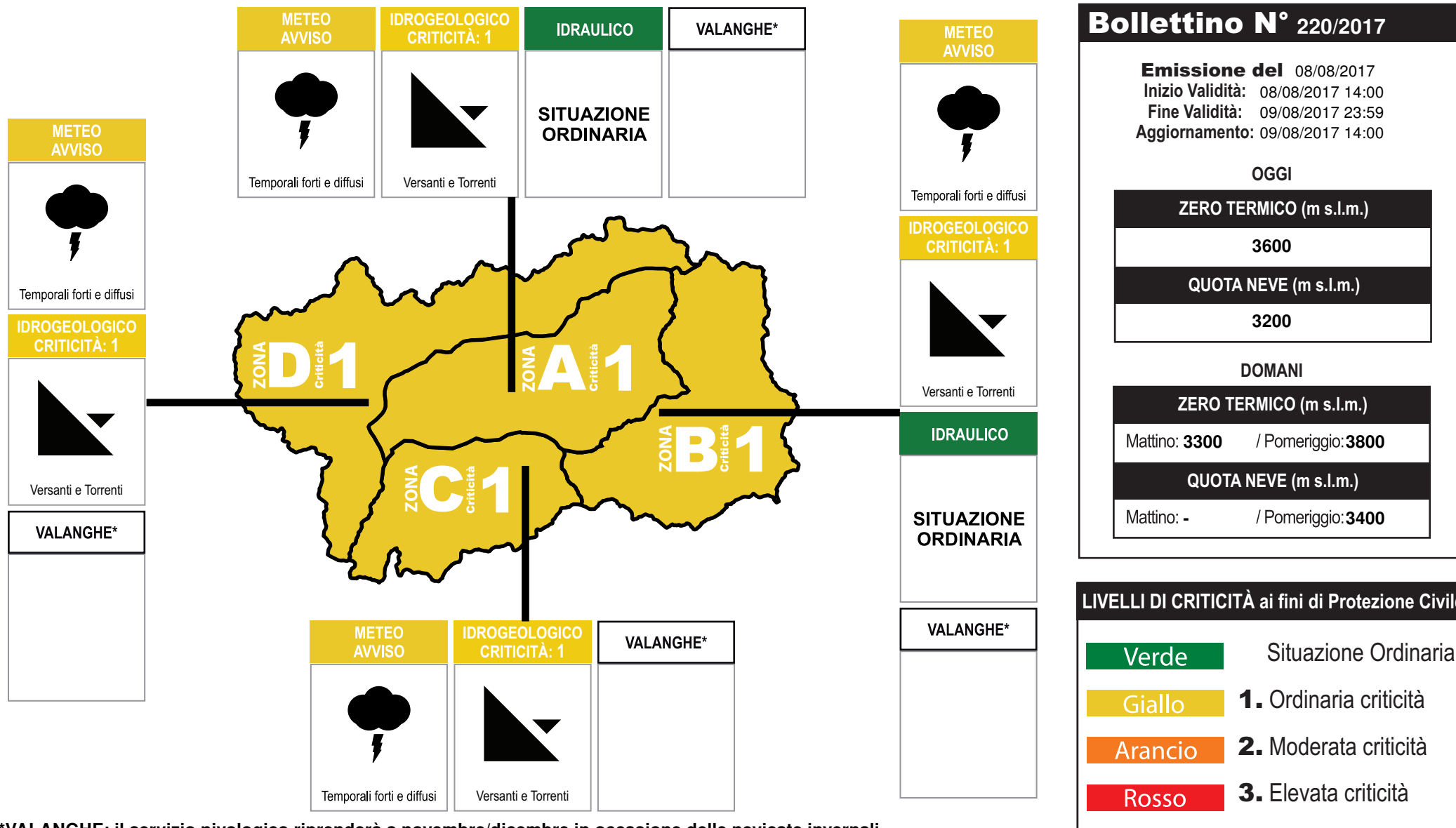


BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Questo bollettino contiene avvisi meteo


Pagina 1/2



*VALANGHE: il servizio nivologico riprenderà a novembre/dicembre in occasione delle nevicate invernali.

BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE

Dalle 12.00 alle 24.00 di OGGI	ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA		Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA		Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA												
 <p>Corrispondenze fra</p> <p>CRITICITÀ = N° = COLORE</p> <table border="1"> <tr> <td>Situaz. Ordinaria</td> <td>1</td> <td>Verde</td> </tr> <tr> <td>Ordinaria</td> <td>2</td> <td>Giallo</td> </tr> <tr> <td>Moderata</td> <td>3</td> <td>Arancio</td> </tr> <tr> <td>Elevata</td> <td>3</td> <td>Rosso</td> </tr> </table>	Situaz. Ordinaria	1	Verde	Ordinaria	2	Giallo	Moderata	3	Arancio	Elevata	3	Rosso	A	AVVISO Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1 Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi			Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde															
	Ordinaria	2	Giallo															
	Moderata	3	Arancio															
Elevata	3	Rosso																
B	AVVISO Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1 Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi			Grado di pericolo: - -													
C	AVVISO Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1 Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi			Grado di pericolo: - -													
D	AVVISO Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1 Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi			Grado di pericolo: - -													

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA		Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA		Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA												
 <p>Corrispondenze fra</p> <p>CRITICITÀ = N° = COLORE</p> <table border="1"> <tr> <td>Situaz. Ordinaria</td> <td>1</td> <td>Verde</td> </tr> <tr> <td>Ordinaria</td> <td>2</td> <td>Giallo</td> </tr> <tr> <td>Moderata</td> <td>3</td> <td>Arancio</td> </tr> <tr> <td>Elevata</td> <td>3</td> <td>Rosso</td> </tr> </table>	Situaz. Ordinaria	1	Verde	Ordinaria	2	Giallo	Moderata	3	Arancio	Elevata	3	Rosso	A	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata				Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde															
	Ordinaria	2	Giallo															
	Moderata	3	Arancio															
Elevata	3	Rosso																
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata				Grado di pericolo: - -													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata				Grado di pericolo: - -													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata				Grado di pericolo: - -													

LEGENDA intensità di precipitazione		
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h
Debole	0-10	0-15
Moderata	10-30	15-45
Forte	30-60	45-90
Molto forte	>60	>90

N.B:
Per una corretta lettura
e interpretazione si raccomanda la
consultazione del manuale d'uso.

NOTE
Si prevedono temporali su tutta la regione, più frequenti e intensi dal pomeriggio, in particolare sulle zone di confine e presso il Piemonte.

NOTE
CODICE GIALLO PER TEMPORALI FORTI E DIFFUSI: Le precipitazioni a carattere temporalesco possono innescare problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, colate detritiche su piccoli bacini montani dell'ordine di alcuni km2, fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 kmq), cadute di massi e frane superficiali, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche.

NOTE