

TEMPERATURE

Zona C

Aymavilles - Vieyes - Quota 1139 m s.l.m.  
Cogne - Crétaz - Quota 1470 m s.l.m.  
Cogne - Lillaz - Quota 1613 m s.l.m.  
Cogne - Valnontey - Quota 1682 m s.l.m.  
Cogne - Grand-Crot - Quota 2279 m s.l.m.  
Gressan - Pila-Leissé - Quota 2280 m s.l.m.  
Rhêmes-Notre-Dame - Chanavey - Quota 1690 m s.l.m.  
Rhêmes-Saint-Georges - Feleumaz - Quota 2325 m s.l.m.  
Rhêmes-Saint-Georges - Capoluogo - Quota 1179 m s.l.m.  
Valsavarenche - Eaux-Rousses - Quota 1651 m s.l.m.  
Valsavarenche - Orvieille - Quota 2170 m s.l.m.  
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne - Quota 1794 m s.l.m.  
Valsavarenche - Pont - Quota 1951 m s.l.m.  
Informazioni ...

**TEMPERATURE**  
Zona C

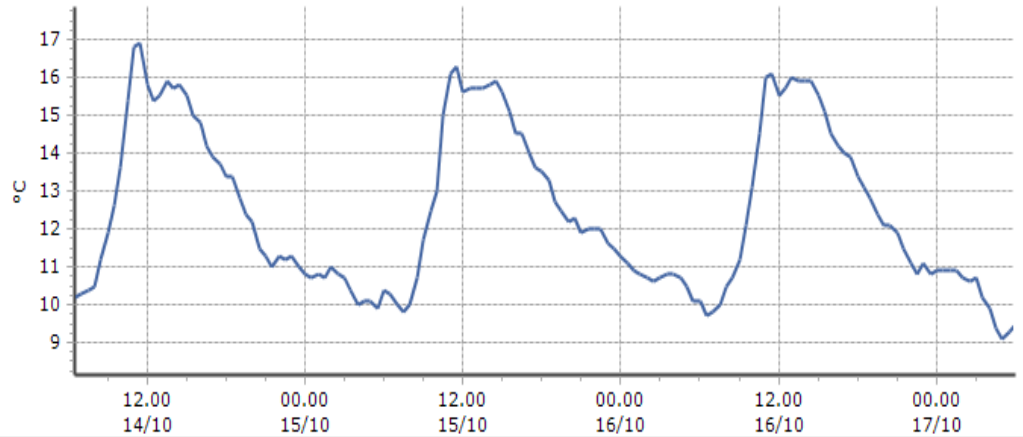
**Aymavilles - Vieyes - Quota 1139 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	10,9
02.00	10,7
03.00	10,7
04.00	9,9
05.00	9,1
06.00	9,5



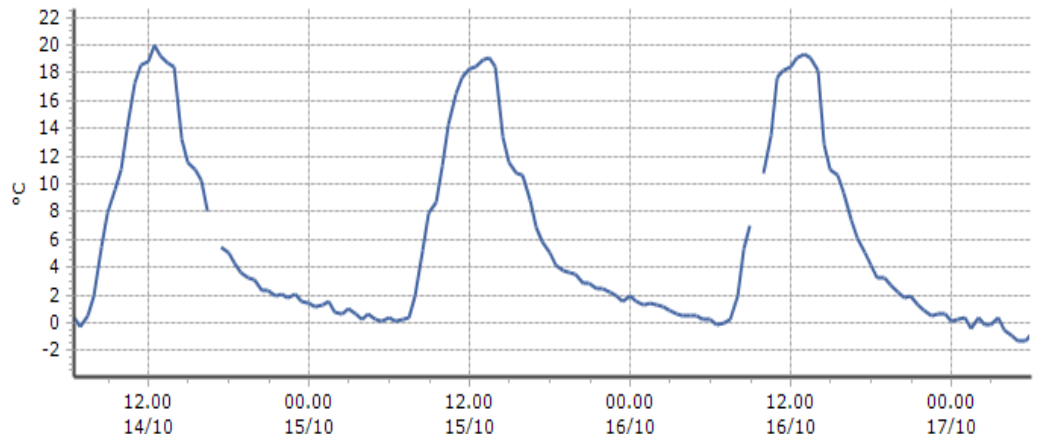
**Cogne - Crétaz - Quota 1470 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	0,4
02.00	0,4
03.00	-0,1
04.00	-0,5
05.00	-1,3
06.00	-0,8



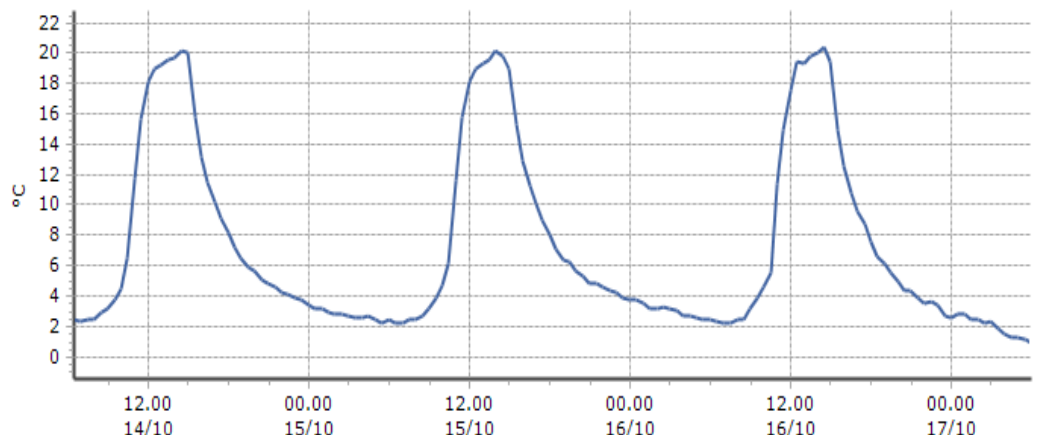
**Cogne - Lillaz - Quota 1613 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	2,8
02.00	2,5
03.00	2,3
04.00	1,5
05.00	1,2
06.00	0,9



**TEMPERATURE**  
**Zona C**

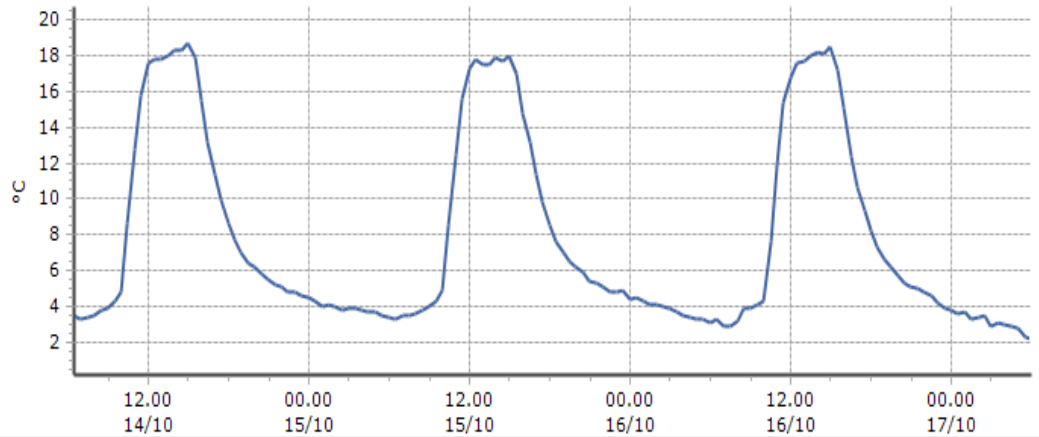
**Cogne - Valnontey - Quota 1682 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	3,7
02.00	3,4
03.00	2,9
04.00	3,0
05.00	2,8
06.00	2,2



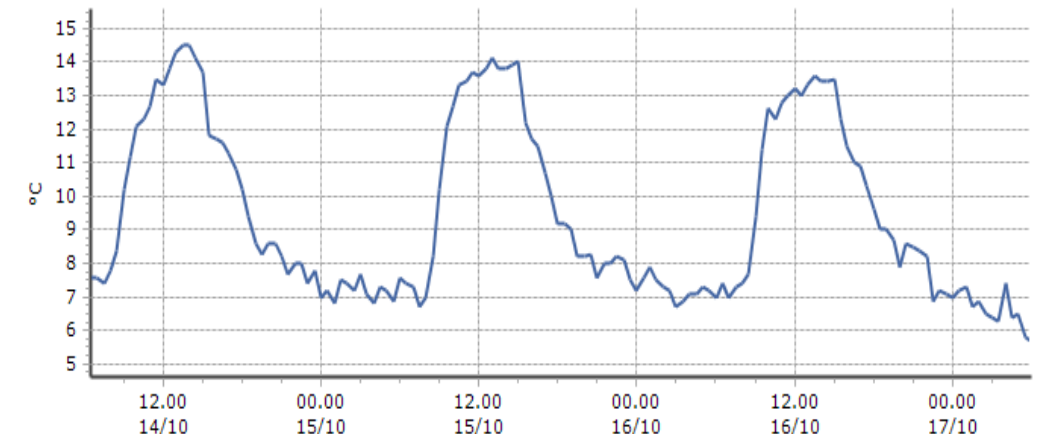
**Cogne - Grand-Crot - Quota 2279 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	7,3
02.00	6,9
03.00	6,4
04.00	7,4
05.00	6,5
06.00	5,7



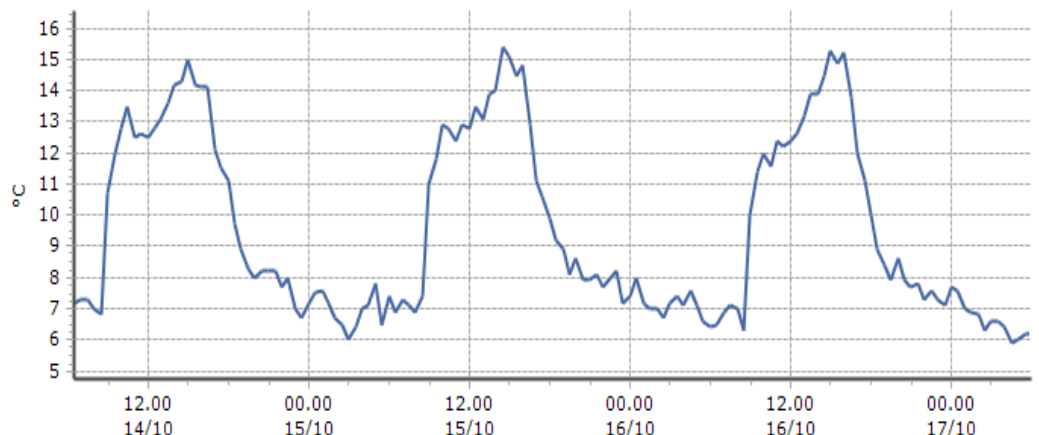
**Gressan - Pila-Leissé - Quota 2280 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	7,0
02.00	6,8
03.00	6,6
04.00	6,4
05.00	6,0
06.00	6,2



**TEMPERATURE**  
Zona C

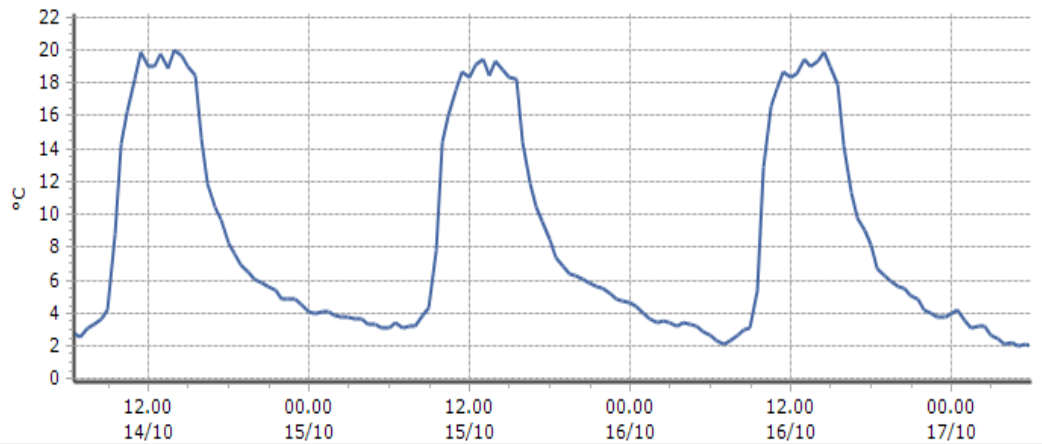
**Rhêmes-Notre-Dame - Chanavey - Quota 1690 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	3,5
02.00	3,2
03.00	2,7
04.00	2,1
05.00	2,0
06.00	2,0



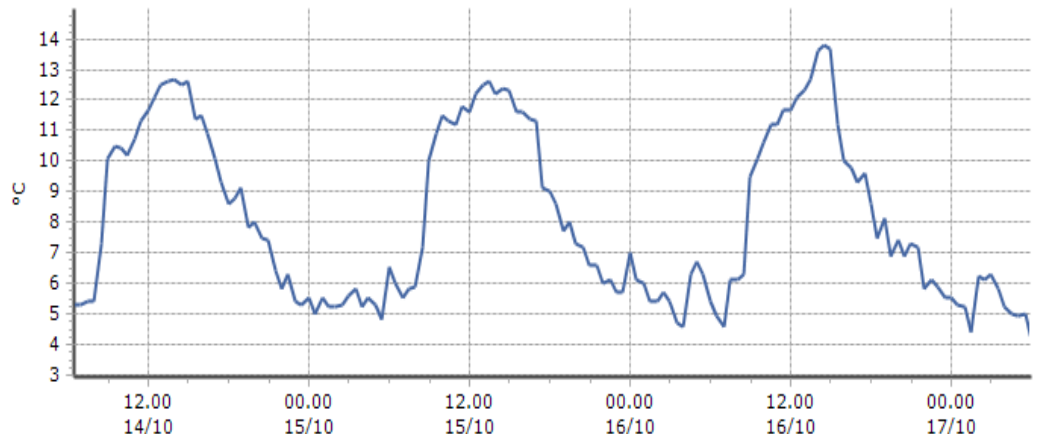
**Rhêmes-Saint-Georges - Feleumaz - Quota 2325 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	5,2
02.00	6,2
03.00	6,3
04.00	5,2
05.00	4,9
06.00	4,1



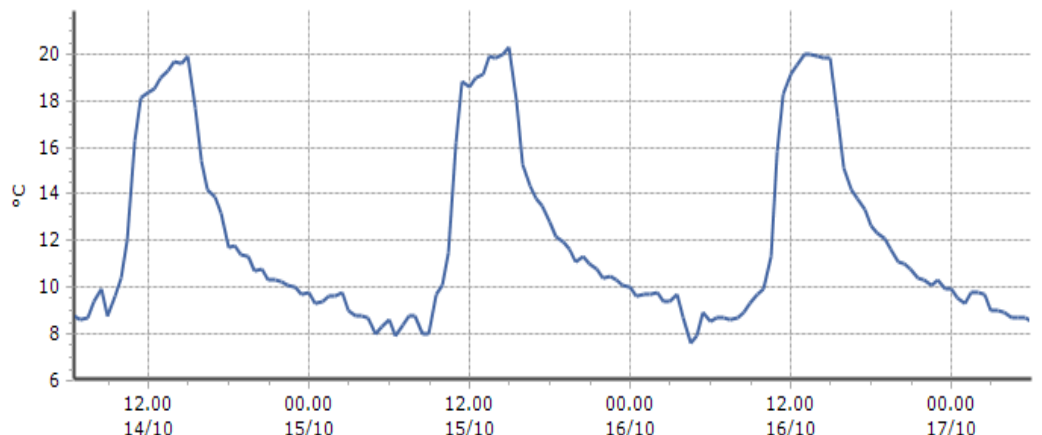
**Rhêmes-Saint-Georges - Capoluogo - Quota 1179 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	9,3
02.00	9,8
03.00	9,0
04.00	8,9
05.00	8,7
06.00	8,5



**TEMPERATURE**  
**Zona C**

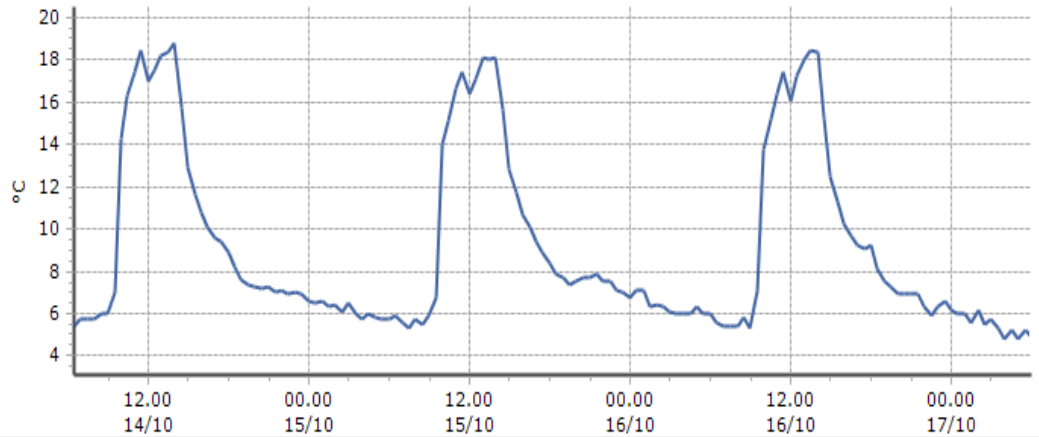
**Valsavarenche - Eaux-Rousses - Quota 1651 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	6,0
02.00	6,2
03.00	5,7
04.00	4,8
05.00	4,8
06.00	4,9



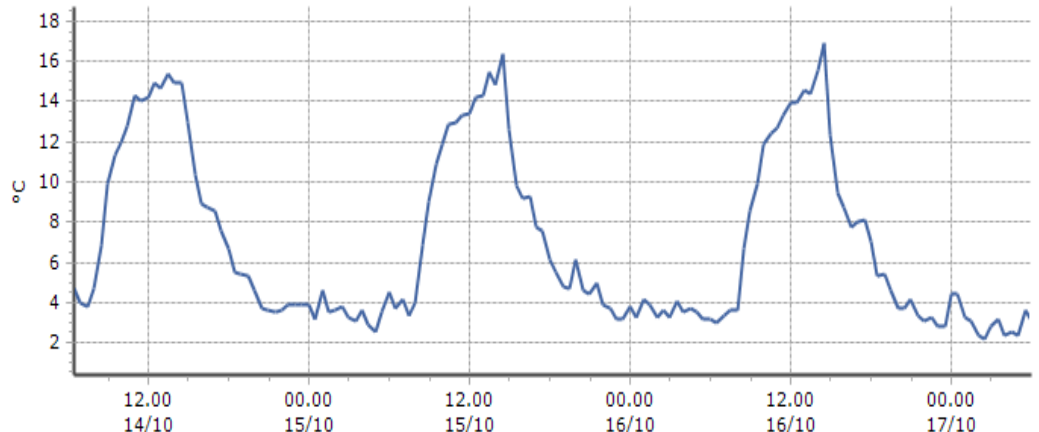
**Valsavarenche - Orvieille - Quota 2170 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	3,3
02.00	2,4
03.00	2,8
04.00	2,4
05.00	2,4
06.00	3,1



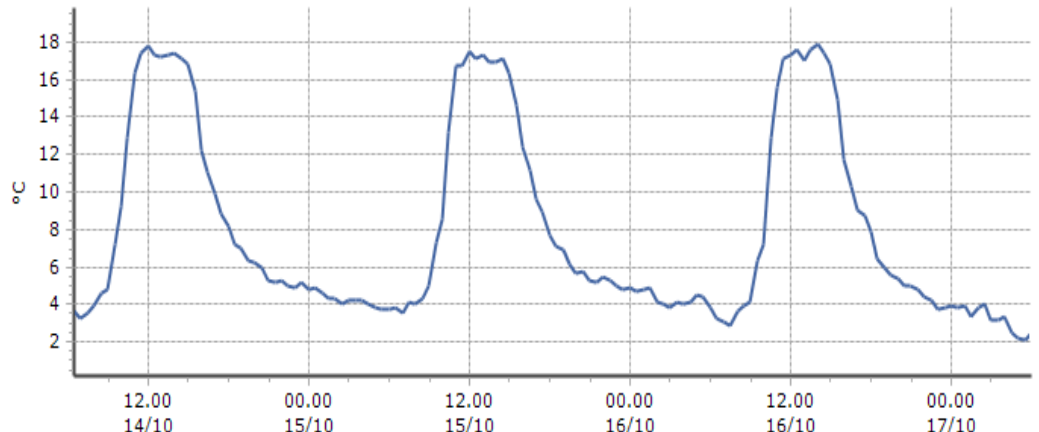
**Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne - Quota 1794 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	3,9
02.00	3,8
03.00	3,2
04.00	3,4
05.00	2,2
06.00	2,5



**TEMPERATURE**  
Zona C

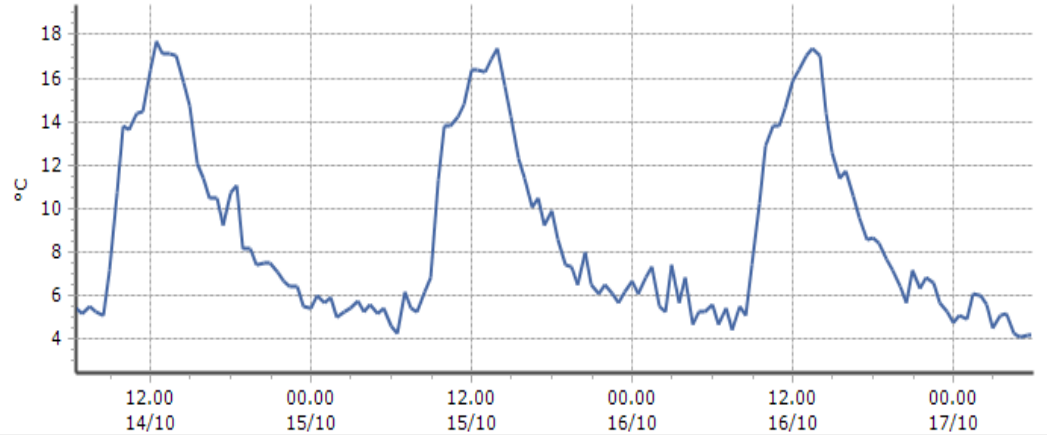
**Valsavarenche - Pont - Quota 1951 m s.l.m.**

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend temperature ultime 72 ore

Ora (locale)	Temperatura (°C)
01.00	4,9
02.00	6,0
03.00	4,5
04.00	5,2
05.00	4,1
06.00	4,2



**TEMPERATURE**

I dati riportati sono pubblicati in tempo reale, con cadenza oraria, e NON sono, perciò, validati\*.

*Ultime 6 ore:* si riporta nella tabella il dato puntuale relativo alle ultime 6 ore a partire dall'ultimo dato disponibile.

*Trend temperature ultime 72 ore:* si riporta il dato termometrico a cadenza semioraria relativo alle ultime 72 ore.

I dati sono espressi in gradi centigradi (°C).

\* I dati non possono quindi subire il processo di validazione che consente l'eliminazione di eventuali anomalie/errori strumentali. Di conseguenza il loro utilizzo deve essere fatto con opportuno senso critico confrontando anche i dati tra stazioni diverse, ma simili per contesto geografico.