



ARPAL

Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ligure



Systema Nazionale
per la Protezione
dell'Ambiente

REPORT 318 – DAL 25 AL 31 LUGLIO 2022

ANCORA GRAN CALDO CON BREAK TEMPORALESICO SUL SAVONESE

La settimana tra il 25 e il 31 luglio è stata caratterizzata ancora dalle elevate temperature anche se ci sono stati alcuni passaggi instabili. Uno, in particolare, ha interessato, tra il 26 e il 27 luglio, il settore centrale della regione con cumulate importanti a Savona città. Le stazioni della rete Omirl hanno, infatti, segnato 76.4 millimetri a Lavagnola, 73 all'Istituto Nautico, 71 a Santuario. Decisamente più ridotte le precipitazioni nelle altre zone con un secondo breve passaggio instabile a Levante con 13 millimetri di cumulata a La Spezia.

Ed a proposito di spezzino Padivarma, nel comune di Beverino, ha segnato le temperature più elevate della settimana: 37.4 il 31 luglio, 36.9 il 30 e 36.5 il 25 luglio. Sul fronte termico c'è da segnalare come le minime siano state, nelle città capoluogo di provincia, decisamente superiori ai 20 gradi e con "punte" sopra i 25 gradi; analogamente anche le massime hanno scavalcato spesso i 30 gradi con valore più elevato, 35.6, il 30 luglio a Savona.

Per la cronaca solo una stazione della rete Omirl è riuscita a scendere sotto i 10 gradi: si tratta di Poggio Fearza, a 1845 metri nel comune di Montegrosso Pian Latte, nell'imperiese, dove il 27 luglio il termometro si è fermato a 9.5 gradi.

Nelle immagini lo scatto del radar alle 4.00 del 27 luglio, la mappa con la distribuzione delle precipitazioni legate al passaggio instabile che ha interessato in particolare il savonese e la cartina con la rappresentazione delle fulminazioni.

Intensita` di Precipitazione stimata da radar (mm/h)
 Mer 27/07/2022 04:05 Locali



