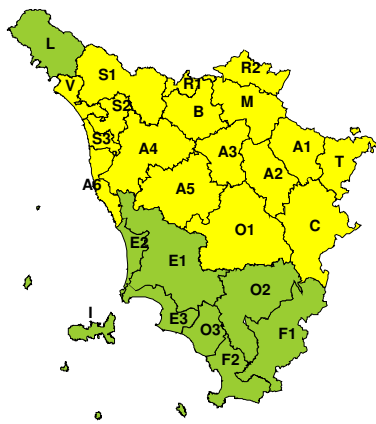
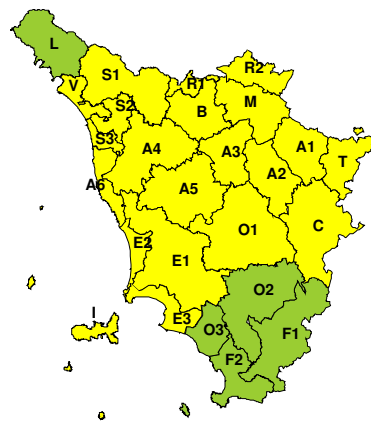


**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**Emissione di **Martedì, 06 Ottobre 2020**, ore 13.05**Martedì, 06 Ottobre 2020****Mercoledì, 07 Ottobre 2020****AREE INTERESSATE:**

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ A1-Arno-Casentino</li> <li>□ A2-Arno-Valdarno Sup.</li> <li>□ A3-Arno-Firenze</li> <li>□ A4-Valdarno Inf.</li> <li>□ A5-Valdelsa-Valdera</li> <li>□ A6-Arno-Costa</li> <li>□ B-Bisenzio e Ombr. Pt</li> <li>□ C-Valdichiana</li> <li>□ E1-Etruria</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ E2-Etruria-Costa Nord</li> <li>□ E3-Etruria-Costa Sud</li> <li>F1-Fiora e Alb.</li> <li>F2-Fiora e Alb.-Costa e G</li> <li>□ I-Isole</li> <li>L-Lunigiana</li> <li>□ M-Mugello-Val di Sieve</li> <li>□ O1-Ombr. Gr-Alto</li> <li>O2-Ombr. Gr-Medio</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>O3-Ombr. Gr-Costa</li> <li>□ R1-Reno</li> <li>□ R2-Romagna-Toscana</li> <li>□ S1-Serchio-Garf.-Lima</li> <li>□ S2-Serchio-Lucca</li> <li>□ S3-Serchio-Costa</li> <li>□ T-Valtiberina</li> <li>□ V-Versilia</li> </ul> |
|---|--|--|

**Legenda criticità:** VERDE, □ GIALLO, ○ ARANCIONE, ▲ ROSSO

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

**FENOMENI PREVISTI**

Il transito di una saccatura sull'Europa centrale mantiene condizioni di variabilità perturbata anche sulla nostra penisola.

**PIOGGIA:** nella serata di oggi, martedì, e fino alla mattina di domani, mercoledì è previsto il transito di un sistema perturbato associato a piogge sparse e locali temporali, inizialmente sulle zone di nord-ovest, in graduale trasferimento alle zone interne più orientali e meridionali nel corso della mattinata di domani. Si prevedono cumulati localmente abbondanti con intensità a tratti forte.

**TEMPORALI:** da stasera e fino a domani mattina possibili temporali, localmente forti, inizialmente sulle zone di nord-ovest in graduale trasferimento alle zone interne più orientali e meridionali. Possibili colpi di vento e grandinate.

**VENTO:** Domani, mercoledì, durante la notte e fino alla mattina, venti forti di Libeccio-Ponente in successiva rotazione a Maestrale.

**MARE:** domani, mercoledì, mare molto mosso o agitato sul settore settentrionale. Attenuazione dal pomeriggio.

**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>A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, M, O1 R1, R2, S1, S2, S3 T, V</b>	<b>IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE</b>	dalle ore 20.00 Martedì, 06 Ottobre 2020 alle ore 12.00 Mercoledì, 07 Ottobre 2020	<b>GIALLO</b>
<b>A6, E2, E3, I, S3 V</b>	<b>MAREGGIATE</b>	dalle ore 00.00 Mercoledì, 07 Ottobre 2020 alle ore 12.00 Mercoledì, 07 Ottobre 2020	<b>GIALLO</b>
<b>A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, M, O1 R1, R2, S1, S2, S3 T, V</b>	<b>TEMPORALI FORTI</b>	dalle ore 20.00 Martedì, 06 Ottobre 2020 alle ore 12.00 Mercoledì, 07 Ottobre 2020	<b>GIALLO</b>
<b>A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, E1, E2 E3, I, M, O1, R1 R2, S1, S2, S3, T V</b>	<b>VENTO</b>	dalle ore 00.00 Mercoledì, 07 Ottobre 2020 alle ore 12.00 Mercoledì, 07 Ottobre 2020	<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.

#### MAREGGIATE

**Criticità Giallo:** Sono possibili fenomeni occasionalmente pericolosi per l'incolumità delle persone, in grado di causare disagi e danni a carattere locale.

Sono possibili localizzati e temporanei problemi ai tratti stradali a ridosso della battigia con localizzate interruzioni della viabilità. Sono possibili problemi o danneggiamenti agli stabilimenti balneari e alle attività marittime. Sono possibili ritardi nei collegamenti marittimi. Si possono verificare situazioni di locale pericolo per la balneazione, per la navigazione da diporto e per le attività sportive.

#### 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.

#### VENTO

**Criticità Giallo:** Sono possibili fenomeni occasionalmente pericolosi per l'incolumità delle persone, in grado di causare disagi e danni a carattere locale.

Sono possibili isolate rotture di rami e/o caduta di alberi, caduta di tegole e cornicioni, localizzati danni alle strutture provvisorie, con trasporto di materiale vario.

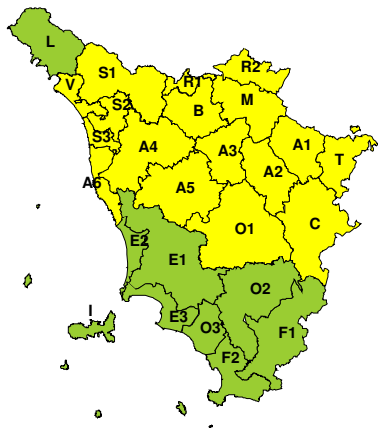
Sono possibili localizzati problemi alla circolazione stradale in particolare su viadotti e ponti, con temporanee interruzioni della viabilità. Sono possibili occasionali disagi dovuti a ritardi o cancellazioni dei collegamenti terrestri, ferroviari, aerei e marittimi.

Sono possibili occasionali problemi alle reti di distribuzione di servizi (tra cui telefonia ed elettricità) con temporanee interruzioni dei servizi.

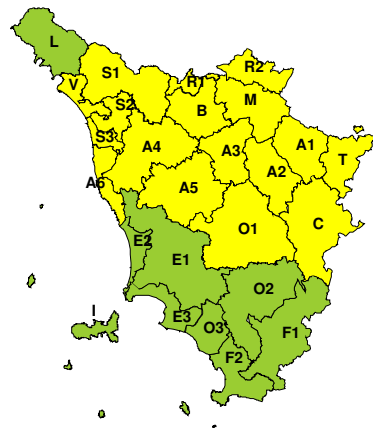


## RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Martedì, 06 Ottobre 2020

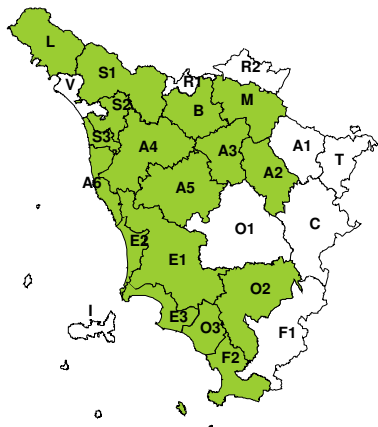


Mercoledì, 07 Ottobre 2020

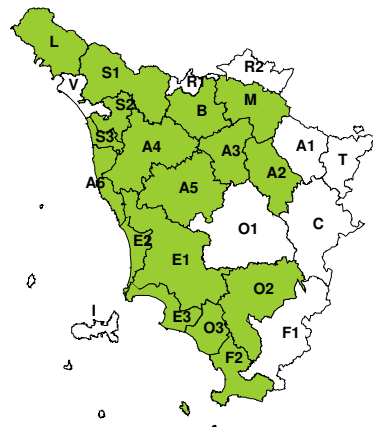


## RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Martedì, 06 Ottobre 2020

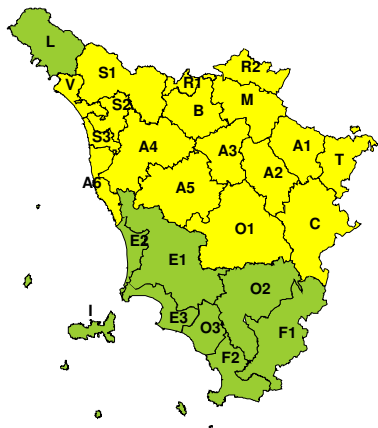


Mercoledì, 07 Ottobre 2020

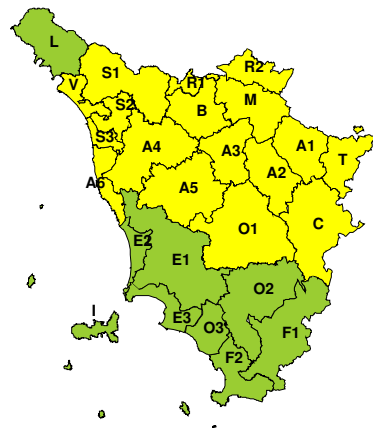


## RISCHIO TEMPORALI FORTI

Martedì, 06 Ottobre 2020



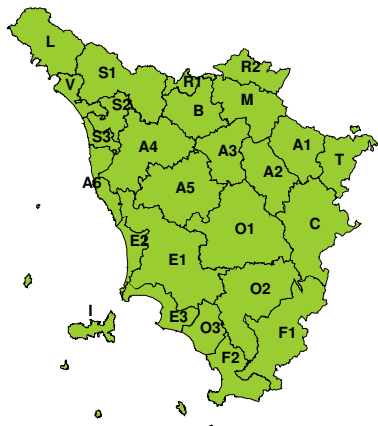
Mercoledì, 07 Ottobre 2020



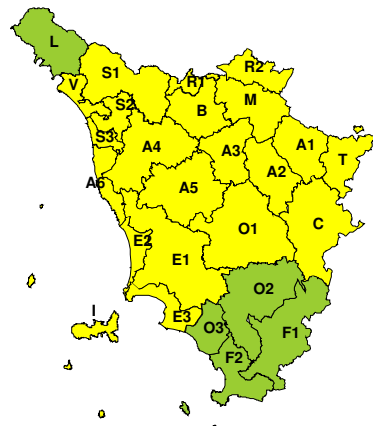


### RISCHIO VENTO

Martedì, 06 Ottobre 2020

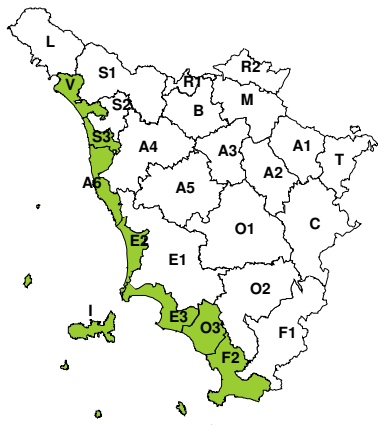


Mercoledì, 07 Ottobre 2020

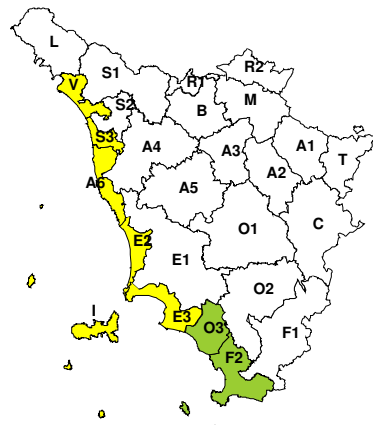


### RISCHIO MAREGGIATE

Martedì, 06 Ottobre 2020

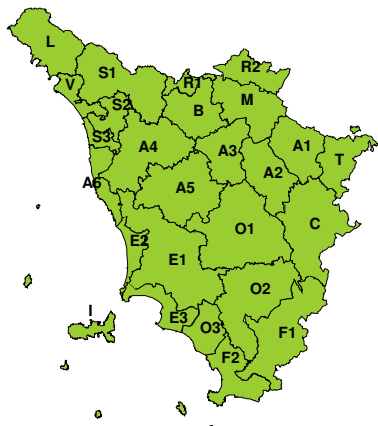


Mercoledì, 07 Ottobre 2020

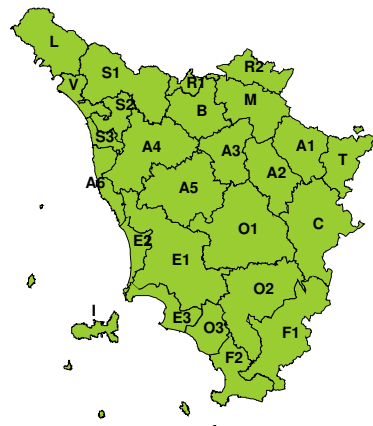


### RISCHIO NEVE

Martedì, 06 Ottobre 2020



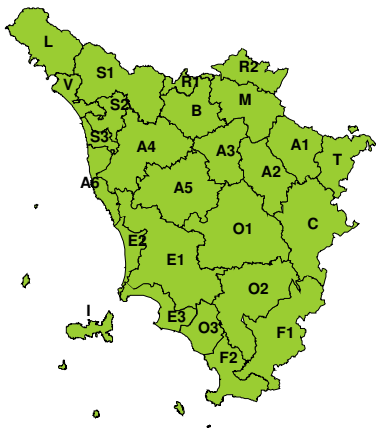
Mercoledì, 07 Ottobre 2020





**RISCHIO GHIACCIO**

**Martedì, 06 Ottobre 2020**



**Mercoledì, 07 Ottobre 2020**

