

<table border="1"> <tr><th>METEO</th><th>METEO</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>METEO</th><th>METEO</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Vento forte</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>METEO</th><th>METEO</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Vento forte</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>METEO</th><th>METEO</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Vento forte</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table>	METEO	METEO			Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	METEO	METEO			Vento forte	Situazione ordinaria	METEO	METEO			Vento forte	Situazione ordinaria	METEO	METEO			Vento forte	Situazione ordinaria	<table border="1"> <tr><th>IDROGEOLOGICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>IDRAULICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>VALANGHE</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO		Situazione ordinaria	IDRAULICO		Situazione ordinaria	VALANGHE		Situazione ordinaria	<table border="1"> <tr><th>IDROGEOLOGICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>IDRAULICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>VALANGHE</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO		Situazione ordinaria	IDRAULICO		Situazione ordinaria	VALANGHE		Situazione ordinaria	<table border="1"> <tr><th>IDROGEOLOGICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>IDRAULICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>VALANGHE</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO		Situazione ordinaria	IDRAULICO		Situazione ordinaria	VALANGHE		Situazione ordinaria	<p>Bollettino N° 105/2024</p> <p>Emissione del 14/04/2024 Inizio Validità: 14/04/2024 14:00 Fine Validità: 15/04/2024 23:59 Aggiornamento: 15/04/2024 14:00</p> <p>OGGI</p> <table border="1"> <tr><th>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</th></tr> <tr><td>4000</td></tr> <tr><th>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</th></tr> <tr><td>-</td></tr> </table> <p>DOMANI</p> <table border="1"> <tr><th>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</th></tr> <tr><td>Mattino: 3100 / Pomeriggio: 2900</td></tr> <tr><th>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</th></tr> <tr><td>Mattino: - / Pomeriggio: 2600</td></tr> </table> <p>LIVELLI DI ALLERTA ai fini di Protezione Civile</p> <table border="1"> <tr><td>Verde</td><td>Situazione Ordinaria</td></tr> <tr><td>Giallo</td><td>Ordinaria criticità</td></tr> <tr><td>Arancio</td><td>Moderata criticità</td></tr> <tr><td>Rosso</td><td>Elevata criticità</td></tr> </table>	ZERO TERMICO (m s.l.m.)	4000	QUOTA NEVE (m s.l.m.)	-	ZERO TERMICO (m s.l.m.)	Mattino: 3100 / Pomeriggio: 2900	QUOTA NEVE (m s.l.m.)	Mattino: - / Pomeriggio: 2600	Verde	Situazione Ordinaria	Giallo	Ordinaria criticità	Arancio	Moderata criticità	Rosso	Elevata criticità
METEO	METEO																																																																						
Situazione ordinaria	Situazione ordinaria																																																																						
METEO	METEO																																																																						
Vento forte	Situazione ordinaria																																																																						
METEO	METEO																																																																						
Vento forte	Situazione ordinaria																																																																						
METEO	METEO																																																																						
Vento forte	Situazione ordinaria																																																																						
IDROGEOLOGICO																																																																							
Situazione ordinaria																																																																							
IDRAULICO																																																																							
Situazione ordinaria																																																																							
VALANGHE																																																																							
Situazione ordinaria																																																																							
IDROGEOLOGICO																																																																							
Situazione ordinaria																																																																							
IDRAULICO																																																																							
Situazione ordinaria																																																																							
VALANGHE																																																																							
Situazione ordinaria																																																																							
IDROGEOLOGICO																																																																							
Situazione ordinaria																																																																							
IDRAULICO																																																																							
Situazione ordinaria																																																																							
VALANGHE																																																																							
Situazione ordinaria																																																																							
ZERO TERMICO (m s.l.m.)																																																																							
4000																																																																							
QUOTA NEVE (m s.l.m.)																																																																							
-																																																																							
ZERO TERMICO (m s.l.m.)																																																																							
Mattino: 3100 / Pomeriggio: 2900																																																																							
QUOTA NEVE (m s.l.m.)																																																																							
Mattino: - / Pomeriggio: 2600																																																																							
Verde	Situazione Ordinaria																																																																						
Giallo	Ordinaria criticità																																																																						
Arancio	Moderata criticità																																																																						
Rosso	Elevata criticità																																																																						

VALANGHE: a livello locale le valutazioni vengono affinate dai Comuni con il supporto delle Commissioni Locali Valanghe.

BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 105/2024

ZONE		Livelli e scenari di allerta METEOROLOGICA				Livelli e scenari di allerta IDROGEOLOGICA-IDRAULICA		Livelli e scenari di allerta VALANGHIVA			
Dalle 12.00 alle 24.00 di OGGI	A VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	A VERDE					Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B VERDE					Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C VERDE					Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D VERDE					Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente localmente moderata			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
LEGENDA intensità di precipitazione		NOTE				NOTE		NOTE			
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h	Con l'arrivo di una depressione dal Nord Europa si ha l'ingresso di aria molto fredda in Valle d'Aosta, con venti intensi a tutte le quote, anche in forma di foehn forte e rafficato nelle valli.								
Debole	0-10	0-15									
Moderata	10-30	15-45									
Forte	30-60	45-90									
Molto forte	>60	>90									
<p>N.B: Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso.</p>											