

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	AVVISO meteo	Moderata localmente forte	● Temporali forti e diffusi ○ Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali forti	
B	AVVISO meteo	Moderata localmente forte	● Temporali forti e diffusi ○ Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali forti	
C	AVVISO meteo	Debole localmente moderata	● Temporali forti e diffusi ○ Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali forti	
D	AVVISO meteo	Debole localmente moderata	● Temporali forti e diffusi ○ Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali forti	

Legenda



Zero termico/Quota neve

	Domani		
	Oggi pomeriggio	Domani mattina	Domani pomeriggio
Zero termico	4100	3300	3600
Quota neve	3800	3000	3300

Descrizione effetti al suolo: il veloce transito di una saccatura, attualmente centrata sui Pirenei, sarà responsabile dell'aumento dell'instabilità atmosferica e dell'innescio di rovesci o temporali, anche di forte intensità, di difficile previsione sia spaziale sia temporale a causa del rapido passaggio del fronte.

I fenomeni previsti potranno generalmente causare problemi alle reti di smaltimento delle acque, dare luogo a fenomeni di allagamento nei rivi secondari, innescare colate detritiche su piccoli bacini montani o fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio, cadute di massi e frane superficiali. Sui torrenti secondari principali, i fenomeni attesi potranno influire sull'incremento dei livelli idrici, già importanti a causa dei processi di fusione nivale, e pertanto non si esclude, sugli stessi, la possibilità di esondazioni puntuali.

TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24 ORE

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	Debole	Zero termico 3000/3200	- ----	----	----	
B	Debole		- ----	----	----	
C	Debole	Quota neve 2700/2900	- ----	----	----	
D	Debole		- ----	----	----	

Venerdì

Legenda

- Situazione ordinaria
- 1 Ordinaria criticità
- P Possibile criticità

Note: ----

TENDENZA SUCCESSIVA

Non si prevedono precipitazioni di rilievo.

Sabato

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