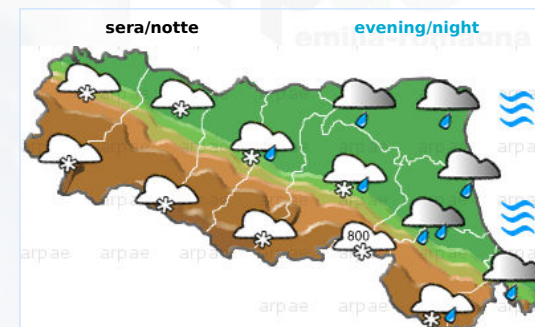
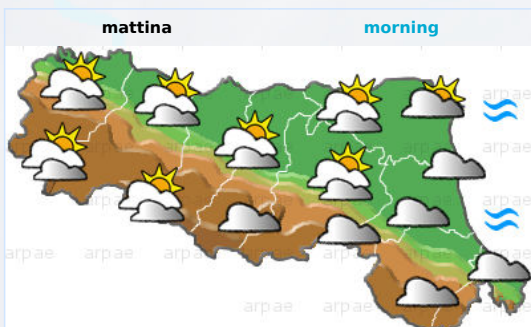


## previsioni per oggi, lunedì 19 novembre 2018

## forecast for today, monday 19 november 2018

emissione di lunedì 19 novembre 2018  
issued on monday 19 november 2018



**Stato del tempo:** ad iniziali condizioni di cielo irregolarmente nuvoloso farà seguito un rapido aumento della copertura nuvolosa diffusa sull'intera regione. Isolati rovesci dalle ore centrali della giornata con precipitazioni diffuse dalle ore serali sull'intero territorio, più consistenti sul settore centro-orientale della regione e sui relativi appennini. Quota neve, inizialmente intorno ai 700 metri sull'appennino centro-occidentale, in abbassamento, nelle ore notturne, fino alla relativa pianura.

**Temperature:** massime comprese tra 8 gradi della pianura occidentale 11 gradi della costa.

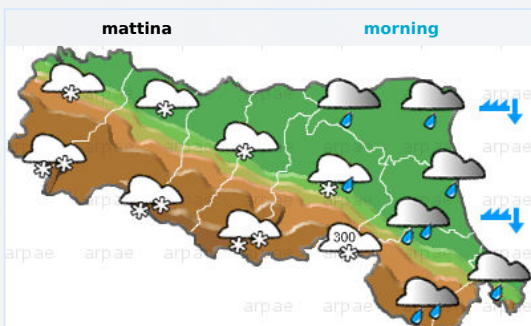
**Venti:** deboli prevalentemente dai quadranti orientali, tendenti a disporsi da est e a rinforzare dalla serata sul mare e settore costiero.

**Mare:** mosso in giornata con rapido aumento del moto ondoso dalle ore serali fino a divenire molto mosso sulla costa ed agitato al largo.

## previsioni per domani, martedì 20 novembre 2018

## forecast for tomorrow, tuesday 20 november 2018

emissione di lunedì 19 novembre 2018  
issued on monday 19 november 2018



**Stato del tempo:** molto nuvoloso con precipitazioni diffuse che, in primissima mattinata sul settore centro-occidentale, potranno assumere carattere nevoso anche in pianura. Generale attenuazione della nuvolosità ed esaurimento delle precipitazioni da metà mattinata.

**Temperature:** minime comprese tra 2 gradi della pianura emiliana fino a 7/8 gradi del settore costiero. Massime comprese tra 8 gradi della pianura occidentale e 10 gradi del settore costiero.

**Venti:** al mattino deboli-moderati nord-occidentali con rinforzi sul settore costiero e sul mare. Dalle ore pomeridiane attenuazione della ventilazione in pianura mentre sul mare persisterà la ventilazione moderata.

**Mare:** molto mosso fino ad agitato largo al mattino; attenuazione del moto ondoso dal pomeriggio.