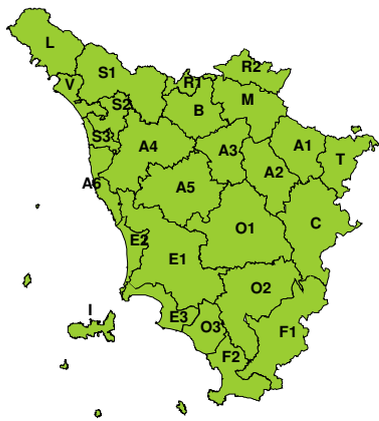
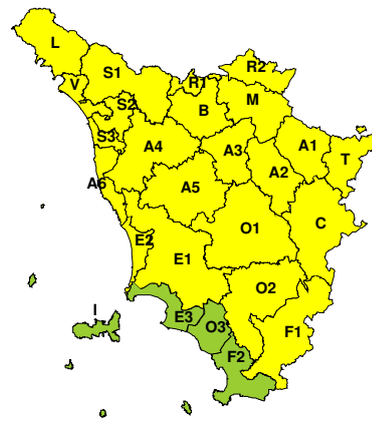



BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ

 Emissione di **Martedì, 29 Gennaio 2019**, ore 12.51

Martedì, 29 Gennaio 2019

Mercoledì, 30 Gennaio 2019

AREE INTERESSATE:

- | | | |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ 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 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 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 | <ul style="list-style-type: none"> 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, GROSSETO, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, PISTOIA, PRATO, SIENA

FENOMENI PREVISTI

Domani, mercoledì, gelate mattutine su gran parte delle zone interne e rapido peggioramento per il transito di una perturbazione proveniente dal nord Atlantico con associate nevicate a quote collinari.

NEVE: Domani, mercoledì, possibili deboli nevicate al mattino fino al fondovalle di Lunigiana e Garfagnana con accumuli inferiori a 2 cm; in questa fase non si escludono (bassa probabilità) deboli nevicate con accumuli non significativi fino a quote di pianura sul Valdarno inferiore, lucchesia, entroterra pisano e livornese. Peggioramento più consistente dalla seconda parte della mattinata a partire dalle zone occidentali, con nevicate a quote collinari, in estensione al resto della regione nel corso del pomeriggio. Attenuazione dei fenomeni in serata e nottetempo con nevicate che tenderanno ad isolarsi sulle zone appenniniche. Quota neve generalmente attorno a 300 metri sul centro-nord della regione (localmente inferiori sulle zone appenniniche e sul fondovalle del Mugello, Casentino e Val Tiberina), attorno a 400-500 sul grossetano e rilievi dell'isola d'Elba. Accumuli generalmente inferiori a 10 cm, localmente superiori oltre 400-500 metri.

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	NEVE	dalle ore 05.00 Mercoledì, 30 Gennaio 2019 alle ore 23.59 Mercoledì, 30 Gennaio 2019	GIALLO
A6, E2, S3, V	NEVE	dalle ore 05.00 Mercoledì, 30 Gennaio 2019 alle ore 10.00 Mercoledì, 30 Gennaio 2019	GIALLO
A4, A5, E1, S2	NEVE	dalle ore 05.00 Mercoledì, 30 Gennaio 2019 alle ore 23.59 Mercoledì, 30 Gennaio 2019	GIALLO
A1, A2, A3, B, C F1, M, O1, O2, R1 R2, T	NEVE	dalle ore 10.00 Mercoledì, 30 Gennaio 2019 alle ore 23.59 Mercoledì, 30 Gennaio 2019	GIALLO

DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI

NEVE

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

Sono possibili temporanei problemi alla circolazione stradale con interruzioni localizzate della viabilità, ritardi nei collegamenti terrestri, ferroviari ed aerei. Sono possibili localizzati problemi alle reti aeree di comunicazione e di distribuzione di servizi (tra cui telefonia ed elettricità) con temporanei blackout elettrici e telefonici. Sono possibili occasionali cadute di rami e rotture di alberi.



RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Martedì, 29 Gennaio 2019



Mercoledì, 30 Gennaio 2019

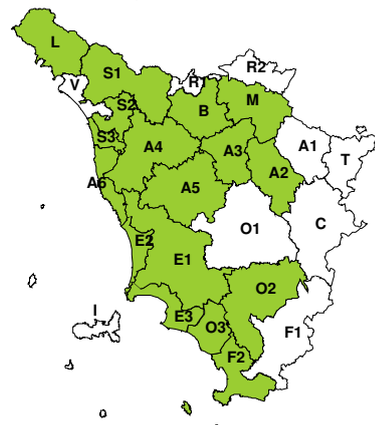


RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Martedì, 29 Gennaio 2019



Mercoledì, 30 Gennaio 2019



RISCHIO TEMPORALI FORTI

Martedì, 29 Gennaio 2019



Mercoledì, 30 Gennaio 2019





RISCHIO VENTO

Martedì, 29 Gennaio 2019

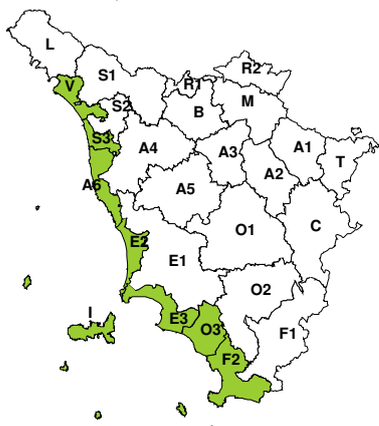


Mercoledì, 30 Gennaio 2019

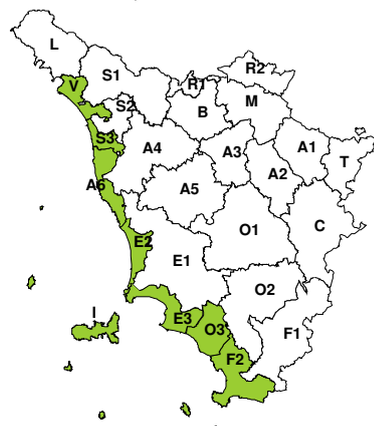


RISCHIO MAREGGIATE

Martedì, 29 Gennaio 2019

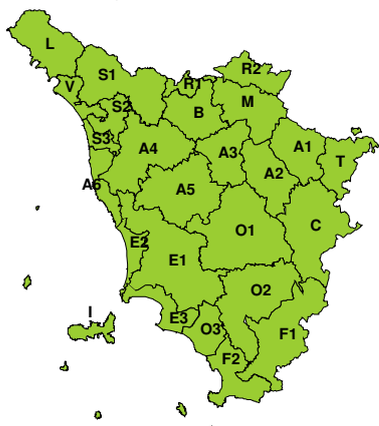


Mercoledì, 30 Gennaio 2019

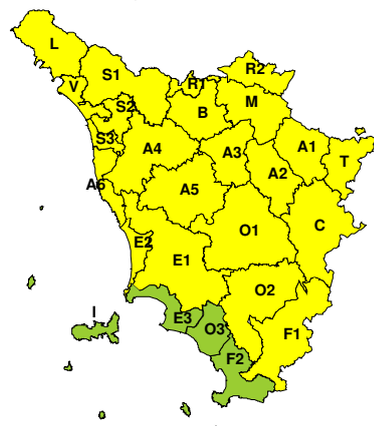


RISCHIO NEVE

Martedì, 29 Gennaio 2019



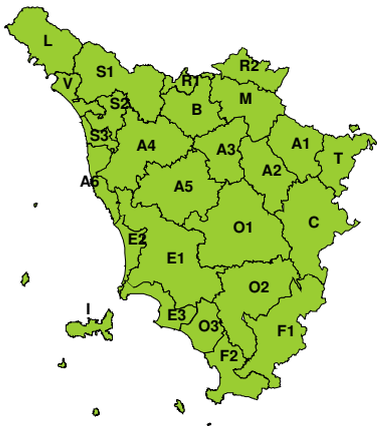
Mercoledì, 30 Gennaio 2019





RISCHIO GHIACCIO

Martedì, 29 Gennaio 2019



Mercoledì, 30 Gennaio 2019

