



ARPAL

Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ligure



Sistema Nazionale
per la Protezione
dell'Ambiente

REPORT 360 – DAL 22 AL 28 MAGGIO 2023 CONTINUA LA “VARIABILITA’ INSTABILE”

La settimana tra il 22 e il 28 maggio è stata un’idea prosecuzione di quelle precedenti, caratterizzate da variabilità e da fenomeni d’instabilità anche piuttosto pronunciata.

Emblematica la giornata di lunedì 22 maggio, con la Valle Scrivia al centro di fenomeni forti anche con grandine copiosa e cumulata di 57.6 millimetri a Busalla; il 25 maggio 52.8 millimetri a Cuccarello (Sesta Godano, La Spezia), il 24 44.8 a Verdeggia (Triora, Imperia). Si tratta di cumulate generalmente raccolte in poco più di un’ora. Solo lunedì 22 le precipitazioni hanno “sfondato” parzialmente sulla costa, con 11.8 millimetri raccolti dalla stazione di Genova Centro Funzionale.

Per quanto riguarda le temperature, compare la prima minima over 20 (“notte tropicale”) venerdì 26 maggio a Genova con 20.8 mentre le massime si sono mantenute ancora, fatto insolito rispetto agli ultimi anni, sotto i 30 gradi. Valore superato, invece, di poco in alcune stazioni come Rapallo (che ha toccato 30.9 e 30.8) e Sarzana che ha raggiunto 30.7.

Valore più basso della settimana, 5.5, ai 1845 metri di Montegrosso Pian Latte, Alpi Ligure, presso la stazione di Poggio Fearza.

Nell’immagine la “fotografia” delle precipitazioni nelle ore centrali di lunedì 22 maggio.

