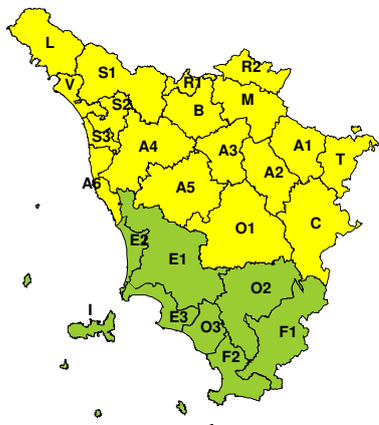



BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ
 Emissione di **Mercoledì, 06 Novembre 2019**, ore **12.46**

Mercoledì, 06 Novembre 2019



Giovedì, 07 Novembre 2019

**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: AREZZO, FIRENZE, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, PISTOIA, PRATO, SIENA
FENOMENI PREVISTI

Oggi, mercoledì, un'area di bassa pressione sul Golfo Ligure determina condizioni di instabilità anche sulla nostra regione. Domani, giovedì, temporaneo miglioramento con nuovo peggioramento dal pomeriggio a partire dalle zone di nord-ovest e costiere.

PIOGGIA: Oggi, mercoledì, rovesci e temporali sparsi, tendenti a divenire più isolati in serata. Cumulati medi fino a significativi, massimi puntuali fino a localmente elevati sulle zone centro-settentrionali, non elevati altrove.

TEMPORALI: oggi, mercoledì, possibilità di temporali sparsi su tutta la regione.

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, R1 S1, S2, S3, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	in corso fino alle ore 23.59 Mercoledì, 06 Novembre 2019	GIALLO
A1, A2, A3, A5, C M, O1, R2, T	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 13.00 Mercoledì, 06 Novembre 2019 alle ore 23.59 Mercoledì, 06 Novembre 2019	GIALLO

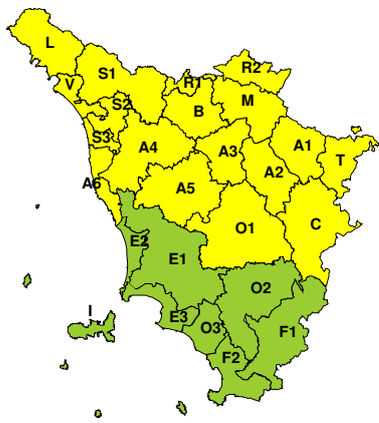
DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI
IDROGEOLOGICO
IDRAULICO RETICOLO MINORE

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.



RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Mercoledì, 06 Novembre 2019

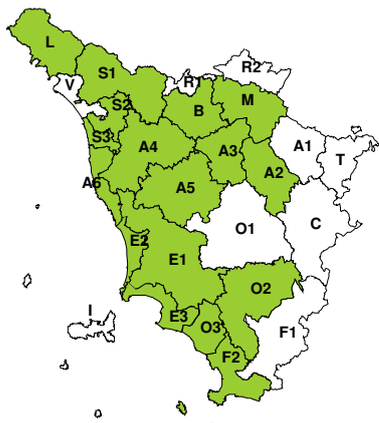


Giovedì, 07 Novembre 2019

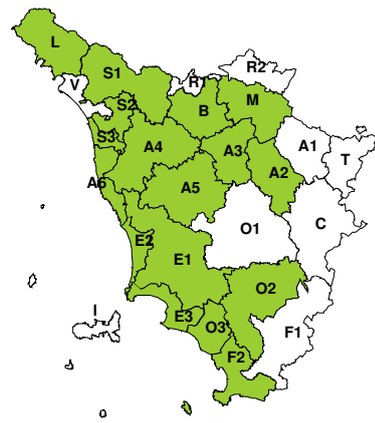


RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Mercoledì, 06 Novembre 2019



Giovedì, 07 Novembre 2019



RISCHIO TEMPORALI FORTI

Mercoledì, 06 Novembre 2019



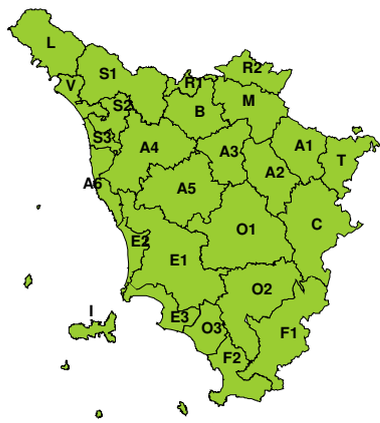
Giovedì, 07 Novembre 2019





RISCHIO VENTO

Mercoledì, 06 Novembre 2019

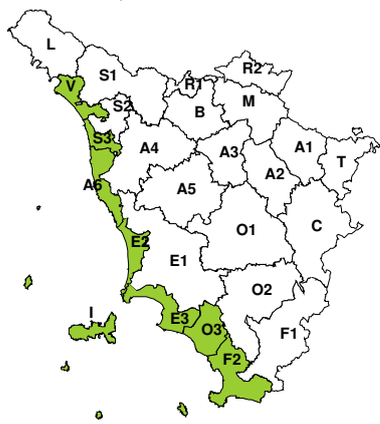


Giovedì, 07 Novembre 2019

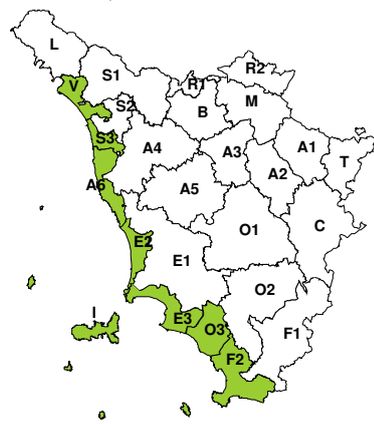


RISCHIO MAREGGIATE

Mercoledì, 06 Novembre 2019



Giovedì, 07 Novembre 2019



RISCHIO NEVE

Mercoledì, 06 Novembre 2019



Giovedì, 07 Novembre 2019





RISCHIO GHIACCIO

Mercoledì, 06 Novembre 2019



Giovedì, 07 Novembre 2019

