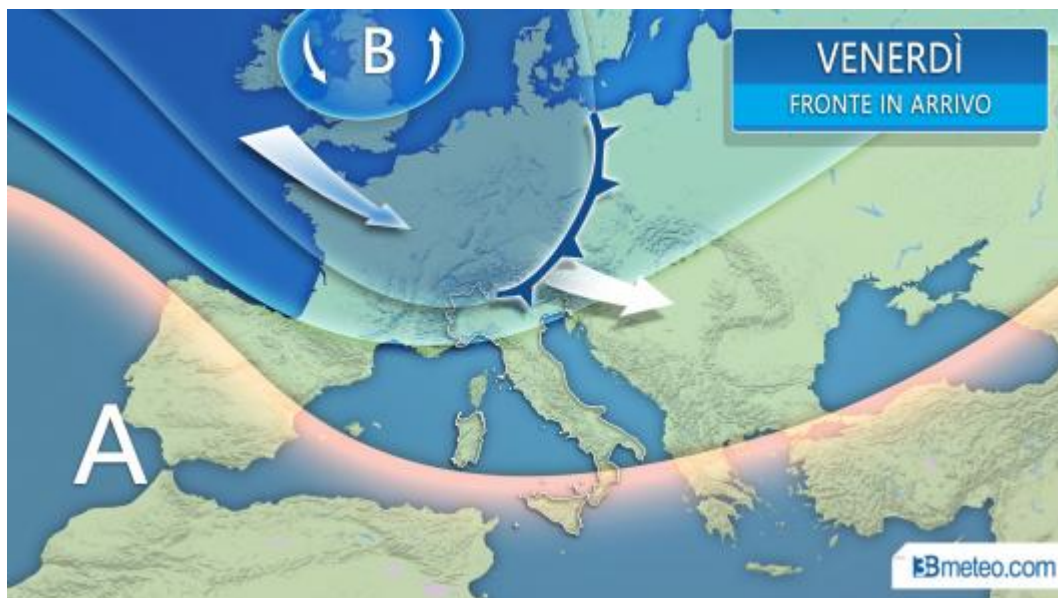


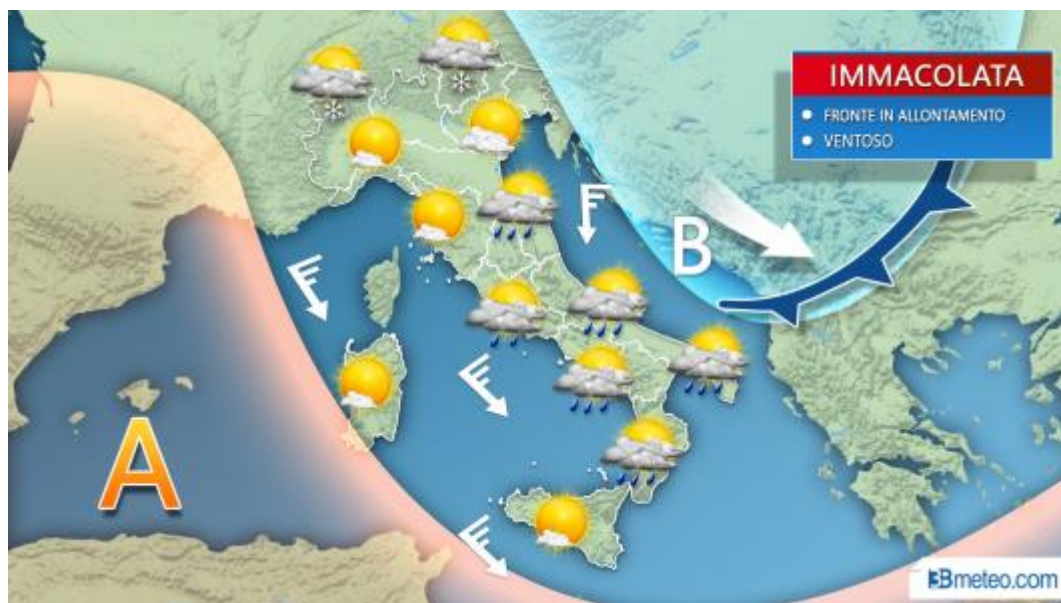
A cura di [Manuel Mazzoleni](#)

**WEEK-END IMMACOLATA TRA SOLE, PIOGGE E FORTE VENTO-** Ci attende un fine settimana all'insegna della variabilità con alcuni fronti instabili in transito sulla nostra Penisola. L'alta pressione tornerà ad indebolirsi lasciando spazio a correnti nordatlantiche pilotate da una profonda ed energica depressione sui Paesi nordici. Il tutto accompagnato da un calo delle temperature e da una [sostenuta ventilazione](#). Nel dettaglio previsionale:

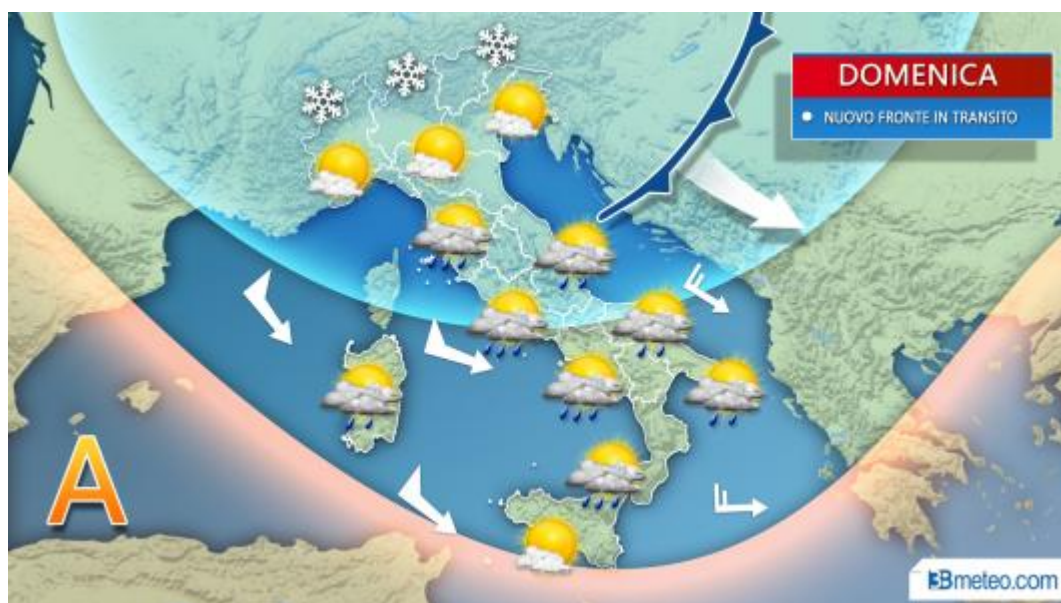
**METEO VENERDÌ** - Un primo fronte raggiungerà entro fine giornata i settori alpini e prealpini, sconfinando poi sulla Val padana centro orientale e l'alto versante adriatico, portando piogge e fiocchi oltre i 1100-1300m sui settori di confine. Allo stesso tempo nubi e locali piogge raggiungeranno già nel pomeriggio Liguria e alto versante tirrenico coinvolgendo gradualmente Sardegna e restanti tirreniche.



**METEO IMMACOLATA** - Il fronte scivolerà rapidamente verso Sud rinnovando nella prima parte della giornata locali precipitazioni al Centro Sud ma con tendenza a rapido miglioramento da Nord sino a cieli poco o parzialmente nuvolosi dalla sera-notte. Andrà meglio sul resto dello Stivale ove tornerà il bel tempo, eccezion fatta per qualche fiocco di neve sui crinali di confine.



**METEO DOMENICA** - Il bel tempo non durerà molto visto che un nuovo fronte si addosserà alle Alpi portando nubi e nevicate dai 1100/1300m sui settori settentrionali. Diretto verso i Balcani porterà così un peggioramento nella seconda parte della giornata al Centro Sud con fenomeni soprattutto sui versanti tirrenici ma localmente anche su medio-basso Adriatico e parte delle Isole maggiori.



Come accennato il rapido susseguirsi dei fronti da nordovest sarà supportato da [una forte ventilazione di Maestrale](#) che farà affluire aria via via più fredda responsabile di un calo delle temperature. [Sarà il preludio ad una fase decisamente più fredda attesa nella prossima settimana.](#)

Dettaglio delle piogge previste: [Clicca qui](#)

Dettaglio delle temperature previste: [clicca qui](#)

Dettaglio dei venti previsti: [clicca qui](#)

Dettaglio delle allerte previste: [clicca qui](#)

Consulta la situazione in atto: [clicca qui](#)