

Il freddo è arrivato, a Rocca d'Aveto -2,4°: assaggio di inverno e prima neve in montagna

di **Redazione**

12 Ottobre 2013 - 8:17

www.alcaviadefimontiliguria.it

Rifugio Parco Anfole

2013-10-11 CEST 09:39:04



Liguria. Schiarite alternate ad annuvolamenti, con possibili piovvaschi sparsi sul Levante ligure, sono gli elementi che caratterizzeranno il fine settimana, anche se domani è previsto un miglioramento. Il freddo sarà un altro elemento chiave, con temperature sotto la media stagionale.

Ieri la Liguria si è svegliata sotto cieli sereni e tersi in un clima rigido, ma nell'interno e in montagna sembrava proprio inverno, con una spolverata di neve che è caduta sull'Appennino di Levante sopra i 1200 metri.

I meteorologi del centro Limet spiegano che l'aria di matrice artico-marittima ha dunque sfondato sul nord Italia nella serata di giovedì apportando diffusa instabilità con temporali intensi, grandinigeni e vere proprie tempeste di vento su alcune zone della Pianura Padana. Le temperature hanno subito un vero e proprio tracollo fino a 10 gradi in meno.

Il nucleo instabile sulla Liguria ha dato luogo dapprima a un forte rinforzo dei venti di Libeccio e poi il passaggio della linea temporalesca ha portato brevi rovesci tra il settore centrale e il Levante con rotazione dei venti a tramontana a spazzare durante la notte la

coltre nuvolosa. L'aria molto fredda che seguiva la perturbazione ha determinato un sensibile calo termico nei valori minimi sulla regione. Tra 7 e 10 gradi le minime sulla costa mentre nell'interno l'abbassamento è stato più corposo con minime intorno ai 3-4 gradi. Zero termico crollato a 1000 metri, con punte minime registrate a Calizzano in val Bormida con -1.1 gradi e Rocca d'Aveto con -2.4 gradi.

Secondo le previsioni Limet, la circolazione di aria fredda in quota isolatasi tra Francia e versanti alpini di confine condiziona il tempo del week-end. Miglioramento a partire dal pomeriggio-sera di oggi, che si affermerà maggiormente con ampie schiarite soleggiate e primo rialzo termico nella giornata di domenica. Temperature stazionarie con minime basse durante la notte e al primo mattino sotto la media del periodo.