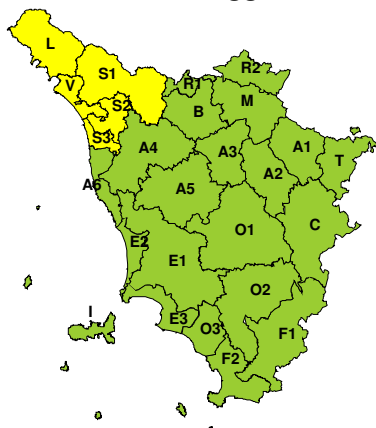
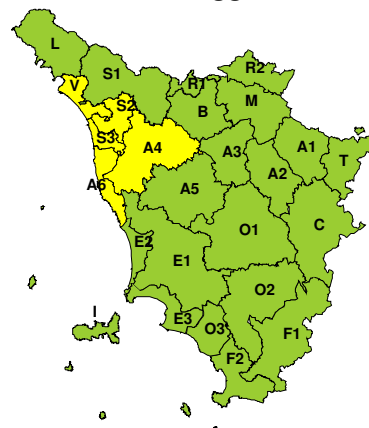



BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ

 Emissione di **Domenica, 29 Maggio 2016**, ore 11.16

Domenica, 29 Maggio 2016

Lunedì, 30 Maggio 2016

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

Una rapida perturbazione in transito oggi, domenica, porterà precipitazioni anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di forte intensità, e un rinforzo del Libeccio sulla costa e sui crinali. Domani ancora piogge sparse sulle zone di nord-ovest e Libeccio forte.

TEMPORALI: oggi, domenica, possibilità di temporali sulle zone di nord-ovest. I fenomeni potranno essere associati ad intense precipitazioni, elevato numero di fulminazioni, forti colpi di vento e grandinate. Cumulati medi significativi e puntuali sino ad abbondanti in concomitanza dei fenomeni più forti, in particolare sui rilievi

VENTO: domani, Lunedì, Libeccio con raffiche forti sulla costa centro-settentrionale.

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
L, S1, S2, S3, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	in corso fino alle ore 00.00 Lunedì, 30 Maggio 2016	GIALLO
L, S1, S2, S3, V	TEMPORALI FORTI	in corso fino alle ore 00.00 Lunedì, 30 Maggio 2016	GIALLO
A4, A6, S2, S3, V	VENTO	dalle ore 00.00 Lunedì, 30 Maggio 2016 alle ore 00.00 Martedì, 31 Maggio 2016	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'innesco di incendi in aree boschive.

VENTO

Criticità Giallo: Sono possibili fenomeni occasionalmente pericolosi per l'incolumità delle persone, in grado di causare disagi e danni a carattere locale.

Sono possibili isolate rotture di rami e/o caduta di alberi, caduta di tegole e cornicioni, localizzati danni alle strutture provvisorie, con trasporto di materiale vario.

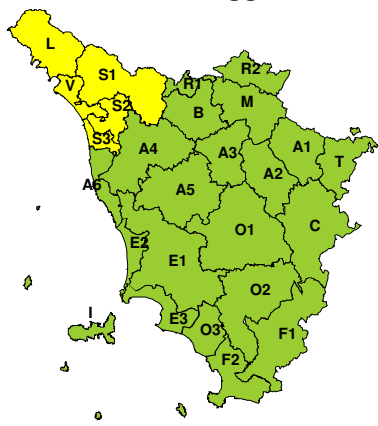
Sono possibili localizzati problemi alla circolazione stradale in particolare su viadotti e ponti, con temporanee interruzioni della viabilità. Sono possibili occasionali disagi dovuti a ritardi o cancellazioni dei collegamenti terrestri, ferroviari, aerei e marittimi.

Sono possibili occasionali problemi alle reti di distribuzione di servizi (tra cui telefonia ed elettricità) con temporanee interruzioni dei servizi.



RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Domenica, 29 Maggio 2016



Lunedì, 30 Maggio 2016



RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Domenica, 29 Maggio 2016

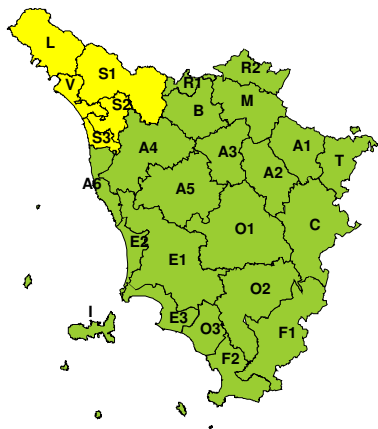


Lunedì, 30 Maggio 2016



RISCHIO TEMPORALI FORTI

Domenica, 29 Maggio 2016



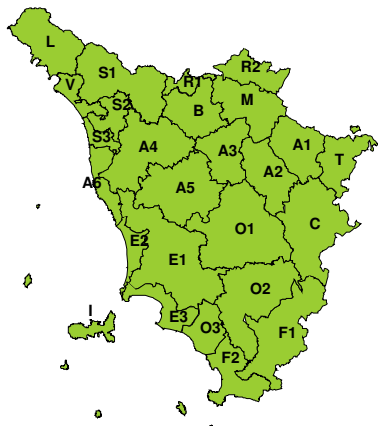
Lunedì, 30 Maggio 2016



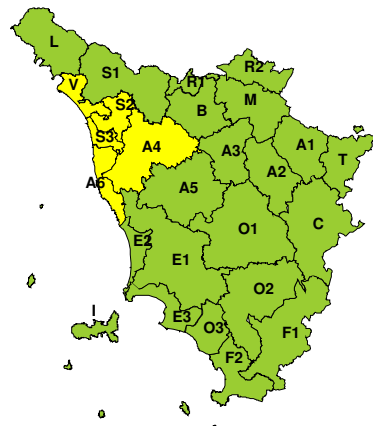


RISCHIO VENTO

Domenica, 29 Maggio 2016

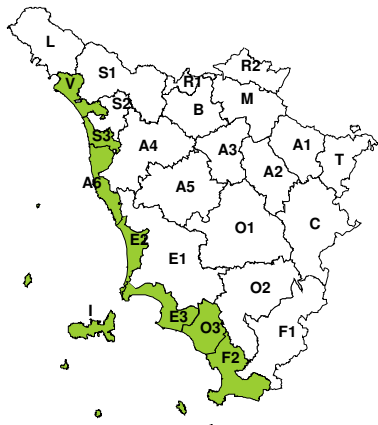


Lunedì, 30 Maggio 2016

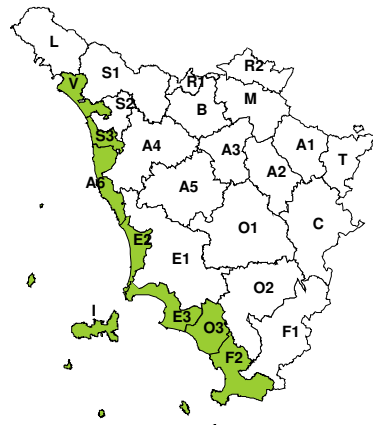


RISCHIO MAREGGIATE

Domenica, 29 Maggio 2016

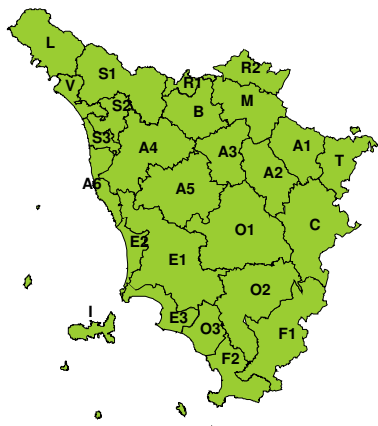


Lunedì, 30 Maggio 2016



RISCHIO NEVE

Domenica, 29 Maggio 2016



Lunedì, 30 Maggio 2016





RISCHIO GHIACCIO

Domenica, 29 Maggio 2016



Lunedì, 30 Maggio 2016

