

COMUNICATO n. 1690 del 19/06/2025

## **Meteo.report: un anno di previsioni congiunte per l'Euregio**

**Il 14 giugno Euregio e gli uffici meteo di Trentino, Alto Adige e Tirolo hanno festeggiato il primo anno di collaborazione quotidiana per l'emissione di previsioni comuni.**

**Meteo.report infatti non è solo un sito meteo, ma anche un progetto di collaborazione transnazionale. Quotidianamente i meteorologi dei tre territori collaborano alla realizzazione dei bollettini e grazie alla condivisione dei dati rilevati dalle stazioni e agli ultimi aggiornamenti modellistici elaborano previsioni accurate per tutti i comuni dell'Euregio.**

**Sul sito meteo.report i cittadini dell'Euregio ma anche tutti i turisti e i visitatori possono trovare previsioni meteo disponibili in tre lingue (Italiano, tedesco e inglese), ma anche un unico punto d'accesso a tutti i dati delle stazioni presenti sul territorio, le immagini delle webcam e le precipitazioni in tempo reale.**

**Una sezione a parte è poi riservata al tempo in montagna, con un bollettino meteo apposito scritto quotidianamente dai meteorologi e la possibilità di esplorare le previsioni per ogni gruppo montuoso a diverse quote, in modo da poter pianificare la propria escursione in sicurezza.**

In occasione dell'anno di attività sono in arrivo però anche alcune novità. La prima è una pagina dedicata direttamente alle previsioni modellistiche, disponibili grazie ad una collaborazione con Meteosvizzera: nella sezione dedicata sarà possibile esplorare le precipitazioni, la temperatura, il vento e la nuvolosità prevista per le prossime ore.

Sia le previsioni modellistiche e che le precipitazioni in tempo reale avranno poi il loro widget dedicato: ogni appassionato o sviluppatore potrà facilmente includere questi prodotti direttamente nella propria pagina web. Questo servizio si aggiunge al widget, già disponibile, dedicato alle previsioni comunali. Tutte le informazioni a riguardo sono disponibili direttamente in meteo.report in fondo alla pagina dedicata ad ogni prodotto.

Sta inoltre proseguendo sia lato Trentino che Alto Adige il lavoro per l'aggiornamento dei rispettivi siti meteo provinciali ([meteotrentino.it](http://meteotrentino.it) e [meteo.provincia.bz.it](http://meteo.provincia.bz.it)) che a breve includeranno in modo diretto le previsioni di meteo.report.

(us)