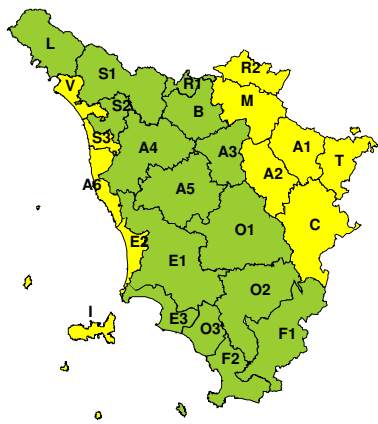
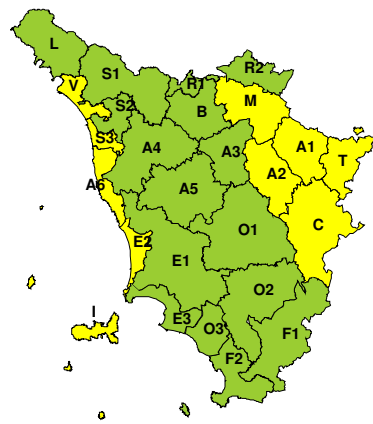



**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**

 Emissione di **Giovedì, 28 Novembre 2019**, ore 12.34

**Giovedì, 28 Novembre 2019**

**Venerdì, 29 Novembre 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, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, SIENA

**FENOMENI PREVISTI**

sulla Toscana affluiscono correnti umide e instabili che favoriscono rovesci sparsi sul centro-nord della regione.

**PIOGGIA:** oggi, giovedì, rovesci sparsi e locali temporali sulle zone interne centro-settentrionali, con cumulati medi localmente significativi e massimi puntuali non elevati.

Domani, venerdì, rovesci sparsi e locali temporali soprattutto sulle zone orientali, più frequenti in montagna. Cumulati medi localmente significativi e massimi puntuali non elevati.

**TEMPORALI:** oggi giovedì, e domani venerdì, possibilità di locali temporali sulle province centro-settentrionali.

Occasionali colpi di vento e grandinate.

**VENTO:** oggi, giovedì, forti venti occidentali sulla costa centro-settentrionale, sull'Arcipelago a nord dell'Elba e sui crinali appenninici con forti raffiche.

**MARE:** oggi giovedì e domani, venerdì, mare agitato sulla costa centro settentrionale e a nord di Capraia. Mare tra mosso e molto mosso altrove.

**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, M, T	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	in corso fino alle ore 23.59 Venerdì, 29 Novembre 2019	<b>GIALLO</b>
C	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 16.00 Giovedì, 28 Novembre 2019 alle ore 23.59 Venerdì, 29 Novembre 2019	<b>GIALLO</b>
A6, E2, I, S3, V	MAREGGIATE	in corso fino alle ore 23.59 Venerdì, 29 Novembre 2019	<b>GIALLO</b>
A6, E2, I, R2, S3 V	VENTO	in corso fino alle ore 23.59 Giovedì, 28 Novembre 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.

#### 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.

#### 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.

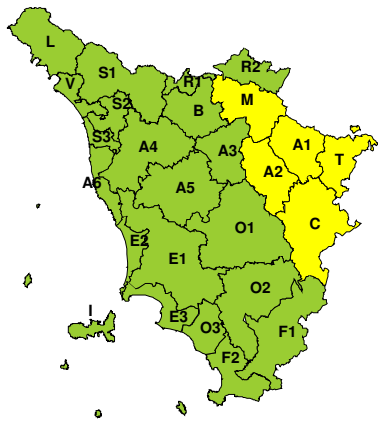
Sono possibili localizzati problemi alla circolazione stradale in particolare su viadotti e ponti, con temporanee interruzioni della viabilità. Sono possibili occasionali disagi dovuti a ritardi o cancellazioni dei collegamenti terrestri, ferroviari, aerei e marittimi.

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

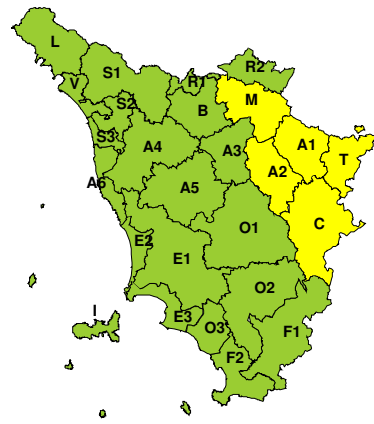


**RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE**

**Giovedì, 28 Novembre 2019**



**Venerdì, 29 Novembre 2019**

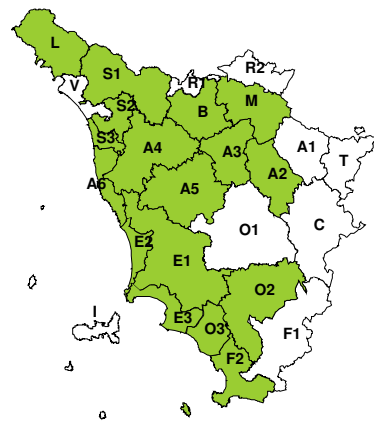


**RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE**

**Giovedì, 28 Novembre 2019**

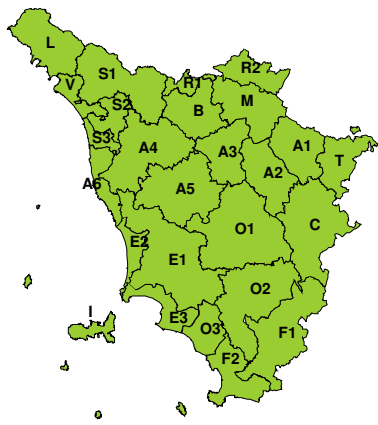


**Venerdì, 29 Novembre 2019**



**RISCHIO TEMPORALI FORTI**

**Giovedì, 28 Novembre 2019**



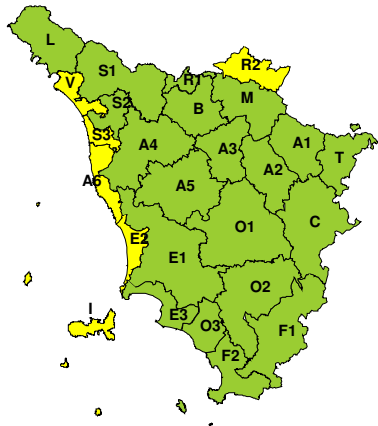
**Venerdì, 29 Novembre 2019**



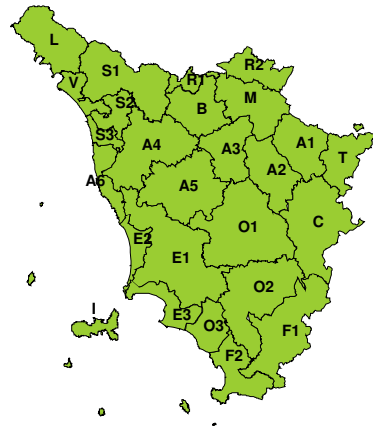


### RISCHIO VENTO

Giovedì, 28 Novembre 2019

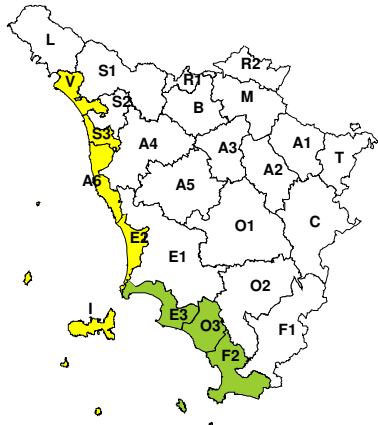


Venerdì, 29 Novembre 2019

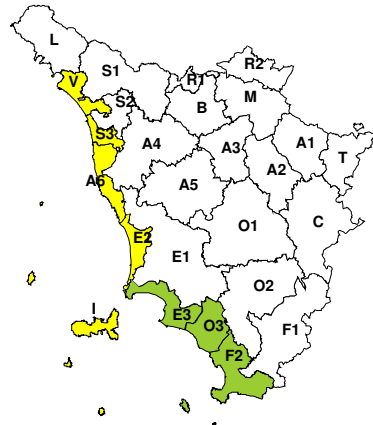


### RISCHIO MAREGGIATE

Giovedì, 28 Novembre 2019

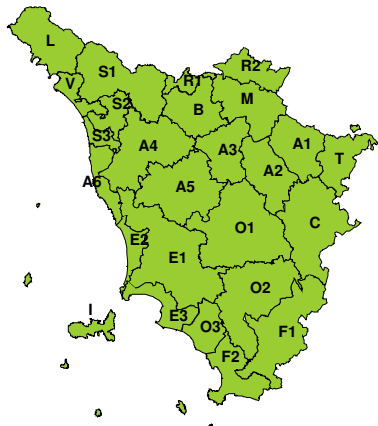


Venerdì, 29 Novembre 2019

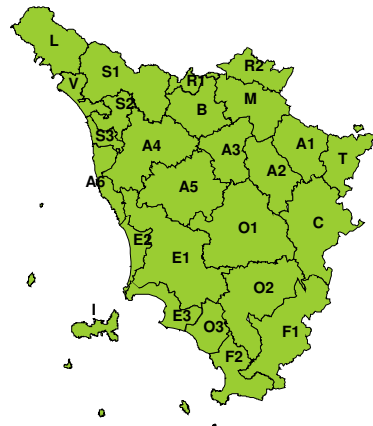


### RISCHIO NEVE

Giovedì, 28 Novembre 2019



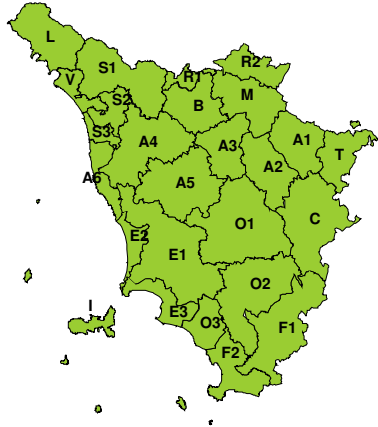
Venerdì, 29 Novembre 2019





**RISCHIO GHIACCIO**

**Giovedì, 28 Novembre 2019**



**Venerdì, 29 Novembre 2019**

