



**BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA**

**Attenzione: per una corretta interpretazione prendere sempre visione della legenda dei simboli**

n. 342/2017      Data 09/12/2017 ore 11:00      Prot. n°41613/2017

| Zone di vigilanza | OGGI<br>FENOMENI RILEVANTI |  |  |   | DOMANI<br>FENOMENI RILEVANTI  |  |  |  |
|-------------------|----------------------------|--|--|---|---|--|--|--|
|                   | 42                         |  |  |   | <p><b>Precipitazioni:</b> niente da segnalare.<br/> <b>Temperature:</b> in sensibile diminuzione nei valori massimi.<br/> <b>Venti:</b> niente da segnalare.<br/> <b>Mari:</b> niente da segnalare.<br/> <b>Altri fenomeni:</b> gelate nelle zone interne nelle ore più fredde.</p> |  |  |  |
|                   |                            |  |  |   |   |  |  |  |
|                   |                            |  |  |   |   |  |  |  |
| 43                |                            |  |  | <p><b>Precipitazioni:</b> niente da segnalare.<br/> <b>Temperature:</b> in locale sensibile diminuzione nei valori massimi.<br/> <b>Venti:</b> forti da Nord-Ovest lungo le coste occidentali, in attenuazione dalla serata.<br/> <b>Mari:</b> agitati sul settore occidentale con moto ondoso in attenuazione.<br/> <b>Altri fenomeni:</b> gelate nelle zone interne nelle ore più fredde.</p> |   |  |  | <p><b>Precipitazioni:</b> sparse, anche a carattere di rovescio isolato, con cumulati localmente fino a moderati.<br/> <b>Temperature:</b> niente da segnalare.<br/> <b>Venti:</b> forti da Sud-Ovest lungo le coste occidentali dal tardo pomeriggio.<br/> <b>Mari:</b> molto mossi.<br/> <b>Altri fenomeni:</b> niente da segnalare.</p> |
|                   |                            |  |  |   |   |  |  |  |
|                   |                            |  |  |   |   |  |  |  |
| 44                |                            |  |  | <p><b>Precipitazioni:</b> niente da segnalare.<br/> <b>Temperature:</b> in locale sensibile diminuzione nei valori massimi.<br/> <b>Venti:</b> forti da Nord-Ovest lungo le coste, in attenuazione dalla serata.<br/> <b>Mari:</b> agitati con moto ondoso in attenuazione.<br/> <b>Altri fenomeni:</b> gelate nelle zone interne nelle ore più fredde.</p>                                     |   |  |  | <p><b>Precipitazioni:</b> sparse, anche a carattere di rovescio isolato, con cumulati localmente fino a moderati.<br/> <b>Temperature:</b> niente da segnalare.<br/> <b>Venti:</b> forti da Sud-Ovest lungo le coste a partire dalle ore centrali.<br/> <b>Mari:</b> molto mossi.<br/> <b>Altri fenomeni:</b> niente da segnalare.</p>     |
|                   |                            |  |  |   |   |  |  |  |
|                   |                            |  |  |   |   |  |  |  |
| 45                |                            |  |  | <p><b>Precipitazioni:</b> niente da segnalare.<br/> <b>Temperature:</b> in sensibile diminuzione nei valori massimi.<br/> <b>Venti:</b> forti da Nord-Ovest lungo le coste, in attenuazione dal tardo pomeriggio.<br/> <b>Mari:</b> molto mossi con moto ondoso in attenuazione.<br/> <b>Altri fenomeni:</b> gelate nelle zone interne nelle ore più fredde.</p>                                |   |  |  | <p><b>Precipitazioni:</b> isolate con cumulati deboli.<br/> <b>Temperature:</b> niente da segnalare.<br/> <b>Venti:</b> forti da Sud-Ovest lungo le coste settentrionali a partire dalle ore centrali.<br/> <b>Mari:</b> molto mossi.<br/> <b>Altri fenomeni:</b> niente da segnalare.</p>   |
|                   |                            |  |  |   |   |  |  |  |
|                   |                            |  |  |   |   |  |  |  |

\*nessuna icona: assenza di fenomeni significativi



**BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA**

**Attenzione: per una corretta interpretazione prendere sempre visione della legenda dei simboli**

n. 342/2017      Data 09/12/2017 ore 11:00      Prot. n°41613/2017

| DOPODOMANI<br>FENOMENI RILEVANTI |  |  |          | LEGENDA DEI SIMBOLI*  |  |   |   |  |   |   |
|----------------------------------|--|--|----------|---|--|---|---|--|---|---|
| 42                               |  |  |          | <p><b>Precipitazioni:</b> niente da segnalare.<br/><b>Temperature:</b> in sensibile aumento nei valori minimi.<br/><b>Venti:</b> niente da segnalare.<br/><b>Mari:</b> molto mossi.<br/><b>Altri fenomeni:</b> niente da segnalare.</p>   | <p><b>Zone di Vigilanza Meteorologica</b></p>  | <p><b>Precipitazioni</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Piogge isolate</li> <li> Piogge sparse</li> <li> Piogge diffuse</li> <li> Rovesci o temporali isolati</li> <li> Rovesci o temporali sparsi</li> <li> Rovesci o temporali diffusi</li> <li> Neve</li> </ul> | <p><b>Quantitativi giornalieri previsti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>D</b> Deboli</li> <li><b>M</b> Moderati</li> <li><b>E</b> Elevati</li> <li><b>EE</b> Molto elevati</li> </ul> |  |   |   |
|                                  |  |  |          |   |  |   |   | <p><b>Temperature</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Elevate o in sensibile aumento</li> <li> Molto elevate o in marcato aumento</li> <li> Basse o in sensibile diminuzione</li> <li> Molto basse o in marcata diminuzione</li> </ul> | <p><b>Mare</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Molto mosso</li> <li> Agitato o molto agitato</li> <li> Grosso o molto grosso</li> </ul> <p><b>Moto ondoso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> In aumento</li> <li> In attenuazione</li> </ul> | <p><b>Vento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Forte</li> <li> Burrasca</li> <li> Tempesta</li> <li> Raffiche</li> </ul> |
|                                  |  |  |          |   |  |   |   |  |   |   |
| 43                               |  |  | <b>D</b> | <p><b>Precipitazioni:</b> deboli sparse, anche a carattere di rovescio isolato.<br/><b>Temperature:</b> in sensibile aumento nei valori minimi.<br/><b>Venti:</b> forti da Sud Sud-Ovest lungo le coste occidentali nella prima parte della giornata.<br/><b>Mari:</b> molto mossi.<br/><b>Altri fenomeni:</b> niente da segnalare.</p> | <p><b>Temperature</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Elevate o in sensibile aumento</li> <li> Molto elevate o in marcato aumento</li> <li> Basse o in sensibile diminuzione</li> <li> Molto basse o in marcata diminuzione</li> </ul> | <p><b>Mare</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Molto mosso</li> <li> Agitato o molto agitato</li> <li> Grosso o molto grosso</li> </ul> <p><b>Moto ondoso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> In aumento</li> <li> In attenuazione</li> </ul>           | <p><b>Vento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Forte</li> <li> Burrasca</li> <li> Tempesta</li> <li> Raffiche</li> </ul>   |  |   |   |
|                                  |  |  |          |   |  |   |   | <p><b>Altri fenomeni</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Nebbia o foschia</li> <li> Ghiaccio al suolo</li> <li> Mareggiate</li> </ul>  |   |   |
|                                  |  |  |          |   |  |   |   |  | <p><b>Altri fenomeni</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Nebbia o foschia</li> <li> Ghiaccio al suolo</li> <li> Mareggiate</li> </ul>   |   |
| 44                               |  |  | <b>D</b> | <p><b>Precipitazioni:</b> deboli sparse, anche a carattere di rovescio isolato.<br/><b>Temperature:</b> in sensibile aumento nei valori minimi.<br/><b>Venti:</b> forti da Sud-Ovest.<br/><b>Mari:</b> molto mossi.<br/><b>Altri fenomeni:</b> niente da segnalare.</p>   | <p><b>Temperature</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Elevate o in sensibile aumento</li> <li> Molto elevate o in marcato aumento</li> <li> Basse o in sensibile diminuzione</li> <li> Molto basse o in marcata diminuzione</li> </ul> | <p><b>Mare</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Molto mosso</li> <li> Agitato o molto agitato</li> <li> Grosso o molto grosso</li> </ul> <p><b>Moto ondoso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> In aumento</li> <li> In attenuazione</li> </ul>           | <p><b>Vento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Forte</li> <li> Burrasca</li> <li> Tempesta</li> <li> Raffiche</li> </ul>   |  |   |   |
|                                  |  |  |          |   |  |   |   | <p><b>Altri fenomeni</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Nebbia o foschia</li> <li> Ghiaccio al suolo</li> <li> Mareggiate</li> </ul>  |   |   |
|                                  |  |  |          |   |  |   |   |  | <p><b>Altri fenomeni</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Nebbia o foschia</li> <li> Ghiaccio al suolo</li> <li> Mareggiate</li> </ul>   |   |
| 45                               |  |  |          | <p><b>Precipitazioni:</b> niente da segnalare.<br/><b>Temperature:</b> in sensibile aumento nei valori minimi.<br/><b>Venti:</b> forti da Sud-Ovest lungo le coste settentrionali.<br/><b>Mari:</b> molto mossi.<br/><b>Altri fenomeni:</b> niente da segnalare.</p>  | <p><b>Temperature</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Elevate o in sensibile aumento</li> <li> Molto elevate o in marcato aumento</li> <li> Basse o in sensibile diminuzione</li> <li> Molto basse o in marcata diminuzione</li> </ul> | <p><b>Mare</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Molto mosso</li> <li> Agitato o molto agitato</li> <li> Grosso o molto grosso</li> </ul> <p><b>Moto ondoso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> In aumento</li> <li> In attenuazione</li> </ul>           | <p><b>Vento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Forte</li> <li> Burrasca</li> <li> Tempesta</li> <li> Raffiche</li> </ul>   |  |   |   |
|                                  |  |  |          |   |  |   |   | <p><b>Altri fenomeni</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Nebbia o foschia</li> <li> Ghiaccio al suolo</li> <li> Mareggiate</li> </ul>  |   |   |
|                                  |  |  |          |   |  |   |   |  | <p><b>Altri fenomeni</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Nebbia o foschia</li> <li> Ghiaccio al suolo</li> <li> Mareggiate</li> </ul>   |   |

\*nessuna icona: assenza di fenomeni significativi

D'ordine del Dirigente Responsabile  
Il Meteorologo di turno

Roberto Pinna Nossai  
Carlo Dessy