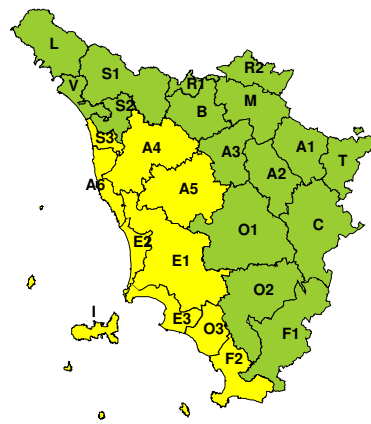



**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**

 Emissione di **Mercoledì, 30 Ottobre 2019**, ore 13.12

**Mercoledì, 30 Ottobre 2019**

**Giovedì, 31 Ottobre 2019**

**AREE INTERESSATE:**

- |                              |                                    |                            |
|------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| A1-Arno-Casentino            | ■ <b>E2-Etruria-Costa Nord</b>     | ■ <b>O3-Ombr. 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>                   | S2-Serchio-Lucca           |
| ■ <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-Ombr. Gr-Alto                   | V-Versilia                 |
| ■ <b>E1-Etruria</b>          | O2-Ombr. Gr-Medio                  |                            |

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

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

**FENOMENI PREVISTI**

Oggi, mercoledì e domani giovedì tempo instabile soprattutto sulla costa.

**PIOGGIA:** oggi, mercoledì, piogge sparse più frequenti al centro nord della regione con locali temporali. Cumulati medi fino a 10 mm sulle zone centro settentrionali con massimi puntuali di difficile localizzazione fino a 20-30 mm.

Domani, giovedì, piogge e locali temporali più probabili inizialmente sulla costa e nel corso della giornata anche sulle zone interne centro-meridionali. Cumulati medi intorno a 15-20 mm, massimi fino a 40-60 mm. Intensità oraria fino a 20-30 mm.

**TEMPORALI:** oggi, mercoledì, possibili temporali in serata sulle zone costiere centro-settentrionali e sull'Arcipelago.

Domani, giovedì, locali rovesci e temporali, anche di forte intensità, inizialmente sulla costa e sull'Arcipelago, in estensione alle zone interne centro-meridionali nel corso della mattina.

**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
<b>A4, A5, A6, E1, E2 E3, F2, I, O3, S3</b>	<b>IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE</b>	dalle ore 00.00 Giovedì, 31 Ottobre 2019 alle ore 18.00 Giovedì, 31 Ottobre 2019	<b>GIALLO</b>
<b>A6, E1, E2, E3, F2 I, O3</b>	<b>TEMPORALI FORTI</b>	dalle ore 00.00 Giovedì, 31 Ottobre 2019 alle ore 18.00 Giovedì, 31 Ottobre 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.

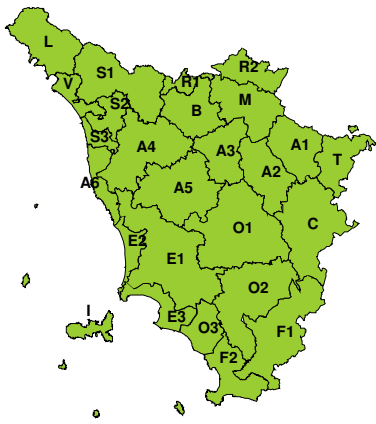
Nel caso in cui si verificano **grandinate** saranno inoltre possibili danni alle colture agricole, alle coperture degli edifici e agli automezzi.

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.

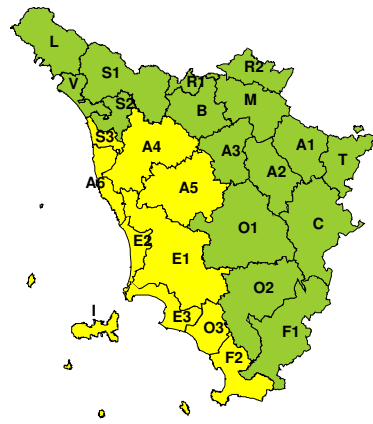


**RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE**

**Mercoledì, 30 Ottobre 2019**

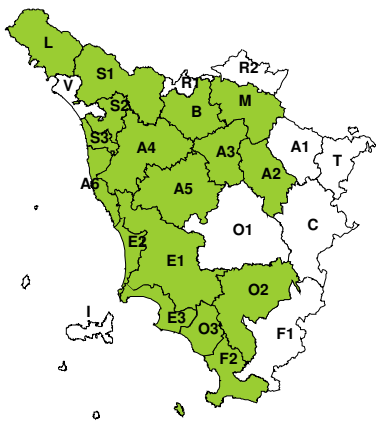


**Giovedì, 31 Ottobre 2019**

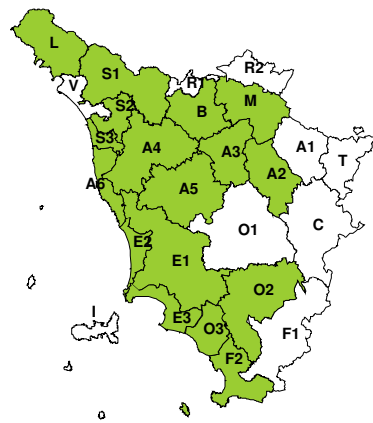


**RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE**

**Mercoledì, 30 Ottobre 2019**



**Giovedì, 31 Ottobre 2019**



**RISCHIO TEMPORALI FORTI**

**Mercoledì, 30 Ottobre 2019**



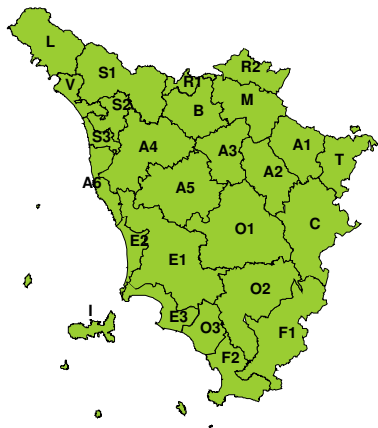
**Giovedì, 31 Ottobre 2019**



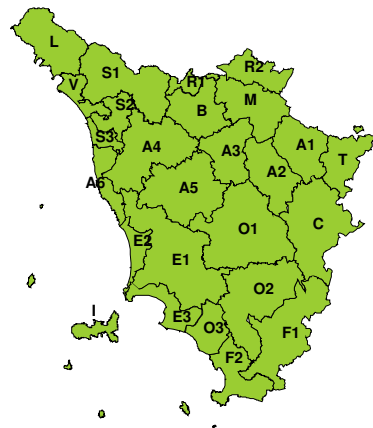


**RISCHIO VENTO**

**Mercoledì, 30 Ottobre 2019**

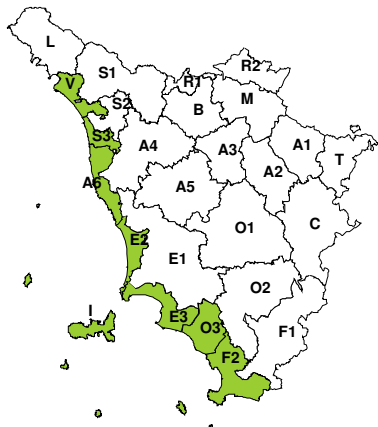


**Giovedì, 31 Ottobre 2019**

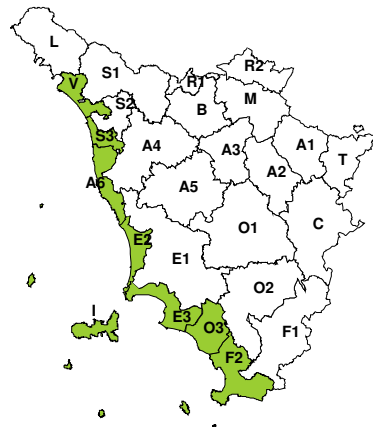


**RISCHIO MAREGGIATE**

**Mercoledì, 30 Ottobre 2019**



**Giovedì, 31 Ottobre 2019**



**RISCHIO NEVE**

**Mercoledì, 30 Ottobre 2019**



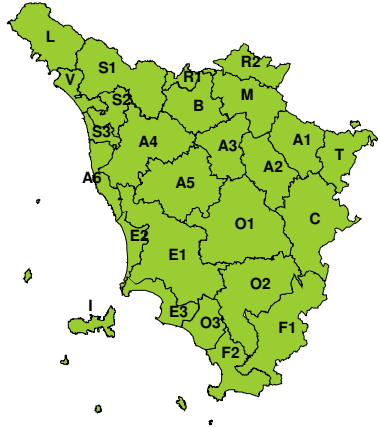
**Giovedì, 31 Ottobre 2019**





**RISCHIO GHIACCIO**

**Mercoledì, 30 Ottobre 2019**



**Giovedì, 31 Ottobre 2019**

