

Â

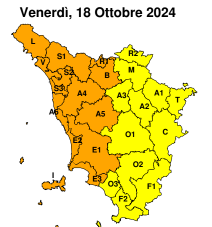
### **BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITA'**

Emissione di Giovedì, 17 Ottobre 2024, ore 13.21

#### **AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE**

Valido dalle ore 16.00 di Giovedì, 17 Ottobre 2024 alle ore 07.00 di Venerdì, 18 Ottobre 2024

Giovedì, 17 Ottobre 2024



#### **AREE INTERESSATE:**

- A1-Arno-Casentino
- A2-Arno-Valdarno Sup.
- □ A3-Arno-Firenze
- A4-Valdarno Inf.
- A5-Valdelsa-Valdera
- A6-Arno-Costa
- B-Bisenzio e Ombr. Pt
- C-Valdichiana
- E1-Etruria

- E2-Etruria-Costa Nord
- E3-Etruria-Costa Sud
- F1-Fiora e Alb.
- F2-Fiora e Alb.-Costa e G
- I-Isole
- L-Lunigiana
- M-Mugello-Val di Sieve
- O1-Ombr. Gr-Alto
- O2-Ombr. Gr-Medio

- O3-Ombr. Gr-Costa
- R1-Reno
- □ R2-Romagna-Toscana
- S1-Serchio-Garf.-Lima
- S2-Serchio-Lucca
- S3-Serchio-Costa
- T-Valtiberina
- V-Versilia

Legenda criticità: VERDE, □ GIALLO, ○ ARANCIONE, △ ROSSO

**PROVINCE INTERESSATE:** AREZZO, FIRENZE, GROSSETO, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, PISTOIA, PRATO, SIENA

#### **FENOMENI PREVISTI**

Un'intensa perturbazione si avvicina lentamente alla Toscana portando piogge consistenti soprattutto sulle zone occidentali e settentrionali della regione.

**PIOGGIA:** Piogge e locali temporali n intensificazione nel pomeriggio di oggi, giovedì, in estensione dalla costa al resto della regione. La configurazione rende complicata l'individuazione delle aree maggiormente coinvolte: in base alle ultime uscite modellistiche le piogge più intense e persistenti sono previste sul litorale e sulle zone settentrionali. Domani, venerdì, precipitazioni anche temporalesche nella prima parte della giornata; nel pomeriggio residue piogge e occasionali rovesci sulle zone interne.

Cumulati medi in 24 ore fino a 40-50 mm sulle aree occidentali e settentrionali e massimi fino a 100-150 mm, Altrove cumulati medi intorno a 20 mm, massimi fino a 60-80 mm. Intensità oraria fino a 40-60 mm.

**TEMPORALI:** oggi, giovedì, temporali anche di forte intensità, in particolare sulle zone occidentali e settentrionali. Domani. venerdì, isolati residui temporali.

#### **DESCRIZIONE DELLE CRITICITÀ PREVISTE:**

Sulla base delle previsioni meteorologiche odierne e delle valutazioni dei possibili effetti al suolo effettuate, si prefigurano i seguenti scenari di criticità:



# Centro Funzionale Monitoraggio Meteo Idrologico - Idraulico



ZONE DI ALLERTA	RISCHIO	TEMPI	CRITICITA'
E1, E2, E3, L, S1 S2, S3	IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE	dalle ore 16.00 Giovedì, 17 Ottobre 2024 alle ore 14.00 Venerdì, 18 Ottobre 2024	GIALLO
A4, A5, A6, B, E1 E2, E3, I, L, R1 S1, S2, S3, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 16.00 Giovedì, 17 Ottobre 2024 alle ore 07.00 Venerdì, 18 Ottobre 2024	ARANCIONE
A1, A2, A3, C, F1 F2, M, O1, O2, O3 R2, T	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 16.00 Giovedì, 17 Ottobre 2024 alle ore 07.00 Venerdì, 18 Ottobre 2024	GIALLO
A4, A5, A6, E1, E2 E3, I, L, S1, S2 S3, V	TEMPORALI FORTI	dalle ore 16.00 Giovedì, 17 Ottobre 2024 alle ore 07.00 Venerdì, 18 Ottobre 2024	ARANCIONE
A1, A2, A3, B, C F1, F2, M, O1, O2 O3, R1, R2, T	TEMPORALI FORTI	dalle ore 16.00 Giovedì, 17 Ottobre 2024 alle ore 07.00 Venerdì, 18 Ottobre 2024	GIALLO

#### **DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI**

#### **IDRAULICO**

#### **RETICOLO PRINCIPALE**

**Criticità Giallo:** Possibilità di localizzati fenomeni di incremento dei livelli dei corsi d'acqua maggiori, generalmente contenuti all'interno dell'alveo; possibili criticità connesse al transito dei deflussi nei corsi d'acqua maggiori anche in assenza di precipitazioni; possibilità di limitati danni alle opere idrauliche e di difesa delle sponde, alle attività agricole, ai cantieri, agli insediamenti civili e industriali in alveo.

#### **IDROGEOLOGICO**

## **IDRAULICO RETICOLO MINORE**

Criticità Arancione: Possibilità di fenomeni diffusi di instabilità di versante, localmente anche profonda, in contesti geologici particolarmente critici nonchi ¿½ di frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango; possibilità di significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, e di aperature di voragini per fenomeni di erosione; possibilità di innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, etc.). Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo vie potenzialmente interessate da deflussi idrici e danni e allagamenti a singoli edifici o centri abitati, infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali esposti ai suddetti fenomeni; possibili interruzioni della rete stradale e/o ferroviaria in prossimità di impluvie a valle di frane e colate di detrito in zone depresse in prossimità del reticolo idrografico; possibili danni alle opere di contenimento, regimazione e attraversamento dei corsi d'acqua; possibili danni a infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali situati in aree inondabili; possibili criticità connesse a cadute massi in più punti del territorio.

#### **IDROGEOLOGICO**

#### **IDRAULICO RETICOLO MINORE**

Criticità Giallo: Possibilità di innesco di frane superficiali/colate rapide di detriti o fango in bacini di dimensioni limitate e ruscellamenti superficiali anche con trasporto di materiale con conseguenti possibili danni localizzati alle infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali esposti; possibile innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, ecc); possibile scorrimento superficiale delle acque nelle strade con fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane e con possibile tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse, dei locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo le vie potenzialmente interessate da deflussi idrici;

2/6



# Centro Funzionale Monitoraggio Meteo Idrologico - Idraulico



possibili temporanee interruzioni della rete stradale e/o ferroviaria in prossimità di impluvi, canali, zone depresse (sottopassi, tunnel, avvallamenti stradali, etc.) e a valle di porzioni di versante interessate da fenomeni franosi; possibili limitati danni alle opere idraulichee di difesa delle sponde, alle attività agricole, ai cantieri, agli insediamenti civili e industriali in alveo; possibili criticità connesse a localizzate cadute massi.

#### **TEMPORALI FORTI**

**Criticità Arancione:** In uno scenario caratterizzato da incertezza previsionale, sono previsti fenomeni pericolosi per l'incolumità delle persone, in grado di causare disagi anche prolungati e danni consistenti su aree anche estese. Saranno possibili gli effetti riconducibili al rischio **idrogeologico-idraulico reticolo minore**, che potrebbero verificarsi in maniera repentina ed improvvisa.

A causa delle violente raffiche di **vento**, saranno possibili ulteriori effetti tra cui ad esempio, rottura di rami e/o caduta di alberi, caduta di tegole, danni alle strutture provvisorie e/o agli edifici, abbattimento di pali, segnaletica e impalcature, trasporto di materiale, disagi e/o interruzione della viabilità e danneggiamenti alle reti di distribuzione di servizi (tra cui telefonia ed elettricità) con conseguenti interruzioni.

Nel caso in cui si verifichino **grandinate** saranno inoltre possibili danni alle colture agricole, alle coperture degli edifici e agli automezzi.

Infine a causa delle **fulminazioni** saranno possibili danneggiamenti agli edifici, alberi e alle reti di distribuzione di servizi (tra cui telefonia ed elettricità) e eventualmente l'innesco di incendi in aree boschive.

#### **TEMPORALI FORTI**

**Criticità Giallo:** In uno scenario caratterizzato da elevata incertezza previsionale, saranno possibili fenomeni intensi occasionalmente pericolosi per l'incolumità delle persone e in grado di causare disagi e danni a carattere locale. Saranno possibili gli effetti riconducibili al rischio **idrogeologico-idraulico reticolo minore**, che potrebbero verificarsi in maniera repentina ed improvvisa.

A causa delle violente raffiche di **vento**, saranno possibili ulteriori effetti tra cui ad esempio, rottura di rami e/o caduta di alberi, caduta di tegole, danni alle strutture provvisorie e/o agli edifici, abbattimento di pali, segnaletica e impalcature, trasporto di materiale, disagi e/o interruzione della viabilità e danneggiamenti alle reti di distribuzione di servizi (tra cui telefonia ed elettricità) con conseguenti interruzioni.

Nel caso in cui si verifichino **grandinate** saranno inoltre possibili danni alle colture agricole, alle coperture degli edifici e agli automezzi.

Infine a causa delle **fulminazioni** saranno possibili danneggiamenti agli edifici, alberi e alle reti di distribuzione di servizi (tra cui telefonia ed elettricità) e eventualmente l'innesco di incendi in aree boschive.

Si raccomanda di prendere visione durante l'evento dei Bollettini di Monitoraggio e Aggiornamento emessi a cadenze regolari sul sito <a href="https://www.cfr.toscana.it">www.cfr.toscana.it</a> al fine di seguire l'evolversi della situazione meteo-idrologica.

Centro Funzionale Regionale

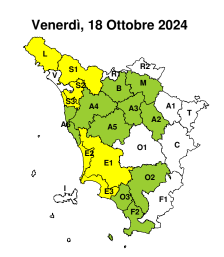
Â

# RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

# Giovedì, 17 Ottobre 2024

Venerdì, 18 Ottobre 2024

RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE



**RISCHIO TEMPORALI FORTI** 

Giovedì, 17 Ottobre 2024





# **RISCHIO VENTO**

Giovedì, 17 Ottobre 2024



Venerdì, 18 Ottobre 2024



## **RISCHIO MAREGGIATE**

Giovedì, 17 Ottobre 2024



Venerdì, 18 Ottobre 2024



# **RISCHIO NEVE**

Giovedì, 17 Ottobre 2024



Venerdì, 18 Ottobre 2024





# **RISCHIO GHIACCIO**

Giovedì, 17 Ottobre 2024



Venerdì, 18 Ottobre 2024

