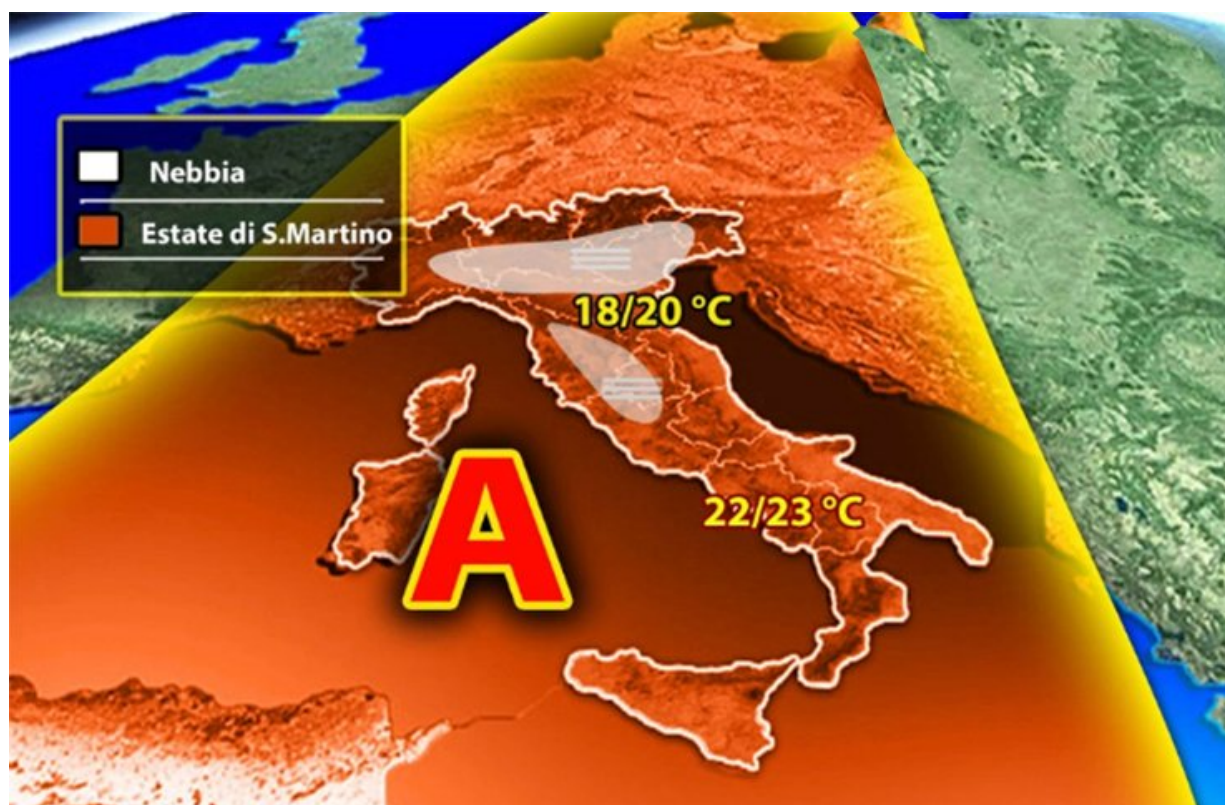


# Meteo: Estate di San Martino con la nebbia. Ecco che cosa accadrà su Nord, Centro, Sud e Isole

Data: 11 novembre 2018 | Autore: Redazione



Tra pochi giorni assisteremo al ritorno in grande stile dell'anticiclone africano: dopo una lunga assenza, nella quale l'Italia è stata crocevia di intensi fenomeni perturbati che hanno provocato tantissimi danni, ecco che l'alta pressione è pronta ad invadere il nostro Paese. Ecco che cosa accadrà.

Analizzando gli ultimi aggiornamenti provenienti dal **Centro Europeo per le previsioni a medio termine**, notiamo che, a partire da **Lunedì 12 Novembre** un moderato campo anticiclonico abbraccerà tutta l'Italia, garantendo protezione dal maltempo: addio quindi perturbazioni atlantiche, benvenuta stabilità atmosferica. Questa fase più soleggiata e mite su gran parte del Paese (*ma non per tutti, e dopo vedremo il perché*) nel cuore della stagione autunnale prende il nome di **Estate di San Martino**, rispettando in pieno la tradizione popolare.

Le temperature potranno salire fino a raggiungere **22-23°C al Centro-Sud**, specie a Roma, Bari, Napoli, mentre al **Nord** la colonnina di mercurio farà segnare qualche grado in meno, con punte di 18-20°C.

Tuttavia, come accennato, **non sarà una buona notizia per tutti:** sulle

zone di pianura del **Norde** lungo le vallate appenniniche, complice la stabilità atmosferica e l'assenza di ventilazione, **tornerà la nebbia**, anche fitta al mattino e in serata, un vero e proprio incubo; in presenza di nebbia o foschia, inoltre, le temperature si manterranno più fredde rispetto al resto delle regioni.

**Quanto durerà** l'Estate di San Martino? Le ultime elaborazioni indicano che l'alta pressione ci terrà compagnia almeno fino a **Domenica 18 Novembre**, quando potrebbe iniziare a cedere sotto i colpi di una nuova perturbazione atlantica: per il momento si tratta soltanto di **indicazioni preliminari**, vi invitiamo a seguire passo passo i prossimi aggiornamenti.

Notizia segnalata da (iLMeteo)

---

Articolo scaricato da [www.infooggi.it](http://www.infooggi.it)

<https://www.infooggi.it/articolo/meteo-estate-di-san-martino-non-tutti-ecco-che-cosa-accadrà-su-nord-centro-sud-e-isole/109629>

