

## **SETTIMANALE METEO DELLA LIGURIA: N.163 DEL 13 AGOSTO 2019**

### **TEMPO STABILE SALVO UN PASSAGGIO TEMPORALESICO SUL CENTRO DELLA REGIONE; FOCUS SULLE “NOTTI TROPICALI”**

Anche la settimana tra il 5 e l'11 agosto è stata sostanzialmente stabile sulla Liguria con temperature elevate, lungo la costa durante la notte, e nelle zone interne per quanto concerne le massime.

Fa eccezione, in questa fase stabile, il passaggio temporalesco che ha interessato nella notte tra il 7 e l'8 agosto, il settore centrale della regione e in particolare alcune zone di Genova. Cumulate importanti a Bolzaneto con 103.8 millimetri ( e ben 74 in 30 minuti), 97.8 a Monte Pennello, 92.4 a Pontedecimo. Anche sul settore costiero è arrivata la pioggia con oltre 33 millimetri alla stazione del Castellaccio.

Dicevamo delle temperature che hanno raggiunto nuovamente valori ragguardevoli soprattutto nelle zone interne: massimi nello spezzino, domenica 11, con 36.8 a Riccò del Golfo, 35.9 a Castelnuovo Magra, 35.4 a Sarzana. Nelle città costiere superati i 30 gradi soltanto a La Spezia. I capoluoghi, invece, fanno il “pieno” di minime superiori ai 20 gradi: tranne il 7 agosto alla stazione dell'Università di Genova in tutte e quattro le città i termometri, di notte, non sono mai scesi sotto i 20 gradi.

Ed a proposito di temperature minime va sottolineato come, proprio nelle stazioni di riferimento delle rete Omirl per le città capoluogo di provincia, dal 20 giugno si stiano registrino valori quasi sempre superiori ai 20 gradi, il livello stabilito per definirle “notti tropicali”.

Dal 20 giugno a oggi Genova Centro Funzionale in solo due giornate (15 e 28 luglio) ha registrato valori minimi (indotti anche delle precipitazioni) inferiori ai 20 gradi. Sempre dal 20 giugno 8 giornate “under 20” per La Spezia, 5 per Savona Istituto Nautico mentre, per Imperia Osservatorio Sismico, dal 25 giugno sono state 2 le giornate con minime inferiori ai 20 gradi.

Nell'immagine il grafico con l'andamento delle temperature minime a Genova Centro Funzionale dallo scorso 30 luglio.

