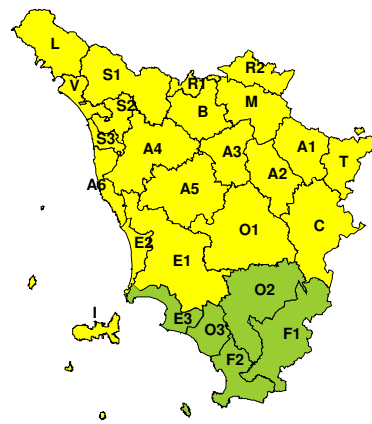


**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**Emissione di **Martedì, 04 Gennaio 2022**, ore 12.55**Martedì, 04 Gennaio 2022****Mercoledì, 05 Gennaio 2022****AREE INTERESSATE:**

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <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**

Alta pressione in attenuazione con un flusso mite e umido di correnti meridionali che interessa la nostra penisola e precede l'ingresso di una perturbazione atteso nella giornata di domani.

**PIOGGIA:** Nella giornata di oggi, martedì, deboli piogge sulle zone settentrionali con cumulati medi localmente significativi in prossimità dei rilievi di Apuane e Appennino settentrionale. Massimi non elevati.

Domani, mercoledì, piogge e locali rovesci temporaleschi già nel corso della mattina a partire dalle zone di nord ovest in estensione al resto della regione. Quota neve in calo in serata fino a 800 metri circa. Cumulati medi quasi ovunque significativi in particolare sulle zone settentrionali. Cumulati massimi elevati sulle zone settentrionali e sulle province di Pisa e Livorno; non elevati in genere altrove. Intensità oraria forte.

**TEMPORALI:** oggi, martedì, nulla da segnalare.

Domani, mercoledì dalla tarda mattina isolati temporali possibili ovunque (in particolare sulle zone centro-settentrionali) a partire dalle zone di nord ovest.

**VENTO:** oggi, martedì, vento forte sulla costa e sui crinali e versanti orientali appenninici.

Domani, mercoledì, forti raffiche dai quadranti meridionali in rotazione da nord est in serata.

**MARE:** oggi, martedì, e domani, mercoledì mari molto mossi fino a localmente agitati al largo nella sera di mercoledì.

**NEVE:** oggi, martedì, nulla da segnalare. Domani mercoledì quota neve in calo in Appennino fino a 600-700 metri in serata. Deboli accumuli in montagna.

**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 I, L, M, O1, R1 R2, S1, S2, S3, T V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 10.00 Mercoledì, 05 Gennaio 2022 alle ore 18.00 Mercoledì, 05 Gennaio 2022	<b>GIALLO</b>
A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, E1, E2 I, L, M, O1, R1 R2, S1, S2, S3, T V	TEMPORALI FORTI	dalle ore 10.00 Mercoledì, 05 Gennaio 2022 alle ore 18.00 Mercoledì, 05 Gennaio 2022	<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.

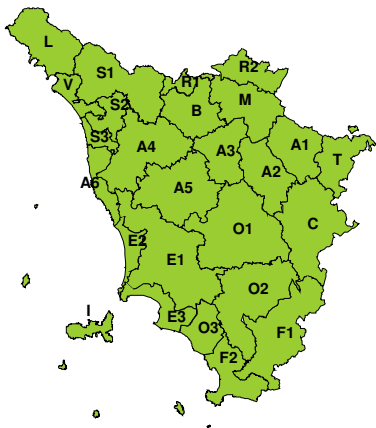
Nel caso in cui si verifichino **grandinate** saranno inoltre possibili danni alle colture agricole, alle coperture degli edifici e agli automezzi.

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.

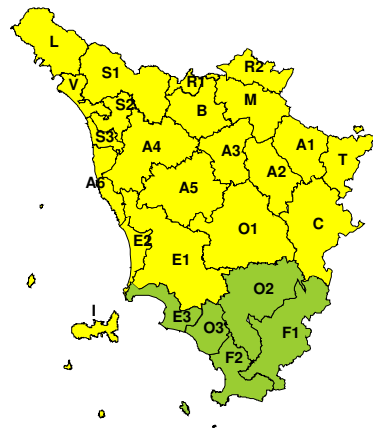


**RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE**

**Martedì, 04 Gennaio 2022**

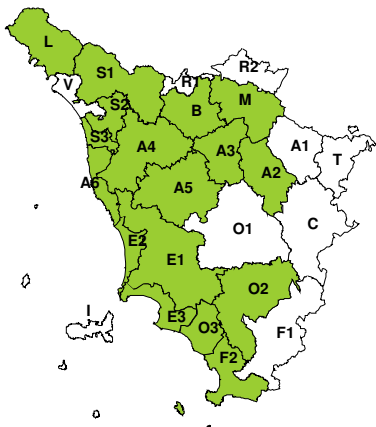


**Mercoledì, 05 Gennaio 2022**

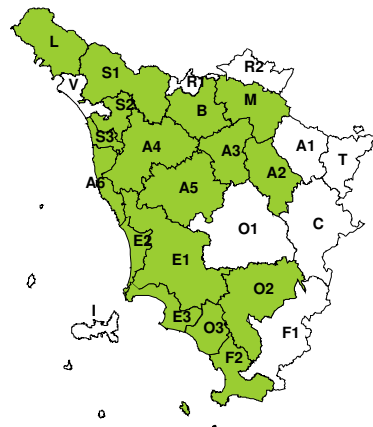


**RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE**

**Martedì, 04 Gennaio 2022**

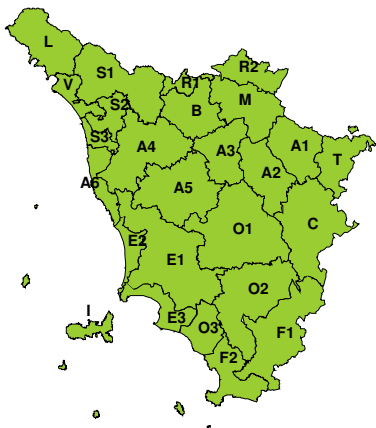


**Mercoledì, 05 Gennaio 2022**

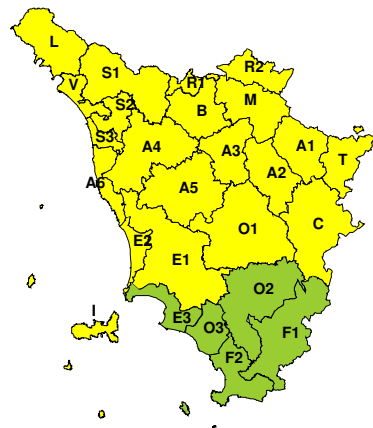


**RISCHIO TEMPORALI FORTI**

**Martedì, 04 Gennaio 2022**



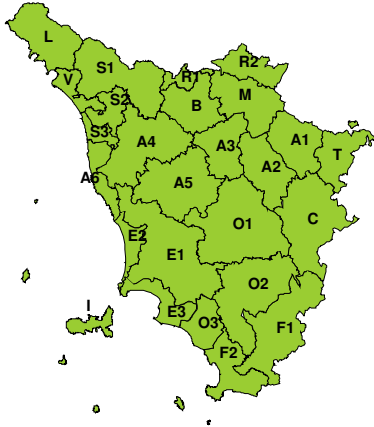
**Mercoledì, 05 Gennaio 2022**





**RISCHIO VENTO**

**Martedì, 04 Gennaio 2022**

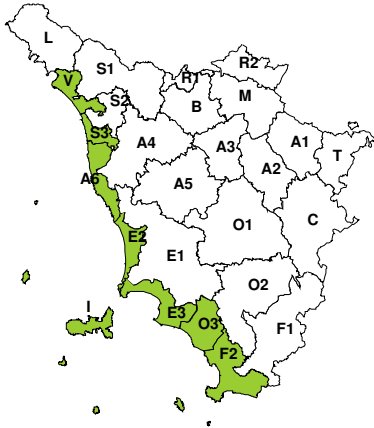


**Mercoledì, 05 Gennaio 2022**



**RISCHIO MAREGGIATE**

**Martedì, 04 Gennaio 2022**

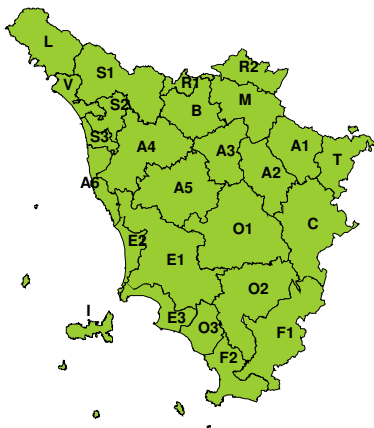


**Mercoledì, 05 Gennaio 2022**



**RISCHIO NEVE**

**Martedì, 04 Gennaio 2022**



**Mercoledì, 05 Gennaio 2022**





**RISCHIO GHIACCIO**

**Martedì, 04 Gennaio 2022**



**Mercoledì, 05 Gennaio 2022**

