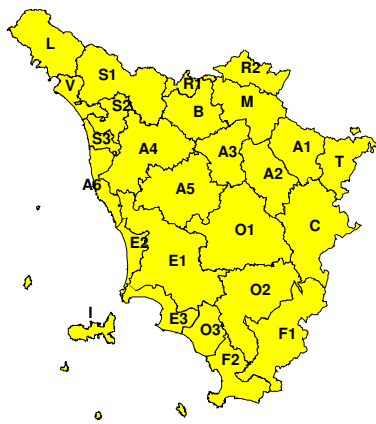
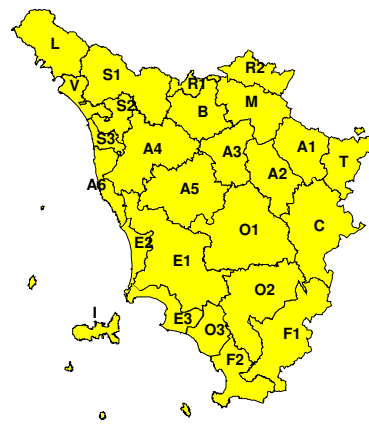


**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**Emissione di **Lunedì, 28 Dicembre 2020**, ore 12.49

Lunedì, 28 Dicembre 2020



Martedì, 29 Dicembre 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**

**PIOGGIA:** oggi, lunedì, piogge sulle zone interne e sulla costa centro-meridionale, occasionalmente a carattere di rovescio o breve temporale. Cumulati localmente abbondanti. Quota neve sui 1000 metri in Appennino, 1200 metri sull'Amiata. Domani, martedì, precipitazioni abbondanti sulle zone settentrionali, anche a carattere di rovescio o locale temporale, poco abbondanti altrove. Quota neve intorno a 1000-1200 metri in abbassamento a 800-900 metri in serata-nottata.

**TEMPORALI:** possibilità di isolati e brevi temporali.

**VENTO:** oggi, lunedì, venti forti meridionali con raffiche sui 90-100 km/h sulla costa e zone collinari e 100-150 km/h sui crinali Appenninici. Domani, martedì, vento forte di Libeccio sulle zone settentrionali e sui crinali.

**MARE:** mare agitato.

**NEVE:** neve fino a temporaneamente 800-1000 metri con accumuli poco abbondanti.

**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, B, L M, R1, R2, S1, S2 S3, T, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	in corso fino alle ore 23.59 Martedì, 29 Dicembre 2020	<b>GIALLO</b>
A4, A5, A6	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 08.00 Martedì, 29 Dicembre 2020 alle ore 23.59 Martedì, 29 Dicembre 2020	<b>GIALLO</b>
A6, E2, E3, F2, I O3, S3, V	MAREGGIATE	dalle ore 13.00 Lunedì, 28 Dicembre 2020 alle ore 12.00 Martedì, 29 Dicembre 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	VENTO	dalle ore 13.00 Lunedì, 28 Dicembre 2020 alle ore 12.00 Martedì, 29 Dicembre 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.

#### 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.

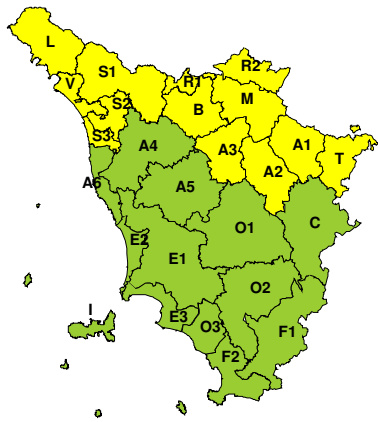
Sono possibili localizzati problemi alla circolazione stradale in particolare su viadotti e ponti, con temporanee interruzioni della viabilità. Sono possibili occasionali disagi dovuti a ritardi o cancellazioni dei collegamenti terrestri, ferroviari, aerei e marittimi.

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

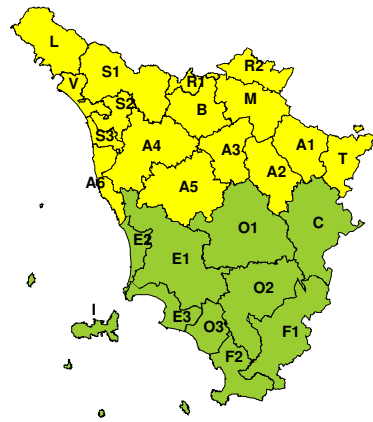


**RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE**

**Lunedì, 28 Dicembre 2020**

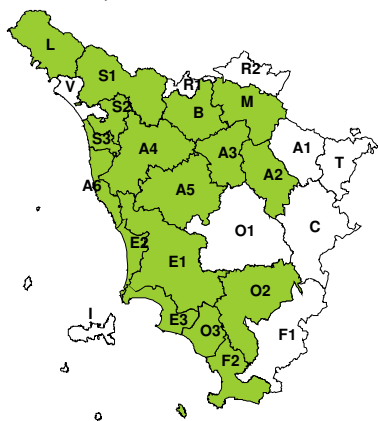


**Martedì, 29 Dicembre 2020**

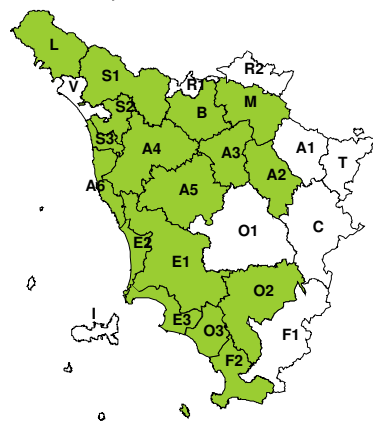


**RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE**

**Lunedì, 28 Dicembre 2020**

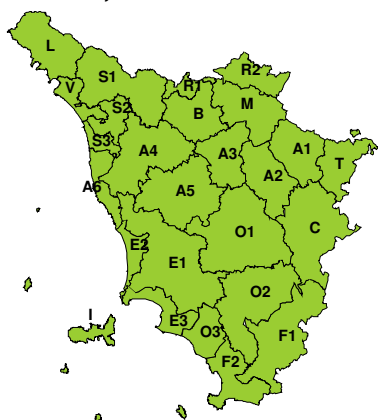


**Martedì, 29 Dicembre 2020**

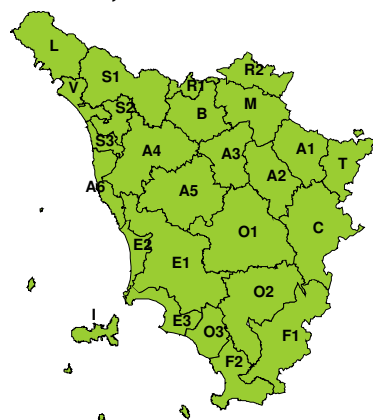


**RISCHIO TEMPORALI FORTI**

**Lunedì, 28 Dicembre 2020**



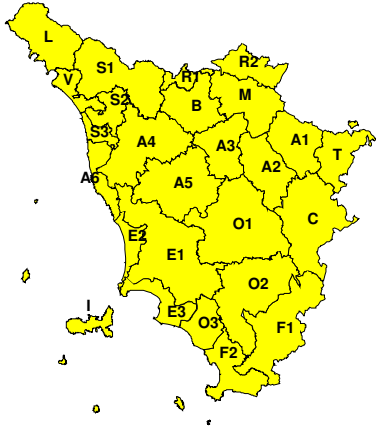
**Martedì, 29 Dicembre 2020**



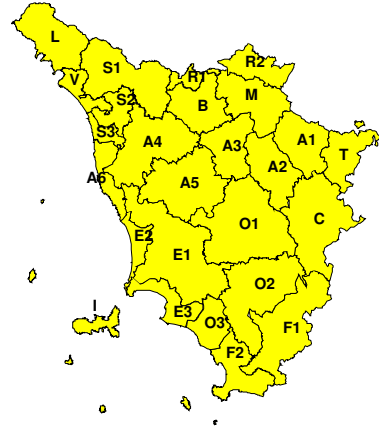


**RISCHIO VENTO**

**Lunedì, 28 Dicembre 2020**

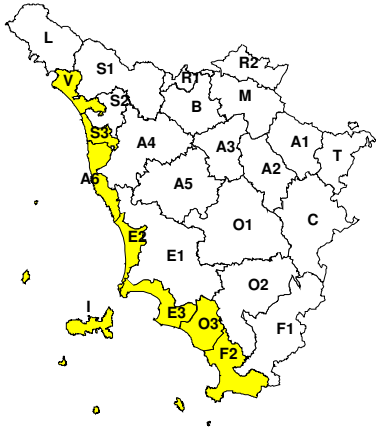


**Martedì, 29 Dicembre 2020**

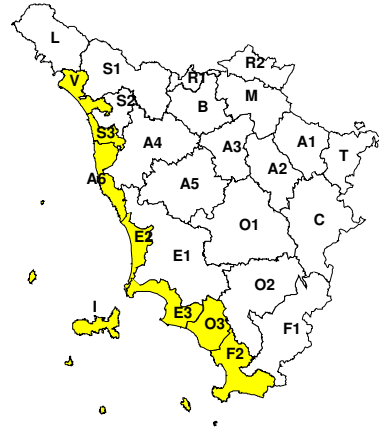


**RISCHIO MAREGGIATE**

**Lunedì, 28 Dicembre 2020**

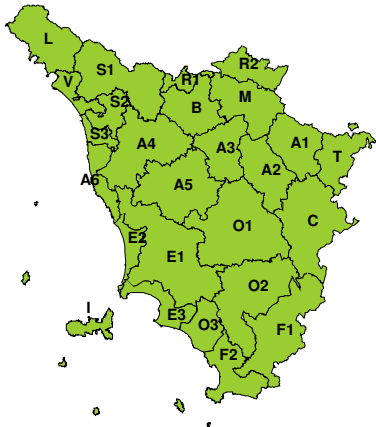


**Martedì, 29 Dicembre 2020**

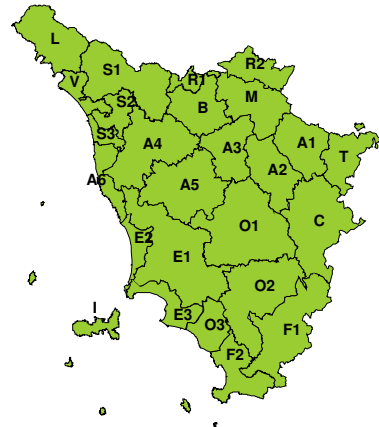


**RISCHIO NEVE**

**Lunedì, 28 Dicembre 2020**



**Martedì, 29 Dicembre 2020**





**RISCHIO GHIACCIO**

**Lunedì, 28 Dicembre 2020**



**Martedì, 29 Dicembre 2020**

