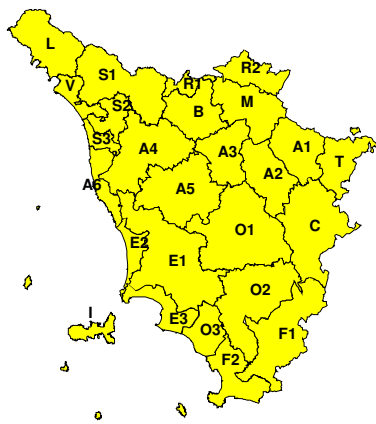
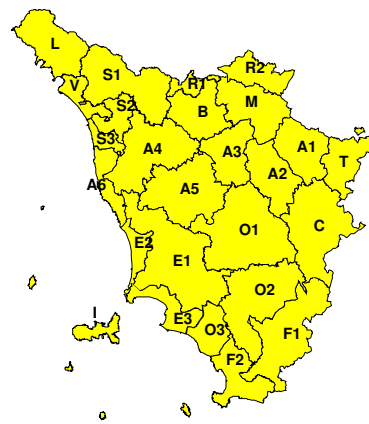


**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**Emissione di **Lunedì, 26 Ottobre 2020**, ore 12.08**Lunedì, 26 Ottobre 2020****Martedì, 27 Ottobre 2020****AREE INTERESSATE:**

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

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

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

**FENOMENI PREVISTI**

Una nuova saccatura atlantica transita tra il tardo pomeriggio e la sera di oggi sulla Toscana. Domani, martedì, residua variabilità. Venti meridionali in rinforzo.

**PIOGGIA:** oggi, lunedì, precipitazioni diffuse dal pomeriggio a iniziare dalle zone di nord-ovest, in trasferimento in serata alle zone interne. Probabili temporali. Cumulati: medi fino a significativi sulle aree L, S1, V, S2, S3 con massimi elevati. Sul resto della regione cumulati medi non significativi con massimi fino ad elevati; intensità oraria forte o occasionalmente molto forte.

Nella prima parte di domani, martedì, residue precipitazioni nelle zone interne con cumulati medi non significativi e massimi puntuali non elevati. Tendenza a miglioramento nel pomeriggio.

**TEMPORALI:** dal tardo pomeriggio di oggi, lunedì, e soprattutto in serata, temporali anche forti e associati a colpi di vento e grandinate inizialmente sul nord-ovest e sulla costa centrale, in trasferimento alle zone interne.

Nella notte di domani, martedì, residui temporali nelle zone orientali e meridionali.

**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
A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, E1, E2 E3, F1, F2, I, L M, O1, O2, O3, R1 R2, S1, S2, S3, T V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 16.00 Lunedì, 26 Ottobre 2020 alle ore 03.00 Martedì, 27 Ottobre 2020	<b>GIALLO</b>
A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, E1, E2 E3, F1, F2, I, L M, O1, O2, O3, R1 R2, S1, S2, S3, T V	TEMPORALI FORTI	dalle ore 16.00 Lunedì, 26 Ottobre 2020 alle ore 03.00 Martedì, 27 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.

**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.

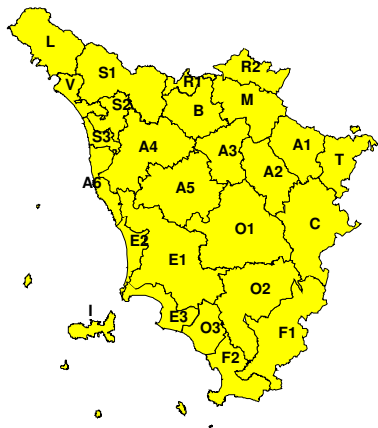
Nel caso in cui si verificano **grandinate** saranno inoltre possibili danni alle colture agricole, alle coperture degli edifici e agli automezzi.

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

Lunedì, 26 Ottobre 2020

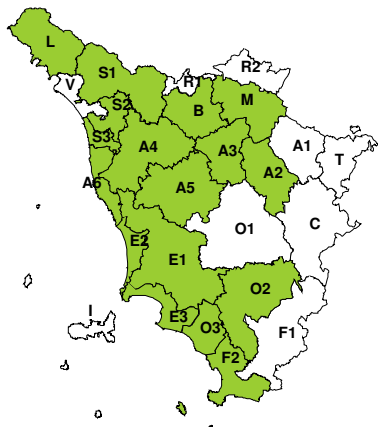


Martedì, 27 Ottobre 2020

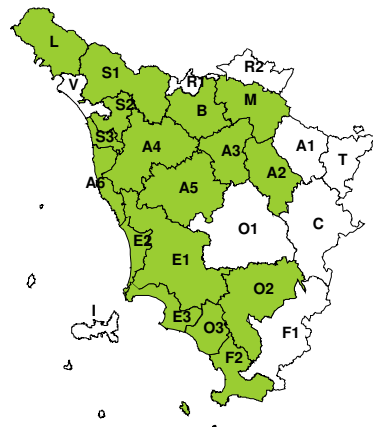


## RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Lunedì, 26 Ottobre 2020

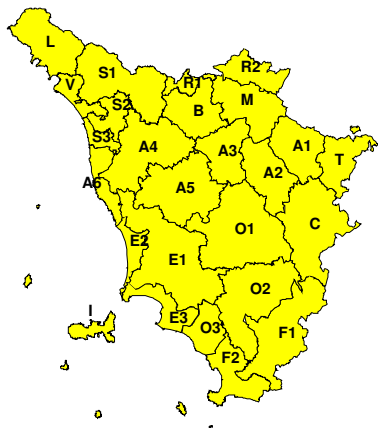


Martedì, 27 Ottobre 2020

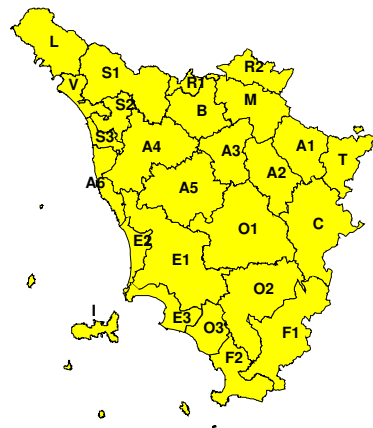


## RISCHIO TEMPORALI FORTI

Lunedì, 26 Ottobre 2020



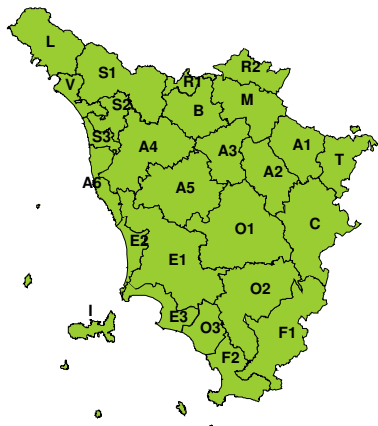
Martedì, 27 Ottobre 2020





**RISCHIO VENTO**

**Lunedì, 26 Ottobre 2020**

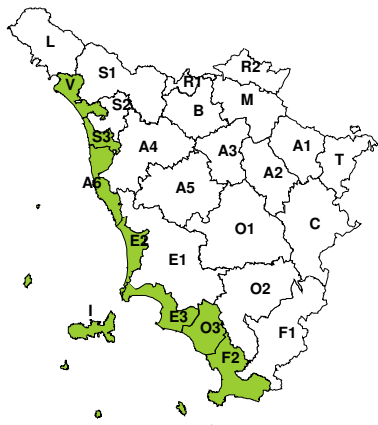


**Martedì, 27 Ottobre 2020**

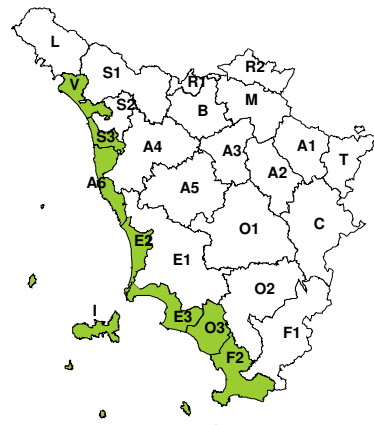


**RISCHIO MAREGGIATE**

**Lunedì, 26 Ottobre 2020**

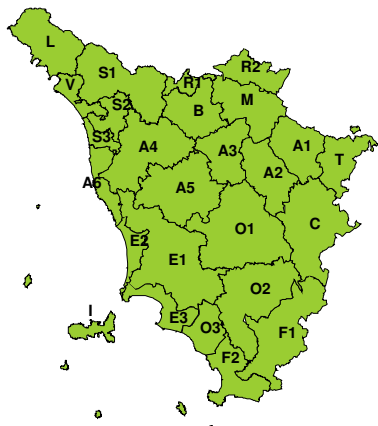


**Martedì, 27 Ottobre 2020**



**RISCHIO NEVE**

**Lunedì, 26 Ottobre 2020**



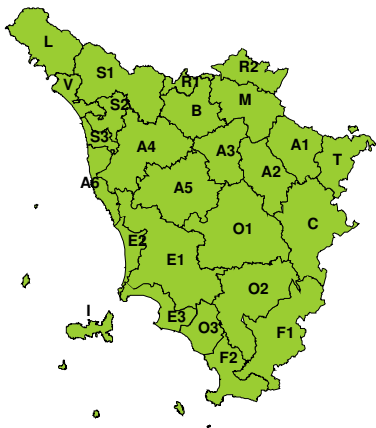
**Martedì, 27 Ottobre 2020**





**RISCHIO GHIACCIO**

**Lunedì, 26 Ottobre 2020**



**Martedì, 27 Ottobre 2020**

