

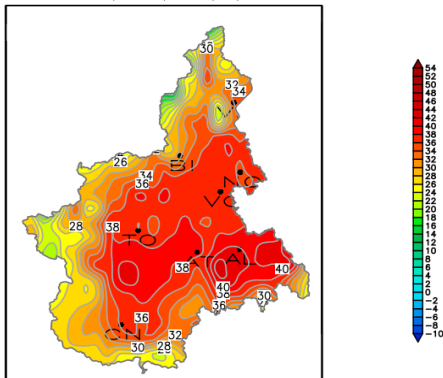
Bollettino n°
57/2023

Data emissione
10/07/23 ore 13

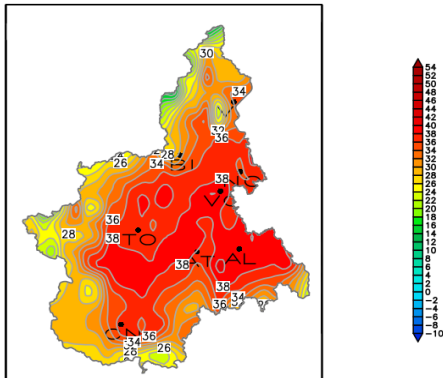
Aggiornamento
martedì 11/07/23

Servizio a cura di
Dipartimento Rischi Naturali ed Ambientali

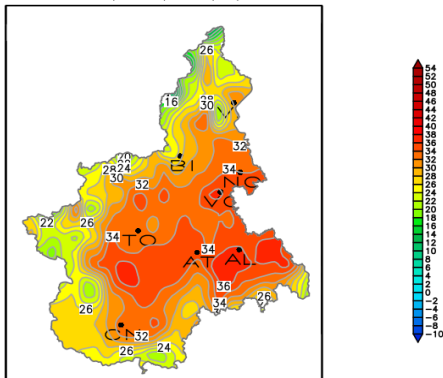
Temperatura massima percepita (°C) DEL 10-LUG-2023



Temperatura massima percepita (°C) DEL 11-LUG-2023



Temperatura massima percepita (°C) DEL 12-LUG-2023



		10/07/2023	11/07/2023	12/07/2023
AL	T _{MAX} (°C)	37	38	33
	AT _{MAX} (°C)	40	39	31
	HSI	9.5	9.8	7.5
	Livello attenzione	Molta cautela	Pericolo	Cautela
AT	T _{MAX} (°C)	35	34	31
	AT _{MAX} (°C)	35	35	30
	HSI	8.6	8.6	6.6
	Livello attenzione	Cautela	Cautela	Nessun disagio
BI	T _{MAX} (°C)	33	33	30
	AT _{MAX} (°C)	37	37	32
	HSI	9.6	9.8	8.2
	Livello attenzione	Molta cautela	Molta cautela	Cautela
CN	T _{MAX} (°C)	32	33	31
	AT _{MAX} (°C)	35	36	33
	HSI	9.7	9.8	9.7
	Livello attenzione	Molta cautela	Pericolo	Pericolo
NO	T _{MAX} (°C)	35	35	33
	AT _{MAX} (°C)	37	36	35
	HSI	9.4	9.5	9.0
	Livello attenzione	Molta cautela	Molta cautela	Cautela
TO	T _{MAX} (°C)	36	36	33
	AT _{MAX} (°C)	39	39	35
	HSI	9.7	9.8	9.5
	Livello attenzione	Molta cautela	Molta cautela	Pericolo
VB	T _{MAX} (°C)	33	33	30
	AT _{MAX} (°C)	36	36	32
	HSI	9.3	9.5	7.8
	Livello attenzione	Molta cautela	Molta cautela	Cautela
VC	T _{MAX} (°C)	35	35	33
	AT _{MAX} (°C)	39	39	37
	HSI	9.6	9.6	9.5
	Livello attenzione	Molta cautela	Molta cautela	Pericolo

Legenda:

AT = Temperatura percepita

T = Temperatura aria

HSI = Indice sintetico per la misura dello stress da calore relativo al clima del periodo

0 - 6.9	7 - 8.9	9 - 9.5	> 9.5
basso	medio	alto	estremo

nessun disagio

Cautela



Lieve disagio. Possibile affaticamento dovuto a prolungata esposizione al sole o attività fisica.

Molta cautela



Disagio. Possibile colpo di calore, probabili spossatezza e/o crampi in seguito a attività fisica o prolungata esposizione al sole.

Pericolo



Grande disagio. Evitare sforzi, cercare un luogo fresco. Possibili crampi e spossatezza. Elevata probabilità di colpi di calore dovuti a prolungate esposizioni al sole o attività fisica.

Nota: i dati in tabella sono relativi alle aree urbane dei capoluoghi di provincia; per la città di Torino viene redatto un apposito bollettino (www.arpa.piemonte.it/bollettini/bollettino_calore_comune_torino.pdf) che fornisce informazioni meteorologiche.