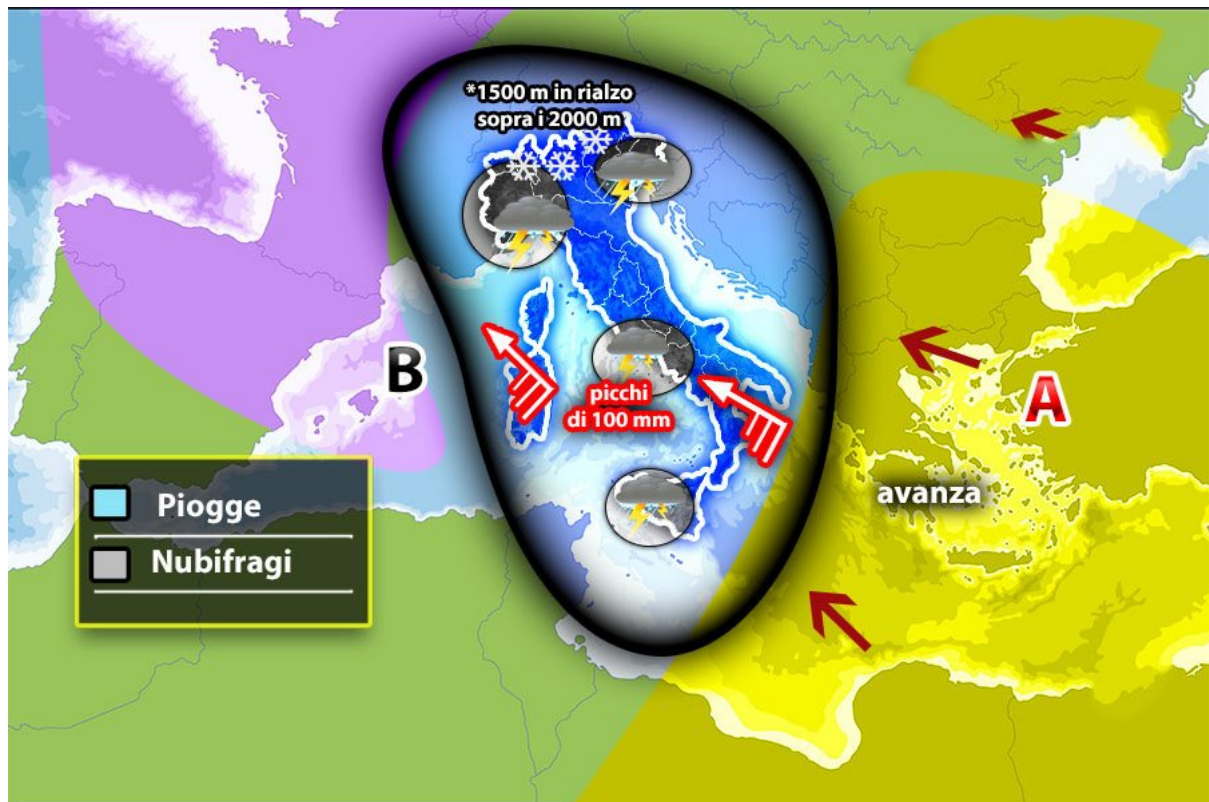


Meteo: Ognissanti burrascoso con temporali intensi, previsioni su Nord, Centro, Sud e Isole

Data: 11 gennaio 2018 | Autore: Redazione



La festività trascorrerà all'insegna di un tempo perturbato su buona parte del nostro Paese. E l'inizio di Novembre non sarà affatto da meno, con la porta atlantica che rimane aperta alle **perturbazioni**. Ma vediamo insieme gli ultimi aggiornamenti per la festività di Ognissanti.

Dopo una breve pausa più asciutta, che tuttavia non riguarda tutta l'Italia, già nella giornata di **Mercoledì 31** il tempo inizierà nuovamente a peggiorare: una perturbazione atlantica si avvicinerà al nostro Paese, provocando le prime piogge al Nordovest, sulla Sardegna e al Sud. Il fronte perturbato, alimentato anche questa volta da **venti di Scirocco**, entrerà nel vivo proprio nella giornata di **Giovedì 1 Novembre**. La festa dei Santi sarà dunque guastata da un **intenso maltempo**, con precipitazioni diffuse un po' su tutto il territorio nazionale. Sarà piuttosto elevato il **rischio di locali nubifragi e di alluvioni lampo**, in particolare sui settori alpini e prealpini, sul versante centrale tirrenico e sulla Sicilia. Solamente sulla Sardegna il tempo sarà più stabile e soleggiato. Dal pomeriggio il tempo inizierà a migliorare lievemente al Nordovest e sul Salento con qualche pausa più asciutta. I forti venti di Scirocco potranno alzare nuovamente la marea sull'alto Adriatico, ed ecco che a Venezia potrebbe verificarsi nuovamente il **fenomeno dell'acqua alta**, con picchi fino a 105/110 centimetri.

Per quanto riguarda infine le **temperature**, le massime scenderanno di qualche grado con il risultato che di giorno il clima risulterà più fresco, mentre i valori minimi risulteranno piuttosto miti, complici i venti meridionali. Insomma ci attende **una festività di Ognissanti davvero burrascosa sull'Italia**.
Notizia segnalata da: (iLMeteo)

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/meteo-ognissanti-burrascoso-con-alluvioni-e-temporali-intensi-previsioni-su-nord-centro-sud-e-isole/109399>

