

	IERI		OGGI		DOMANI		DOPODOMANI
	venerdì 13/09		sabato 14/09		domenica 15/09		lunedì 16/09
BERGAMO	normalità		normalità		normalità		normalità
BRESCIA	normalità		normalità		normalità		normalità
COMO	normalità		normalità		normalità		normalità
CREMONA	normalità		normalità		normalità		normalità
LECCO	normalità		normalità		normalità		normalità
LODI	normalità		normalità		normalità		normalità
MANTOVA	normalità		normalità		normalità		normalità
MILANO	normalità		normalità		normalità		normalità
MONZA E B.	normalità		normalità		normalità		normalità
PAVIA	normalità		normalità		normalità		normalità
SONDRIO	normalità		normalità		normalità		normalità
VARESE	normalità		normalità		normalità		normalità

Legenda

Scala disagio

Note



- 1) La valutazione delle condizioni di disagio è basata sull'indice "Humidex" (Masterton J.M., Richardson F.A., 1979) con scala di intensità riadattata da ARPA-SMR Lombardia.
- 2) Il livello di disagio per ciascuna Provincia è riferito alle aree di pianura e di fondovalle. I livelli indicati nella colonna "IERI" derivano da misure di temperatura e umidità, quelli nelle successive colonne da valori previsti dei medesimi parametri.
- 3) Per le aree urbane di Milano e Brescia restano operativi i bollettini emessi dal Dipartimento della Protezione Civile. Si precisa che tali prodotti si basano su impostazioni differenti rispetto a quelle adottate da ARPA-SMR Lombardia.

PROSSIMA EMISSIONE DOMENICA 01 GIUGNO 2025

BOLLETTINO DISAGIO DA CALORE IN LOMBARDIA
EMESSO SABATO 14 SETTEMBRE 2024

IERI
venerdì 13/09



OGGI
sabato 14/09



DOMANI
domenica 15/09



DOPODOMANI
lunedì 16/09



Legenda

Scala disagio

Note



- 1) La valutazione delle condizioni di disagio è basata sull'indice "Humidex" (Masterton J.M., Richardson F.A., 1979) con scala di intensità riadattata da ARPA-SMR Lombardia.
- 2) Il livello di disagio per ciascuna Provincia è riferito alle aree di pianura e di fondovalle. I livelli indicati nella colonna "IERI" derivano da misure di temperatura e umidità, quelli nelle successive colonne da valori previsti dei medesimi parametri.
- 3) Per le aree urbane di Milano e Brescia restano operativi i bollettini emessi dal Dipartimento della Protezione Civile. Si precisa che tali prodotti si basano su impostazioni differenti rispetto a quelle adottate da ARPA-SMR Lombardia.