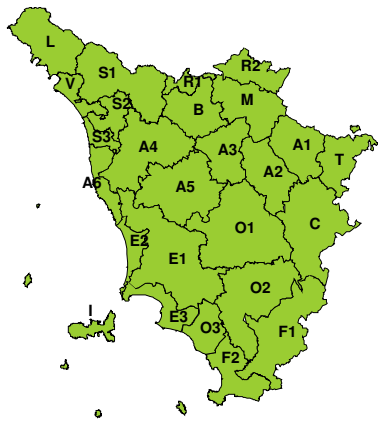
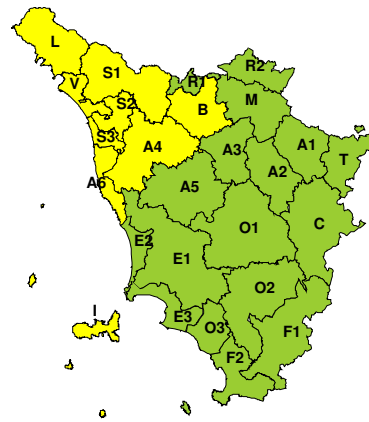


**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**Emissione di **Sabato, 28 Ottobre 2023**, ore 11.56**Sabato, 28 Ottobre 2023****Domenica, 29 Ottobre 2023****AREE INTERESSATE:**

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

**Legenda criticità:** VERDE, ■ GIALLO, ● ARANCIONE, ▲ ROSSO**PROVINCE INTERESSATE:** FIRENZE, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, PISTOIA, PRATO**FENOMENI PREVISTI**

La nostra regione continua ad essere interessata da un flusso atlantico umido e mite.

**SI SEGNALE CHE LA FASE DI PEGGIORAMENTO DI DOMENICA SERA RAPPRESENTA L'INIZIO DI UN PEGGIORAMENTO CHE POSSIBILE PORTERA' ALL'EMISSIONE DI UN CODICE ARANCIONE NELLA GIORNATA DI DOMANI PER LUNEDI'****PIOGGIA:** oggi, sabato, sono attese precipitazioni brevi precipitazioni in particolare sulle zone di nord ovest. Cumulati medi non significativi, e massimi puntuali non elevati. Domani, domenica, le precipitazioni, più probabili sul nord ovest, sulla costa e sull'Appennino, saranno più frequenti dalla sera. Cumulati medi significativi sulle zone di nord ovest. Cumulati massimi (sempre a carico della sera in particolare) fino ad elevati sul nord ovest e non elevati altrove.**TEMPORALI:** Oggi, sabato, niente da segnalare. Domani, domenica, possibili temporali sulla fascia costiera e più probabili in serata. Possibili compi di vento e**VENTO:** oggi, sabato, venti forti di Libeccio sottovento all'Appennino fiorentino (Alto Mugello R2). Domani, domenica, rinforzo dei venti di Scirocco in serata sull'Arcipelago con forti raffiche.**MARE:** oggi, sabato, mare molto mosso a nord dell'Elba, con tendenza ad attenuazione nel corso della giornata. Domenica mare molto mosso al largo in serata.**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
A4, A6, B, L, S1 S2, S3, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 20.00 Domenica, 29 Ottobre 2023 alle ore 23.59 Domenica, 29 Ottobre 2023	<b>GIALLO</b>
I, L, S1, S2, S3 V	TEMPORALI FORTI	dalle ore 20.00 Domenica, 29 Ottobre 2023 alle ore 23.59 Domenica, 29 Ottobre 2023	<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 e 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.

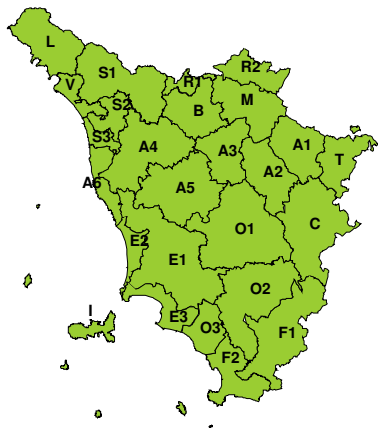
Nel caso in cui si verificano **grandinate** saranno inoltre possibili danni alle colture agricole, alle coperture degli edifici e agli automezzi.

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.

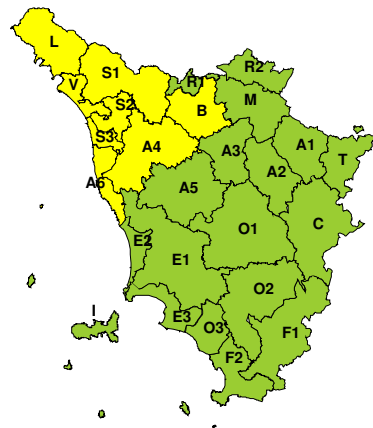


**RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE**

Sabato, 28 Ottobre 2023

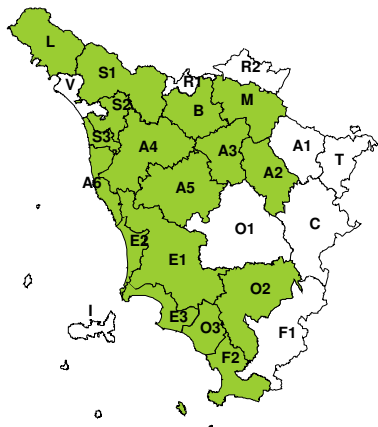


Domenica, 29 Ottobre 2023

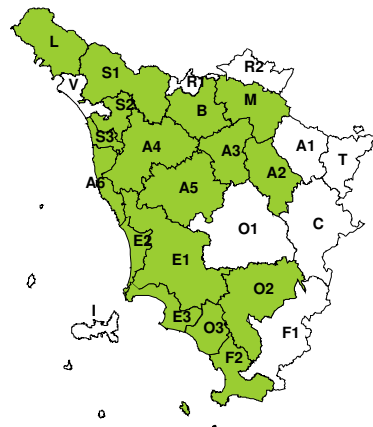


**RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE**

Sabato, 28 Ottobre 2023

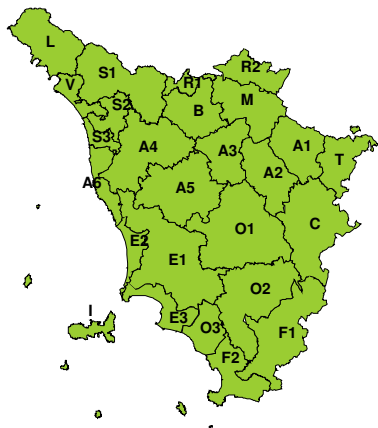


Domenica, 29 Ottobre 2023

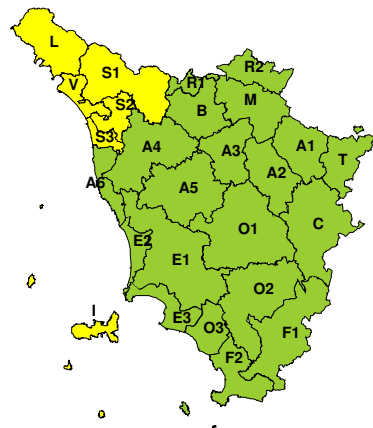


**RISCHIO TEMPORALI FORTI**

Sabato, 28 Ottobre 2023



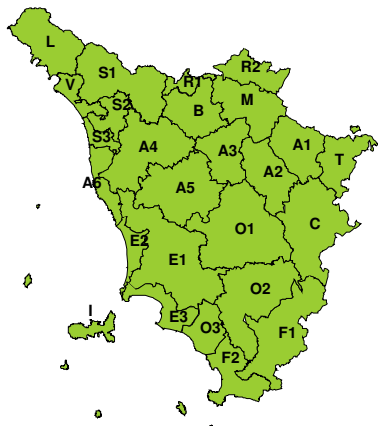
Domenica, 29 Ottobre 2023





## RISCHIO VENTO

Sabato, 28 Ottobre 2023

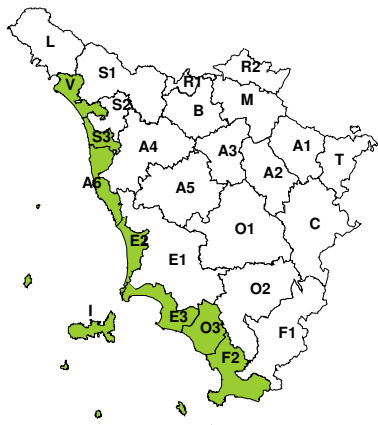


Domenica, 29 Ottobre 2023

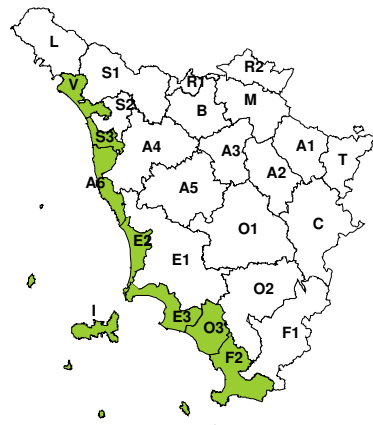


## RISCHIO MAREGGIATE

Sabato, 28 Ottobre 2023



Domenica, 29 Ottobre 2023



## RISCHIO NEVE

Sabato, 28 Ottobre 2023



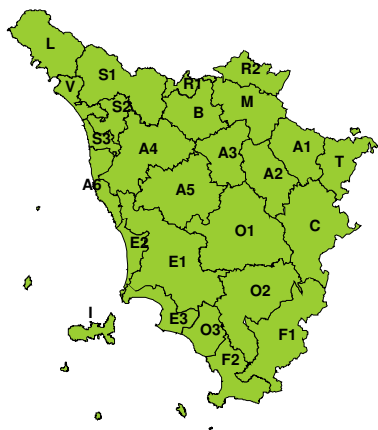
Domenica, 29 Ottobre 2023





**RISCHIO GHIACCIO**

**Sabato, 28 Ottobre 2023**



**Domenica, 29 Ottobre 2023**

