

**Situazione** L'accuminata saccatura nordica sta scivolando stamane proprio lungo lo Stivale, con una certa rapidità verso le regioni meridionali. Le correnti fredde settentrionali che la accompagnano hanno indotto nevicate a quote medio-alte lungo i rilievi alpini e ora appenninici, tuttavia i fenomeni sono stati e saranno di modesta durata. Il versante adriatico è, come di consueto in questi casi, il più esposto alla caduta di flussi frizzanti nordici i quali dilagano copiosi sul settore orientale europeo fin sulla Grecia.

**Evoluzione** Per domani la cascata instabile nordica avrà completamente esaurito i suoi effetti sulla nostra penisola che tornerà ad essere generosamente protetta dal sinuoso promontorio anticiclone in estensione dalle Canarie verso il bacino del Mediterraneo. Grazie ad esso e alla sinergica protezione dello scudo alpino buona parte dell'ultima frazione della settimana sarà stabile e soleggiata: per sabato le mappe mostrano solo qualche bolla di disturbo in scivolamento lungo il corridoio adriatico, tuttavia roba di poco conto. Nel frattempo dalle isole britanniche si andrà approfondendo una corposa saccatura che sfonderà l'anticiclone all'altezza della penisola iberica per poi traslare verso l'Italia tra sabato e domenica. Ci attendiamo quindi un deterioramento delle condizioni a partire dalla seconda parte di domenica dall'alto Tirreno e regioni settentrionali, in avanzamento verso il centro-sud per lunedì. Valori termici in contenuta oscillazione intorno agli attuali.

|   |   |
|---|---|
| <p>13/01/2023</p> <p><b>ASSAM</b><br/>Agenzia Servizi Settore Agroalimentare delle Marche</p> | <p><b>venerdì 13 gennaio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> prevalenti formazioni stratiformi a quote medie-alte in parziale e locale dissolvimento soprattutto nelle ore pomeridiane.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli o al più moderati sud-occidentali sulle zone interne; ancor meno intensi sulle coste con contributi da sud.</p> <p><b>Temperature</b> minime stabili o lievemente in calo per effetto dell'irraggiamento termico notturno; massime in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> foschie.</p>  |
| <p>14/01/2023</p> <p><b>ASSAM</b><br/>Agenzia Servizi Settore Agroalimentare delle Marche</p> | <p><b>sabato 14 gennaio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> parzialmente coperto da nuvolosità di piccolo spessore, con maggiore enfasi sull'entroterra nella prima parte; dissolvimenti più ampi da nord nella seconda frazione del giorno.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli dai quadranti occidentali.</p> <p><b>Temperature</b> minime senza troppe oscillazioni, massime in leggero calo.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> foschie e possibili nebbie al mattino e alla sera.</p>  |
| <p>15/01/2023</p> <p><b>ASSAM</b><br/>Agenzia Servizi Settore Agroalimentare delle Marche</p> | <p><b>domenica 15 gennaio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> prevalentemente sereno o poco coperto da nubi basse ad inizio giornata al centro-sud, maggiori addensamenti sull'urbinate e dintorni; stratificazione in progressiva espansione da nord-ovest nel corso della giornata.</p> <p><b>Precipitazioni</b> non se ne escludono sullo spicchio interno estremamente settentrionale tra la sera e la notte.</p> <p><b>Venti</b> moderati rinforzi dai quadranti sud.</p> <p><b>Temperature</b> minime stabili o in calo laddove si verificheranno le inversioni termiche notturne; massime in crescita.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> foschie e possibili locali nebbie al primo mattino.</p> |
| <p>16/01/2023</p> <p><b>ASSAM</b><br/>Agenzia Servizi Settore Agroalimentare delle Marche</p> | <p><b>lunedì 16 gennaio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> al mattino prevalentemente nuvoloso con rasserenamenti evidenti in espansione da nord nel corso della giornata.</p> <p><b>Precipitazioni</b> possibili al mattino soprattutto sulla fascia interna, in rapida contrazione ed esaurimento verso sud nel corso della mattinata, prima di scemare.</p> <p><b>Venti</b> moderati da sud e sud-ovest, con raffiche anche più forti nella prima parte.</p> <p><b>Temperature</b> in crescita.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>   |

**Temperature previste per venerdì 13 gennaio 2023**

| Località  | Temp. massima (°C) | Temp. minima (°C) |
|-----------|--------------------|-------------------|
| Ascoli P. | 10                 | 8                 |
| Fermo     | 11                 | 9                 |
| Ancona    | 11                 | 7                 |
| Macerata  | 11                 | 6                 |
| Pesaro    | 12                 | 10                |
| Urbino    | 10                 | 5                 |

**Temperature previste per sabato 14 gennaio 2023**

| Località  | Temp. massima (°C) | Temp. minima (°C) |
|-----------|--------------------|-------------------|
| Ascoli P. | 10                 | 8                 |
| Fermo     | 11                 | 10                |
| Ancona    | 11                 | 8                 |
| Macerata  | 9                  | 6                 |
| Pesaro    | 11                 | 10                |
| Urbino    | 9                  | 4                 |

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)