

## Allertamento livello arancione

Allerta	Criticità	Scenario di evento	Effetti e danni
Arancione	Moderata Idrogeologica	<p>Si possono verificare fenomeni <b>diffusi</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>instabilità di versante</b>, localmente anche profonda, in contesti geologici particolarmente critici;</li> <li>- <b>frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango;</b></li> <li>- significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili <b>voragini</b> per fenomeni di erosione;</li> <li>- innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di <b>inondazione delle aree limitrofe</b>, anche per effetto di criticità locali (tombature, restrinimenti, occlusioni delle luci dei ponti, ecc.).</li> <li>- <b>caduta massi</b> in più punti del territorio.</li> </ul> <p><i>Anche in assenza di precipitazioni, si possono verificare significativi fenomeni franosi anche rapidi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per effetto della saturazione dei suoli.</i></p>	<p><b>Pericolo per la sicurezza delle persone con possibili perdite di vite umane.</b></p> <p><i>Effetti diffusi:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- allagamenti di <b>locali intinti</b> e di quelli posti a <b>pian terreno</b> lungo vie potenzialmente interessate da deflussi idrici;</li> <li>- danni e allagamenti a <b>singoli edifici o centri abitati,</b> <b>infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali</b> interessati da <b>frane o da colate rapide;</b></li> <li>- interruzioni della <b>rete stradale e/o ferroviaria</b> in prossimità di impluvi e a valle di frane e colate di detriti o in zone depresse in prossimità del reticolato idrografico;</li> <li>- danni alle <b>opere di contenimento, regimazione e attraversamento dei corsi d'acqua;</b></li> <li>- danni a <b>infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali</b> situati in aree <b>inondabili.</b></li> </ul>

Allerta	Criticità	Scenario di evento	Effetti e danni
Arancione	Moderata	<b>Idrogeologica</b>	<p><i>Ulteriori effetti in caso di fenomeni temporaleschi:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- danni alle coperture e alle strutture provvisorie con trasporto di materiali a causa di forti raffiche di vento;</li> <li>- rottura di rami, caduta di alberi e abbattimento di pali, segnaletica e impalcature con conseguenti effetti sulla viabilità e sulle reti aeree di comunicazione e di distribuzione di servizi;</li> <li>- danni alle colture agricole, alle coperture di edifici e agli automezzi a causa di grandinate; innesci di incendi e lesioni da fulminazione.</li> </ul>
	<b>Idrogeologica per temporali</b>	<p>Lo scenario è caratterizzato da elevata incertezza previsionale. Si può verificare quanto previsto per lo scenario idrogeologico, ma con fenomeni caratterizzati da una <b>maggiore intensità puntuale e rapidità di evoluzione</b>, in conseguenza di temporali forti, diffusi e persistenti. Sono possibili effetti dovuti a possibili <b>fulminazioni, grandinate, forti raffiche di vento</b></p>	
	<b>Idraulica</b>	<p>Si possono verificare fenomeni <b>diffusi</b> di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- significativi innalzamenti dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua maggiori con fenomeni di <b>inondazione delle aree limitrofe</b> e delle <b>zone golenali</b>, interessamento degli argini;</li> <li>- fenomeni di <b>erosione delle sponde, trasporto solido e divagazione dell'alveo</b>;</li> <li>- <b>occlusioni, parziali o totali, delle luci dei ponti</b> dei corsi d'acqua maggiori.</li> </ul> <p><i>Anche in assenza di precipitazioni, il transito dei deflussi nei corsi d'acqua maggiori può determinare criticità.</i></p>	