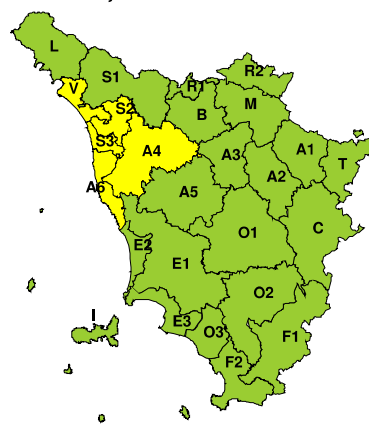


**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**  
Emissione di **Domenica, 02 Dicembre 2018**, ore 11.40

Domenica, 02 Dicembre 2018



Lunedì, 03 Dicembre 2018

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

dalla sera di oggi, domenica, una debole perturbazione interesserà la nostra regione con precipitazioni sulle zone centro settentrionali, un rinforzo dei venti di Libeccio e una intensificazione del moto ondoso.

**PIOGGIA:** a partire dalla sera di oggi, domenica, precipitazioni di debole o moderata intensità attese inizialmente sul nord ovest in estensione nel corso della notte e per la giornata di domani alla zone interne settentrionali e successivamente su quelle centrali; le precipitazioni saranno prevalentemente deboli o moderate, ma potranno assumere a tratti carattere di rovescio e risultare insistenti in particolare nel corso delle ore notturne sul nord ovest. Nel corso della mattina e nel pomeriggio precipitazioni in cessazione sulle zone di nord ovest, mentre potranno insistere fino alla serata-nottata, seppur con minore intensità, sulle zone centrali.

Si prevedono i seguenti cumulati:

nella serata di oggi, domenica medi fino a 10 mm sulla Versilia e sulle Apuane, non significativi sul resto del nord ovest; massimi fino a 20 mm.

Domani, lunedì, medi tra 30 e 40 mm su Versilia e Apuane, fino a 20-30 mm sulla costa pisana e livornese, sul lucchese e Valdarno inferiore, tra 10 e 20 mm sul resto del nord-ovest e sulle rimanenti zone centrali e settentrionali della regione; cumulati massimi fino a 50-60 mm sulle Apuane, fino a 40-50 mm su Versilia, costa pisana e livornese, sul lucchese e Valdarno inferiore, generalmente fino a 20 mm altrove.

**TEMPORALI:** domani, lunedì, nottetempo e fino alla prima mattina, possibilità di temporali sul nord ovest.

**VENTO:** a partire dalla sera di oggi, domenica, e per la giornata di domani, lunedì, locale rinforzo dei venti di Libeccio con possibili raffiche fino a 50-60 km/h in Arcipelago, lungo la costa centro settentrionale e zone collinari retrostanti e fino a 60-80 km/h sui crinali appenninici e sulle zone sottovento al flusso di Libeccio (alto Mugello e versanti emiliano-romagnoli dell'Appennino).

**MARE:** dalla sera di oggi, Domenica, e per tutta la giornata di domani, Lunedì, mari fino a molto mossi lungo la costa



centro settentrionali e fino ad temporaneamente agitati a largo a nord dell'isola d'Elba.

#### 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, S2, S3, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 00.00 Lunedì, 03 Dicembre 2018 alle ore 13.00 Lunedì, 03 Dicembre 2018	<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.

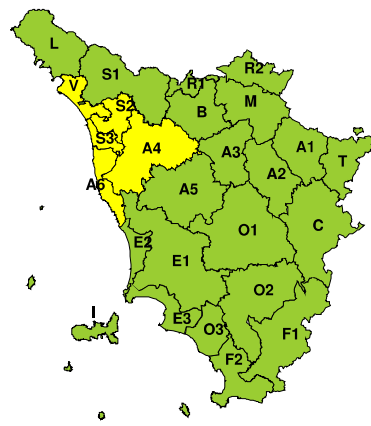


### RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Domenica, 02 Dicembre 2018

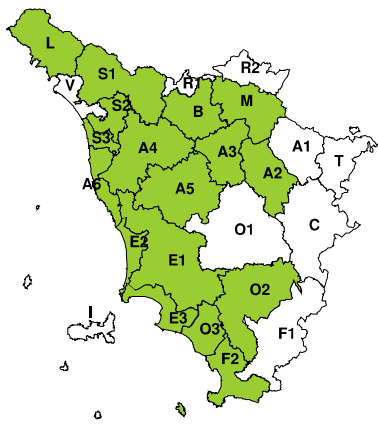


Lunedì, 03 Dicembre 2018

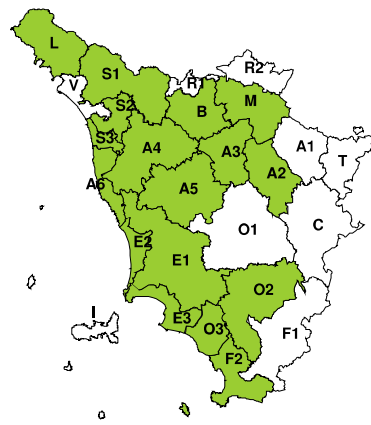


### RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Domenica, 02 Dicembre 2018

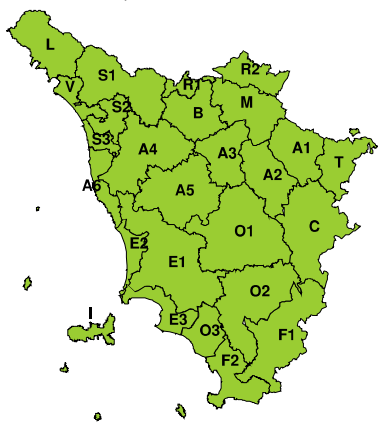


Lunedì, 03 Dicembre 2018



### RISCHIO TEMPORALI FORTI

Domenica, 02 Dicembre 2018



Lunedì, 03 Dicembre 2018



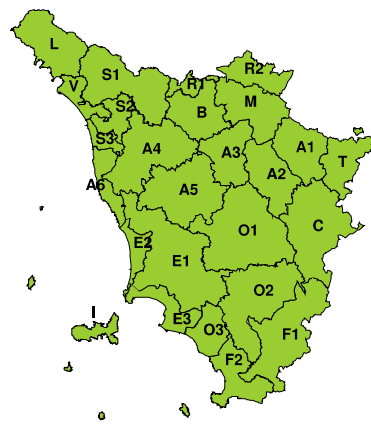


### RISCHIO VENTO

Domenica, 02 Dicembre 2018

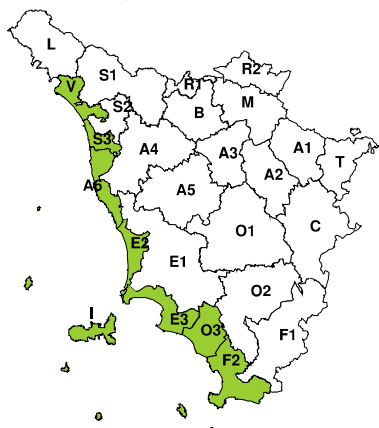


Lunedì, 03 Dicembre 2018

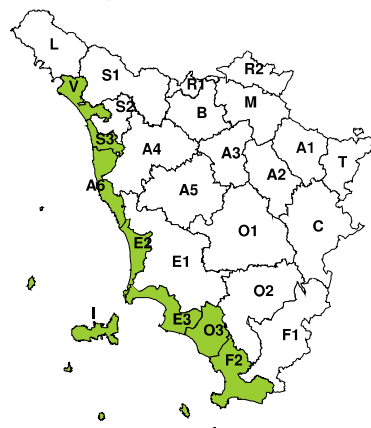


### RISCHIO MAREGGIATE

Domenica, 02 Dicembre 2018



Lunedì, 03 Dicembre 2018



### RISCHIO NEVE

Domenica, 02 Dicembre 2018



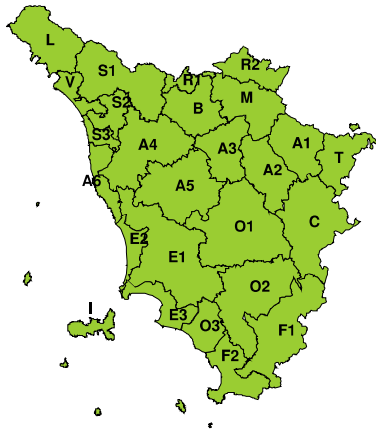
Lunedì, 03 Dicembre 2018





**RISCHIO GHIACCIO**

**Domenica, 02 Dicembre 2018**



**Lunedì, 03 Dicembre 2018**

