

Liguria, 24 ore di maltempo: 28 mila fulmini e venti da record

di **Redazione**

14 Settembre 2015 - 18:29



Liguria. Appena 24 ore, ma numeri da record. E' il momento di tracciare un bilancio della perturbazione appena passata sulla nostra Regione. Lo fa Arpal, l'agenzia regione per la protezione ambientale.

Le precipitazioni sono iniziate a ponente intorno alle 5 di domenica, hanno attraversato l'intero territorio regionale nella mattinata di ieri, con il passaggio di un'intensa linea di convergenza temporalesca legata al transito di aria fredda in quota. Le precipitazioni hanno inizialmente insistito sul centro-ponente per poi spostarsi più velocemente sulla riviera di Levante. Nella notte è transitato il sistema frontale principale, preceduto dall'innesco di un intenso sistema temporalesco autorigenerante che ha stazionato per diverse ore sul centro della regione. I temporali sono stati accompagnati da violente raffiche di vento che hanno superato anche abbondantemente i 100 km/h e da intensa attività elettrica.

Le precipitazioni temporalesche più intense sono state registrate su Golfo del Tigullio, Val d'Aveto e bacino del Bisagno dalle 18.00 di domenica alle 5 di lunedì (123 mm/1h a Cabanne, 112mm/1h a Croce d'Orero, 257mm/3h ad Alpe Gorreto).

Forti venti, prevalentemente di scirocco, hanno sostenuto la struttura temporalesca stazionaria: in particolare, la centralina di Fontanafresca, sopra Recco, ha misurato

intorno alle 2 di questa notte una raffica a 150 km/h, improvviso rinforzo probabilmente associato a un cosiddetto “downdraft” temporalesco. Impressionante anche lo spettacolo offerto dal cielo: l'intero territorio della regione, incluso il bacino del Mar Ligure, è stato solcato da oltre 28.000 scariche elettriche, che hanno sottolineato il carattere fortemente temporalesco delle precipitazioni.