

N.verde 800.276570 / Fax 06.44702876  
centrofunzionale@regione.lazio.it

## BOLLETTINO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

( Direttiva PCM 27/02/2004 )

Sulla base delle Previsioni Meteo per il Lazio emesse in data odierna dal  
DIPARTIMENTO DI PROTEZIONE CIVILE

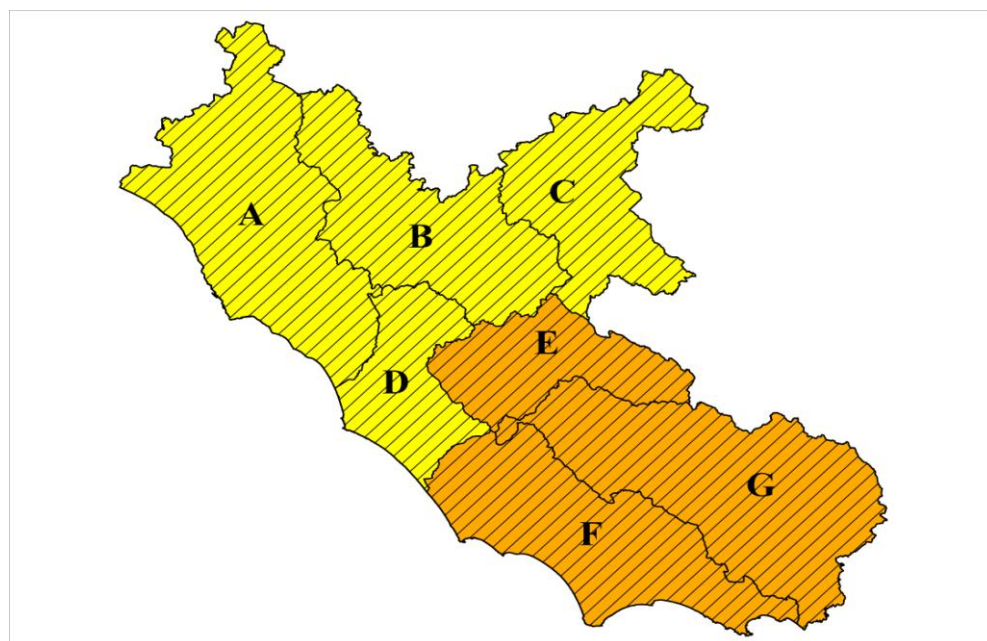
PREMESSO CHE: E' in corso l'Avviso di Condizioni Meteorologiche Avverse N. 12101 del 26/10/2012 per la Regione Lazio.

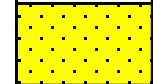





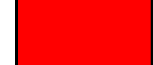
TENUTO CONTO CHE: nelle ultime 24 ore non sono state registrate precipitazioni significative sui bacini afferenti al territorio della Regione Lazio.

**Previsione per oggi, 26/10/2012**

valida dalle ore 14:00 alle ore 24:00

| ZONE DI ALLERTA                 | PROVINCE            | ASSENTE   | ASSENTE | NOTE |
|---------------------------------|---------------------|-----------|---------|------|
| <b>A - BACINI COSTIERI NORD</b> | <i>VT - RM</i>      | ORDINARIA | ASSENTE | -    |
| <b>B - BACINO MEDIO TEVERE</b>  | <i>RM - RI - VT</i> | ORDINARIA | ASSENTE | -    |
| <b>C - APPENNINO DI RIETI</b>   | <i>RM - RI</i>      | ORDINARIA | ASSENTE | -    |
| <b>D - ROMA</b>                 | <i>RM</i>           | ORDINARIA | ASSENTE | -    |
| <b>E - ANIENE</b>               | <i>RM - RI - FR</i> | MODERATA  | ASSENTE | -    |
| <b>F - BACINI COSTIERI SUD</b>  | <i>RM - FR - LT</i> | MODERATA  | ASSENTE | -    |
| <b>G - BACINO DEL LIRI</b>      | <i>RM - FR - LT</i> | MODERATA  | ASSENTE | -    |



|   |   |
|---|---|
|   | Assenza di fenomeni significativi                     |
|  | Criticità ordinaria per possibili temporali           |
|  | Criticità ordinaria rischio idrogeologico localizzato |
|  | Criticità ordinaria rischio idraulico                 |
|  | Criticità moderata rischio idrogeologico localizzato  |
|  | Criticità moderata rischio idraulico                  |
|  | Criticità elevata rischio idrogeologico localizzato   |
|  | Criticità elevata rischio idraulico                   |

*Per la descrizione dei possibili effetti al suolo si rimanda a apposita tabella allegata*

N.verde 800.276570 / Fax 06.44702876  
centrofunzionale@regione.lazio.it

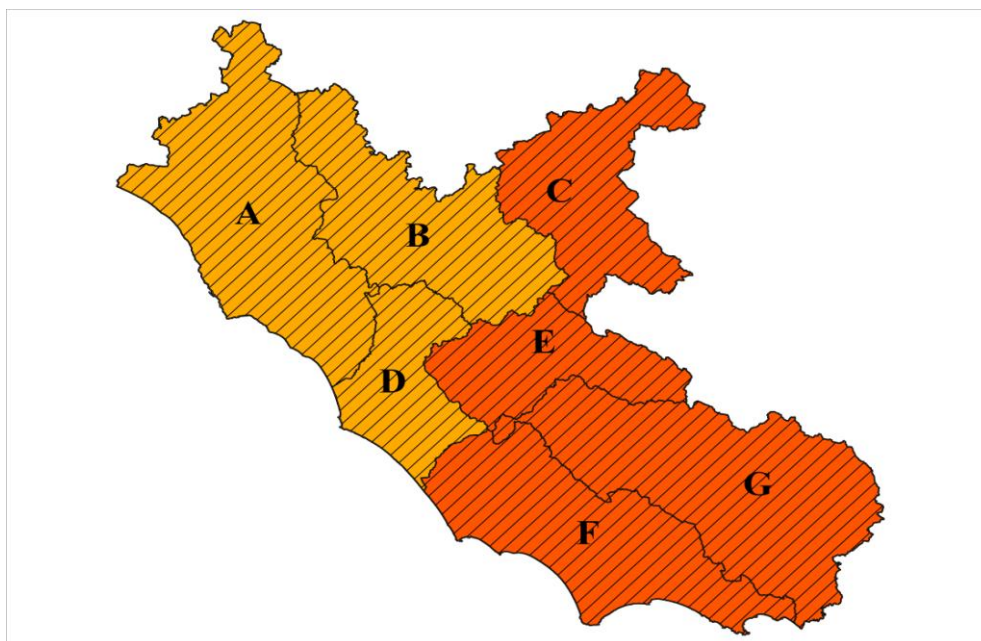
## BOLLETTINO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

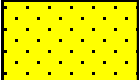






( Direttiva PCM 27/02/2004 )

Tendenza per domani, 27/10/2012

valida dalle ore 00:00 alle ore 24:00

| ZONE DI ALLERTA          | PROVINCE     | CRITICITA' IDROGEOLOGICA | CRITICITA' IDRAULICA | NOTE |
|--------------------------|--------------|--------------------------|----------------------|------|
| A - BACINI COSTIERI NORD | VT - RM      | MODERATA                 | ASSENTE              | -    |
| B - BACINO MEDIO TEVERE  | RM - RI - VT | MODERATA                 | ASSENTE              | -    |
| C - APPENNINO DI RIETI   | RM - RI      | ELEVATA                  | ASSENTE              | -    |
| D - ROMA                 | RM           | MODERATA                 | ASSENTE              | -    |
| E - ANIENE               | RM - RI - FR | ELEVATA                  | ASSENTE              | -    |
| F - BACINI COSTIERI SUD  | RM - FR - LT | ELEVATA                  | ASSENTE              | -    |
| G - BACINO DEL LIRI      | RM - FR - LT | ELEVATA                  | ASSENTE              | -    |



|   |   |
|---|---|
|   | Assenza di fenomeni significativi                     |
|  | Criticità ordinaria per possibili temporali           |
|  | Criticità ordinaria rischio idrogeologico localizzato |
|  | Criticità ordinaria rischio idraulico                 |
|  | Criticità moderata rischio idrogeologico localizzato  |
|  | Criticità moderata rischio idraulico                  |
|  | Criticità elevata rischio idrogeologico localizzato   |
|  | Criticità elevata rischio idraulico                   |

Per la descrizione dei possibili effetti al suolo si rimanda a apposita tabella allegata

|                      |  | SCENARIO D'EVENTO |   | EFFETTI E DANNI  |  |
|----------------------|--|-------------------|---|--|--|
| FENOMENI             |  | METEO             |   |  |  |
| CRITICITA' ORDINARIA | Eventi meteorologici localizzati ed anche intensi.   | METEO             | Temporali accompagnati da fulmini, rovesci di pioggia e grandinate, colpi di vento e trombe d'aria<br>Possibilità di innescio di fenomeni di scorrimento superficiale localizzati con interessamento di coltri detritiche, cadute di massi ed alberi.                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>Allagamento dei locali interrati;</li> <li>Interruzioni puntuali e provvisorie della viabilità in prossimità di piccoli impluvi e a valle dei fenomeni di scorrimento superficiale;</li> <li>Occasionali danni a persone e casuali perdite di vite umane</li> </ul>   |  |
|                      |  | GEO               | Fenomeni di ruscellamento superficiale, rigurgiti fognari, piene improvvise nell'idrografia secondaria ed urbana  |  |  |
|                      |  | IDRO              | Frequenti fenomeni di instabilità dei versanti di tipo superficiale di limitate dimensioni;<br>Localizzati fenomeni tipo colate detritiche con possibile riattivazione di conoidi.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Interruzioni puntuali e provvisorie della viabilità in prossimità di piccoli impluvi e a valle dei fenomeni di scorrimento superficiale;</li> <li>Danni a singoli edifici o piccoli centri abitati interessati da fenomeni di instabilità dei versanti;</li> <li>Allagamenti e danni ai locali interrati, provvisoria interruzione della viabilità stradale e ferroviaria in zone depresse (sottopassi, tunnel, ecc.) in prossimità del reticolo idrografico;</li> <li>Danni alle opere di contenimento, regimazione e attraversamento;</li> <li>Danni a attività agricole ai cantieri di lavoro, agli insediamenti artigianali, industriali e abitativi ubicati in aree inondabili;</li> <li>Occasionali perdite di vite umane e possibili diffusi danni a persone.</li> </ul> |  |
| CRITICITA' MODERATA  | Eventi meteorologici intensi e persistenti.          | GEO               | Allagamenti ad opera dei canali e dei riti e fenomeni di rigurgito del sistema di smaltimento delle acque piovane;<br>Limitati fenomeni di inondazione connessi al passaggio della piena con coinvolgimento delle aree prossime al corso d'acqua e moderati fenomeni di erosione; |  |  |
|                      |  | IDRO              | Fenomeni localizzati di deposito del trasporto con formazione di sbarramenti temporanei;<br>Occlusione parziale delle sezioni di deflusso delle acque;<br>Divergenze d'alveo, salto di meandri, occlusioni parziali o totali delle luci dei ponti.                                |  |  |
|                      |  | GEO               | Diffusi ed estesi fenomeni di instabilità dei versanti.<br>Possibilità di riattivazione di frane, anche di grande dimensioni, in aree note, legate a contesti geologici particolarmente critici.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Danni alle attività agricole ed agli insediamenti residenziali ed industriali sia prossimi che distali rispetto al corso d'acqua;</li> <li>Danni o distruzione di centri abitati, di rilevati ferroviari o stradali, di opere di contenimento, regimazione o di attraversamento;</li> <li>Possibili perdite di vite umane e danni a persone.</li> </ul>   |  |
| CRITICITA' ELEVATA   | Eventi meteorologici diffusi, intensi e persistenti. | GEO               | Intensi fenomeni di erosione e alluvionamento, estesi fenomeni di inondazione con coinvolgimento di aree distali al corso d'acqua, connessi al passaggio della piena e dovuti a puntuali fenomeni di trascinazione, sifonamento o rottura degli argini                            |  |  |
|                      |  | IDRO              |   |  |  |