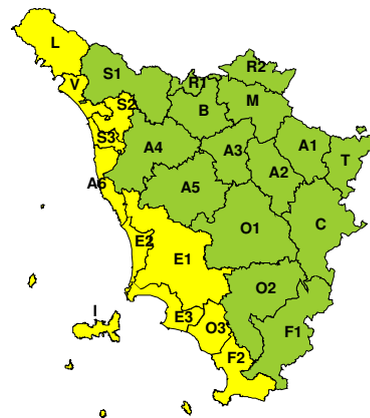


**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**Emissione di **Sabato, 10 Ottobre 2020**, ore 12.09**Sabato, 10 Ottobre 2020****Domenica, 11 Ottobre 2020****AREE INTERESSATE:**

- | | | |
|------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| 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:** GROSSETO, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, SIENA**FENOMENI PREVISTI**

un impulso di aria fredda dal nord Europa si avvicina velocemente alla nostra penisola, determinano tempo a tratti perturbato anche sulla nostra regione a partire dalla tarda sera di oggi, sabato.

PIOGGIA: oggi, sabato, precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio sulle zone settentrionali, in particolare nel pomeriggio-sera. In serata, tarda serata possibili isolati temporali sul nord-ovest e sul litorale grossetano. Cumulati medi intorno a 10-15 mm sul nord-ovest, non significativi altrove. Cumulati massimi fino a 30-50 mm sul nord-ovest e sull'area A4, inferiori a 20 mm sul resto delle zone settentrionali e sul grossetano.

Domani, domenica, tempo perturbato con piogge, rovesci e locali temporali. Cumulati medi tra 10-20 mm sulle zone meridionali e fino a 30-40 su quelle centro-settentrionali. Cumulati massimi fino a 50-60 mm (più probabili sul nord ovest e sulle province di Firenze, Siena e Arezzo). Intensità oraria fino a 30-40 mm.

TEMPORALI: oggi, sabato, dalla sera, tarda sera, possibili isolati temporali sul nord-ovest e con minore probabilità nel litorale grossetano.

domani, domenica, possibili temporali a carattere isolato/sparso.

VENTO: oggi, sabato, nulla da segnalare.

Domani, domenica raffiche fino a 60-80 km/h in arcipelago.

MARE: oggi, sabato, nulla da segnalare.

Domani, domenica, mari molto mossi.

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
A6, E1, E2, E3, F2 I, L, O3, S2, S3 V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 22.00 Sabato, 10 Ottobre 2020 alle ore 23.59 Domenica, 11 Ottobre 2020	GIALLO
A6, E1, E2, E3, F2 I, L, O3, S2, S3 V	TEMPORALI FORTI	dalle ore 22.00 Sabato, 10 Ottobre 2020 alle ore 23.59 Domenica, 11 Ottobre 2020	GIALLO

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.

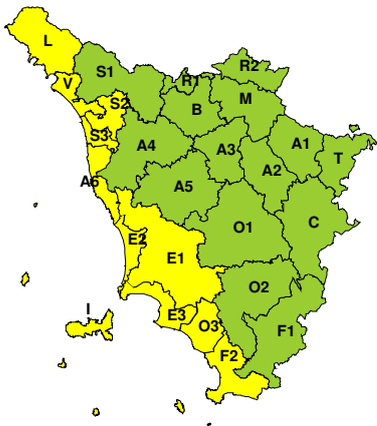
Nel caso in cui si verificano **grandinate** saranno inoltre possibili danni alle colture agricole, alle coperture degli edifici e agli automezzi.

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'innescio di incendi in aree boschive.



RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Sabato, 10 Ottobre 2020

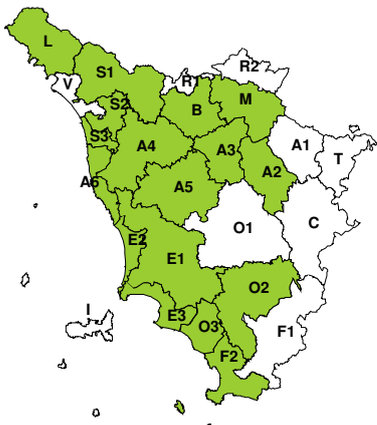


Domenica, 11 Ottobre 2020

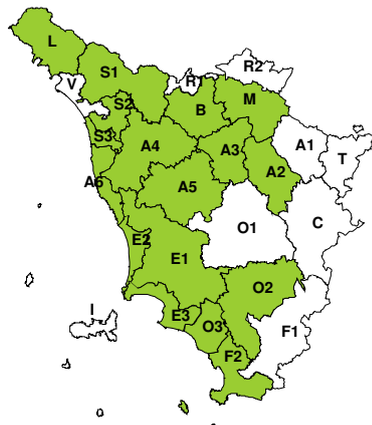


RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Sabato, 10 Ottobre 2020

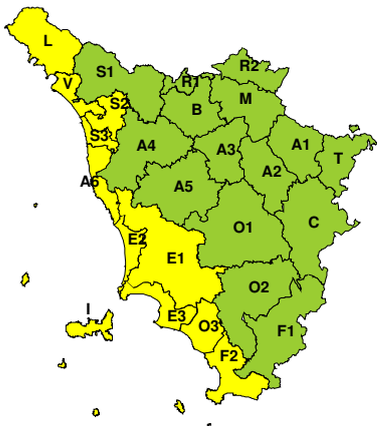


Domenica, 11 Ottobre 2020



RISCHIO TEMPORALI FORTI

Sabato, 10 Ottobre 2020



Domenica, 11 Ottobre 2020





RISCHIO VENTO

Sabato, 10 Ottobre 2020

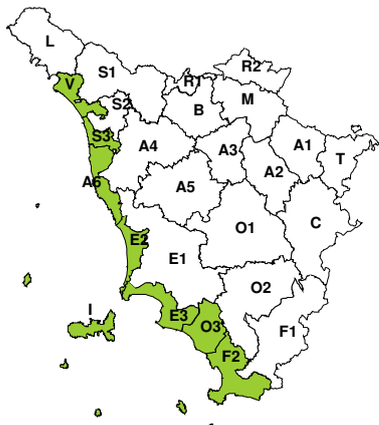


Domenica, 11 Ottobre 2020

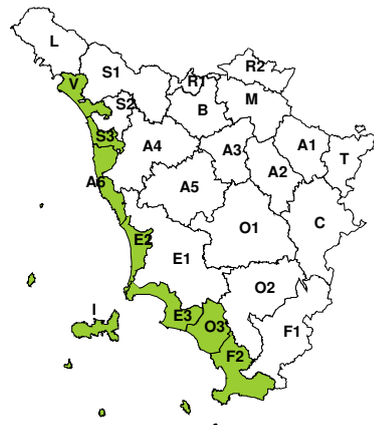


RISCHIO MAREGGIATE

Sabato, 10 Ottobre 2020



Domenica, 11 Ottobre 2020



RISCHIO NEVE

Sabato, 10 Ottobre 2020



Domenica, 11 Ottobre 2020





RISCHIO GHIACCIO

Sabato, 10 Ottobre 2020



Domenica, 11 Ottobre 2020

