

PREVISIONI sino a 36 ore

Zone di Allerta	Tipo di Avviso	METEO		EFFETTI AL SUOLO			Sino alle ore 24.00 di domani
		Precipitazione media e max sull'area	Avvisi meteo	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	----	Debole localmente moderata	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Situazione ordinaria</li> <li>1 Ordinaria criticità</li> <li>2 Moderata criticità</li> <li>3 Elevata criticità</li> </ul>
B	----	Debole localmente forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	
C	----	Debole localmente forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	
D	----	Debole localmente moderata	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	

Legenda



Zero termico/Quota neve

	Domani		
	Oggi pomeriggio	mattino	pomeriggio
Zero termico	4300	3800	4000
Quota neve	3800	3400	3600

**Descrizione effetti al suolo:** Come già indicato ieri, siamo oramai entrati nella stagione estiva nell'ambito della quale ricordiamo si possono comunemente sviluppare, in particolare nelle ore pomeridiane e serali, temporali di calore localmente anche intensi. Nella pomeriggio odierno sono attesi rovesci temporaleschi di entità analoga a quelli verificatisi nel pomeriggio di ieri, mentre nella notte si potranno sviluppare nuovi episodi localmente più intensi soprattutto nelle zone B e C. Dai dati previsionali le intensità non sono tali da determinare l'emissione di un Avviso meteo, tuttavia si ricorda che si tratta di fenomeni poco predicibili anche a livello spazio-temporale e che pertanto i fenomeni più intensi attesi sul Piemonte potrebbero lievemente sconfinare sui territori valdostani. A tal proposito si ricorda che in ambiente montano i rovesci temporaleschi possono occasionalmente provocare colate detritiche su piccoli bacini dell'ordine di pochi km<sup>2</sup> e qualche smottamento sui versanti, in particolare, in corrispondenza di contesti già particolarmente vulnerabili dal punto di vista idrogeologico.

TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24ORE

Zone di Allerta	METEO		EFFETTI AL SUOLO			Sino alle ore 24.00 di domani
	Tendenza precipitazioni medie	Zero termico Quota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	Assente	Zero termico 4100	- ----	----	----	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Situazione ordinaria</li> <li>1 Ordinaria criticità</li> <li>P Possibile criticità</li> </ul>
B	Assente		- ----	----	----	
C	Assente		- ----	----	----	
D	Assente	Quota neve -	- ----	----	----	

Note: ----

TENDENZA SUCCESSIVA

possibili rovesci.

**NB: Per una corretta interpretazione, leggere sempre il manuale d'uso**

Venerdì