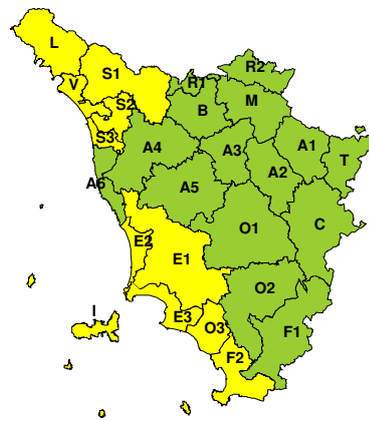


**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**Emissione di **Martedì, 17 Ottobre 2023**, ore 12.31**Martedì, 17 Ottobre 2023****Mercoledì, 18 Ottobre 2023****AREE INTERESSATE:**

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:** GROSSETO, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, PISTOIA, SIENA

**FENOMENI PREVISTI**

Oggi, temporaneo aumento della pressione sul Mediterraneo centrale. Domani peggioramento.

**PIOGGIA:** Oggi, martedì, nulla da segnalare. Domani, mercoledì, precipitazioni sulle zone costiere in estensione successivamente al resto della regione; in nottata e in mattinata possibili temporali sparsi, di difficile localizzazione, sull' Arcipelago e sulla costa meridionale. Nel pomeriggio le piogge tenderanno ad essere più probabili sulle zone centro settentrionali. In serata le precipitazioni si concentreranno sul nord ovest intensificandosi significativamente con precipitazioni anche temporalesche, localmente forti. Cumulati medi significativi sulle province di Massa Carrara, Lucca e Appennino pistoiense, fino a significativi sul resto del nord ovest e sulle altre zone costiere. Cumulati massimi elevati sulle zone di nord ovest, Arcipelago e sulla costa meridionale. I massimi previsti in Arcipelago e sulla costa meridionale è possibile si possano verificare in mare aperto. Altrove massimi non elevati. Intensità orarie fino a molto forte. **Si segnala che sulle zone settentrionali anche nella giornata di giovedì sono previste precipitazioni abbondanti a carattere temporalesco che verranno valutate nella giornata di domani, mercoledì.**

**TEMPORALI:** Domani, mercoledì, tra la notte e la mattina possibili forti temporali in Arcipelago e sulla costa meridionale. In serata possibili temporali forti sulle zone di nord ovest. Possibili grandinate e forti raffiche di vento.

**VENTO:** Oggi, martedì, nulla da segnalare. Domani, mercoledì, nulla da segnalare.

**MARE:** Domani, mercoledì dal tardo pomeriggio mare molto mosso in Arcipelago.

**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
E1, E2, E3, F2, I O3	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 00.00 Mercoledì, 18 Ottobre 2023 alle ore 13.00 Mercoledì, 18 Ottobre 2023	<b>GIALLO</b>
L, S1, S2, S3, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 18.00 Mercoledì, 18 Ottobre 2023 alle ore 23.59 Mercoledì, 18 Ottobre 2023	<b>GIALLO</b>
E1, E2, E3, F2, I O3	TEMPORALI FORTI	dalle ore 00.00 Mercoledì, 18 Ottobre 2023 alle ore 13.00 Mercoledì, 18 Ottobre 2023	<b>GIALLO</b>
L, S1, S2, S3, V	TEMPORALI FORTI	dalle ore 18.00 Mercoledì, 18 Ottobre 2023 alle ore 23.59 Mercoledì, 18 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 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**

**Martedì, 17 Ottobre 2023**

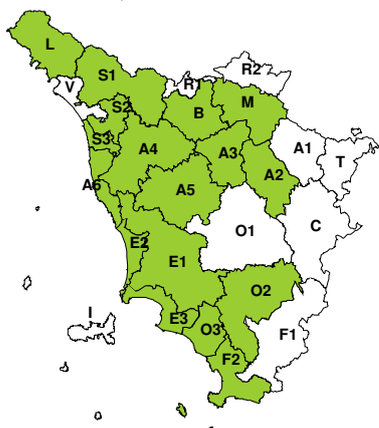


**Mercoledì, 18 Ottobre 2023**

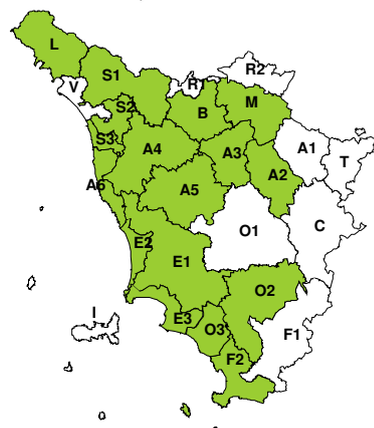


**RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE**

**Martedì, 17 Ottobre 2023**



**Mercoledì, 18 Ottobre 2023**



**RISCHIO TEMPORALI FORTI**

**Martedì, 17 Ottobre 2023**



**Mercoledì, 18 Ottobre 2023**



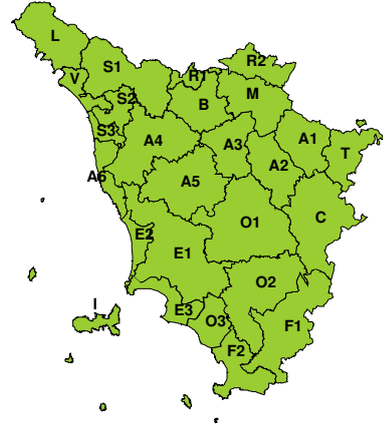


### RISCHIO VENTO

Martedì, 17 Ottobre 2023

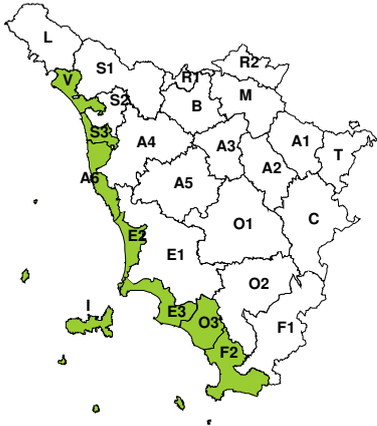


Mercoledì, 18 Ottobre 2023

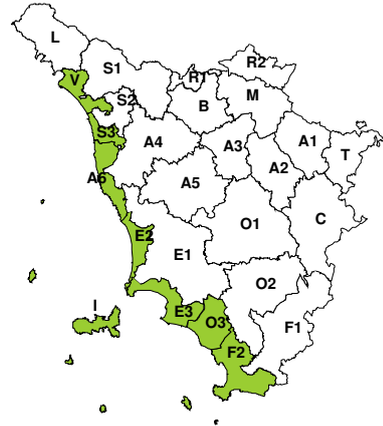


### RISCHIO MAREGGIATE

Martedì, 17 Ottobre 2023

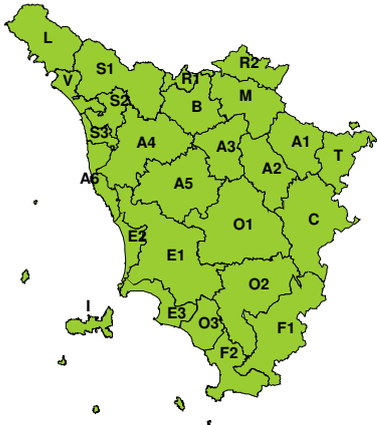


Mercoledì, 18 Ottobre 2023



### RISCHIO NEVE

Martedì, 17 Ottobre 2023



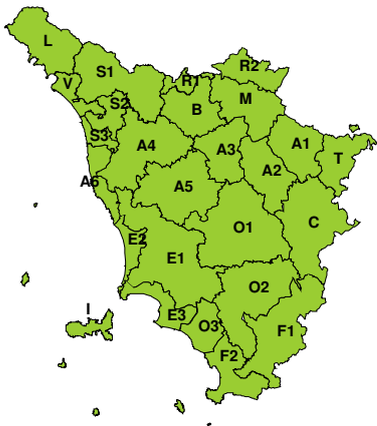
Mercoledì, 18 Ottobre 2023





**RISCHIO GHIACCIO**

**Martedì, 17 Ottobre 2023**



**Mercoledì, 18 Ottobre 2023**

