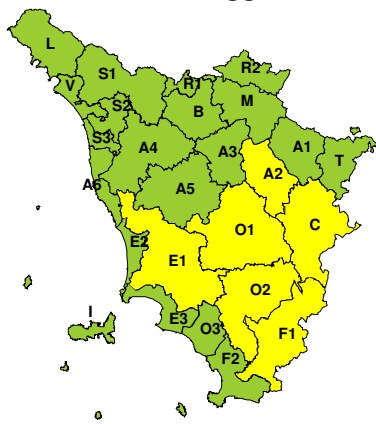
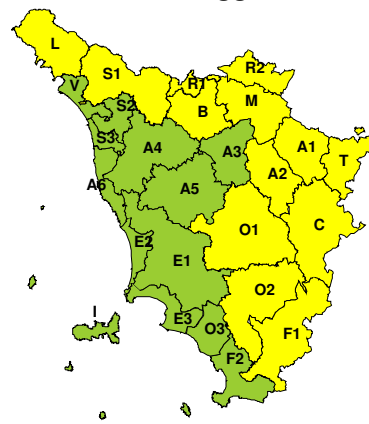



BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ

 Emissione di **Mercoledì, 22 Maggio 2019, ore 12.48**
Mercoledì, 22 Maggio 2019

Giovedì, 23 Maggio 2019

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

oggi, mercoledì e domani giovedì, pressione livellata sul Mediterraneo centrale, tuttavia aria fredda in quota mantiene attive condizioni di instabilità pomeridiana.

PIOGGIA: oggi pomeriggio, mercoledì, possibili temporali sparsi in Appennino e sulle zone interne centro meridionali con cumulati medi non significativi e massimi puntuali fino a localmente elevati anche in breve tempo (1 ora) più probabili al centro sud; possibili colpi di venti e grandinate. Domani, giovedì, nel pomeriggio possibili temporali sparsi sulle zone interne con cumulati medi non significativi e massimi fino a localmente elevati, anche in breve tempo (1 ora) più probabili in Appennino e sulle zone interne centro meridionali; possibili colpi di venti e grandinate.

TEMPORALI: oggi pomeriggio, mercoledì, possibili temporali sparsi, localmente forti, sulle zone interne centro meridionali. Domani, giovedì, possibili temporali sparsi, anche forti, sulle zone interne, in particolare su quelle Appenniniche e interne centro-meridionali. Possibili colpi di vento e grandinate.

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:



ZONE DI ALLERTA	RISCHIO	TEMPI	CRITICITÀ
A2, C, E1, F1, O1 O2	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 13.00 Mercoledì, 22 Maggio 2019 alle ore 21.00 Mercoledì, 22 Maggio 2019	GIALLO
A1, A2, B, C, F1 L, M, O1, O2, R1 R2, S1, T	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 13.00 Giovedì, 23 Maggio 2019 alle ore 21.00 Giovedì, 23 Maggio 2019	GIALLO
A2, C, E1, F1, O1 O2	TEMPORALI FORTI	dalle ore 13.00 Mercoledì, 22 Maggio 2019 alle ore 21.00 Mercoledì, 22 Maggio 2019	GIALLO
A1, A2, B, C, F1 L, M, O1, O2, R1 R2, S1, T	TEMPORALI FORTI	dalle ore 13.00 Giovedì, 23 Maggio 2019 alle ore 21.00 Giovedì, 23 Maggio 2019	GIALLO

DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI

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; 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 idrauliche 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 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.

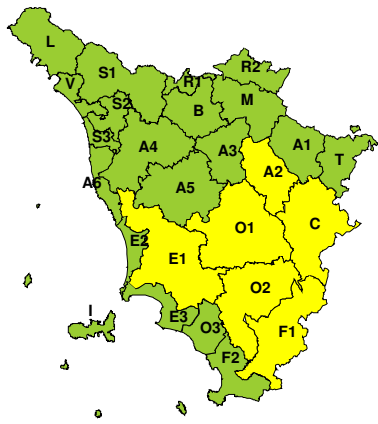
Nel caso in cui si verificano **grandinate** saranno inoltre possibili danni alle colture agricole, alle coperture degli edifici e agli automezzi.

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.

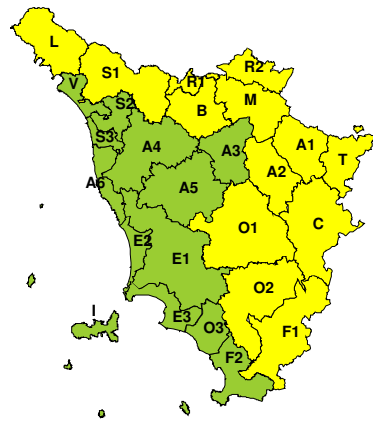


RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Mercoledì, 22 Maggio 2019



Giovedì, 23 Maggio 2019

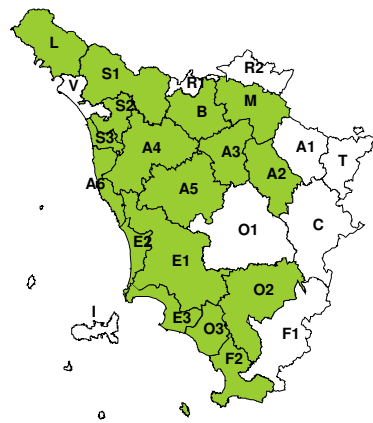


RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Mercoledì, 22 Maggio 2019

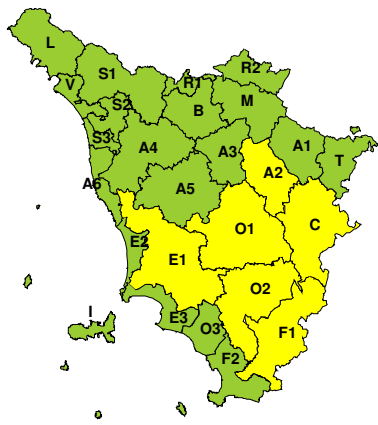


Giovedì, 23 Maggio 2019

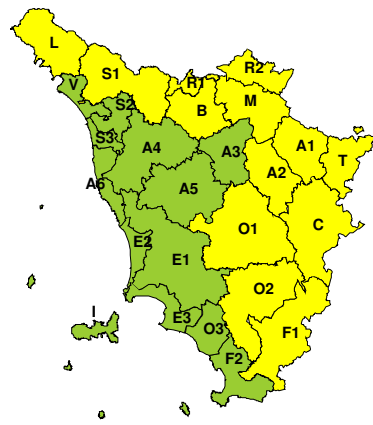


RISCHIO TEMPORALI FORTI

Mercoledì, 22 Maggio 2019



Giovedì, 23 Maggio 2019





RISCHIO VENTO

Mercoledì, 22 Maggio 2019



Giovedì, 23 Maggio 2019



RISCHIO MAREGGIATE

Mercoledì, 22 Maggio 2019



Giovedì, 23 Maggio 2019



RISCHIO NEVE

Mercoledì, 22 Maggio 2019



Giovedì, 23 Maggio 2019





RISCHIO GHIACCIO

Mercoledì, 22 Maggio 2019



Giovedì, 23 Maggio 2019

