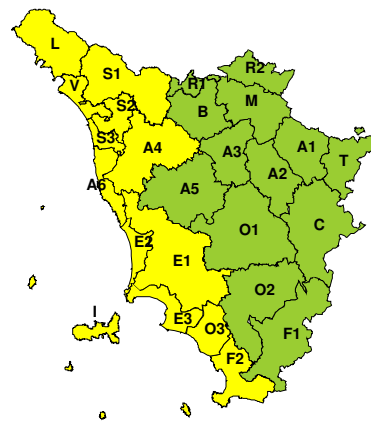



**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**

 Emissione di **Martedì, 03 Novembre 2015**, ore 12.30

**Martedì, 03 Novembre 2015**

**Mercoledì, 04 Novembre 2015**

**AREE INTERESSATE:**

- |                           |                                    |                                |
|---------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| A1-Arno-Casentino         | ☐ <b>E2-Etruria-Costa Nord</b>     | ☐ <b>O3-Omr. Gr-Costa</b>      |
| A2-Arno-Valdarno Sup.     | ☐ <b>E3-Etruria-Costa Sud</b>      | R1-Reno                        |
| A3-Arno-Firenze           | F1-Fiora e Alb.                    | R2-Romagna-Toscana             |
| ☐ <b>A4-Valdarno Inf.</b> | ☐ <b>F2-Fiora e Alb.-Costa e G</b> | ☐ <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-Bisenzio e Ombr. Pt     | M-Mugello-Val di Sieve             | T-Valtiberina                  |
| C-Valdichiana             | O1-Omr. Gr-Alto                    | ☐ <b>V-Versilia</b>            |
| ☐ <b>E1-Etruria</b>       | O2-Omr. Gr-Medio                   |                                |

**Legenda criticità:** VERDE, ☐ GIALLO, ● ARANCIONE, ▲ ROSSO

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

**FENOMENI PREVISTI**

Una perturbazione interesserà la toscana a partire dalle prime ore di mercoledì con precipitazioni sparse, localmente anche di forte intensità, in particolare lungo la fascia costiera .

**PIOGGIA:** domani, mercoledì, a partire dalle prime ore della giornata possibilità di precipitazioni lungo la fascia costiera, in estensione alle zone interne durante la mattinata e nel corso del pomeriggio. Le precipitazioni, in particolar modo lungo la fascia costiera in mattinata potranno assumere anche carattere di temporale, localmente di forte intensità e persistente. Si prevedono cumulati significativi sulla costa centrale, sino a puntualmente elevati sull'arcipelago e sulla fascia costiera, dove sono possibili i temporali più forti. Le intensità saranno in generale moderate, sino a forti o molto forti in occasione dei temporali più intensi.

**TEMPORALI:** possibili temporali forti, localmente persistenti e accompagnati da intense precipitazioni con accumuli anche elevati in poche ore, oltre che elevato numero di fulminazioni, forti colpi di vento e grandinate

**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, E1, E2, E3 F2, I, L, O3, S1 S2, S3, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 00.00 Mercoledì, 04 Novembre 2015 alle ore 00.00 Giovedì, 05 Novembre 2015	<b>GIALLO</b>
A4, A6, E1, E2, E3 F2, I, L, O3, S1 S2, S3, V	TEMPORALI FORTI	dalle ore 00.00 Mercoledì, 04 Novembre 2015 alle ore 00.00 Giovedì, 05 Novembre 2015	<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, anche repentino e improvviso, 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

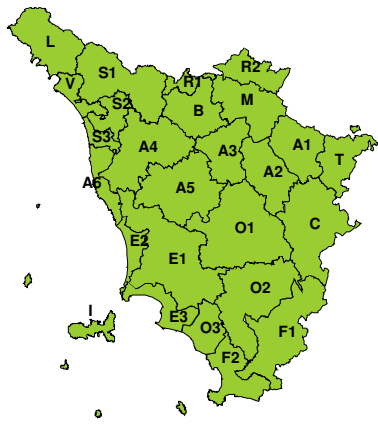
**Criticità Giallo:** scenario caratterizzato da elevata incertezza previsionale in cui sono possibili fenomeni localmente intensi, occasionalmente pericolosi per l'incolumità delle persone in particolar modo durante lo svolgimento di attività all'aperto, con danni sui beni a carattere localizzato.

Oltre agli effetti descritti nel rischio idrogeologico-idraulico reticolo minore, che in concomitanza dei fenomeni temporaleschi più intensi e persistenti potranno essere repentini ed improvvisi, sono possibili ulteriori criticità a causa delle violente raffiche di vento e/o delle eventuali trombe d'aria con possibilità di rottura di rami e/o caduta di alberi, danni alle strutture provvisorie e/o agli edifici con trasporto di materiale, abbattimento di pali, segnaletica e impalcature con conseguenti effetti sulla viabilità e sulle reti aeree di comunicazione e di distribuzione di servizi (in particolare telefonia, elettricità). A causa delle grandinate possibili danni alle colture agricole, alle coperture di edifici e agli automezzi. A causa delle fulminazioni possibile innesco di incendi e lesioni da fulminazione.

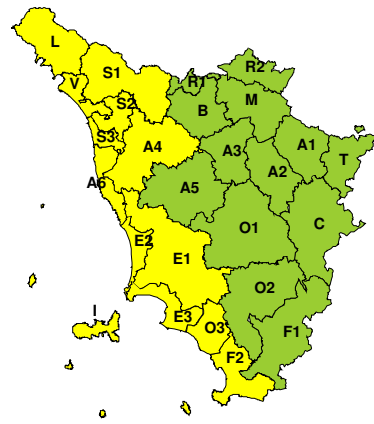


### RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Martedì, 03 Novembre 2015



Mercoledì, 04 Novembre 2015

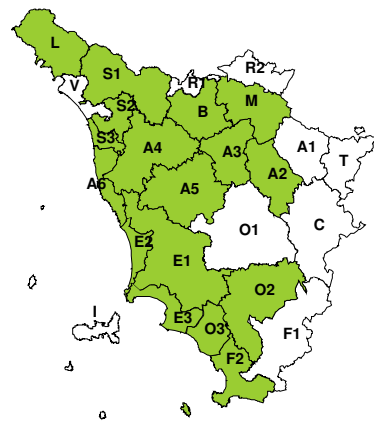


### RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Martedì, 03 Novembre 2015

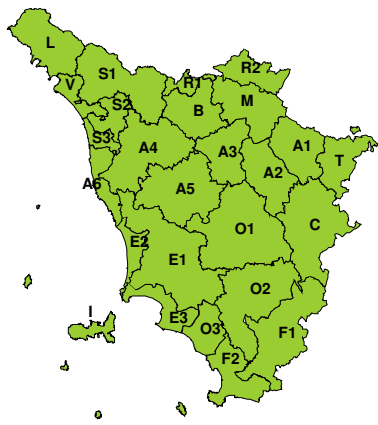


Mercoledì, 04 Novembre 2015



### RISCHIO TEMPORALI FORTI

Martedì, 03 Novembre 2015



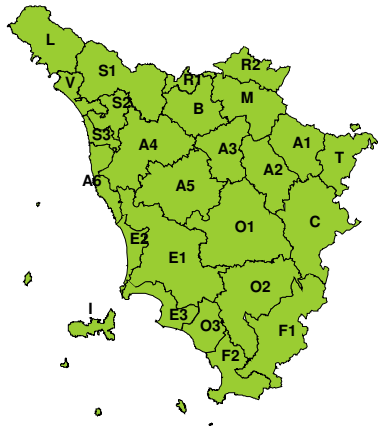
Mercoledì, 04 Novembre 2015



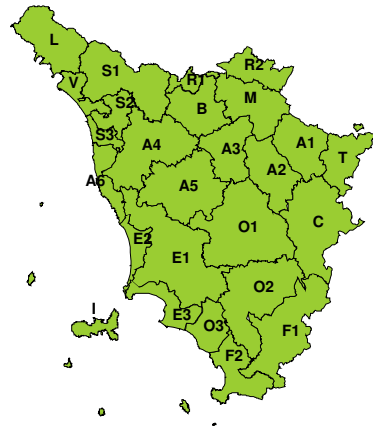


### RISCHIO VENTO

Martedì, 03 Novembre 2015

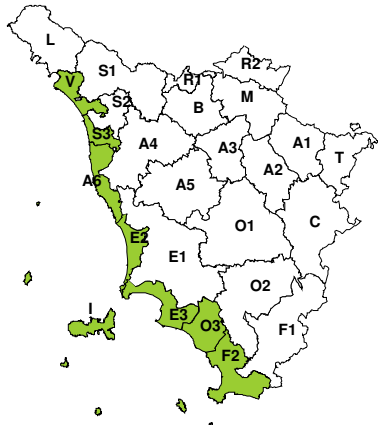


Mercoledì, 04 Novembre 2015

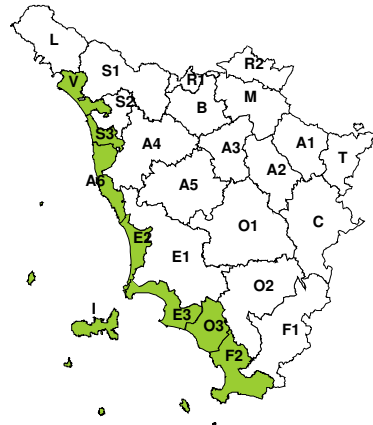


### RISCHIO MAREGGIATE

Martedì, 03 Novembre 2015

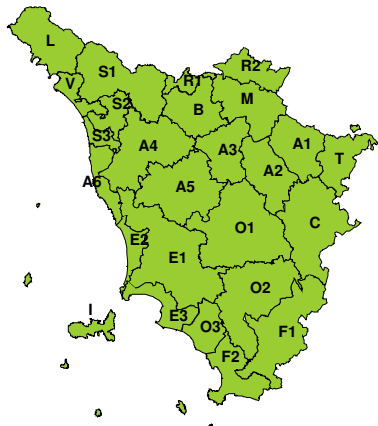


Mercoledì, 04 Novembre 2015

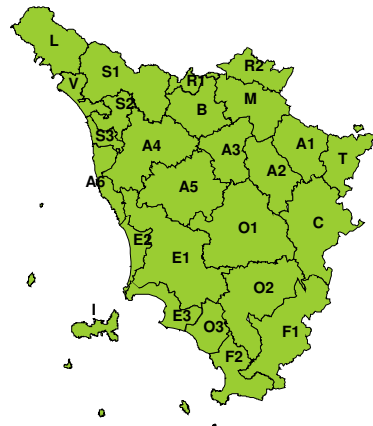


### RISCHIO NEVE

Martedì, 03 Novembre 2015



Mercoledì, 04 Novembre 2015





**RISCHIO GHIACCIO**

**Martedì, 03 Novembre 2015**



**Mercoledì, 04 Novembre 2015**

