

REPORT SETTIMANALE NUMERO 352

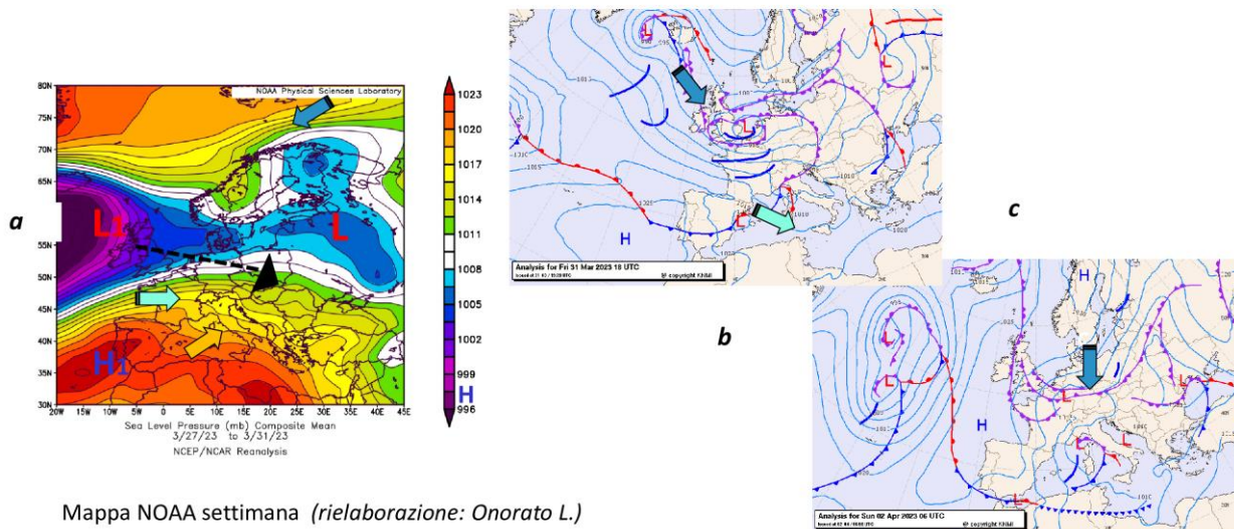
**SETTIMANA VARIABILE, POI QUALCHE
RAPIDA E MODESTA PRECIPITAZIONE**



LO SCENARIO METEOROLOGICO IN LIGURIA



L'analisi dell'anomalia di pressione della settimana e analisi dei fronti del weekend



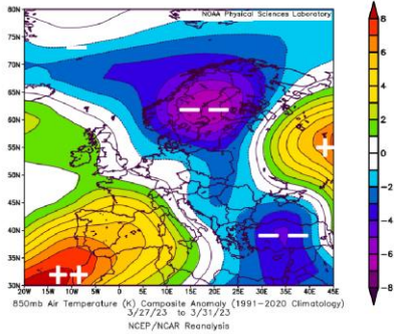
Mappa NOAA settimana (rielaborazione: Onorato L.)

Fig.1 L'analisi NOAA dell'anomalia di pressione (rielaborazione: Onorato L.) mostra una rimonta anticiclonica (H1) sul Mediterraneo occidentale e l'Africa settentrionale che, nel corso della settimana, lascia spazio gradualmente a una depressione atlantica (L1). Questa è stata poi seguita da un ritorno settentrionale che, domenica, dall'Europa nord-orientale si è spinta verso la Penisola e l'area Mediterranea come si può bene notare dal passaggio dei due sistemi frontali tra venerdì 31/03 (b) e domenica 02/04 (c), con la formazione di un minimo secondario sull'alto Tirreno. Segue un "ritorno" nord-orientale balcanico che sarà responsabile di un ingresso più fresco e continentale balcanico. In questo periodo, sulla Liguria, si sono osservati quantitativi scarsi di precipitazione (attorno a 15mm/24 h), concentrati nell'interno genovese e a La Spezia, mentre in costa si sono segnalate piogge irrisorie con qualche mm giornaliero distribuito tra il 30 e 31 e il 2 aprile (che raggiunge 6 mm a La Spezia).

L'ANDAMENTO DELLE TEMPERATURE

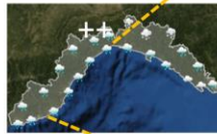


Analisi NOAA dell'anomalia di T a 1500 m della settimana e andamento termico delle Staz. di Genova -CF (b) e Imperia (c) per T max e T min rispetto alla climatologia (rete OMIRL).

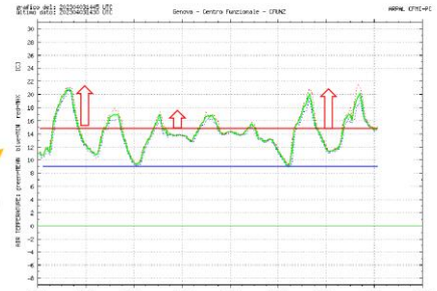


Mappa NOAA settimana (rielaborazione: Onorato L.)

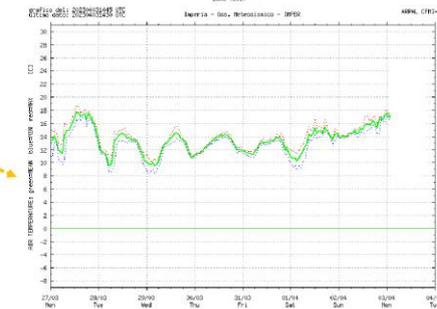
a



Liguria



b



c

Fig.2 – Le analisi termiche KMNO mostrano ancora un’anomalia decisamente positiva sulla Liguria (+2/+3 °C), per via dell’azione di una rimonta calda su Gibilterra e l’Europa sud occidentale caratterizzata da massimi compresi tra 6 e 8 gradi sulla Tunisia. Questa spinta calda contrasta con un corridoio freddo che, dalla Penisola Scandinava, si è spinta verso i Balcani, il Mediterraneo orientale e la Turchia (minimi di anomalia di – 7°C). Scendendo sul golfo ligure, si osservano in costa (sui capoluoghi) valori massimi attestati verso i 18 -19 °C che, il 1 di aprile, al Centro Funzionale di Genova, hanno raggiunto anche i 20 °C (b), presentando temperature massime superiori all’atteso anche di 4-5 °C, con picchi termici settimanali nell’interno imperiese attestati attorno a 23 °C (legati anche a episodi di fohen). Tuttavia la settimana primaverile di un fine ‘marzo pazzerello’ ha visto ancora minime di – 3°C nelle zone interne del genovese, con una discreta escursione termica.



Meteofotografando coglie addensamenti appenninici e qualche velatura a inizio settimana



M E T E O F O T O G R A F A N D O

A inizio metà settimana si evidenziano, nell'interno del centro levante, addensamenti legati a nubi basse e velature, indizi di un primo, modesto peggioramento che da metà settimana ha interessato la regione (Foto: Oss. Raffaelli; C. Monteverdi)



Tempo a tratti un po' più incerto verso il weekend



M E T E O F O T O G R A F A N D O

Un weekend variabile e solo a tratti instabile con qualche rovescio a cui si alternano condizioni serene e secche colte verso Chiavari, in presenza di un residuo moto ondoso «spianato» dai venti di terra (Foto: gentile concessione di [4Surf](#) – Michele C.)

