2
24																									4,6	0,1
25																									5,4	3,0
26																									6,7	4,7
27																									6,9	5,4
28																									10,0	4,8
29																									12,3	3,0
30																									<b>16,5</b>	6,3
31																									12,7	6,2
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10,1	4,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CASTELLUCCIO DEI SAURI</b>																										
(Te)	Bacino: CERVARO																						(190 m s.m.)			
1																								11,1	7,6	
2																									11,2	9,2
3																									16,2	6,5
4																									14,8	6,6
5																									9,9	7,5
6																									13,8	7,5
7																									14,6	4,9
8																									12,7	6,4
9																									14,3	6,4
10																									13,3	5,1
11																									14,1	4,9
12																									14,0	4,4
13																									10,7	4,1
14																									16,9	7,7
15																									11,7	6,2
16																									13,6	5,0
17																									<b>19,3</b>	6,6
18																									15,5	7,4
19																									14,4	6,4
20																									14,6	4,2
21																									9,5	3,2
22																									12,3	1,3
23																									13,1	2,5
24																									9,1	3,6
25																									8,5	5,1
26																									10,8	6,6
27																									11,9	7,0
28																									13,6	5,1
29																									15,2	3,5
30																									16,3	4,4
31																									15,2	4,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,3	5,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MONTELEONE DI PUGLIA</b>																										
	(Te) Bacino: CERVARO																				(870 m s.m.)					
1																								6,0	3,2	
2																									6,6	4,5
3																									9,4	5,7
4																									10,8	5,1
5																									5,5	3,4
6																									7,8	3,5
7																									7,8	3,5
8																									6,9	2,7
9																									8,5	3,1
10																									8,1	3,4
11																									10,0	4,2
12																									7,3	2,9
13																									9,4	3,6
14																									10,5	5,0
15																									7,1	3,6
16																									8,4	3,2
17																									12,9	5,6
18																									9,7	4,9
19																									9,0	3,9
20																									9,2	0,1
21																									4,0	-0,2
22																									7,4	-0,4
23																									7,7	-1,5
24																									1,6	-1,5
25																									3,2	0,5
26																									4,8	2,5
27																									5,3	3,6
28																									8,0	2,9
29																									10,3	3,5
30																									<b>13,0</b>	6,5
31																									10,6	5,5
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	8,0	3,1
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5,2
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>ORSARA DI PUGLIA</b>																										
(Te)	Bacino: CERVARO																						(671 m s.m.)			
1																								7,2	4,4	
2																									8,1	6,1
3																									11,9	5,7
4																									9,5	5,9
5																									6,4	4,2
6																									9,5	4,5
7																									9,9	4,6
8																									7,9	3,7
9																									8,9	3,9
10																									11,1	4,4
11																									10,9	4,7
12																									7,9	3,5
13																									8,1	4,7
14																									11,8	6,7
15																									7,4	3,9
16																									9,5	3,9
17																									15,2	6,9
18																									12,2	6,3
19																									9,7	5,5
20																									10,7	2,4
21																									5,2	1,2
22																									9,0	-0,1
23																									9,1	-0,4
24																									3,5	-0,6
25																									4,6	1,9
26																									5,8	3,4
27																									6,1	4,4
28																									9,1	4,1
29																									11,6	5,0
30																									<b>15,4</b>	5,3
31																									13,7	7,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9,3	4,1
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>SAVIGNANO IRPINO</b>																										
(Te)	Bacino: CERVARO																						(762 m s.m.)			
1																								7,7	4,1	
2																									8,1	4,7
3																									10,9	6,1
4																									12,5	5,9
5																									6,5	4,7
6																									9,0	4,9
7																									9,1	4,0
8																									7,8	3,5
9																									8,1	3,5
10																									9,6	4,0
11																									10,7	4,3
12																									9,0	3,5
13																									8,8	3,7
14																									11,9	5,4
15																									8,3	4,2
16																									9,9	4,4
17																									<b>13,8</b>	5,9
18																									11,0	4,7
19																									8,6	4,4
20																									10,1	1,1
21																									5,5	0,7
22																									8,6	-0,3
23																									8,6	-0,8
24																									2,8	-0,7
25																									4,8	1,5
26																									6,4	3,5
27																									8,0	4,5
28																									9,4	3,1
29																									12,6	4,7
30																									13,6	6,2
31																									11,6	4,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9,1	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>T. CERVARO - Z.I. INCORONATA</b>																										
	(Te) Bacino: CERVARO																						(65 m s.m.)			
1																								13,4	8,4	
2																									11,9	9,8
3																									15,6	6,1
4																									15,6	6,0
5																									11,1	8,3
6																									13,2	6,1
7																									15,0	4,4
8																									14,2	4,5
9																									14,6	5,2
10																									14,2	4,6
11																									15,1	3,7
12																									14,0	4,1
13																									11,3	3,1
14																									18,0	7,0
15																									13,3	6,5
16																									14,3	4,7
17																									<b>19,1</b>	5,0
18																									16,0	3,8
19																									16,4	7,7
20																									15,9	4,5
21																									11,9	3,5
22																									13,0	0,9
23																									13,0	3,2
24																									9,8	5,3
25																									10,4	6,3
26																									13,3	7,5
27																									13,0	7,4
28																									14,2	5,2
29																									16,0	3,1
30																									16,7	1,8
31																									15,5	<u>0,3</u>
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,2	5,1
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CARLANTINO</b>																										
(Te)	Bacino: FORTORE																						(619 m s.m.)			
1																								8,5	4,3	
2																									9,9	6,4
3																									12,3	4,6
4																									9,4	4,7
5																									6,6	4,7
6																									9,8	4,4
7																									10,5	4,4
8																									9,0	4,1
9																									10,6	4,0
10																									10,6	4,6
11																									10,9	4,4
12																									10,7	3,0
13																									7,1	4,1
14																									13,7	6,5
15																									9,2	4,4
16																									11,4	4,7
17																									<b>19,2</b>	5,2
18																									12,3	4,5
19																									11,7	5,2
20																									12,0	1,9
21																									6,1	1,5
22																									10,4	-0,9
23																									9,3	-0,6
24																									4,4	-0,3
25																									5,4	2,1
26																									6,7	4,8
27																									8,8	5,0
28																									11,1	4,9
29																									13,7	6,1
30																									16,9	5,6
31																									14,5	4,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10,4	4,0
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CASALNUOVO MONTEROTARO</b>																										
	(Te) Bacino: FORTORE																				(419 m s.m.)					
1																								9,7	5,9	
2																									9,8	7,7
3																									13,4	6,0
4																									12,0	5,9
5																									8,1	5,8
6																									11,9	5,5
7																									13,2	5,7
8																									11,4	4,9
9																									12,3	6,1
10																									12,1	5,6
11																									12,7	5,2
12																									12,1	4,3
13																									8,5	5,5
14																									15,2	7,4
15																									11,9	6,2
16																									13,0	5,7
17																									<b>19,0</b>	6,6
18																									14,1	5,9
19																									14,6	7,0
20																									14,1	3,6
21																									8,6	2,9
22																									11,9	1,7
23																									11,7	<u>0,1</u>
24																									6,0	1,9
25																									6,7	3,2
26																									8,1	6,2
27																									10,2	5,8
28																									13,1	5,7
29																									16,1	6,2
30																									15,2	6,0
31																									14,6	5,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,0	5,2
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
<b>CELENZA VALFORTORE</b>																									
(Te) Bacino: FORTORE												(600 m s.m.)													
1																								8,4	4,6
2																								9,5	6,5
3																								15,1	5,1
4																								10,3	4,8
5																								6,8	4,9
6																								9,9	4,4
7																								11,4	4,3
8																								9,4	4,6
9																								10,3	4,6
10																								11,8	5,0
11																								11,7	4,5
12																								10,3	3,7
13																								8,1	4,3
14																								14,8	7,4
15																								8,2	4,8
16																								12,7	4,4
17																								<b>19,9</b>	7,3
18																								14,3	4,9
19																								11,5	5,7
20																								11,9	2,5
21																								5,6	1,3
22																								10,4	-0,1
23																								9,7	-0,4
24																								4,3	-0,1
25																								5,3	2,2
26																								6,7	4,8
27																								9,0	4,8
28																								10,9	4,4
29																								14,0	5,5
30																								19,3	6,7
31																								16,8	5,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10,9	4,3
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CHIEUTI</b>																										
(Te)	Bacino: FORTORE																						(213 m s.m.)			
1																								10,7	7,1	
2																									11,3	8,9
3																									14,4	8,8
4																									11,5	8,8
5																									9,7	7,1
6																									11,4	7,0
7																									13,2	6,8
8																									13,5	6,8
9																									13,8	7,1
10																									11,8	7,8
11																									12,5	6,9
12																									12,5	6,7
13																									10,1	7,7
14																									13,2	8,7
15																									10,4	7,3
16																									12,2	7,0
17																									<b>16,5</b>	9,8
18																									13,3	8,4
19																									14,8	10,0
20																									15,2	5,9
21																									8,9	4,4
22																									11,8	4,5
23																									13,6	<u>1,5</u>
24																									8,7	4,7
25																									9,1	7,4
26																									10,7	7,7
27																									10,6	7,0
28																									12,3	6,7
29																									14,0	7,8
30																									14,9	8,8
31																									14,9	7,9
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,3	7,2
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>F. FORTORE - P.TE SP41B (RIPALTA)</b>																										
	(Te) Bacino: FORTORE																				(26 m s.m.)					
1																								13,1	10,3	
2																									12,9	10,3
3																									14,2	5,9
4																									12,9	7,5
5																									11,7	8,9
6																									12,9	8,1
7																									13,3	7,7
8																									14,9	7,0
9																									15,2	5,9
10																									13,3	6,0
11																									12,5	5,6
12																									12,6	6,8
13																									11,0	5,0
14																									13,7	7,9
15																									11,3	6,7
16																									12,6	6,8
17																									14,8	5,6
18																									13,7	5,8
19																									<b>16,4</b>	8,2
20																									15,9	7,5
21																									11,1	6,3
22																									12,6	2,6
23																									14,3	3,6
24																									10,2	6,1
25																									10,8	9,1
26																									12,5	9,5
27																									12,4	8,8
28																									13,3	7,6
29																									14,1	6,6
30																									16,0	3,9
31																									14,6	3,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,3	6,8
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>VOLTURARA APPULA</b>																										
(Te)	Bacino: FORTORE																						(680 m s.m.)			
1																								8,0	3,8	
2																									9,5	5,9
3																									13,8	3,6
4																									11,9	3,9
5																									6,6	4,6
6																									11,4	2,7
7																									11,4	2,8
8																									9,5	3,4
9																									11,6	2,6
10																									11,0	3,9
11																									13,1	3,7
12																									9,6	2,1
13																									8,2	2,3
14																									14,3	6,3
15																									7,4	3,5
16																									11,8	2,9
17																									<b>19,2</b>	5,7
18																									13,8	4,4
19																									13,4	4,3
20																									12,2	1,1
21																									6,9	-1,2
22																									8,9	-2,0
23																									8,9	-0,5
24																									3,7	-0,2
25																									4,9	1,5
26																									6,2	4,4
27																									9,0	3,4
28																									11,9	2,8
29																									14,0	2,5
30																									16,0	4,8
31																									15,7	4,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10,8	3,0
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>GINOSA</b>																										
(Te)	Bacino: GALASO																						(320 m s.m.)			
1																								12,8	7,1	
2																									13,0	8,3
3																									14,5	9,3
4																									14,6	9,8
5																									11,8	9,2
6																									13,5	8,2
7																									13,5	5,8
8																									13,3	6,9
9																									11,5	6,8
10																									11,4	5,7
11																									12,8	4,6
12																									14,2	6,2
13																									13,0	6,6
14																									17,5	8,9
15																									13,1	6,8
16																									12,4	5,8
17																									<b>18,9</b>	6,6
18																									16,0	8,2
19																									12,0	7,0
20																									16,7	5,2
21																									10,1	4,8
22																									10,7	3,6
23																									10,5	3,9
24																									8,3	<u>2,1</u>
25																									10,1	4,8
26																									12,3	7,1
27																									13,2	5,5
28																									12,8	6,7
29																									13,5	6,8
30																									16,0	5,3
31																									16,0	4,3
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,2	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>GINOSA MARINA</b>																											
	(Te) Bacino: GALASO																						(1 m s.m.)				
1																								14,8	9,0		
2																									14,9	9,7	
3																									15,2	10,4	
4																									17,6	9,5	
5																									13,0	10,7	
6																									15,3	9,0	
7																									16,0	5,7	
8																									16,6	5,8	
9																									13,3	8,5	
10																									14,5	5,9	
11																									14,4	3,6	
12																									16,5	5,6	
13																									15,6	6,4	
14																									19,1	9,0	
15																									16,0	7,6	
16																									15,7	6,5	
17																									<b>19,2</b>	5,2	
18																									18,5	5,8	
19																									15,5	7,3	
20																									18,6	6,4	
21																									12,9	4,3	
22																									12,9	<u>2,6</u>	
23																									13,8	6,3	
24																									11,0	4,3	
25																									12,8	6,3	
26																									15,3	7,4	
27																									16,4	7,5	
28																									14,8	7,8	
29																									16,9	5,8	
30																									16,4	4,0	
31																									16,3	3,6	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,5	6,7	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>BOSCO UMBRA</b>																										
(Te)	Bacino: GARGANO																						(766 m s.m.)			
1																								>>	>>	
2																									>>	>>
3																									9,9	3,2
4																									11,1	3,7
5																									6,6	3,7
6																									6,8	3,0
7																									8,2	1,3
8																									7,4	3,6
9																									9,3	2,9
10																									8,7	2,5
11																									9,4	1,5
12																									7,7	1,6
13																									7,0	1,0
14																									11,8	4,9
15																									7,0	2,8
16																									7,7	2,1
17																									<b>17,4</b>	4,1
18																									11,0	2,1
19																									9,9	1,1
20																									9,7	2,4
21																									5,2	1,6
22																									7,2	1,5
23																									6,8	0,0
24																									2,4	0,2
25																									5,0	2,2
26																									6,7	3,5
27																									8,9	3,2
28																									7,3	4,7
29																									9,8	2,7
30																									13,7	1,6
31																									13,9	2,1
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	8,7	2,4
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5,1
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>VICO DEL GARGANO</b>																										
(Te)	Bacino: GARGANO																						(459 m s.m.)			
1																								11,1	7,4	
2																									11,4	9,0
3																									12,3	7,7
4																									13,1	7,5
5																									8,6	7,4
6																									10,8	7,0
7																									10,8	7,5
8																									11,4	7,3
9																									12,2	7,7
10																									11,3	5,8
11																									11,5	5,3
12																									9,5	5,6
13																									10,1	4,4
14																									13,3	8,0
15																									10,1	5,3
16																									10,0	6,7
17																									<b>18,1</b>	8,2
18																									11,0	6,7
19																									12,6	5,7
20																									13,7	4,7
21																									8,0	5,7
22																									11,3	4,5
23																									11,6	<u>2,7</u>
24																									6,5	3,3
25																									8,4	5,8
26																									10,3	6,9
27																									11,2	7,3
28																									9,6	8,2
29																									11,9	6,7
30																									14,1	5,3
31																									12,8	5,5
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11,2	6,3
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>VIESTE</b>																										
	(Te) Bacino: GARGANO																				(96 m s.m.)					
1																								14,7	9,1	
2																									16,0	10,3
3																									14,3	9,0
4																									15,9	8,5
5																									11,5	8,3
6																									13,3	8,1
7																									14,4	7,4
8																									15,2	9,2
9																									15,9	8,4
10																									14,6	7,8
11																									13,9	6,2
12																									14,0	7,7
13																									14,7	7,0
14																									15,4	10,1
15																									13,8	7,3
16																									13,7	7,0
17																									17,3	8,0
18																									15,0	7,7
19																									16,5	8,0
20																									<b>18,0</b>	7,4
21																									11,6	8,5
22																									14,2	7,4
23																									13,3	5,4
24																									9,9	7,0
25																									11,7	8,7
26																									13,6	8,2
27																									14,9	8,3
28																									14,8	9,4
29																									15,8	6,9
30																									14,8	7,4
31																									14,1	7,1
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,4	8,0
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>SANNICANDRO GARGANICO</b>																										
(Te)	Bacino: LAGO DI LESINA																						(227 m s.m.)			
1																								12,7	9,5	
2																									11,9	9,5
3																									13,6	7,6
4																									12,3	7,5
5																									10,6	8,7
6																									12,2	7,7
7																									11,9	7,2
8																									12,8	8,9
9																									13,7	8,4
10																									11,9	6,0
11																									12,0	5,5
12																									11,2	6,3
13																									11,4	5,3
14																									14,8	9,9
15																									11,2	7,0
16																									11,7	5,6
17																									<b>17,5</b>	7,2
18																									13,1	6,7
19																									15,9	6,7
20																									15,4	6,2
21																									9,8	5,5
22																									13,1	3,6
23																									13,8	<u>3,2</u>
24																									9,0	5,1
25																									10,2	8,4
26																									12,0	8,6
27																									10,7	8,9
28																									11,5	9,2
29																									13,2	6,5
30																									14,5	6,4
31																									13,4	6,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,5	7,1
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>CAGNANO VARANO</b>																											
(Te)	Bacino: LAGO DI VARANO																						(165 m s.m.)				
1																								13,8	9,1		
2																									13,1	11,0	
3																									14,2	8,7	
4																									14,1	8,5	
5																									10,8	9,1	
6																									13,5	9,1	
7																									14,4	8,4	
8																									14,2	9,2	
9																									14,8	9,2	
10																									14,0	7,2	
11																									12,9	6,0	
12																									13,4	6,3	
13																									12,8	5,7	
14																									16,1	9,7	
15																									12,4	7,3	
16																									13,4	6,5	
17																									<b>17,4</b>	8,4	
18																									14,6	7,5	
19																									15,3	6,8	
20																									16,4	7,4	
21																									10,9	7,4	
22																									13,1	7,2	
23																									14,7	5,0	
24																									9,0	6,3	
25																									10,4	8,0	
26																									12,7	9,2	
27																									12,2	9,5	
28																									13,3	9,9	
29																									15,6	7,4	
30																									15,1	7,2	
31																									13,6	7,6	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,6	7,9	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>CARPINO</b>																											
(Te)	Bacino: LAGO DI VARANO																						(135 m s.m.)				
1																								14,0	8,8		
2																									12,8	10,8	
3																									14,7	8,7	
4																									16,0	8,5	
5																									10,4	9,4	
6																									14,5	8,3	
7																									15,0	8,5	
8																									14,9	9,8	
9																									16,3	9,4	
10																									14,7	6,9	
11																									14,1	5,7	
12																									14,4	6,9	
13																									12,6	6,0	
14																									16,5	9,8	
15																									13,5	7,3	
16																									13,5	7,3	
17																									<b>18,6</b>	7,7	
18																									15,3	7,2	
19																									17,5	7,0	
20																									16,4	7,0	
21																									12,4	7,1	
22																									14,6	7,1	
23																									14,2	5,0	
24																									9,3	5,8	
25																									10,8	7,9	
26																									15,0	8,8	
27																									14,4	8,6	
28																									13,0	10,2	
29																									16,3	7,4	
30																									16,1	6,8	
31																									15,0	6,9	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,4	7,8	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>LATERZA</b>																										
(Te)	Bacino: LATO																						(347 m s.m.)			
1																								12,4	6,7	
2																									12,7	8,0
3																									14,5	9,0
4																									13,9	9,7
5																									11,3	8,8
6																									12,8	7,9
7																									12,6	5,3
8																									12,5	6,9
9																									11,4	7,1
10																									11,2	5,2
11																									13,9	3,5
12																									13,3	6,1
13																									13,6	7,0
14																									17,1	10,0
15																									12,9	7,2
16																									12,2	5,2
17																									<b>20,3</b>	6,7
18																									15,2	7,7
19																									12,3	5,6
20																									16,1	4,9
21																									9,7	3,9
22																									11,0	3,0
23																									10,0	3,2
24																									7,9	<u>2,0</u>
25																									9,7	4,8
26																									11,9	7,3
27																									13,1	6,7
28																									12,2	5,9
29																									13,6	6,4
30																									15,7	4,9
31																									17,5	2,8
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,0	6,1
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>PALAGIANELLO</b>																											
(Te)	Bacino: LATO																						(152 m s.m.)				
1																								13,8	7,5		
2																									13,9	9,0	
3																									13,9	10,0	
4																									15,3	11,3	
5																									12,6	10,4	
6																									14,0	9,6	
7																									14,2	7,9	
8																									14,4	9,1	
9																									12,3	7,7	
10																									12,8	7,6	
11																									14,1	5,7	
12																									14,9	6,7	
13																									15,2	7,6	
14																									18,3	10,9	
15																									14,3	8,7	
16																									13,4	6,2	
17																									<b>18,9</b>	6,6	
18																									16,9	9,0	
19																									13,6	8,1	
20																									17,7	6,2	
21																									11,5	5,2	
22																									12,3	3,7	
23																									11,9	4,9	
24																									9,6	3,8	
25																									11,8	6,0	
26																									13,6	8,0	
27																									15,0	8,2	
28																									14,1	7,4	
29																									15,2	7,0	
30																									17,1	5,9	
31																									17,0	5,9	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,3	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>PALAGIANO</b>																											
(Te)	Bacino: LATO																						(104 m s.m.)				
1																								14,8	7,7		
2																									15,3	9,3	
3																									15,5	9,1	
4																									16,8	11,6	
5																									13,2	10,8	
6																									15,4	9,5	
7																									16,0	7,1	
8																									15,8	8,2	
9																									13,7	7,2	
10																									14,5	6,2	
11																									16,9	4,0	
12																									17,5	7,4	
13																									17,3	8,2	
14																									19,3	9,4	
15																									17,1	7,9	
16																									15,0	5,8	
17																									<b>19,5</b>	5,6	
18																									18,3	9,3	
19																									15,1	8,0	
20																									18,4	6,2	
21																									13,1	4,2	
22																									15,1	3,5	
23																									13,0	5,4	
24																									10,6	4,5	
25																									12,6	5,8	
26																									14,8	6,9	
27																									16,0	8,0	
28																									15,8	7,7	
29																									17,4	6,9	
30																									18,2	4,9	
31																									18,0	4,2	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,8	7,1	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>T. LOGNONE - P.TE SP2</b>																										
	(Te) Bacino: BRADANO																				(33 m s.m.)					
1																								14,9	8,4	
2																									15,5	10,2
3																									16,7	9,0
4																									18,2	7,8
5																									12,2	10,2
6																									14,5	6,5
7																									15,8	3,1
8																									15,5	3,3
9																									12,6	4,6
10																									13,1	3,7
11																									15,5	3,2
12																									16,1	4,0
13																									14,2	4,0
14																									<b>20,2</b>	6,1
15																									15,8	4,0
16																									14,7	4,6
17																									20,1	3,9
18																									17,7	2,9
19																									15,0	5,3
20																									18,1	5,2
21																									13,0	1,7
22																									13,6	1,7
23																									12,1	5,9
24																									10,2	3,7
25																									12,4	5,0
26																									14,5	7,0
27																									15,8	7,1
28																									14,7	7,8
29																									16,2	2,7
30																									18,1	2,2
31																									17,8	0,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,3	5,0
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>ACQUAVIVA DELLE FONTI</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(312 m s.m.)			
1																								11,4	7,0	
2																									11,2	8,4
3																									13,6	9,2
4																									14,3	9,5
5																									11,0	8,3
6																									11,7	7,1
7																									11,5	6,2
8																									13,1	6,7
9																									11,8	7,4
10																									11,7	6,2
11																									14,4	6,9
12																									11,9	5,9
13																									13,1	6,6
14																									16,8	9,4
15																									12,2	7,8
16																									11,3	5,8
17																									<b>18,5</b>	7,5
18																									13,5	7,6
19																									13,1	7,8
20																									15,9	5,0
21																									9,2	4,2
22																									10,6	3,6
23																									9,9	3,3
24																									7,9	<u>2,7</u>
25																									9,7	5,2
26																									11,9	7,1
27																									12,3	6,9
28																									11,9	7,0
29																									12,8	6,7
30																									14,3	6,8
31																									16,0	6,9
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,5	6,7
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>ALTAMURA</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(476 m s.m.)			
1																								9,9	4,7	
2																									9,3	6,0
3																									12,9	6,7
4																									12,8	7,5
5																									9,2	6,1
6																									9,8	4,4
7																									10,5	5,1
8																									11,5	4,9
9																									9,5	4,0
10																									10,0	5,0
11																									11,9	5,1
12																									10,6	3,0
13																									10,6	5,4
14																									14,4	7,5
15																									10,3	5,1
16																									9,9	2,6
17																									<b>17,8</b>	6,2
18																									13,2	6,4
19																									10,3	6,4
20																									13,8	2,7
21																									7,3	2,0
22																									8,8	0,8
23																									7,0	0,7
24																									5,0	-0,5
25																									6,6	2,6
26																									10,1	4,5
27																									9,9	3,9
28																									10,5	4,0
29																									11,8	3,7
30																									14,7	4,8
31																									16,1	2,9
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10,8	4,3
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>BARI CAMPUS</b>																										
	(Te) Bacino: MURGE																				(29 m s.m.)					
1																								15,2	10,3	
2																									15,4	10,8
3																									15,2	11,3
4																									16,4	10,1
5																									13,1	10,2
6																									15,6	10,1
7																									15,4	8,1
8																									15,4	8,3
9																									15,9	8,9
10																									14,8	7,9
11																									15,9	4,7
12																									16,0	6,9
13																									16,2	5,7
14																									<b>20,5</b>	<b>10,5</b>
15																									15,0	9,7
16																									14,8	8,3
17																									20,2	4,9
18																									16,2	7,1
19																									17,1	9,6
20																									18,9	7,2
21																									13,3	7,0
22																									14,6	6,5
23																									12,3	5,5
24																									11,6	5,0
25																									13,0	9,9
26																									15,9	8,0
27																									15,5	8,3
28																									14,7	8,3
29																									16,6	7,2
30																									16,9	5,5
31																									16,6	3,3
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,6	7,9
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>BARI OSSERVATORIO</b>																										
	(Te) Bacino: MURGE																				(13 m s.m.)					
1																								15,4	10,2	
2																									14,4	10,8
3																									15,5	11,1
4																									16,3	11,1
5																									13,5	10,2
6																									14,9	10,0
7																									15,4	9,0
8																									14,9	8,7
9																									15,3	9,5
10																									14,4	8,1
11																									15,1	6,4
12																									15,5	7,3
13																									15,7	7,0
14																									<b>20,5</b>	11,5
15																									14,2	10,1
16																									15,0	8,4
17																									18,9	7,2
18																									16,4	7,8
19																									17,4	9,6
20																									18,1	7,1
21																									13,4	6,9
22																									14,5	6,3
23																									12,3	5,5
24																									11,3	<u>5,0</u>
25																									13,1	10,0
26																									15,4	9,2
27																									15,2	8,7
28																									15,0	8,7
29																									15,5	7,6
30																									16,4	6,5
31																									15,1	<u>5,0</u>
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,3	8,4
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
<b>BARLETTA</b>																									
	(Te) Bacino: MURGE																						(22 m s.m.)		
1																								14,1	8,1
2																								12,9	10,1
3																								16,1	10,3
4																								16,3	9,6
5																								13,2	9,3
6																								14,6	7,7
7																								15,2	8,0
8																								14,6	8,3
9																								16,3	7,2
10																								14,0	7,9
11																								15,7	6,2
12																								16,0	7,2
13																								12,8	6,2
14																								<b>19,8</b>	10,5
15																								14,0	8,2
16																								15,2	6,5
17																								17,3	7,1
18																								15,9	7,3
19																								16,7	9,5
20																								16,8	7,7
21																								11,9	6,7
22																								13,9	4,9
23																								12,4	4,6
24																								11,4	4,5
25																								12,7	10,3
26																								14,5	7,7
27																								14,8	7,4
28																								15,3	7,1
29																								16,9	7,0
30																								15,9	4,8
31																								15,3	4,1
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,9	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>BISCEGLIE</b>																										
	(Te) Bacino: MURGE																				(60 m s.m.)					
1																								14,3	8,7	
2																									13,2	9,6
3																									15,0	10,8
4																									15,4	8,7
5																									13,9	9,3
6																									14,1	7,8
7																									15,0	7,9
8																									16,1	8,3
9																									16,1	8,0
10																									14,1	6,9
11																									15,8	4,9
12																									15,0	5,7
13																									13,4	5,0
14																									<b>19,4</b>	9,9
15																									14,3	8,4
16																									14,6	6,6
17																									18,5	5,6
18																									15,6	4,9
19																									16,4	9,8
20																									17,5	7,8
21																									12,3	6,2
22																									14,2	5,5
23																									11,5	4,6
24																									10,8	3,7
25																									12,5	9,9
26																									15,1	8,2
27																									14,1	7,6
28																									14,4	7,5
29																									16,5	6,4
30																									15,9	4,1
31																									14,2	3,1
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,8	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>BITONTO</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(114 m s.m.)			
1																								12,9	8,5	
2																									11,9	9,4
3																									15,0	10,0
4																									15,9	9,6
5																									12,3	8,8
6																									13,8	7,7
7																									13,1	7,0
8																									14,7	7,2
9																									15,6	7,5
10																									14,9	7,2
11																									15,6	6,2
12																									13,8	6,2
13																									14,0	5,6
14																									18,5	9,5
15																									13,1	8,5
16																									13,1	6,9
17																									<b>20,9</b>	7,1
18																									14,5	6,1
19																									16,4	8,9
20																									16,1	6,0
21																									10,8	5,6
22																									12,3	4,5
23																									10,7	4,2
24																									9,9	3,3
25																									11,1	7,9
26																									13,7	8,2
27																									13,7	7,7
28																									13,2	7,3
29																									14,6	6,6
30																									16,6	5,3
31																									16,6	4,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,2	7,1
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CASAMASSIMA</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(203 m s.m.)			
1																								12,6	7,5	
2																									12,3	8,3
3																									14,3	8,5
4																									15,4	8,4
5																									11,3	8,4
6																									13,2	7,6
7																									12,3	5,2
8																									13,8	6,1
9																									12,7	7,3
10																									12,4	5,1
11																									15,2	3,2
12																									13,0	3,7
13																									14,2	3,6
14																									19,0	7,6
15																									14,1	7,2
16																									12,4	5,1
17																									<b>21,5</b>	4,6
18																									14,1	4,2
19																									14,4	6,5
20																									17,9	4,2
21																									10,0	4,4
22																									12,8	3,6
23																									10,1	3,4
24																									8,8	3,0
25																									10,5	6,0
26																									12,8	6,4
27																									13,0	5,5
28																									12,3	5,9
29																									13,4	4,7
30																									16,8	2,8
31																									18,4	2,5
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,7	5,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CASSANO MURGE</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(326 m s.m.)			
1																								11,3	7,0	
2																									11,3	8,4
3																									14,3	9,4
4																									14,8	9,5
5																									11,0	8,1
6																									12,3	7,1
7																									12,0	7,0
8																									14,3	7,2
9																									12,4	7,5
10																									12,2	7,4
11																									14,4	6,6
12																									13,2	6,7
13																									13,6	6,5
14																									17,5	9,3
15																									12,1	7,5
16																									11,6	5,7
17																									<b>20,1</b>	7,8
18																									14,8	8,3
19																									13,0	7,9
20																									16,7	5,5
21																									9,7	4,6
22																									11,3	4,3
23																									9,7	3,2
24																									8,0	<u>2,5</u>
25																									9,5	5,1
26																									12,3	7,0
27																									12,3	6,4
28																									11,8	6,3
29																									13,8	7,3
30																									16,2	5,9
31																									17,6	6,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,1	6,8
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CASTEL DEL MONTE</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(464 m s.m.)			
1																								9,7	4,8	
2																									9,3	6,3
3																									15,0	7,3
4																									14,1	7,4
5																									9,5	5,6
6																									11,1	3,8
7																									12,2	4,3
8																									12,0	5,3
9																									12,1	4,5
10																									12,4	4,5
11																									14,2	3,8
12																									12,8	5,0
13																									10,1	4,5
14																									17,1	6,5
15																									11,2	5,0
16																									12,4	3,2
17																									<b>19,7</b>	5,2
18																									14,0	5,3
19																									12,3	6,9
20																									14,1	3,0
21																									8,8	2,1
22																									10,6	-0,9
23																									8,0	0,0
24																									5,5	-0,1
25																									6,7	2,6
26																									10,7	4,7
27																									11,5	4,2
28																									12,0	3,5
29																									13,3	3,2
30																									16,7	4,5
31																									16,2	5,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,1	4,2
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
<b>CONVERSANO</b>																									
(Te)	Bacino: MURGE																						(176 m s.m.)		
1																								13,5	8,5
2																								>>	9,1
3																								14,2	>>
4																								16,3	10,7
5																								11,8	9,3
6																								13,3	8,5
7																								13,5	7,0
8																								14,3	7,7
9																								>>	>>
10																								>>	>>
11																								>>	>>
12																								>>	>>
13																								>>	>>
14																								<b>17,8</b>	8,9
15																								13,0	8,1
16																								13,3	6,2
17																								>>	>>
18																								14,5	>>
19																								14,3	8,0
20																								16,7	5,6
21																								10,6	5,3
22																								12,1	4,6
23																								11,3	4,1
24																								9,4	3,7
25																								11,2	7,5
26																								13,1	6,9
27																								13,8	6,0
28																								13,0	7,2
29																								13,7	7,0
30																								14,6	5,4
31																								16,0	5,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,6	7,0
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CORATO</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(259 m s.m.)			
1																								11,6	6,6	
2																									11,3	8,3
3																									15,8	9,3
4																									14,3	9,3
5																									11,5	7,5
6																									13,0	6,2
7																									12,9	6,8
8																									13,3	7,8
9																									14,4	6,8
10																									13,0	7,8
11																									15,5	6,8
12																									13,6	6,6
13																									12,3	6,3
14																									17,5	10,3
15																									12,6	7,1
16																									13,1	5,7
17																									<b>22,5</b>	9,1
18																									14,4	7,6
19																									14,4	9,5
20																									16,4	6,5
21																									10,1	5,2
22																									12,3	4,4
23																									9,7	2,5
24																									8,1	1,7
25																									10,3	7,0
26																									12,6	6,7
27																									12,7	6,2
28																									12,8	6,1
29																									14,7	7,1
30																									18,5	6,1
31																									18,1	6,1
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,7	6,8
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CRISPIANO</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(250 m s.m.)			
1																								12,2	8,0	
2																									12,8	8,7
3																									13,1	7,7
4																									14,3	9,8
5																									12,4	9,4
6																									13,0	8,7
7																									13,3	5,9
8																									13,9	7,3
9																									11,7	7,4
10																									13,1	6,1
11																									14,1	5,1
12																									15,3	8,0
13																									15,3	7,5
14																									16,9	9,4
15																									15,0	7,5
16																									12,6	5,5
17																									<b>19,1</b>	7,8
18																									18,1	8,6
19																									12,4	8,2
20																									15,5	4,8
21																									10,9	4,1
22																									11,7	3,6
23																									10,7	3,4
24																									7,8	<u>2,2</u>
25																									10,8	6,3
26																									11,7	8,5
27																									13,7	7,1
28																									13,2	7,4
29																									14,8	7,5
30																									17,3	7,4
31																									17,8	6,8
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,7	7,0
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>GIOIA DEL COLLE</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(358 m s.m.)			
1																								11,2	6,7	
2																									11,8	8,2
3																									14,1	8,3
4																									14,1	9,3
5																									10,6	8,1
6																									11,5	7,0
7																									11,5	6,3
8																									11,9	5,8
9																									10,8	>>
10																									11,1	>>
11																									13,6	>>
12																									12,1	>>
13																									14,0	5,4
14																									16,6	8,9
15																									11,4	6,9
16																									11,0	5,5
17																									<b>18,3</b>	5,9
18																									13,4	6,8
19																									12,0	6,8
20																									15,5	4,5
21																									8,9	3,6
22																									10,4	<u>2,5</u>
23																									9,4	2,7
24																									7,1	<u>2,5</u>
25																									9,2	4,5
26																									11,3	6,4
27																									12,0	5,8
28																									11,3	6,1
29																									12,5	5,9
30																									13,8	4,9
31																									17,0	5,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,2	6,0
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>GRAVINA IN PUGLIA</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(411 m s.m.)			
1																								11,3	5,7	
2																									9,9	7,2
3																									13,8	7,9
4																									15,2	6,4
5																									10,8	7,5
6																									11,2	5,0
7																									11,7	4,1
8																									12,7	4,5
9																									11,4	4,6
10																									12,2	3,6
11																									14,3	0,9
12																									13,3	4,6
13																									11,9	3,3
14																									16,1	7,9
15																									11,6	5,6
16																									11,7	3,8
17																									<b>20,2</b>	1,9
18																									14,2	2,6
19																									11,6	4,8
20																									15,6	2,7
21																									8,5	2,1
22																									11,2	-0,4
23																									8,1	2,0
24																									6,3	0,2
25																									8,1	4,0
26																									11,2	5,0
27																									11,5	4,4
28																									11,1	4,9
29																									12,8	2,7
30																									16,9	0,6
31																									17,8	0,5
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,4	3,9	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>GRUMO APPULA</b>																											
(Te)	Bacino: MURGE																						(190 m s.m.)				
1																								13,5	8,9		
2																									13,3	10,2	
3																									15,5	11,2	
4																									17,1	10,9	
5																									14,1	10,1	
6																									14,3	9,0	
7																									14,2	8,4	
8																									14,3	9,1	
9																									15,3	9,4	
10																									14,2	8,6	
11																									16,5	6,9	
12																									15,1	7,8	
13																									14,8	7,1	
14																									19,6	11,1	
15																									16,0	8,7	
16																									14,0	7,5	
17																									<b>23,2</b>	8,4	
18																									15,9	7,4	
19																									15,8	9,6	
20																									18,3	7,5	
21																									11,6	6,6	
22																									13,9	5,9	
23																									11,9	5,3	
24																									10,3	<u>4,3</u>	
25																									11,8	7,5	
26																									14,3	8,7	
27																									14,5	8,1	
28																									14,1	8,0	
29																									15,5	7,8	
30																									18,0	6,4	
31																									18,1	6,2	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,1	8,1	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>LOCOROTONDO</b>																										
	(Te) Bacino: MURGE																				(378 m s.m.)					
1																								11,8	6,8	
2																									12,7	7,6
3																									14,6	5,9
4																									14,5	9,5
5																									10,6	8,3
6																									11,6	8,1
7																									12,4	5,2
8																									13,0	5,5
9																									10,6	7,5
10																									11,6	6,1
11																									13,5	4,0
12																									12,9	4,5
13																									13,4	4,1
14																									15,9	8,1
15																									13,8	6,5
16																									11,9	5,3
17																									<b>18,7</b>	5,7
18																									15,0	5,9
19																									12,6	6,8
20																									14,7	3,9
21																									9,7	3,7
22																									10,5	3,3
23																									9,3	2,4
24																									7,0	<u>1,0</u>
25																									9,7	5,7
26																									10,4	8,0
27																									12,8	5,6
28																									12,0	5,7
29																									13,0	5,9
30																									14,8	5,1
31																									17,0	5,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,6	5,7
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MARTINA FRANCA</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(435 m s.m.)			
1																								11,0	6,8	
2																									11,0	7,5
3																									12,5	6,8
4																									14,4	9,2
5																									10,4	8,4
6																									10,2	7,9
7																									11,1	5,5
8																									12,6	6,0
9																									10,2	7,0
10																									10,7	6,2
11																									13,3	5,9
12																									12,3	5,5
13																									12,2	6,2
14																									15,6	8,2
15																									11,6	6,7
16																									10,9	5,2
17																									<b>17,3</b>	6,9
18																									13,4	7,4
19																									11,8	6,5
20																									13,8	3,8
21																									8,7	3,2
22																									10,3	2,8
23																									10,1	1,9
24																									6,7	<u>1,8</u>
25																									9,7	5,3
26																									10,2	7,6
27																									11,6	6,0
28																									11,4	6,6
29																									12,2	6,5
30																									13,3	7,1
31																									16,2	7,2
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11,8	6,1
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>MASSAFRA</b>																											
(Te)	Bacino: MURGE																						(84 m s.m.)				
1																								13,9	8,2		
2																									14,3	10,0	
3																									14,2	9,4	
4																									15,7	11,9	
5																									13,1	10,8	
6																									15,2	10,2	
7																									14,5	8,7	
8																									15,0	10,2	
9																									13,4	9,4	
10																									13,9	8,3	
11																									15,6	7,5	
12																									16,7	8,4	
13																									16,6	9,0	
14																									17,7	11,2	
15																									15,1	8,6	
16																									14,3	7,0	
17																									<b>18,2</b>	7,8	
18																									17,8	9,7	
19																									14,0	8,8	
20																									17,3	6,7	
21																									12,3	4,5	
22																									12,9	4,4	
23																									12,7	4,9	
24																									9,6	<u>4,2</u>	
25																									12,5	6,8	
26																									14,0	7,7	
27																									15,4	7,8	
28																									14,7	8,6	
29																									15,4	8,6	
30																									16,5	8,0	
31																									16,6	8,2	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,8	8,2	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MASSERIA GALEONE</b>																										
	(Te) Bacino: MURGE																				(466 m s.m.)					
1																								10,7	6,1	
2																									10,5	6,7
3																									12,0	4,3
4																									13,1	9,0
5																									10,2	7,6
6																									10,7	7,3
7																									11,2	2,6
8																									12,5	6,2
9																									9,9	6,5
10																									10,9	4,0
11																									13,0	2,4
12																									11,6	3,7
13																									12,5	2,5
14																									15,2	6,3
15																									11,4	4,6
16																									11,2	4,4
17																									<b>16,5</b>	4,4
18																									13,1	5,4
19																									11,5	3,9
20																									14,7	1,8
21																									8,9	1,8
22																									9,7	0,5
23																									9,1	1,6
24																									6,9	0,4
25																									9,2	4,6
26																									10,5	6,5
27																									11,5	5,2
28																									11,0	4,8
29																									11,9	4,9
30																									13,5	2,9
31																									15,5	2,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11,6	4,4
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MASSERIA MODESTI</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(505 m s.m.)			
1																								11,4	5,2	
2																									10,0	6,9
3																									15,6	7,7
4																									15,7	6,7
5																									10,5	6,5
6																									11,2	4,6
7																									12,1	1,7
8																									12,3	5,1
9																									12,9	4,0
10																									11,8	3,5
11																									14,7	3,6
12																									12,1	1,6
13																									11,4	0,9
14																									16,5	6,7
15																									11,2	5,0
16																									11,3	3,7
17																									<b>18,7</b>	4,8
18																									14,1	4,1
19																									12,4	6,9
20																									14,3	2,1
21																									9,2	2,2
22																									10,8	0,3
23																									7,0	1,0
24																									5,5	0,5
25																									7,6	3,3
26																									11,1	4,7
27																									10,9	4,7
28																									11,4	4,5
29																									12,9	2,4
30																									15,1	1,5
31																									15,9	1,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,2	3,8
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MODUGNO PC</b>																										
	(Te) Bacino: MURGE																				(65 m s.m.)					
1																								14,6	9,4	
2																									13,0	10,0
3																									15,1	10,7
4																									15,7	9,9
5																									13,6	9,9
6																									13,9	8,9
7																									14,1	6,9
8																									14,9	8,0
9																									15,5	7,5
10																									15,2	6,7
11																									14,3	5,6
12																									13,8	7,0
13																									13,9	6,3
14																									<b>19,9</b>	9,4
15																									13,6	8,7
16																									13,8	7,5
17																									18,5	6,0
18																									14,6	6,8
19																									15,8	9,0
20																									17,4	6,1
21																									12,0	6,0
22																									13,6	5,5
23																									11,8	5,0
24																									11,0	4,3
25																									12,5	9,0
26																									14,6	9,1
27																									14,7	8,4
28																									14,1	8,2
29																									14,8	7,2
30																									15,7	5,6
31																									14,4	3,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,5	7,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>MOLA DI BARI</b>																											
	(Te) Bacino: MURGE																				(16 m s.m.)						
1																								15,5	10,2		
2																									13,5	10,2	
3																									14,7	10,1	
4																									16,0	11,5	
5																									13,3	10,0	
6																									15,1	10,3	
7																									15,3	8,0	
8																									15,8	9,0	
9																									15,7	9,8	
10																									15,0	8,4	
11																									16,8	6,8	
12																									15,2	7,6	
13																									16,1	7,0	
14																									<b>19,4</b>	<b>10,0</b>	
15																									13,9	9,5	
16																									14,9	8,4	
17																									19,2	8,0	
18																									15,2	9,0	
19																									16,2	8,8	
20																									18,4	6,2	
21																									12,3	6,2	
22																									13,6	6,1	
23																									12,5	5,2	
24																									10,8	<u>4,8</u>	
25																									13,1	10,3	
26																									14,8	7,8	
27																									16,1	7,4	
28																									13,9	8,6	
29																									14,6	8,5	
30																									16,8	6,1	
31																									15,8	5,6	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,1	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MOLFETTA</b>																										
	(Te) Bacino: MURGE																				(33 m s.m.)					
1																								14,7	9,4	
2																									13,7	10,3
3																									16,5	11,2
4																									15,7	9,5
5																									14,3	9,9
6																									14,4	8,6
7																									14,8	7,1
8																									15,3	8,2
9																									16,6	7,8
10																									14,3	6,4
11																									14,8	5,1
12																									15,2	6,1
13																									13,4	5,5
14																									<b>19,3</b>	9,3
15																									14,8	9,7
16																									14,6	7,7
17																									18,2	6,0
18																									15,8	4,8
19																									16,5	9,5
20																									18,4	7,6
21																									12,4	7,0
22																									14,1	6,1
23																									12,1	5,2
24																									11,1	4,4
25																									12,7	9,8
26																									15,5	9,0
27																									14,7	8,2
28																									14,9	8,0
29																									15,7	6,9
30																									15,6	4,4
31																									14,3	3,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,0	7,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MONOPOLI</b>																										
	(Te) Bacino: MURGE																				(19 m s.m.)					
1																								15,8	10,8	
2																									14,4	10,8
3																									15,7	10,1
4																									17,0	11,0
5																									13,6	10,9
6																									15,1	10,1
7																									15,2	8,6
8																									16,7	8,7
9																									14,9	11,0
10																									16,4	8,8
11																									16,1	6,8
12																									14,9	8,1
13																									16,1	7,5
14																									<b>19,9</b>	10,2
15																									15,3	9,1
16																									15,3	10,0
17																									18,0	8,2
18																									15,8	9,4
19																									16,9	8,4
20																									19,8	6,6
21																									12,9	6,9
22																									13,8	6,9
23																									13,1	5,6
24																									11,6	<u>4,4</u>
25																									13,4	10,3
26																									15,4	10,1
27																									15,6	7,9
28																									14,6	8,6
29																									15,2	8,9
30																									15,6	7,1
31																									15,0	6,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,5	8,6
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MONTURSI</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(457 m s.m.)			
1																								11,8	6,3	
2																									11,3	7,7
3																									13,3	8,0
4																									13,7	9,2
5																									10,7	8,1
6																									12,3	6,9
7																									12,9	5,0
8																									12,0	6,2
9																									10,9	6,4
10																									11,3	5,0
11																									14,1	4,5
12																									13,7	3,8
13																									13,3	4,6
14																									16,7	8,0
15																									13,6	5,5
16																									12,8	4,7
17																									<b>18,8</b>	5,1
18																									14,9	4,9
19																									11,9	5,3
20																									15,8	4,0
21																									9,6	3,0
22																									10,3	1,9
23																									9,5	2,4
24																									7,7	1,8
25																									10,0	3,6
26																									12,9	5,8
27																									13,1	5,9
28																									12,3	5,6
29																									14,4	4,7
30																									15,3	3,5
31																									17,3	5,2
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,8	5,2	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>NOCI</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(439 m s.m.)			
1																								10,7	6,2	
2																									11,1	7,5
3																									12,6	7,5
4																									13,7	9,0
5																									10,1	7,6
6																									11,8	6,7
7																									11,7	6,0
8																									12,0	6,4
9																									10,4	6,5
10																									11,6	6,3
11																									14,1	6,3
12																									12,7	5,1
13																									13,7	4,1
14																									16,4	7,8
15																									12,0	6,0
16																									11,1	4,3
17																									<b>19,6</b>	6,2
18																									14,0	6,9
19																									11,7	5,4
20																									15,6	4,2
21																									9,1	3,2
22																									10,8	1,9
23																									9,2	1,8
24																									7,1	<u>1,6</u>
25																									9,2	4,2
26																									10,9	6,1
27																									11,9	4,9
28																									11,5	5,8
29																									12,9	5,8
30																									15,0	5,3
31																									18,0	7,3
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,3	5,6
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>QUASANO</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(368 m s.m.)			
1																								10,8	6,2	
2																									10,7	7,8
3																									13,2	8,6
4																									14,6	8,1
5																									11,3	7,7
6																									11,3	6,2
7																									11,7	4,2
8																									11,6	5,3
9																									12,0	5,6
10																									11,1	5,2
11																									13,6	6,0
12																									12,0	3,5
13																									12,6	3,1
14																									15,8	9,3
15																									11,5	6,2
16																									11,4	5,6
17																									<b>18,0</b>	4,3
18																									13,3	3,8
19																									12,7	6,6
20																									14,6	4,3
21																									8,8	4,0
22																									10,3	2,8
23																									8,5	2,5
24																									8,0	<u>1,6</u>
25																									8,7	4,5
26																									11,7	5,7
27																									11,6	5,9
28																									11,3	5,8
29																									12,7	3,4
30																									14,1	1,8
31																									14,9	2,2
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,1	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>RUTIGLIANO</b>																											
(Te)	Bacino: MURGE																						(124 m s.m.)				
1																								14,0	9,0		
2																									13,6	9,6	
3																									14,0	9,1	
4																									16,8	9,7	
5																									12,3	9,5	
6																									13,5	8,9	
7																									13,7	6,8	
8																									15,0	7,1	
9																									13,3	8,3	
10																									13,5	6,7	
11																									15,4	4,3	
12																									13,6	5,9	
13																									14,1	3,8	
14																									18,8	9,3	
15																									12,7	8,5	
16																									13,4	6,3	
17																									<b>19,2</b>	5,2	
18																									14,7	6,6	
19																									14,9	7,7	
20																									18,1	5,5	
21																									11,7	6,0	
22																									12,9	5,8	
23																									11,6	4,7	
24																									9,7	4,1	
25																									11,6	8,0	
26																									13,2	7,7	
27																									14,2	6,6	
28																									13,5	7,4	
29																									14,1	7,0	
30																									15,2	4,4	
31																									14,8	3,6	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,1	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>RUVO DI PUGLIA</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(267 m s.m.)			
1																								11,7	6,9	
2																									11,3	8,4
3																									15,4	9,3
4																									15,9	8,8
5																									12,1	7,9
6																									13,1	6,4
7																									14,1	6,1
8																									13,9	7,0
9																									15,4	6,2
10																									13,7	6,6
11																									16,2	6,6
12																									15,7	5,6
13																									12,2	4,8
14																									18,9	9,1
15																									13,7	7,3
16																									14,0	5,9
17																									<b>22,0</b>	7,1
18																									15,5	5,8
19																									16,0	8,8
20																									15,9	5,8
21																									10,6	5,2
22																									12,8	3,3
23																									9,8	3,0
24																									8,6	<u>1,9</u>
25																									9,8	6,8
26																									13,3	7,1
27																									13,8	6,5
28																									13,5	6,1
29																									16,5	5,8
30																									18,5	4,2
31																									17,4	4,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,2	6,3
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>SANTERAMO IN COLLE</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(514 m s.m.)			
1																								10,8	6,0	
2																									10,4	7,5
3																									13,3	7,8
4																									12,8	8,5
5																									10,1	7,4
6																									10,6	6,3
7																									10,6	6,1
8																									11,6	6,4
9																									10,5	5,9
10																									10,3	6,6
11																									12,2	6,0
12																									11,0	5,6
13																									12,1	6,6
14																									14,9	8,2
15																									11,0	6,6
16																									10,3	5,5
17																									<b>16,5</b>	6,0
18																									13,2	7,5
19																									11,4	7,3
20																									14,4	3,9
21																									7,9	2,6
22																									9,0	1,6
23																									8,6	1,9
24																									6,5	0,8
25																									8,1	4,3
26																									10,5	6,5
27																									10,8	5,8
28																									10,6	5,5
29																									11,7	5,5
30																									13,6	6,7
31																									16,1	7,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11,3	5,8
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>TERLIZZI-DEPURATORE</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(198 m s.m.)			
1																								12,7	7,9	
2																									12,6	9,3
3																									15,3	10,4
4																									14,7	8,0
5																									13,6	9,0
6																									13,3	7,6
7																									14,1	6,5
8																									15,1	7,7
9																									16,2	7,3
10																									13,1	4,9
11																									14,8	3,7
12																									14,3	5,1
13																									12,7	4,2
14																									18,6	8,8
15																									13,7	7,7
16																									13,9	7,0
17																									<b>19,3</b>	5,6
18																									15,1	4,1
19																									16,0	8,5
20																									17,5	6,5
21																									11,3	6,0
22																									13,6	4,2
23																									11,0	4,1
24																									10,0	3,3
25																									11,4	8,2
26																									14,2	7,7
27																									14,2	7,4
28																									14,1	7,3
29																									15,1	5,3
30																									15,7	3,4
31																									14,6	<u>2,4</u>
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,3	6,4
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>TRIGGIANO</b>																											
	(Te) Bacino: MURGE																						(56 m s.m.)				
1																								14,8	9,7		
2																									14,7	10,5	
3																									14,6	10,6	
4																									16,4	10,6	
5																									12,9	9,9	
6																									14,2	9,4	
7																									14,5	7,7	
8																									14,9	7,7	
9																									15,3	9,0	
10																									14,4	8,1	
11																									14,3	5,1	
12																									14,1	6,7	
13																									13,8	6,3	
14																									<b>19,2</b>	<b>10,8</b>	
15																									13,1	9,5	
16																									13,7	6,7	
17																									18,8	6,9	
18																									14,8	8,0	
19																									15,7	9,2	
20																									17,5	6,6	
21																									12,4	6,5	
22																									13,4	5,9	
23																									12,0	5,2	
24																									10,6	4,6	
25																									12,4	9,3	
26																									13,8	8,3	
27																									14,6	6,9	
28																									14,0	8,0	
29																									14,6	7,3	
30																									15,0	6,1	
31																									13,8	4,0	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,5	7,8	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>TURI</b>																										
(Te)	Bacino: MURGE																						(266 m s.m.)			
1																								12,7	7,9	
2																									12,7	8,8
3																									14,3	8,7
4																									15,4	9,9
5																									11,3	8,8
6																									14,4	7,7
7																									13,1	6,6
8																									14,3	7,2
9																									12,1	7,8
10																									12,9	6,1
11																									15,0	5,1
12																									15,0	4,8
13																									14,7	3,0
14																									18,3	8,2
15																									13,8	7,9
16																									13,2	5,9
17																									<b>21,1</b>	5,7
18																									15,5	6,3
19																									14,0	6,4
20																									16,9	5,3
21																									10,6	5,1
22																									12,2	3,8
23																									10,6	3,8
24																									9,0	3,5
25																									10,7	5,8
26																									13,2	7,0
27																									13,8	6,3
28																									13,0	6,8
29																									14,8	5,9
30																									17,0	3,9
31																									17,8	3,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,0	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>ANDRETTA</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(908 m s.m.)			
1																								6,0	2,8	
2																									6,8	4,6
3																									11,3	4,8
4																									12,1	5,4
5																									5,8	3,6
6																									9,7	3,7
7																									9,6	4,0
8																									6,6	2,5
9																									6,3	3,3
10																									8,9	2,9
11																									11,0	3,7
12																									9,3	3,4
13																									9,0	4,0
14																									12,0	4,8
15																									8,9	3,2
16																									9,4	2,8
17																									14,3	5,8
18																									11,7	5,2
19																									10,4	5,2
20																									9,9	-0,2
21																									4,2	-0,9
22																									7,0	-0,9
23																									7,0	-1,3
24																									1,8	-1,4
25																									3,2	0,1
26																									5,0	2,1
27																									5,9	2,9
28																									9,0	2,0
29																									12,2	3,1
30																									<b>14,5</b>	5,5
31																									12,7	5,8
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	8,8	3,0
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5,2
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CALITRI</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(729 m s.m.)			
1																								6,9	3,7	
2																									7,4	5,5
3																									11,3	4,8
4																									12,7	5,5
5																									6,8	4,7
6																									10,1	4,3
7																									8,8	4,1
8																									7,7	3,0
9																									7,9	4,0
10																									8,5	3,0
11																									10,9	3,3
12																									8,7	3,6
13																									9,1	4,6
14																									12,4	5,4
15																									8,2	3,7
16																									9,3	2,8
17																									13,5	5,1
18																									11,1	5,0
19																									10,5	4,9
20																									10,2	0,3
21																									5,5	-0,8
22																									7,5	-1,3
23																									8,2	-0,7
24																									2,8	-0,9
25																									4,1	0,4
26																									5,9	3,2
27																									6,8	3,8
28																									8,9	2,5
29																									11,9	2,6
30																									<b>15,5</b>	4,5
31																									12,3	3,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9,1	3,2
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>DIGA MARANA-CAPACIOTTI</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(197 m s.m.)			
1																								11,3	7,2	
2																									11,1	9,4
3																									16,8	8,0
4																									14,8	7,4
5																									10,1	8,0
6																									13,2	6,0
7																									12,6	4,9
8																									13,2	5,1
9																									13,9	6,1
10																									13,2	5,2
11																									14,0	4,4
12																									12,7	5,5
13																									11,5	4,8
14																									17,0	9,0
15																									11,9	6,6
16																									12,0	6,3
17																									<b>20,2</b>	5,8
18																									13,6	5,5
19																									14,9	6,7
20																									15,7	4,2
21																									9,1	3,5
22																									12,4	<u>2,2</u>
23																									11,9	2,8
24																									8,4	3,6
25																									8,8	5,7
26																									11,0	6,6
27																									11,1	7,1
28																									11,8	6,6
29																									13,2	4,7
30																									16,5	3,8
31																									15,2	3,3
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,0	5,7
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>DIGA T.OSENTO</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(536 m s.m.)			
1																								9,3	5,7	
2																									9,2	6,9
3																									14,2	4,7
4																									15,7	5,2
5																									8,2	6,2
6																									12,4	6,2
7																									12,5	1,9
8																									10,6	2,9
9																									10,6	3,4
10																									13,6	1,2
11																									16,0	1,1
12																									13,3	4,5
13																									9,8	6,4
14																									16,4	6,8
15																									12,6	3,7
16																									12,4	0,3
17																									17,6	-0,4
18																									16,2	2,0
19																									14,3	2,6
20																									13,5	0,6
21																									8,0	-1,3
22																									11,0	-2,8
23																									9,6	0,9
24																									5,3	0,5
25																									6,4	2,5
26																									8,5	5,6
27																									8,9	6,7
28																									10,8	-0,2
29																									15,5	-1,6
30																									15,7	-1,2
31																									<b>18,2</b>	-1,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,1	2,6
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>F. OFANTO - S. SAMUELE DI CAFIERO</b>																										
	(Te) Bacino: OFANTO																						(45 m s.m.)			
1																								13,6	7,9	
2																									12,4	9,7
3																									15,7	6,8
4																									15,8	6,2
5																									12,6	8,7
6																									15,1	5,8
7																									15,5	3,9
8																									14,4	2,9
9																									15,5	6,6
10																									14,1	5,0
11																									15,1	3,1
12																									15,8	3,3
13																									11,6	1,8
14																									18,4	7,9
15																									13,4	6,3
16																									14,6	4,7
17																									<b>21,9</b>	2,8
18																									15,9	2,3
19																									16,0	5,8
20																									16,0	5,2
21																									11,2	5,2
22																									13,7	1,2
23																									13,2	3,8
24																									9,9	4,8
25																									11,5	7,3
26																									13,7	7,5
27																									15,2	7,7
28																									14,7	4,9
29																									16,8	3,4
30																									17,4	0,5
31																									16,7	<u>-0,4</u>
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,8	4,9	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>FORENZA</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(875 m s.m.)			
1																								5,6	3,0	
2																									6,2	5,0
3																									11,5	5,8
4																									10,9	5,6
5																									6,3	3,7
6																									11,0	3,5
7																									7,5	3,9
8																									8,3	2,5
9																									9,5	3,5
10																									8,8	3,8
11																									10,9	4,5
12																									7,5	3,7
13																									7,0	4,4
14																									12,2	5,8
15																									7,0	3,4
16																									9,9	3,1
17																									<b>16,2</b>	8,4
18																									11,8	6,1
19																									11,5	5,9
20																									10,5	1,3
21																									4,3	0,5
22																									7,7	0,4
23																									8,2	-1,0
24																									1,4	-1,0
25																									3,1	0,3
26																									5,0	2,2
27																									5,5	3,5
28																									6,6	3,4
29																									8,6	4,1
30																									11,9	6,6
31																									12,5	8,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	8,5	3,7
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>LAGOPESOLE</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(767 m s.m.)			
1																								6,6	3,7	
2																									6,8	5,6
3																									11,8	5,0
4																									12,5	5,4
5																									6,7	4,3
6																									10,6	4,2
7																									9,7	2,8
8																									9,2	3,1
9																									10,5	3,6
10																									9,2	4,1
11																									11,0	3,8
12																									9,6	4,4
13																									11,1	4,9
14																									12,0	6,3
15																									8,2	4,5
16																									8,9	4,0
17																									<b>16,4</b>	4,3
18																									12,2	4,8
19																									11,4	5,1
20																									10,6	1,0
21																									5,0	-0,2
22																									8,2	-1,2
23																									8,8	-0,6
24																									2,3	-0,8
25																									3,6	1,0
26																									5,5	2,8
27																									5,9	4,3
28																									8,3	3,5
29																									9,9	2,7
30																									13,5	3,4
31																									13,6	2,9
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9,3	3,3
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5,9
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>LAVELLO</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(335 m s.m.)			
1																								10,0	6,5	
2																									10,0	8,5
3																									14,7	9,1
4																									14,0	7,8
5																									9,0	6,9
6																									12,3	6,4
7																									13,0	7,0
8																									13,2	6,5
9																									12,3	7,2
10																									13,4	7,1
11																									14,4	6,9
12																									12,2	6,4
13																									11,3	6,6
14																									16,5	9,8
15																									12,1	6,7
16																									12,7	5,7
17																									<b>20,1</b>	8,9
18																									15,4	8,8
19																									14,7	9,0
20																									15,3	3,8
21																									8,5	4,3
22																									11,9	3,7
23																									11,9	<u>2,0</u>
24																									7,5	2,1
25																									7,3	4,2
26																									10,1	6,1
27																									10,3	6,4
28																									11,4	6,4
29																									14,1	6,9
30																									16,3	7,8
31																									15,6	7,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,6	6,6
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>M.TE VULTURE</b>																										
	(Te) Bacino: OFANTO																						(1274 m s.m.)			
1																								2,7	-0,2	
2																									3,3	1,6
3																									7,0	2,2
4																									7,1	2,2
5																									3,1	0,6
6																									6,6	0,6
7																									3,3	1,1
8																									4,7	-0,4
9																									4,0	0,2
10																									6,5	0,1
11																									7,1	1,0
12																									4,0	0,5
13																									7,0	1,1
14																									10,2	2,2
15																									2,5	0,5
16																									5,4	0,5
17																									<b>12,1</b>	5,2
18																									9,8	2,3
19																									7,9	2,3
20																									6,3	-2,0
21																									-0,6	-3,4
22																									3,3	<del>-4,8</del>
23																									3,4	-4,1
24																									-1,8	-4,1
25																									-0,3	-2,8
26																									1,2	-1,2
27																									1,9	0,3
28																									1,6	-0,3
29																									4,3	0,2
30																									9,5	3,4
31																									9,9	4,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	4,9	0,3
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	2,3
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MASSERIA S.CHIARA</b>																										
	(Te) Bacino: OFANTO																				(31 m s.m.)					
1																								14,3	7,7	
2																									13,1	9,8
3																									17,0	7,2
4																									17,6	7,0
5																									13,4	9,1
6																									13,9	6,7
7																									15,2	5,7
8																									14,0	4,2
9																									16,8	>>
10																									13,8	5,5
11																									15,5	3,9
12																									15,5	4,5
13																									12,6	>>
14																									19,0	>>
15																									13,3	>>
16																									14,7	4,6
17																									<b>22,1</b>	5,1
18																									15,3	4,0
19																									16,6	7,6
20																									17,4	7,0
21																									11,6	4,8
22																									13,2	3,4
23																									13,4	4,3
24																									11,0	5,2
25																									12,5	7,8
26																									14,8	6,8
27																									15,3	7,1
28																									15,0	6,2
29																									16,4	5,3
30																									16,3	2,2
31																									15,6	1,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,0	5,7
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MELFI</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(585 m s.m.)			
1																								8,1	5,2	
2																									8,6	6,9
3																									13,3	3,6
4																									12,7	5,3
5																									7,6	5,4
6																									11,5	5,5
7																									11,5	1,3
8																									11,5	4,4
9																									10,2	3,2
10																									11,0	2,8
11																									13,4	2,1
12																									10,0	4,0
13																									9,2	4,9
14																									14,4	7,2
15																									9,8	3,8
16																									10,8	4,0
17																									<b>17,3</b>	6,9
18																									14,0	4,3
19																									12,4	3,6
20																									12,8	0,5
21																									6,5	1,9
22																									9,3	0,4
23																									9,4	0,1
24																									4,3	0,0
25																									5,1	1,9
26																									7,3	4,3
27																									7,2	5,0
28																									10,2	3,8
29																									11,6	2,5
30																									15,8	3,9
31																									15,4	5,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10,7	3,7
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MINERVINO MURGE</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(532 m s.m.)			
1																								8,7	4,9	
2																									8,3	6,6
3																									13,4	7,5
4																									13,8	7,6
5																									9,5	5,5
6																									10,5	4,3
7																									10,8	4,8
8																									11,0	5,9
9																									11,8	6,0
10																									11,4	5,6
11																									14,1	5,2
12																									10,9	4,5
13																									11,5	4,5
14																									14,7	8,6
15																									9,7	5,4
16																									10,5	4,3
17																									<b>18,7</b>	6,1
18																									12,3	8,3
19																									11,8	7,4
20																									13,5	3,5
21																									7,2	3,0
22																									10,2	1,9
23																									10,0	0,6
24																									5,6	0,7
25																									7,3	3,0
26																									10,0	5,0
27																									9,5	4,8
28																									9,4	4,5
29																									12,0	6,2
30																									14,9	4,7
31																									15,8	5,5
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11,3	5,0
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MONTEMILONE</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(334 m s.m.)			
1																								9,9	5,9	
2																									9,7	7,9
3																									15,3	8,2
4																									14,0	8,2
5																									9,4	6,4
6																									11,1	4,9
7																									12,5	6,2
8																									12,1	5,6
9																									13,1	5,7
10																									13,2	5,8
11																									15,3	5,5
12																									12,3	5,6
13																									12,2	5,5
14																									16,7	8,6
15																									10,7	5,9
16																									12,1	4,4
17																									<b>19,9</b>	7,3
18																									14,4	6,5
19																									12,9	7,7
20																									14,1	3,5
21																									8,4	3,2
22																									11,5	2,8
23																									10,0	<u>1,5</u>
24																									7,0	<u>1,5</u>
25																									7,3	4,0
26																									11,0	5,7
27																									10,2	5,7
28																									11,4	5,9
29																									13,1	6,3
30																									16,5	6,4
31																									16,5	6,8
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,4	5,6
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MONTICCHIO BAGNI</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(797 m s.m.)			
1																								6,5	4,0	
2																									6,9	5,5
3																									11,5	5,0
4																									14,7	5,6
5																									6,9	4,6
6																									9,6	4,3
7																									9,7	3,2
8																									9,5	3,1
9																									8,3	3,5
10																									10,1	3,2
11																									13,7	2,9
12																									8,9	3,4
13																									11,2	3,4
14																									14,4	5,2
15																									7,8	4,1
16																									10,3	3,2
17																									<b>18,0</b>	4,2
18																									14,1	4,0
19																									12,5	5,2
20																									11,7	0,1
21																									6,1	-0,8
22																									9,5	-1,4
23																									7,8	-0,5
24																									1,9	-0,5
25																									3,7	0,7
26																									5,8	2,9
27																									6,1	4,3
28																									8,5	2,3
29																									12,9	1,9
30																									16,3	4,0
31																									16,2	4,2
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10,0	3,1
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5,9
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>PESCOPAGANO</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(896 m s.m.)			
1																								5,3	2,4	
2																									6,5	4,3
3																									10,5	4,7
4																									13,2	5,1
5																									5,5	3,1
6																									10,8	3,1
7																									8,3	3,8
8																									7,4	2,2
9																									6,8	3,5
10																									8,7	2,5
11																									11,2	2,9
12																									9,4	2,4
13																									9,7	2,8
14																									11,8	4,9
15																									6,9	3,2
16																									9,2	2,1
17																									<b>17,0</b>	6,6
18																									13,9	4,4
19																									10,6	4,7
20																									10,0	-0,2
21																									3,0	-1,1
22																									8,3	-0,4
23																									8,0	-1,5
24																									0,7	-1,6
25																									2,3	-0,5
26																									4,1	1,5
27																									5,0	3,2
28																									10,2	0,9
29																									12,4	2,2
30																									16,4	6,4
31																									14,7	5,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9,0	2,7
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5,2
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>RIPACANDIDA</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(703 m s.m.)			
1																								7,2	4,4	
2																									7,8	6,4
3																									13,1	6,7
4																									12,3	7,0
5																									7,3	4,9
6																									11,8	4,7
7																									10,7	5,6
8																									10,0	3,9
9																									10,0	5,5
10																									11,3	4,6
11																									12,3	5,4
12																									9,8	5,3
13																									10,4	5,3
14																									14,3	6,9
15																									8,6	5,0
16																									9,5	4,4
17																									<b>17,2</b>	7,3
18																									13,9	6,8
19																									12,6	6,7
20																									11,7	2,3
21																									5,6	1,5
22																									8,8	1,2
23																									10,2	-0,1
24																									3,6	-0,2
25																									4,9	1,9
26																									7,0	4,1
27																									6,7	4,9
28																									9,0	5,1
29																									10,9	4,9
30																									15,6	6,8
31																									15,7	6,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10,3	4,7
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>S.FELE</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(880 m s.m.)			
1																								5,7	3,1	
2																									6,4	4,9
3																									10,5	5,6
4																									11,1	5,4
5																									5,8	3,5
6																									10,3	3,4
7																									7,8	4,3
8																									7,9	2,7
9																									7,4	3,9
10																									8,6	2,5
11																									9,8	3,9
12																									7,7	3,3
13																									10,6	4,1
14																									12,1	6,0
15																									7,3	3,7
16																									9,1	3,3
17																									<b>16,8</b>	7,9
18																									12,8	5,1
19																									10,9	5,1
20																									10,9	1,0
21																									3,5	0,2
22																									9,0	0,5
23																									9,0	-1,0
24																									0,8	-1,2
25																									2,6	-0,3
26																									4,3	1,9
27																									4,7	3,5
28																									8,2	3,1
29																									10,4	3,7
30																									14,1	7,0
31																									13,2	7,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	8,7	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>TEORA</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(758 m s.m.)			
1																								6,3	3,2	
2																									7,7	5,4
3																									10,7	6,0
4																									11,6	6,2
5																									6,5	4,8
6																									9,8	4,6
7																									9,5	4,9
8																									7,9	3,2
9																									7,4	4,3
10																									8,2	3,6
11																									9,8	4,4
12																									9,1	3,9
13																									9,7	4,6
14																									13,1	6,1
15																									8,7	3,7
16																									9,7	2,7
17																									11,9	7,0
18																									10,5	6,3
19																									8,5	6,4
20																									10,8	0,7
21																									6,1	0,5
22																									9,4	1,3
23																									9,8	-0,3
24																									2,6	-0,7
25																									4,3	0,5
26																									6,0	3,0
27																									6,5	3,6
28																									9,7	2,8
29																									11,2	4,3
30																									<b>14,2</b>	6,6
31																									11,3	5,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9,0	3,8
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5,9
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>VENOSA</b>																										
(Te)	Bacino: OFANTO																						(390 m s.m.)			
1																								9,0	5,8	
2																									9,7	8,0
3																									14,5	7,3
4																									13,1	6,7
5																									8,6	6,3
6																									14,0	6,2
7																									12,7	4,9
8																									13,9	5,0
9																									13,5	5,2
10																									12,7	5,2
11																									13,9	5,3
12																									11,8	4,5
13																									11,0	6,2
14																									17,0	8,0
15																									10,1	5,5
16																									11,6	4,4
17																									<b>20,8</b>	7,9
18																									14,9	5,9
19																									13,0	6,9
20																									14,4	3,1
21																									7,9	3,0
22																									11,5	2,1
23																									10,4	0,2
24																									6,1	1,0
25																									6,5	3,5
26																									9,0	5,4
27																									8,9	6,3
28																									10,7	5,8
29																									14,3	5,1
30																									15,9	5,5
31																									16,1	5,1
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,2	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>AVETRANA</b>																										
	(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(81 m s.m.)					
1																								13,7	9,3	
2																									15,7	8,1
3																									15,4	6,8
4																									16,7	9,9
5																									13,5	11,7
6																									13,4	10,1
7																									14,6	4,9
8																									15,8	5,5
9																									15,0	9,1
10																									14,4	5,0
11																									16,0	3,4
12																									16,3	6,2
13																									17,0	5,7
14																									17,6	9,4
15																									15,0	7,2
16																									13,5	6,4
17																									<b>18,2</b>	6,9
18																									16,2	6,7
19																									17,2	7,6
20																									16,6	4,9
21																									12,6	4,4
22																									13,1	4,0
23																									13,3	4,7
24																									10,3	<u>1,6</u>
25																									13,0	6,7
26																									13,4	9,7
27																									14,5	9,4
28																									14,1	6,5
29																									14,4	5,7
30																									16,1	4,5
31																									<b>18,2</b>	3,3
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,0	6,6
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CEGLIE MESSAPICA</b>																										
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(262 m s.m.)														
1																								11,9	8,5	
2																									14,1	8,7
3																									13,5	8,6
4																									14,6	10,2
5																									11,0	9,7
6																									11,6	8,9
7																									12,9	7,4
8																									13,1	7,7
9																									11,4	8,9
10																									12,2	7,8
11																									13,9	7,9
12																									13,7	6,8
13																									14,1	7,7
14																									15,4	9,3
15																									13,4	8,0
16																									12,5	7,9
17																									<b>20,6</b>	7,6
18																									14,9	8,2
19																									12,8	8,9
20																									15,1	4,5
21																									10,6	4,5
22																									11,7	4,3
23																									10,3	3,3
24																									7,7	<u>2,1</u>
25																									10,8	6,2
26																									11,3	8,7
27																									12,9	8,3
28																									12,5	7,1
29																									12,9	7,0
30																									15,3	7,5
31																									18,7	8,5
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,1	7,4
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CELLINO S.MARCO</b>																										
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(72 m s.m.)														
1																								14,1	10,7	
2																									15,3	9,0
3																									15,9	8,3
4																									16,8	10,2
5																									13,8	11,9
6																									12,9	10,2
7																									14,2	6,8
8																									15,2	6,2
9																									15,4	8,4
10																									14,3	8,4
11																									16,0	6,2
12																									14,2	6,7
13																									15,8	7,0
14																									<b>17,6</b>	<b>10,0</b>
15																									14,4	9,1
16																									13,1	8,2
17																									16,7	7,5
18																									15,3	8,2
19																									16,2	8,9
20																									16,4	5,8
21																									12,2	4,8
22																									12,8	3,4
23																									12,6	4,0
24																									9,9	<u>2,3</u>
25																									12,9	8,3
26																									13,6	10,6
27																									14,1	9,0
28																									13,5	7,1
29																									14,0	6,6
30																									14,7	6,3
31																									15,9	7,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,5	7,6
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>COLLEPASSO</b>																										
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(127 m s.m.)														
1																								12,7	8,7	
2																									15,7	8,3
3																									15,0	7,7
4																									16,3	8,4
5																									13,4	11,3
6																									14,5	11,4
7																									13,9	6,7
8																									15,4	7,1
9																									15,2	8,1
10																									16,0	7,1
11																									16,8	6,6
12																									15,3	7,5
13																									<b>17,3</b>	6,7
14																									16,9	10,5
15																									13,2	7,4
16																									12,4	5,1
17																									16,5	6,7
18																									15,2	7,2
19																									16,2	7,9
20																									15,9	7,7
21																									11,8	5,0
22																									12,0	5,0
23																									13,1	5,3
24																									10,8	4,0
25																									11,8	4,9
26																									12,7	9,0
27																									14,1	7,5
28																									13,5	6,1
29																									13,9	5,0
30																									15,0	5,8
31																									15,7	6,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,5	7,2
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>COPERTINO</b>																											
	(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(87 m s.m.)				
1																								13,9	10,1		
2																									16,8	8,9	
3																									16,5	7,6	
4																									<b>17,9</b>	8,8	
5																									13,9	12,1	
6																									13,5	11,0	
7																									14,5	6,1	
8																									15,8	6,2	
9																									16,3	7,9	
10																									15,2	7,4	
11																									17,8	4,8	
12																									16,1	6,9	
13																									16,7	6,5	
14																									17,8	10,4	
15																									15,2	8,4	
16																									13,8	6,0	
17																									17,1	6,6	
18																									16,4	6,6	
19																									17,6	7,6	
20																									17,0	7,5	
21																									12,8	5,4	
22																									13,0	3,5	
23																									13,1	4,9	
24																									11,9	3,3	
25																									13,3	7,3	
26																									13,9	10,1	
27																									14,7	8,9	
28																									14,1	7,2	
29																									15,0	5,5	
30																									16,1	4,8	
31																									16,5	2,9	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,3	7,1	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>CORIGLIANO D'OTRANTO</b>																										
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(95 m s.m.)														
1																								14,1	10,1	
2																									16,3	8,6
3																									15,4	7,8
4																									17,1	8,1
5																									13,9	12,0
6																									15,6	11,3
7																									14,9	5,1
8																									15,6	5,1
9																									16,1	6,7
10																									16,3	6,1
11																									17,0	4,4
12																									15,0	7,1
13																									15,7	5,8
14																									<b>17,9</b>	9,9
15																									13,7	8,2
16																									12,9	5,7
17																									17,6	6,1
18																									15,7	5,6
19																									16,2	7,6
20																									16,5	7,3
21																									12,6	5,4
22																									12,8	3,8
23																									13,1	5,0
24																									11,3	3,1
25																									12,7	5,1
26																									13,5	10,1
27																									14,5	8,0
28																									13,9	6,7
29																									14,3	5,1
30																									15,4	5,8
31																									15,9	4,2
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,0	6,8
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>FRANCAVILLA FONTANA</b>																											
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(145 m s.m.)															
1																								13,9	9,7		
2																									14,9	8,3	
3																									14,2	8,8	
4																									16,3	10,1	
5																									12,0	11,0	
6																									13,0	10,1	
7																									13,6	7,3	
8																									14,3	8,0	
9																									13,4	9,4	
10																									13,8	6,1	
11																									15,3	6,0	
12																									14,6	7,4	
13																									15,2	7,8	
14																									17,5	10,1	
15																									14,0	8,8	
16																									13,0	5,9	
17																									<b>17,8</b>	6,9	
18																									15,6	9,1	
19																									14,0	8,6	
20																									16,5	6,2	
21																									11,6	4,8	
22																									11,9	3,7	
23																									11,7	3,8	
24																									9,0	1,8	
25																									12,6	7,1	
26																									12,5	9,9	
27																									13,8	9,6	
28																									13,4	7,9	
29																									13,6	7,6	
30																									15,3	7,3	
31																									17,3	6,4	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,1	7,6	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>GALLIPOLI</b>																										
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(33 m s.m.)														
1																								14,7	11,7	
2																									17,2	12,8
3																									15,7	10,2
4																								<b>17,9</b>	11,9	
5																									14,9	12,5
6																									15,1	12,7
7																									15,9	9,2
8																									17,0	10,0
9																									16,8	10,9
10																									15,9	10,8
11																									16,7	9,7
12																									16,1	9,3
13																									17,4	8,9
14																									<b>17,9</b>	12,3
15																									15,5	11,4
16																									14,3	10,8
17																									16,8	11,7
18																									17,0	10,3
19																									16,7	10,2
20																									17,4	10,3
21																									14,1	9,4
22																									13,6	8,0
23																									15,3	8,6
24																									11,8	<u>5,9</u>
25																									13,4	9,5
26																									14,0	10,9
27																									15,5	11,3
28																									14,8	10,7
29																									15,4	9,3
30																									16,5	8,4
31																									15,4	9,1
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,7	10,3
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,9
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
<b>LE CESINE</b>																									
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(4 m s.m.)													
1																								15,7	12,3
2																								17,4	8,5
3																								16,1	7,8
4																								17,5	6,7
5																								15,0	12,5
6																								15,0	11,1
7																								15,5	5,6
8																								16,8	5,4
9																								17,3	6,8
10																								17,2	5,8
11																								16,9	4,3
12																								15,7	7,5
13																								15,9	5,6
14																								<b>18,9</b>	9,5
15																								15,4	7,9
16																								14,2	12,0
17																								16,4	5,7
18																								15,8	4,8
19																								16,8	8,1
20																								18,3	5,0
21																								13,4	3,6
22																								13,2	4,2
23																								13,7	5,1
24																								12,4	0,2
25																								14,2	11,0
26																								14,7	12,4
27																								15,2	12,6
28																								14,7	12,0
29																								15,6	6,3
30																								15,9	5,3
31																								15,5	5,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,7	7,4
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>LECCE</b>																										
	(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(42 m s.m.)					
1																								14,4	11,4	
2																									16,6	9,2
3																									15,7	7,5
4																									17,9	9,6
5																									14,4	12,1
6																									14,4	11,5
7																									15,2	6,3
8																									15,5	6,4
9																									17,3	8,3
10																									16,3	7,8
11																									16,8	4,6
12																									15,1	7,6
13																									16,0	5,6
14																									<b>18,4</b>	11,0
15																									14,9	9,2
16																									13,9	9,5
17																									17,4	6,6
18																									16,2	6,2
19																									17,0	7,0
20																									17,1	6,0
21																									12,9	5,0
22																									13,2	3,7
23																									13,4	4,5
24																									11,8	2,2
25																									13,7	9,2
26																									14,2	11,3
27																									14,7	9,9
28																									14,4	7,0
29																									15,0	4,2
30																									15,4	4,7
31																									15,7	4,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,3	7,4
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>LIZZANO</b>																										
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(117 m s.m.)														
1																								14,2	9,4	
2																									16,7	9,6
3																									16,2	8,3
4																									16,4	11,1
5																									13,3	11,6
6																									15,8	10,0
7																									15,3	6,8
8																									15,4	7,9
9																									14,1	9,2
10																									14,9	7,1
11																									17,4	6,3
12																									18,1	6,6
13																									17,3	7,7
14																									18,3	10,2
15																									16,3	8,0
16																									14,4	6,7
17																									19,6	6,6
18																									<b>19,7</b>	7,1
19																									16,0	8,6
20																									17,7	6,1
21																									13,3	6,0
22																									13,8	4,2
23																									13,1	5,3
24																									9,9	<u>3,4</u>
25																									13,2	5,9
26																									13,7	10,4
27																									15,3	8,1
28																									14,6	7,4
29																									15,4	7,0
30																									18,1	6,6
31																									19,0	5,9
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,7	7,6
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MAGLIE</b>																										
	(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(59 m s.m.)			
1																								13,9	10,1	
2																									15,9	7,8
3																									15,2	6,7
4																									16,6	8,7
5																									14,0	11,5
6																									15,9	11,5
7																									14,3	6,2
8																									15,7	6,2
9																									15,7	7,4
10																									16,0	7,6
11																									<b>17,8</b>	6,1
12																									14,2	7,1
13																									14,9	6,1
14																									17,3	9,9
15																									13,5	8,2
16																									12,4	7,1
17																									17,1	6,7
18																									15,2	4,7
19																									16,6	6,7
20																									16,6	8,6
21																									12,3	4,8
22																									13,3	3,8
23																									13,0	5,0
24																									11,0	4,2
25																									12,5	6,7
26																									13,5	10,6
27																									14,0	9,1
28																									13,2	5,8
29																									14,0	4,4
30																									15,0	3,1
31																									16,1	3,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,7	7,0
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MANDURIA</b>																										
	(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(80 m s.m.)					
1																								14,0	8,2	
2																									15,9	8,4
3																									15,5	6,6
4																									16,2	9,4
5																									13,6	11,2
6																									13,5	9,6
7																									15,1	5,4
8																									15,4	5,4
9																									14,4	8,8
10																									13,9	4,7
11																									16,0	3,5
12																									16,1	5,8
13																									16,4	6,1
14																									17,7	10,3
15																									15,2	7,7
16																									13,7	6,5
17																									<b>18,5</b>	6,5
18																									16,2	6,3
19																									14,7	7,2
20																									17,4	4,9
21																									12,8	4,7
22																									12,6	3,1
23																									13,1	4,6
24																									10,4	0,6
25																									13,5	6,1
26																									13,3	9,6
27																									14,5	8,8
28																									14,2	6,8
29																									14,5	5,9
30																									16,0	5,6
31																									17,8	3,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,9	6,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>MARUGGIO</b>																											
	(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(28 m s.m.)				
1																								14,5	8,0		
2																									16,8	9,1	
3																									15,8	8,7	
4																									16,6	11,9	
5																									14,4	12,1	
6																									14,4	11,3	
7																									15,7	8,1	
8																									16,4	8,6	
9																									14,7	9,6	
10																									15,5	8,1	
11																									17,1	7,0	
12																									17,6	8,9	
13																									16,4	9,2	
14																									<b>18,3</b>	<b>10,6</b>	
15																									16,0	7,7	
16																									14,7	6,9	
17																									18,1	7,4	
18																									18,2	6,8	
19																									16,5	7,8	
20																									17,6	6,9	
21																									13,6	5,3	
22																									14,1	4,1	
23																									14,0	5,4	
24																									10,8	<u>3,0</u>	
25																									14,1	4,9	
26																									14,0	10,1	
27																									15,6	8,9	
28																									15,0	7,9	
29																									15,3	7,6	
30																									18,0	7,5	
31																									17,4	7,1	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,7	8,0	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>MASSERIA MONTERUGA</b>																											
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(83 m s.m.)															
1																								13,7	9,5		
2																									15,8	8,5	
3																									15,2	8,4	
4																									16,5	10,4	
5																									13,5	11,7	
6																									12,9	11,2	
7																									14,8	8,6	
8																									15,6	6,8	
9																									15,6	10,2	
10																									14,4	7,9	
11																									16,2	8,4	
12																									15,3	7,1	
13																									15,6	7,1	
14																									17,9	11,0	
15																									14,8	8,2	
16																									13,6	6,9	
17																									<b>18,0</b>	7,2	
18																									16,3	7,8	
19																									16,3	9,4	
20																									16,8	7,6	
21																									12,5	5,0	
22																									12,9	4,1	
23																									13,0	4,4	
24																									10,8	1,8	
25																									13,3	6,6	
26																									13,7	9,0	
27																									14,5	7,9	
28																									14,2	7,3	
29																									14,8	6,6	
30																									15,7	7,5	
31																									16,6	6,7	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,9	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MESAGNE</b>																										
	(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(77 m s.m.)			
1																								14,2	10,4	
2																									15,4	8,6
3																									15,4	7,1
4																									17,6	10,7
5																									13,9	11,8
6																									12,9	9,7
7																									14,5	6,5
8																									15,5	6,8
9																									14,7	9,0
10																									15,3	6,5
11																									16,7	4,7
12																									15,1	6,1
13																									15,4	6,2
14																									<b>18,7</b>	<b>10,3</b>
15																									14,6	8,2
16																									13,8	7,3
17																									17,9	7,1
18																									15,5	7,3
19																									16,3	7,1
20																									16,6	4,7
21																									12,4	4,1
22																									13,4	4,8
23																									13,2	4,6
24																									9,8	<u>1,0</u>
25																									13,6	8,6
26																									13,6	10,8
27																									14,7	9,7
28																									14,0	6,5
29																									14,6	6,7
30																									15,2	5,5
31																									15,8	4,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,8	7,2
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MINERVINO DI LECCE</b>																										
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(97 m s.m.)														
1																								14,5	10,7	
2																									16,4	8,7
3																									15,4	7,6
4																									16,5	7,4
5																									14,6	12,1
6																									16,2	12,0
7																									14,7	6,2
8																									16,3	6,4
9																									15,8	8,5
10																									17,0	6,4
11																									<b>17,4</b>	6,8
12																									15,1	7,9
13																									16,0	6,9
14																									<b>17,4</b>	10,9
15																									14,2	8,7
16																									13,0	7,7
17																									17,1	7,2
18																									15,7	7,1
19																									16,5	8,3
20																									16,8	5,9
21																									12,7	5,7
22																									13,0	4,1
23																									13,5	5,3
24																									12,1	<u>2,8</u>
25																									13,1	6,7
26																									14,5	10,9
27																									14,6	9,9
28																									13,7	7,0
29																									14,7	5,2
30																									15,5	5,9
31																									16,5	6,7
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,2	7,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>MONTEMESOLA</b>																										
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(205 m s.m.)			
1																								13,0	8,8	
2																									14,0	9,9
3																									13,4	8,3
4																									15,2	11,1
5																									12,6	10,6
6																									13,7	9,7
7																									13,7	6,8
8																									14,6	7,6
9																									12,5	8,5
10																									13,6	6,6
11																									14,9	6,2
12																									15,1	8,8
13																									16,0	8,7
14																									16,9	10,2
15																									14,7	8,9
16																									13,5	6,1
17																									<b>18,4</b>	8,0
18																									17,6	9,7
19																									13,4	8,6
20																									16,5	5,2
21																									11,2	4,3
22																									12,0	3,4
23																									11,3	4,0
24																									8,7	<u>2,8</u>
25																									11,5	6,7
26																									12,3	9,9
27																									14,2	8,5
28																									13,3	7,6
29																									14,5	7,4
30																									16,8	6,8
31																									16,3	6,2
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,0	7,6
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>NOVOLI</b>																											
	(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(25 m s.m.)						
1																								14,2	10,7		
2																									16,1	9,3	
3																									16,1	7,3	
4																									17,4	9,2	
5																									14,1	12,1	
6																									13,4	10,3	
7																									14,8	5,2	
8																									15,1	5,2	
9																									16,2	8,2	
10																									16,0	6,5	
11																									17,3	4,1	
12																									15,4	7,5	
13																									15,9	6,0	
14																									<b>18,0</b>	9,3	
15																									14,6	7,4	
16																									13,4	5,8	
17																									17,4	5,7	
18																									15,7	5,4	
19																									17,2	6,2	
20																									17,1	5,9	
21																									12,8	5,4	
22																									13,1	3,6	
23																									12,6	4,4	
24																									10,4	<u>2,1</u>	
25																									13,1	8,6	
26																									13,9	10,8	
27																									14,3	9,4	
28																									13,7	6,9	
29																									14,5	5,6	
30																									15,3	3,7	
31																									16,8	2,7	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,0	6,8	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>OTRANTO</b>																										
	(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA																				(30 m s.m.)					
1																								16,2	12,3	
2																									16,3	10,0
3																									15,9	9,0
4																									17,2	9,6
5																									15,5	12,5
6																									17,1	12,2
7																									14,8	7,6
8																									16,8	7,5
9																									17,0	9,3
10																									15,9	8,4
11																									16,3	7,3
12																									15,1	9,1
13																									15,2	8,5
14																									<b>18,3</b>	11,4
15																									14,4	10,1
16																									13,8	12,3
17																									15,7	8,5
18																									16,0	8,0
19																									16,5	9,8
20																									17,5	8,4
21																									13,1	6,7
22																									12,9	5,2
23																									14,5	6,0
24																									11,9	3,8
25																									13,7	11,2
26																									14,9	12,6
27																									14,7	12,1
28																									13,8	9,2
29																									14,2	7,4
30																									14,7	7,9
31																									15,0	8,6
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,3	9,1
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>POLIBASEDE</b>																											
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(109 m s.m.)				
1																								14,2	9,6		
2																									15,1	9,3	
3																									14,5	8,3	
4																									16,9	11,6	
5																									13,6	11,4	
6																									14,8	11,0	
7																									14,9	7,7	
8																									15,8	9,5	
9																									13,9	8,9	
10																									15,1	8,4	
11																									16,8	7,0	
12																									16,1	7,7	
13																									16,9	9,6	
14																									18,1	10,9	
15																									15,4	8,1	
16																									14,7	5,8	
17																									<b>18,6</b>	7,4	
18																									18,3	9,1	
19																									14,8	8,9	
20																									17,1	6,1	
21																									12,7	4,5	
22																									12,9	3,7	
23																									13,1	4,9	
24																									9,7	3,8	
25																									12,9	6,2	
26																									13,7	9,7	
27																									15,5	7,7	
28																									14,9	8,5	
29																									16,8	7,7	
30																									16,3	7,0	
31																									17,1	8,3	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,2	8,0	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>PRESICCE</b>																										
	(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(63 m s.m.)			
1																								13,1	9,6	
2																									16,2	8,3
3																									15,1	7,6
4																									16,6	7,9
5																									14,2	12,2
6																									16,8	12,0
7																									13,9	5,7
8																									16,3	5,6
9																									16,1	8,7
10																									16,6	6,4
11																									<b>17,4</b>	4,9
12																									15,4	7,5
13																									15,8	9,0
14																									17,0	11,5
15																									14,2	8,3
16																									13,1	7,8
17																									17,0	7,2
18																									16,0	6,1
19																									16,0	6,7
20																									16,8	8,6
21																									12,6	6,6
22																									12,4	4,2
23																									14,3	7,2
24																									11,4	4,5
25																									12,7	6,2
26																									13,6	9,9
27																									14,7	8,3
28																									14,0	6,9
29																									14,6	5,8
30																									15,4	6,0
31																									16,8	4,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,0	7,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
<b>S.GIORGIO JONICO</b>																									
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(89 m s.m.)													
1																								13,8	9,3
2																								16,2	9,5
3																								14,8	7,3
4																								16,5	11,1
5																								13,0	11,2
6																								14,7	9,3
7																								15,1	7,6
8																								15,3	8,8
9																								13,6	9,3
10																								14,8	7,2
11																								17,1	5,8
12																								17,2	6,8
13																								18,1	7,2
14																								18,2	9,7
15																								17,1	8,2
16																								14,9	6,7
17																								18,8	6,3
18																								<b>19,3</b>	8,0
19																								14,8	8,7
20																								18,0	6,2
21																								12,5	5,5
22																								13,2	4,7
23																								12,9	5,2
24																								9,4	<u>2,6</u>
25																								12,6	6,4
26																								13,6	10,2
27																								15,4	7,8
28																								15,4	7,4
29																								16,6	6,9
30																								16,7	6,3
31																								18,7	6,3
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,4	7,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>S.MARIA DI LEUCA</b>																										
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(25 m s.m.)														
1																								14,0	10,3	
2																									17,2	10,0
3																									15,8	9,7
4																									16,5	10,2
5																									16,1	12,9
6																									17,4	13,5
7																									15,2	7,3
8																									17,4	8,5
9																									17,3	14,5
10																									17,3	9,6
11																									16,1	8,0
12																									15,6	9,5
13																									15,4	10,0
14																									<b>17,9</b>	13,1
15																									14,5	9,7
16																									14,1	8,8
17																									17,8	8,3
18																									16,8	8,9
19																									17,0	9,3
20																									17,8	9,9
21																									13,5	7,9
22																									13,2	<u>5,4</u>
23																									15,6	7,9
24																									12,1	<u>5,4</u>
25																									13,1	7,6
26																									15,1	11,1
27																									15,3	10,3
28																									15,1	8,5
29																									14,9	7,3
30																									15,9	8,1
31																									16,1	7,4
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,7	9,3
M. mens.	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
<b>S.MICHELE SALENTINO</b>																									
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(152 m s.m.)													
1																								13,6	10,2
2																								14,5	8,9
3																								14,7	7,7
4																								16,2	10,1
5																								11,9	10,6
6																								12,3	9,5
7																								13,7	6,6
8																								14,3	6,6
9																								13,1	8,4
10																								14,0	6,3
11																								15,2	4,6
12																								14,2	6,1
13																								14,6	5,9
14																								17,3	9,2
15																								13,9	8,2
16																								12,9	7,2
17																								<b>19,4</b>	7,2
18																								15,1	7,8
19																								14,6	7,6
20																								16,6	4,9
21																								11,7	4,8
22																								12,7	5,1
23																								11,7	4,2
24																								9,0	0,9
25																								12,4	7,8
26																								12,7	9,9
27																								13,6	9,7
28																								13,2	6,8
29																								13,4	6,5
30																								14,7	5,6
31																								16,9	4,0
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,0	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>S.PANCRAZIO SALENTINO</b>																										
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(64 m s.m.)														
1																								14,0	9,6	
2																									16,2	8,3
3																									16,1	6,9
4																									16,7	9,4
5																									13,5	11,8
6																									13,0	9,8
7																									15,2	6,7
8																									15,6	6,4
9																									16,1	8,2
10																									15,7	6,5
11																									17,1	5,2
12																									15,9	6,3
13																									17,2	6,0
14																									18,4	10,5
15																									15,5	7,7
16																									13,8	5,8
17																									<b>20,7</b>	6,2
18																									16,2	6,8
19																									18,0	7,5
20																									17,1	6,5
21																									12,8	4,3
22																									14,5	3,4
23																									12,9	4,7
24																									11,3	1,5
25																									13,4	7,5
26																									14,1	9,7
27																									14,8	7,5
28																									14,2	6,5
29																									15,3	5,6
30																									16,5	5,5
31																									18,9	3,9
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,5	6,8
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>S.PIETRO VERNOTICO</b>																										
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(52 m s.m.)														
1																								14,2	10,5	
2																									16,1	9,6
3																									16,2	8,1
4																									17,8	9,7
5																									13,7	11,8
6																									12,9	9,9
7																									14,3	4,5
8																									15,3	5,1
9																									16,0	6,9
10																									14,4	5,9
11																									17,1	3,5
12																									15,0	7,6
13																									16,7	6,8
14																									<b>18,0</b>	<b>10,3</b>
15																									14,9	9,0
16																									13,6	9,0
17																									17,3	5,6
18																									15,7	7,9
19																									16,3	8,0
20																									16,6	5,4
21																									12,4	5,0
22																									13,4	3,2
23																									12,6	4,0
24																									10,8	<u>1,9</u>
25																									13,2	8,6
26																									13,8	11,1
27																									14,3	9,9
28																									14,0	7,5
29																									14,7	6,3
30																									15,4	6,0
31																									16,9	5,9
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,0	7,2
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>S.VITO DEI NORMANNI</b>																											
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(129 m s.m.)				
1																								14,2	11,0		
2																									15,1	10,7	
3																									15,6	7,6	
4																									17,2	10,2	
5																									12,6	11,2	
6																									12,8	10,0	
7																									14,0	6,3	
8																									15,2	6,4	
9																									13,9	8,8	
10																									14,6	6,6	
11																									15,5	5,2	
12																									13,8	6,1	
13																									14,4	5,9	
14																									17,8	9,6	
15																									13,8	8,6	
16																									13,4	9,8	
17																									<b>17,9</b>	7,2	
18																									14,7	7,6	
19																									14,6	7,2	
20																									17,0	5,6	
21																									12,1	5,5	
22																									12,6	5,1	
23																									12,2	4,8	
24																									9,9	<u>1,5</u>	
25																									13,1	8,8	
26																									13,3	10,8	
27																									14,2	10,6	
28																									13,5	6,7	
29																									13,6	7,4	
30																									14,5	6,2	
31																									14,8	4,3	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,3	7,5	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>STATTE</b>																											
(Te)	Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(158 m s.m.)				
1																								13,4	8,9		
2																									13,9	9,5	
3																									13,6	8,4	
4																									15,0	11,1	
5																									12,7	10,3	
6																									14,4	9,5	
7																									13,7	7,4	
8																									14,7	8,9	
9																									12,9	8,5	
10																									13,3	6,4	
11																									14,4	5,6	
12																									15,2	7,4	
13																									15,9	7,6	
14																									17,0	9,9	
15																									15,3	8,1	
16																									13,7	6,2	
17																									<b>18,1</b>	8,0	
18																									17,2	8,9	
19																									13,6	8,1	
20																									16,2	5,4	
21																									11,4	4,0	
22																									11,4	3,9	
23																									12,0	4,3	
24																									9,2	3,2	
25																									11,6	7,0	
26																									13,0	9,0	
27																									14,6	7,6	
28																									14,3	7,7	
29																									15,1	7,5	
30																									15,9	7,0	
31																									16,7	5,7	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,2	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
<b>TALSANO</b>																									
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(87 m s.m.)													
1																								13,5	9,7
2																								14,9	10,1
3																								15,0	5,6
4																								16,3	9,6
5																								13,0	10,8
6																								14,3	8,3
7																								14,6	5,7
8																								15,3	5,3
9																								13,8	10,0
10																								14,5	5,6
11																								17,0	3,4
12																								16,6	5,9
13																								18,5	6,6
14																								17,7	9,7
15																								17,0	6,4
16																								14,5	7,7
17																								18,3	4,8
18																								<b>18,7</b>	4,3
19																								14,9	7,1
20																								17,5	5,1
21																								12,5	6,6
22																								13,5	5,2
23																								13,4	6,0
24																								9,0	2,7
25																								12,6	6,8
26																								13,4	9,0
27																								15,5	8,8
28																								14,7	7,9
29																								16,9	6,0
30																								16,2	<u>2,1</u>
31																								18,4	3,8
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,2	6,7
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
<b>TAVIANO</b>																									
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(65 m s.m.)													
1																								13,2	9,6
2																								16,5	9,1
3																								15,5	7,9
4																								16,9	9,3
5																								13,6	11,6
6																								15,5	11,0
7																								15,3	5,6
8																								16,2	6,9
9																								16,1	7,5
10																								17,0	7,1
11																								17,2	6,4
12																								16,0	8,5
13																								17,6	7,9
14																								<b>17,7</b>	<b>11,3</b>
15																								14,3	8,2
16																								13,5	6,3
17																								17,3	8,2
18																								16,8	7,3
19																								<b>17,7</b>	7,5
20																								16,8	8,8
21																								13,0	6,2
22																								13,3	4,5
23																								14,4	7,6
24																								11,8	5,7
25																								12,5	5,5
26																								13,2	7,6
27																								15,1	8,3
28																								14,5	7,0
29																								14,7	5,9
30																								16,0	5,1
31																								16,9	<b>3,8</b>
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,4	7,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>TORRE CHIANCA</b>																										
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(6 m s.m.)														
1																								15,1	12,3	
2																									17,0	8,8
3																									17,1	8,0
4																									17,0	9,1
5																									15,0	12,3
6																									14,2	9,7
7																									15,2	4,8
8																									15,4	4,9
9																									17,4	7,0
10																									16,0	5,6
11																									17,2	4,1
12																									15,1	7,2
13																									16,1	5,4
14																									<b>18,9</b>	9,5
15																									15,2	7,7
16																									14,1	10,6
17																									16,7	5,2
18																									16,0	5,1
19																									17,6	7,5
20																									17,9	3,8
21																									13,4	3,6
22																									13,7	2,2
23																									12,9	4,2
24																									11,7	0,3
25																									14,0	10,3
26																									14,9	11,9
27																									15,2	12,0
28																									14,8	11,6
29																									15,3	6,2
30																									15,4	4,9
31																									15,6	4,2
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,5	7,1
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D				
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min			
<b>TUTURANO</b>																											
	(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA																						(47 m s.m.)				
1																								14,6	10,8		
2																									16,1	8,7	
3																									16,0	7,8	
4																									16,6	10,6	
5																									13,7	12,2	
6																									13,4	9,8	
7																									14,3	6,2	
8																									15,2	6,6	
9																									15,1	8,5	
10																									15,0	7,3	
11																									16,2	5,7	
12																									14,5	6,6	
13																									15,8	7,2	
14																									18,0	10,3	
15																									14,8	8,1	
16																									13,8	8,9	
17																									<b>18,6</b>	7,2	
18																									15,4	7,5	
19																									15,9	8,0	
20																									16,6	5,5	
21																									12,5	4,7	
22																									12,8	4,4	
23																									12,8	4,2	
24																									10,9	<u>1,6</u>	
25																									13,3	8,8	
26																									13,9	10,8	
27																									14,8	10,2	
28																									14,0	6,4	
29																									14,6	6,4	
30																									15,2	5,6	
31																									15,9	6,0	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,8	7,5	
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano

**Valori medi ed estremi della temperatura per il periodo: dal 01 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
<b>VEGLIE</b>																									
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(47 m s.m.)													
1																								13,9	10,2
2																								15,9	9,3
3																								15,5	7,7
4																							<b>18,0</b>	10,0	
5																							13,9	12,1	
6																							13,2	11,0	
7																							14,5	7,2	
8																							15,5	7,1	
9																							16,2	9,0	
10																							15,3	7,8	
11																							16,1	6,0	
12																							14,9	7,2	
13																							16,5	6,4	
14																							<b>18,0</b>	10,4	
15																							14,5	8,8	
16																							13,5	6,5	
17																							17,9	7,8	
18																							15,5	7,0	
19																							16,0	8,0	
20																							16,7	6,3	
21																							12,5	5,1	
22																							12,8	4,3	
23																							13,3	4,9	
24																							10,2	2,7	
25																							12,9	8,0	
26																							13,7	10,0	
27																							14,4	9,6	
28																							14,0	7,1	
29																							14,3	6,3	
30																							15,3	5,5	
31																							16,7	4,1	
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14,9	7,5
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>VIGNACASTRISI</b>																										
(Te) Bacino: PENISOLA SALENTINA												(99 m s.m.)														
1																								14,1	9,6	
2																									15,9	7,8
3																									15,7	6,2
4																									16,3	7,6
5																									14,8	12,0
6																									16,5	11,8
7																									13,9	5,7
8																									16,0	5,8
9																									16,5	8,7
10																									17,4	7,2
11																									<b>19,2</b>	5,6
12																									14,9	5,8
13																									15,3	5,5
14																									17,6	10,7
15																									13,8	7,6
16																									12,5	4,7
17																									16,6	6,5
18																									15,4	5,5
19																									16,0	5,7
20																									16,6	7,4
21																									12,2	4,9
22																									13,4	3,4
23																									13,5	5,2
24																									11,4	2,7
25																									12,4	5,2
26																									13,6	10,5
27																									14,3	8,1
28																									13,5	5,5
29																									14,2	4,2
30																									15,0	3,3
31																									16,3	4,2
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15,0	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 dicembre al 31 dicembre 2024**

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D			
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
<b>T. SACCIONE - P.TE SS16TER</b>																										
(Te)	Bacino: SACCIONE																						(35 m s.m.)			
1																								12,9	8,7	
2																									13,3	9,3
3																									15,1	3,2
4																									13,3	5,8
5																									11,4	8,6
6																									13,2	7,6
7																									14,2	6,4
8																									15,7	7,5
9																									15,5	4,5
10																									13,1	3,8
11																									13,4	3,1
12																									13,8	3,8
13																									11,5	2,4
14																									14,4	6,8
15																									10,9	4,6
16																									13,6	3,1
17																									15,1	2,4
18																									15,2	1,5
19																									<b>16,6</b>	5,2
20																									15,8	6,7
21																									10,7	5,3
22																									14,5	0,7
23																									14,4	2,5
24																									10,3	6,4
25																									10,9	8,5
26																									12,8	9,2
27																									12,6	7,8
28																									13,9	2,9
29																									15,1	1,3
30																									15,5	<u>-0,4</u>
31																									14,4	<u>-0,4</u>
Medie	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13,6	4,8
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 dicembre al 31 dicembre 2024**

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

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

**L'Istruttore**  
Vincenzo Marzano