

A cura di [Lorenzo Badellino](#)

SITUAZIONE. Si lascerà dietro ancora qualche strascico fino a giovedì la depressione che si è messa in cammino dal Mediterraneo occidentale verso l'Italia e che darà luogo ad una [prima parte della settimana instabile su molte delle nostre regioni](#) con [temperature in calo](#). Giovedì coinvolgerà ancora l'estremo Sud Italia con le **ultime note di maltempo**, per poi raggiungere i Balcani ed **uscire definitivamente di scena**. Nel frattempo dall'Atlantico **tornerà ad espandersi l'alta pressione delle Azzorre** concedendo un miglioramento dapprima al Centro-Nord, ma a ridosso del prossimo weekend anche al Sud, con temperature in generale aumento.

METEO GIOVEDÌ. Mentre **il tempo sarà ormai migliorato sulle regioni centro-settentrionali**, pur con qualche annuvolamento pomeridiano sulle zone alpine, i residui del fronte collegato alla saccatura transitata sull'Italia si manifesteranno con gli **ultimi rovesci e temporali su Sicilia, Calabria, Lucania e Puglia ad inizio giornata**, ma con tendenza ad attenuazione dei fenomeni con il passare delle ore e con schiarite sempre più ampie a partire da Campania, Molise e alta Puglia. **Entro sera fenomeni ormai esauriti ovunque e schiarite in ampliamento anche al Sud.** Temperature in aumento, soprattutto al Centro-Nord, con massime che potranno raggiungere e localmente superare i **26°C su Val Padana, Sardegna e regioni centro-settentrionali tirreniche.**

METEO VENERDÌ. L'alta pressione delle Azzorre si insedia sul Mediterraneo centro-occidentale e sull'Europa centro-meridionale favorendo **condizioni di stabilità anche sull'Italia con tempo in prevalenza soleggiato.** Farà eccezione una lieve variabilità diurna sulle zone alpine, dove non sono esclusi locali rovesci di calore in esaurimento serale e la tendenza ad un certo aumento della nuvolosità verso sera al Nordovest. Temperature in ulteriore lieve aumento, anche al Sud. Per la tendenza per il **weekend [clicca qui.](#)**



Per maggiori dettagli previsionali consultate l'apposita sezione [meteo Italia](#).

Per conoscere nel dettaglio lo stato dei mari e dei venti [clicca qui](#).

Per la tendenza meteo consulta le nostre previsioni a medio e lungo periodo.

Segui in diretta l'evoluzione consultando la nostra [sezione SATELLITI](#).