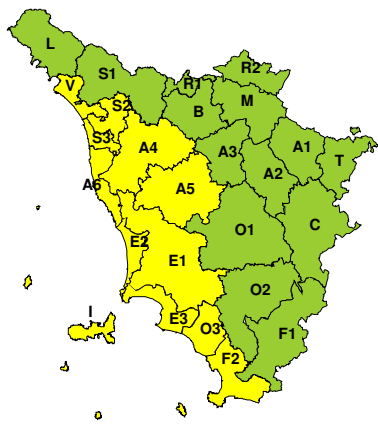



**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**

 Emissione di **Giovedì, 05 Settembre 2019**, ore 12.29

**Giovedì, 05 Settembre 2019**

**Venerdì, 06 Settembre 2019**

**AREE INTERESSATE:**

- |                              |                                    |                           |
|------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| A1-Arno-Casentino            | ■ <b>E2-Etruria-Costa Nord</b>     | ■ <b>O3-Omr. Gr-Costa</b> |
| A2-Arno-Valdarno Sup.        | ■ <b>E3-Etruria-Costa Sud</b>      | R1-Reno                   |
| A3-Arno-Firenze              | F1-Fiora e Alb.                    | R2-Romagna-Toscana        |
| ■ <b>A4-Valdarno Inf.</b>    | ■ <b>F2-Fiora e Alb.-Costa e G</b> | S1-Serchio-Garf.-Lima     |
| ■ <b>A5-Valdelsa-Valdera</b> | ■ <b>I-Isole</b>                   | ■ <b>S2-Serchio-Lucca</b> |
| ■ <b>A6-Arno-Costa</b>       | L-Lunigiana                        | ■ <b>S3-Serchio-Costa</b> |
| B-Bisenzio e Ombr. Pt        | M-Mugello-Val di Sieve             | T-Valtiberina             |
| C-Valdichiana                | O1-Omr. Gr-Alto                    | ■ <b>V-Versilia</b>       |
| ■ <b>E1-Etruria</b>          | O2-Omr. Gr-Medio                   |                           |

**Legenda criticità:** VERDE, ■ GIALLO, ● ARANCIONE, ▲ ROSSO

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

**FENOMENI PREVISTI**

Atteso il transito di una veloce perturbazione per domani, Venerdì.

**PIOGGIA:** Dalla tarda serata di oggi, Giovedì, e nottetempo rovesci o temporali in Arcipelago. Nel corso della mattina, graduale trasferimento al resto della regione con fenomeni generalmente meno intensi nelle zone dell'interno. Tendenza ad attenuazione o esaurimento dei fenomeni serata con residui rovesci nelle zone prossime all'Appennino e costa meridionale. Cumulati medi generalmente non significativi sulla Toscana centro-settentrionale (localmente superiori su sub-aree di modesta estensione, ad es Arcipelago), massimi fino a localmente elevati in Arcipelago e costa, non elevati sulle zone dell'interno. Cumulati possibili anche in un'ora.

**TEMPORALI:** oggi, Giovedì, nel corso del pomeriggio possibili temporali sui rilievi di nord-ovest (Lunigiana e Garfagnana). Occasionali colpi di vento o grandinate. Dalla tarda serata di oggi e nottetempo rovesci o temporali, localmente anche di forte intensità, in Arcipelago e in graduale trasferimento nel corso della giornata alle zone costiere e dell'interno. 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
A4, A5, A6, E1, E2 E3, F2, I, O3, S2 S3, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 21.00 Giovedì, 05 Settembre 2019 alle ore 13.00 Venerdì, 06 Settembre 2019	<b>GIALLO</b>
A4, A5, A6, E1, E2 E3, F2, I, O3, S2 S3, V	TEMPORALI FORTI	dalle ore 21.00 Giovedì, 05 Settembre 2019 alle ore 13.00 Venerdì, 06 Settembre 2019	<b>GIALLO</b>

## 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.

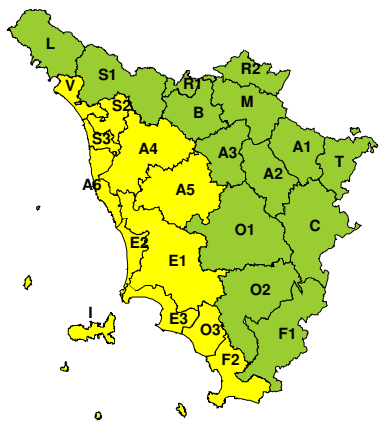
Nel caso in cui si verificano **grandinate** saranno inoltre possibili danni alle colture agricole, alle coperture degli edifici e agli automezzi.

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.

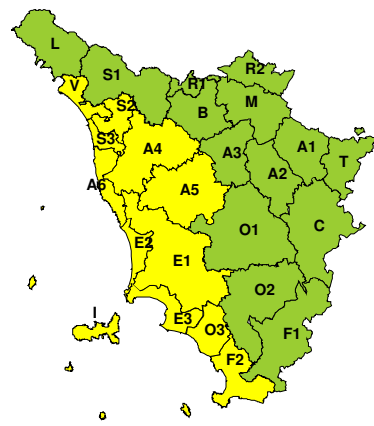


### RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Giovedì, 05 Settembre 2019

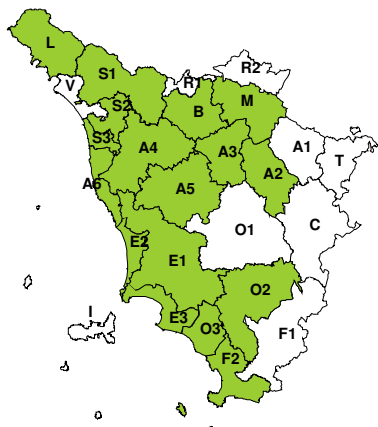


Venerdì, 06 Settembre 2019

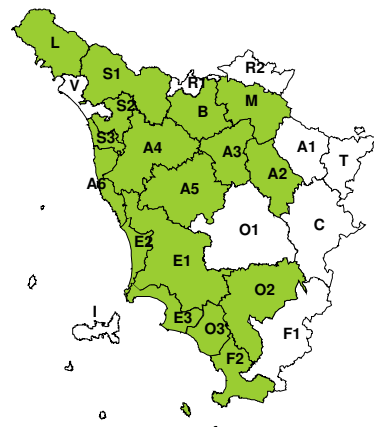


### RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Giovedì, 05 Settembre 2019

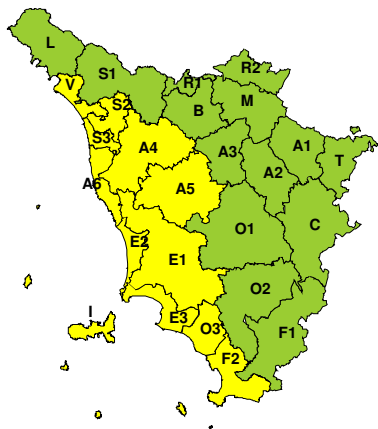


Venerdì, 06 Settembre 2019

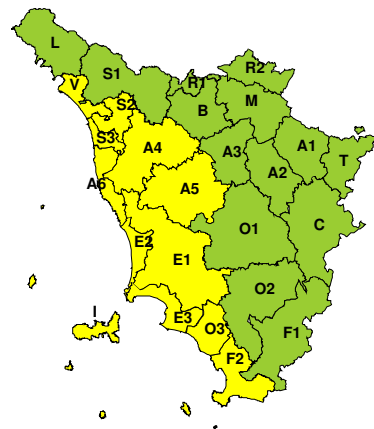


### RISCHIO TEMPORALI FORTI

Giovedì, 05 Settembre 2019



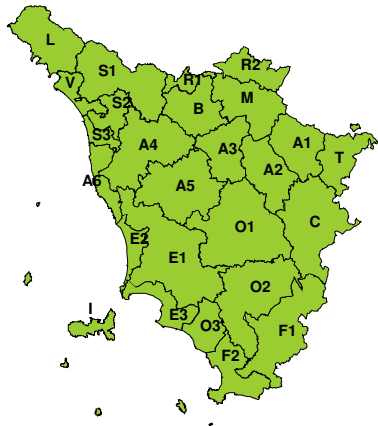
Venerdì, 06 Settembre 2019



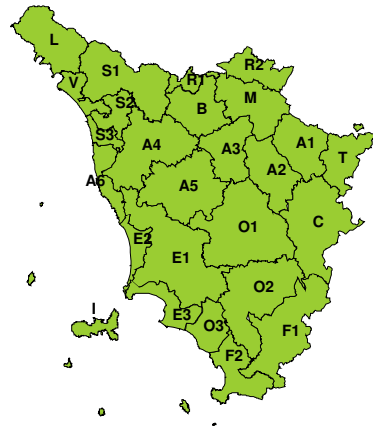


### RISCHIO VENTO

Giovedì, 05 Settembre 2019

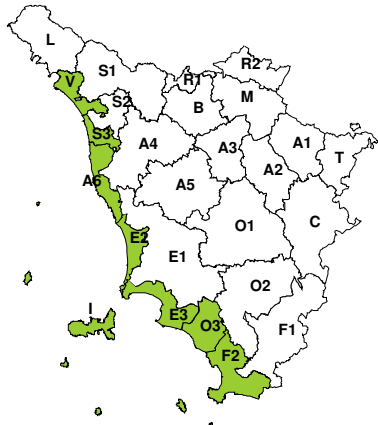


Venerdì, 06 Settembre 2019

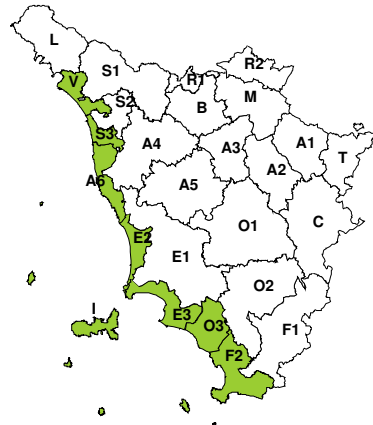


### RISCHIO MAREGGIATE

Giovedì, 05 Settembre 2019

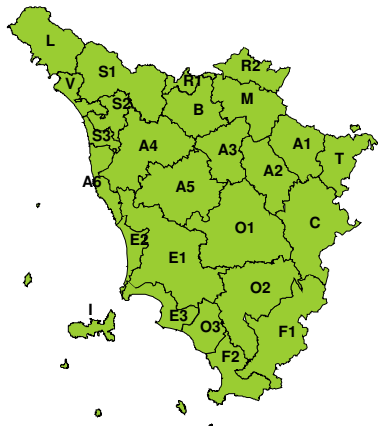


Venerdì, 06 Settembre 2019

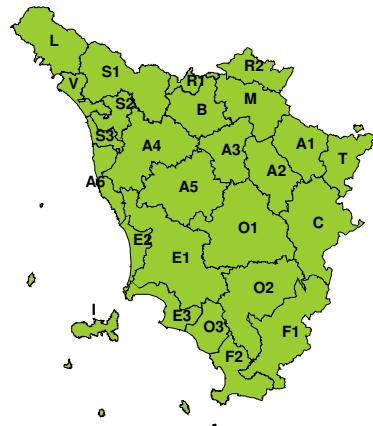


### RISCHIO NEVE

Giovedì, 05 Settembre 2019



Venerdì, 06 Settembre 2019





**RISCHIO GHIACCIO**

**Giovedì, 05 Settembre 2019**



**Venerdì, 06 Settembre 2019**

