

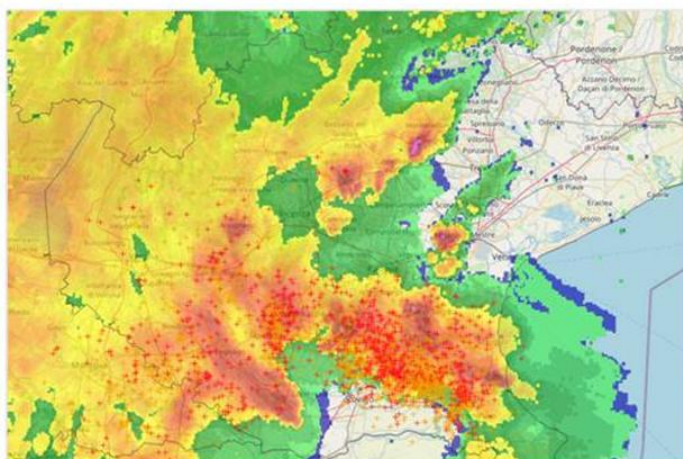
Meteo Veneto. Il maltempo spazza via l'afa fino a domenica

Nella giornata di ieri mercoledì 1 luglio una saccatura di origine atlantica e il suo associato fronte freddo hanno interessato il Veneto. Il passaggio del sistema perturbato ha messo fine alla lunga ed eccezionale ondata di calore che ha portato temperature prossime ai 40°C sulla pianura nei giorni precedenti e a condizioni di disagio fisico intenso, anche a causa di valori notturni eccezionalmente elevati.

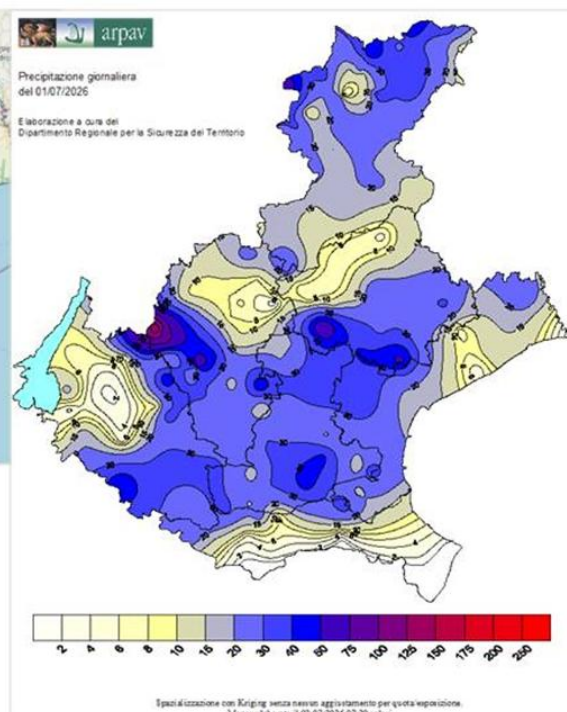
Il passaggio della saccatura è stato preceduto nelle ore centrali della giornata di ieri da intensi temporali prefrontali, che hanno localmente apportato quantitativi di pioggia molto abbondanti, in particolare nella zona del recoarese. Il massimo nelle 24 ore di 139 mm è stato registrato a Rifugio la Guardia – Recoaro, di cui circa 125 mm in sole 6 ore tra la tarda mattinata e metà pomeriggio. In mattinata è stato segnalato anche un evento tornadico nella zona dell'altopiano di Asiago.

Il transito del fronte, avvenuto nelle ore serali, accompagnato da temporali con significative raffiche di vento e da precipitazioni localmente abbondanti su alcuni settori della pianura centro orientale, ad esempio 71 mm a Castelfranco e 55 mm a Mogliano Veneto, ha definitivamente spazzato via la massa d'aria calda stagnante sulla pianura. Le temperature hanno subito un significativo e repentino calo, fino a 10-15 gradi rispetto alla stessa ora del giorno precedente. Gli ultimi fenomeni si sono attardati fino al primo mattino di oggi tra la costa e la pianura meridionale, e non sono previste ulteriori precipitazioni significative.

Allo stesso modo nei prossimi giorni, almeno fino a domenica, il tempo rimarrà perlopiù stabile e i fenomeni saranno limitati a qualche sporadico rovescio o isolato temporale sui rilievi; le condizioni termiche rimarranno complessivamente prossime alle medie del periodo, con le massime che potranno riportarsi anche attorno ai 30/33°C, restando quindi molto al di sotto dei picchi dei giorni scorsi.



01 luglio 2026 - h18.00 ora locale
Precipitazioni sul Veneto, Mosaico Radar + Fulmini



01 luglio 2026 - Precipitazioni totali sul Veneto,
rete pluviometrica regionale