



ARPAL

Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ligure



Sistema Nazionale
per la Protezione
dell'Ambiente

REPORT 363 – DAL 12 AL 18 GIUGNO 2023

TEMPORALI ANCHE FORTI NELL'INTERNO, SPUNTANO LE PRIME “NOTTI TROPICALI”

La settimana è stata caratterizzata da un primo rialzo delle temperature ma anche dal riproporsi dell'instabilità pomeridiane nelle zone interne della regione, con locali sconfinamenti costieri. Alcuni fenomeni sono stati anche intensi, come martedì 13, quando, nell'entroterra imperiese, Sella di Gouta (comune di Apricale) ha cumulato 111.8 millimetri con un'intensità oraria di 88 millimetri (valore molto forte); nella stessa occasione Pigna e Ceriana hanno cumulato rispettivamente 58 e 52 millimetri. Tra lunedì 12 e martedì 13, come detto, le precipitazioni hanno raggiunto anche la fascia costiera, con fenomeni di intensità debole.

Dal punto di vista termico si è osservata una prima risalita dei valori sia minimi che massimi. In alcuni casi, nei capoluoghi di provincia, sono stati superati i 20 gradi, valore soglia per indicare le “notti tropicale” mentre, per le massime, i termometri hanno iniziato ad affacciarsi oltre quota 30, in particolare nell'interno dello spezzino (domenica 18 31.9 a Riccò del Golfo, 31.6 a Castelnuovo Magra) e localmente anche in costa (giovedì 15 31.5 a Genova Centro Funzionale). Minima assoluta della settimana, invece, 7.7 ai 1845 metri di Montegrosso Pian Latte (stazione di Poggio Fearza, Imperia), temperatura registrata giovedì 15 giugno.

Nell'immagine la mappa con le precipitazioni tra le 13 e le 16 di martedì 13 giugno, che evidenzia l'intensità dei fenomeni nelle zone interne dell'imperiese.

Dati di pioggia interpolati con metodo geostatistico su 3 ore riferiti al 13/06/2023 16:00 locali

