

<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>	METEO	METEO			Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	METEO	METEO			Vento forte	Situazione ordinaria	<table border="1"> <tr><th>IDROGEOLOGICO</th><th>IDRAULICO</th><th>VALANGHE</th></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td><td>Situazione ordinaria</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO	IDRAULICO	VALANGHE				Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	<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>	METEO	METEO			Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	METEO	METEO			Vento forte	Situazione ordinaria
METEO	METEO																																		
Situazione ordinaria	Situazione ordinaria																																		
METEO	METEO																																		
Vento forte	Situazione ordinaria																																		
IDROGEOLOGICO	IDRAULICO	VALANGHE																																	
Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	Situazione ordinaria																																	
METEO	METEO																																		
Situazione ordinaria	Situazione ordinaria																																		
METEO	METEO																																		
Vento forte	Situazione ordinaria																																		
<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>	METEO	METEO			Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	METEO	METEO			Vento forte	Situazione ordinaria	<table border="1"> <tr><th>IDROGEOLOGICO</th><th>IDRAULICO</th><th>VALANGHE</th></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td><td>Situazione ordinaria</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO	IDRAULICO	VALANGHE				Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	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>	IDROGEOLOGICO		Situazione ordinaria	IDRAULICO		Situazione ordinaria						
METEO	METEO																																		
Situazione ordinaria	Situazione ordinaria																																		
METEO	METEO																																		
Vento forte	Situazione ordinaria																																		
IDROGEOLOGICO	IDRAULICO	VALANGHE																																	
Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	Situazione ordinaria																																	
IDROGEOLOGICO																																			
Situazione ordinaria																																			
IDRAULICO																																			
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>VALANGHE GIALLO</th></tr> <tr><td></td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO		Situazione ordinaria	VALANGHE GIALLO			<table border="1"> <tr><th>VALANGHE</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table>	VALANGHE		Situazione ordinaria																									
IDROGEOLOGICO																																			
Situazione ordinaria																																			
VALANGHE GIALLO																																			
VALANGHE																																			
Situazione ordinaria																																			
<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>Situazione ordinaria</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table>	METEO	METEO			Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	METEO	METEO			Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	<table border="1"> <tr><th>IDROGEOLOGICO</th><th>VALANGHE GIALLO</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO	VALANGHE GIALLO			Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	<table border="1"> <tr><th>VALANGHE</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table>	VALANGHE		Situazione ordinaria												
METEO	METEO																																		
Situazione ordinaria	Situazione ordinaria																																		
METEO	METEO																																		
Situazione ordinaria	Situazione ordinaria																																		
IDROGEOLOGICO	VALANGHE GIALLO																																		
Situazione ordinaria	Situazione ordinaria																																		
VALANGHE																																			
Situazione ordinaria																																			

Bollettino N° 315/2023

Emissione del 11/11/2023
Inizio Validità: 11/11/2023 14:00
Fine Validità: 12/11/2023 23:59
Aggiornamento: 12/11/2023 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
1800
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
1400

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 1200 / Pomeriggio: 2200
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 800 / Pomeriggio: 1900

LIVELLI DI ALLERTA ai fini di Protezione Civile

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° 315/2023

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			SEGNALAZ. 	Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B VERDE			SEGNALAZ. 	Avviso: Segnalaz: vento 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			SEGNALAZ. 	Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	A VERDE				Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B VERDE				Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C GIALLA				Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata			Criticità: - -		Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	D GIALLA		SEGNALAZ. 		Avviso: Segnalaz: neve Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte			Criticità: - -		Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
LEGENDA intensità di precipitazione		NOTE				NOTE		NOTE		
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h	NOTA INFORMATIVA NEVE precipitazioni sparse, più intense nel settore D, nevose a 700-900 m in rialzo fino a 1800-2000 m.				Seguire l'evoluzione della previsione di domani in quanto potrebbe cambiare la valutazione della criticità idrogeologica in funzione dell'innalzamento dello zero termico previsto per lunedì.		Tutti i comuni dei settori C-D	
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>										