Bollettino n°: 132/2007

Emissione del : 06/07/2007 Fine validità : 09/07/2007 24:00

Aggiornamento: n.d.

## Bollettino di criticità idrogeologica e idraulica regionale (ai sensi Direttiva PCM 27/2/2004)

Regione Autonoma Della Valle d'Aosta Assessorato Territorio Ambiente e Opere Pubbliche Dipartimento Territorio, Ambiente e Risorse Idriche Ufficio Centro Funzionale

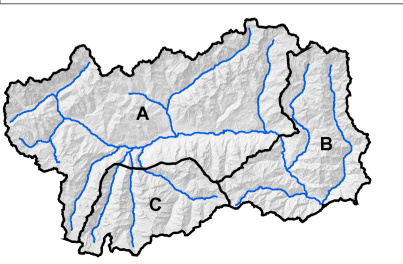


## Questo bollettino non contiene degli avvisi di criticità

Ambito territoriale Zona di allertamento	Livelli di Criticità	Tipo rischio	Scenario	Previsioni prossime 24 ore		Tendenza per le successive 36-48 ore	
				Pioggia (media e max)	Zero termico / Quota neve	Pioggia (media)	Zero termico / Quota neve
A	Situazione ordinaria			Assente		da assente debole	
В	Situazione ordinaria			Assente	Zero termico 3300->4000 Quota neve	da assente debole	Zero termico 4000->3400 Quota neve
С	Situazione ordinaria			assente		da assente debole	

## Descrizione degli effetti al suolo:

Domenica pomeriggio l'arrivo di una saccatura attualmente presente sull'Atlantico favorirà l'ingresso di aria fredda in quota ed una rotazione delle correnti da SW che potranno determinare dalla serata e per la giornata di lunedì precipitazioni anche a carattere di rovescio temporalesco dapprima deboli localmente moderate in possibile intensificazione lunedì. Si ricorda che le precipitazioni a carattere temporalesco possono causare problemi alle reti di smaltimento delle acque, dare luogo a fenomeni localizzati di caduta massi e/o piccole frane, nonché innescare colate detritiche, di difficile previsione spazio-temporale. Si raccomanda pertanto di consultare gli aggiornamenti delle previsioni meteorologiche e di seguire le raccomandazioni contenute nel manuale del sistema di allertamento circa la gestione dei fenomeni temporaleschi.



## LIVELLI DI CRITICITA'

Situazione ordinaria: Da Criticità assente a "ordinaria criticità"

Moderata criticità: In grado di coinvolgere ambiti territoriali ristretti (a scala comunale) e/o di determinare danni di media gravità a scala regionale

Elevata criticità: In grado di coinvolgere ambiti territoriali estesi (a scala regionale) e/o di determinare danni di gravità rilevante

Possibile criticità prevista a lungo termine: Da ordinaria a moderata a elevata ma incerta nel periodo successivo (a più di 36 ore dal momento dell'emmissine delle previsioni e da riconfermare entro le 24 ore con un nuovo bollettino/avviso

N.B. Per una corretta interpretazione consultare sempre il manuale d'uso