

Livello superiore/superiore avanzato

Es.14 Inserire le parole “meteorologiche” della lista nel brano

allagamento / alluvioni lampo / alta pressione / anticiclone africano / bomba / calo delle temperature / correnti / correnti polari / grandine / nubifragi / passata temporalesca / perturbazione / piogge / piovasco / raid temporalesco / rovesci temporaleschi / schiarite / sistema depressionario / temporali / vortice ciclonico

Meteo, dai nubifragi alla “bomba” estiva: le previsioni



Nel corso della prossima settimana le condizioni meteo subiranno uno scossone improvviso per l'arrivo di fredde _____ dal Polo Nord. Da lunedì infatti un _____ spazzerà l'Italia con il rischio concreto di nubifragi e _____ di grossa taglia. Ma le sorprese non finiscono qui, a seguire arriverà una “_____” estiva. Scopriamo subito tutte novità con le previsioni giorno per giorno.

Partiamo con la nostra analisi dalla giornata più complicata, ovvero lunedì 11 maggio, quando l'ingresso improvviso di un _____ in discesa dal Nord Europa, sospinto da fredde ed instabili _____, darà il via ad una pericolosa fase di maltempo. Questa massa d'aria molto fredda per la stagione andrà ad interagire con quella più calda preesistente dando vita ad un _____ sul mar Ligure. Le regioni più a rischio saranno Lombardia, Piemonte e soprattutto Liguria, in quanto, a causa dei forti contrasti termici che si verranno a creare, sussiste la possibilità di veri e propri

_____ in grado di scaricare al suolo ingenti quantità d'acqua in pochissimo tempo.

Da tener sotto osservazione i corsi d'acqua in quanto non sono da escludere fenomeni di _____ o _____. Successivamente il peggioramento si estenderà al resto delle regioni del Nord, con _____ e grandinate. Altri _____ sono attesi in Toscana e fino al Lazio. Visto il _____ tornerà anche la neve, a tratti molto abbondante, sull'arco alpino al di sopra dei 2000 metri di quota.

Il tempo rimarrà molto perturbato ed instabile anche martedì 12, quando saranno possibili nuovi rovesci alternati a _____ un po' su tutto il Nord. Andrà decisamente meglio al Centro Sud, con prevalenza di sole e temperature oltre i 27°C durante le ore più calde.

Mercoledì 13 altra "_____" in particolare sull'arco alpino occidentale in estensione poi anche alle vicine pianure di Piemonte, Lombardia e Veneto. Qualche _____ anche sulla Liguria.

Più stabile sul resto del Paese con maggiori spazi soleggiati e valori termici fin verso i 28-29°C durante le ore più calde al Sud. Insomma qui sta per arrivare un vero e proprio anticipo d'estate.

Ed infatti da giovedì 14 l'_____ inizierà a scaldare i motori pilotando una massa d'aria bollente su tutta l'Italia con effetti per il resto della settimana. L'_____ si riprenderà la scena con il sole che tornerà a splendere su buona parte dei settori. Vista la massa d'aria "bollente" in arrivo (+26°C a 850 hPa, circa 1500 metri di quota) le temperature si porteranno su valori praticamente estivi, con punte massime oltre i 34°C specie sulle regioni del Centro Sud.

Durerà il bel tempo con tanto sole e caldo? Probabilmente no, già da domenica 17 una nuova _____ è pronta sfondare sull'Italia portando tante _____ e temporali e un deciso calo dei valori termici. Insomma non ci annoieremo di certo!

adatt. "dawebinfo@adnkronos.com", 09/05/2020