

A cura di [Lorenzo Badellino](#)

SITUAZIONE. Un campo anticiclonico va rafforzandosi sia sul Mediterraneo centrale che sul centro del Continente e nelle prossime ore le due figure si fonderanno in un'unica area di alta pressione. Questa verrà supportata da **correnti calde in risalita dal Nord Africa** che transiteranno anche sull'Italia, dove il tempo risulterà in buona parte stabile e con temperature e afa in aumento. Tuttavia sull'Europa sudorientale rimarrà attiva una saccatura di bassa pressione che provocherà lievi infiltrazioni di correnti da nordest, in grado di attivare **alcuni rovesci o temporali dal pomeriggio** in prossimità di Alpi e Appennino, spesso presenti fino a sera. Ecco i dettagli:

METEO PROSSIME ORE. Giornata nel complesso stabile e soleggiata sulla maggior parte delle regioni, anche se nel pomeriggio si assisterà allo sviluppo di nubi cumuliformi anche imponente in prossimità delle Alpi, lungo l'Appennino centro-settentrionale, con formazione di **rovesci e temporali sparsi su Alpi occidentali, Prealpi lombardo-venete, Appennino Tosco-Emiliano, Laziale ed Umbria**. Entro sera alcuni sconfinamenti dei temporali alla **pianura piemontese**, localmente di forte intensità. Qualche rovescio o focolaio temporalesco tra pomeriggio e prima serata anche sulle zone **interne sarde**, più probabile sulla zona del Gennargentu. Temperature in aumento con **massime sui 33/34°C** sulle pianure tra Piemonte e Lombardia e in Sardegna sul Campidano, 33°C tra Umbria e bassa Toscana interna. Clima moderatamente **afoso** nei grandi centri urbani, specie nelle ore serali. Per tutti i dettagli entra nella sezione [Meteo Italia](#).

