



## ADOZIONE STATO DI ALLERTA REGIONALE

Emesso alle ore 12.29 del 30/06/2026

Valido dalle ore 13.00 di **Martedì, 30 Giugno 2026** alle ore 23.59 di **Mercoledì, 01 Luglio 2026**

### Destinatari

Province/Città	Prefetture	Centrali 118	Altri Soggetti	Consorzi Bonifica	Genii Civili
<b>Metropolitane</b>					
■ Ce.Si di Arezzo	■ Arezzo	■ Arezzo	■ Dipart. di Protezione Civile	■ CB1 Toscana Nord	■ GC Toscana Nord
■ Ce.Si di Firenze	■ Firenze	■ Firenze	■ Direzione Regionale VVF	■ CB2 Alto Valdarno	■ GC Valdarno Superiore
■ Ce.Si di Grosseto	■ Grosseto	■ Grosseto	■ Coordinamento Regionale CFS	Valdarno	■ GC Valdarno Centrale
■ Ce.Si di Livorno	■ Livorno	■ Livorno	■ RFI	■ CB4 Basso Valdarno	■ GC Valdarno Inferiore
■ Ce.Si di Lucca	■ Lucca	■ Lucca	■ Autostrade P.I.	■ CB5 Costa	■ GC Toscana Sud
■ Ce.Si di Massa-Carrara	■ Massa-Carrara	■ Massa-Carrara	■ CISA e SALT	■ CB6 Toscana Sud	
■ Ce.Si di Pisa	■ Pisa	■ Pisa	■ ANAS - Comp. Terr. di Firenze		
■ Ce.Si di Pistoia	■ Pistoia	■ Pistoia	■ Telecom		
■ Ce.Si di Prato	■ Prato	■ Prato	■ Snam		
■ Ce.Si di Siena	■ Siena	■ Siena	■ Enel e Terna		
		■ Empoli	■ Registro Dighe Firenze / Perugia		
		■ Versilia			

Vista la Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri recante "Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale e regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di protezione civile", Viste le disposizioni per l'attuazione della Direttiva adottate con deliberazione della Giunta regionale n.1526 del 20/10/2025.

In considerazione degli scenari di criticità previsti per le prossime ore riportati dall'Avviso di Criticità emesso dal Centro Funzionale Regionale il giorno Emissione di **Martedì, 30 Giugno 2026**, ore 12.19, ai fini dell'allertamento del sistema regionale di protezione civile è adottato il presente stato di allerta e dichiarate le relative fasi operative per zone/rischi/tempi sotto indicati:

ZONE	TIPO RISCHIO	TEMPISTICA	LIVELLO ALLERTA/FASE OPERATIVA
<b>A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, E1, F1 L, M, O1, O2, R1 R2, S1, S2, S3, T V</b>	TEMPORALI FORTI CON RISCHIO IDROGEOLOGICO- IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 13.00 Martedì, 30 Giugno 2026 alle ore 21.00 Martedì, 30 Giugno 2026	<b>ALLERTA - CODICE GIALLO FASE DI ATTENZIONE - GIALLO</b>
<b>A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, E1, F1 L, M, O1, O2, R1 R2, S1, S2, S3, T V</b>	TEMPORALI FORTI CON RISCHIO IDROGEOLOGICO- IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 13.00 Mercoledì, 01 Luglio 2026 alle ore 23.59 Mercoledì, 01 Luglio 2026	<b>ALLERTA - CODICE GIALLO FASE DI ATTENZIONE - GIALLO</b>

Si richiamano conseguentemente gli Enti interessati a voler seguire le indicazioni previste nelle disposizioni di cui alla Delibera in relazione alle tipologie di rischio e alle corrispondenti fasi operative previste. **Si sottolinea che a scala locale gli effetti attesi potrebbero essere amplificati anche significativamente in relazione a condizioni di esposizione e vulnerabilità specifiche o temporanee non valutabili a scala regionale. L'attivazione e la cessazione delle fasi operative a scala locale dovranno seguire l'effettiva tempistica di esaurimento dei fenomeni e delle eventuali criticità.**

In particolare si richiede agli Enti e alle strutture operative di livello locale coinvolti, ciascuno per le proprie competenze, di porre in essere le attività previste in fase previsionale e durante l'evento secondo quanto previsto nelle disposizioni regionali e nei propri piani di protezione civile, in particolare relativamente alle seguenti attività:



**PRIMA DEL PERIODO VALIDITÀ**

In fase di ATTENZIONE - GIALLO:

- Verifica della sussistenza di particolari condizioni di vulnerabilità dovute a criticità strutturali o temporanee, o di esposizione delle popolazione ai rischi indicati. Verifica dei sistemi di reperibilità e di pronta attivazione delle risorse

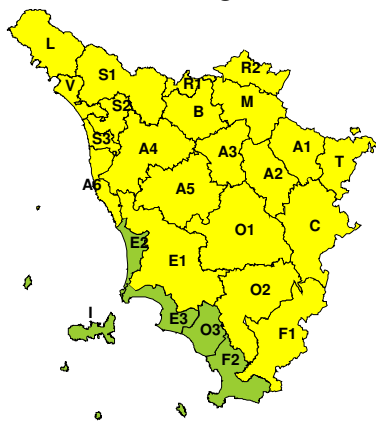
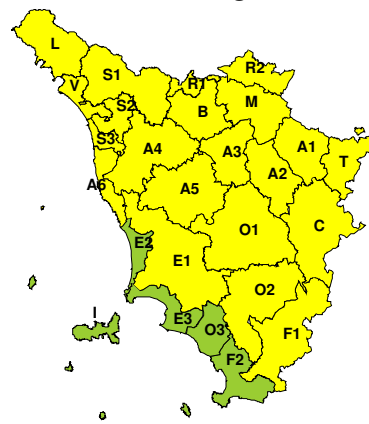
In fase di ATTENZIONE - ARANCIO o PRE-ALLARME:

- Allertamento risorse operative previste nella pianificazione e- verifica dell'effettiva disponibilità di materiali/mezzi/personale indispensabili alle attività di presidio dei centri operativi e contrasto degli effetti previsti.
- Allertamento e verifica personale necessario a costituire il tecnico e organizzazione del presidio territoriale
- Verifica della funzionalità dei sistemi di comunicazione e emergenza
- Informazione preventiva alla popolazione
- Attuazione di prime misure di prevenzione per le aree in cui il rischio risulti più elevato secondo quanto previsto nei piani di protezione civile
- Verifica delle strutture e dell'organizzazione finalizzata all'eventuale messa in sicurezza e assistenza della popolazione

**DURANTE IL PERIODO VALIDITÀ/EVENTO IN CORSO**

- Attivazione di un presidio tecnico (o centro operativo) e delle attività di monitoraggio strumentale e diretto del territorio
- Valutazione continua della situazione in atto e prevista in relazione a scenari riferimento a scala locale come previsto nei propri piani di protezione civile, anche al fine di attivare, se necessario, eventuali fasi operative di livello superiore
- Mantenimento dello scambio informativo all'interno dell'Ente e verso gli altri soggetti con particolare riferimento alla immediata segnalazione e descrizione delle criticità in atto, delle misure adottate per il contrasto e delle risorse attivate.
- Aggiornamento e caratterizzazione dell'informazione verso la popolazione

Sala Operativa Regionale

**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**Emissione di **Martedì, 30 Giugno 2026**, ore 12.19**Martedì, 30 Giugno 2026****Mercoledì, 01 Luglio 2026****AREE INTERESSATE:**

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ A1-Arno-Casentino</li> <li>■ A2-Arno-Valdarno Sup.</li> <li>■ A3-Arno-Firenze</li> <li>■ A4-Valdarno Inf.</li> <li>■ A5-Valdelsa-Valdera</li> <li>■ A6-Arno-Costa</li> <li>■ B-Bisenzio e Ombr. Pt</li> <li>■ C-Valdichiana</li> <li>■ E1-Etruria</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ E2-Etruria-Costa Nord</li> <li>■ E3-Etruria-Costa Sud</li> <li>■ F1-Fiora e Alb.</li> <li>■ F2-Fiora e Alb.-Costa e G</li> <li>■ I-Isole</li> <li>■ L-Lunigiana</li> <li>■ M-Mugello-Val di Sieve</li> <li>■ O1-Ombr. Gr-Alto</li> <li>■ O2-Ombr. Gr-Medio</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ O3-Ombr. Gr-Costa</li> <li>■ R1-Reno</li> <li>■ R2-Romagna-Toscana</li> <li>■ S1-Serchio-Garf.-Lima</li> <li>■ S2-Serchio-Lucca</li> <li>■ S3-Serchio-Costa</li> <li>■ T-Valtiberina</li> <li>■ V-Versilia</li> </ul> |
|---|--|--|

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

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

**FENOMENI PREVISTI**

Campo di alta pressione, ma con infiltrazioni di aria fresca in quota che determinano condizioni di instabilità.

**PIOGGIA:** oggi, martedì, possibili locali temporali nel pomeriggio e nella prima parte della serata, sulle zone interne; cumulati medi non significativi e massimi puntuali fino a 40-50 mm (possibili anche in un'ora). Domani, mercoledì, nel pomeriggio, possibilità di temporali sparsi sulle zone interne e sui rilievi; cumulati medi non significativi e massimi puntuali fino a 40-50 mm (possibili anche in un'ora). In serata possibili forti temporali sulle zone di nord-ovest.

**TEMPORALI:** oggi, martedì, possibili temporali nel pomeriggio e nella prima parte della serata sulle zone interne. Domani, mercoledì, dal pomeriggio, possibilità di temporali sparsi sulle zone interne e sui rilievi, localmente di forte intensità. In serata possibili forti temporali sulle zone di nord-ovest.

Possibili 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	CRITICITA'
A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, E1, F1 L, M, O1, O2, R1 R2, S1, S2, S3, T V	TEMPORALI FORTI CON RISCHIO IDROGEOLOGIC O-IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 13.00 Martedì, 30 Giugno 2026 alle ore 21.00 Martedì, 30 Giugno 2026	<b>GIALLO</b>
A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, E1, F1 L, M, O1, O2, R1 R2, S1, S2, S3, T V	TEMPORALI FORTI CON RISCHIO IDROGEOLOGIC O-IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 13.00 Mercoledì, 01 Luglio 2026 alle ore 23.59 Mercoledì, 01 Luglio 2026	<b>GIALLO</b>

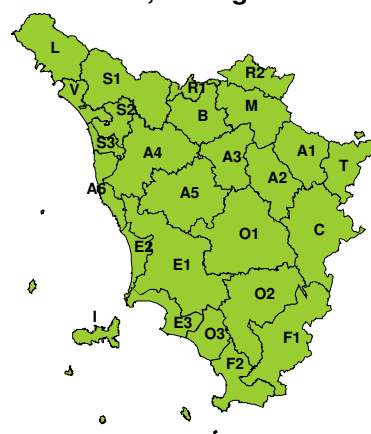
**DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI****TEMPORALI FORTI CON RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE**

**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.

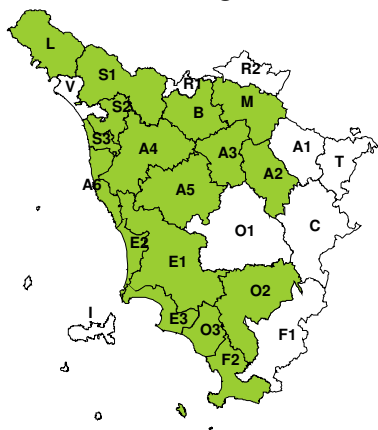
Infine a causa delle **fulminazioni** saranno possibili danneggiamenti agli edifici, alberi e alle reti di distribuzione di servizi (tra cui telefonia ed elettricità) e eventualmente l'innesco di incendi in aree boschive.

**RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE****Martedì, 30 Giugno 2026****Mercoledì, 01 Luglio 2026**

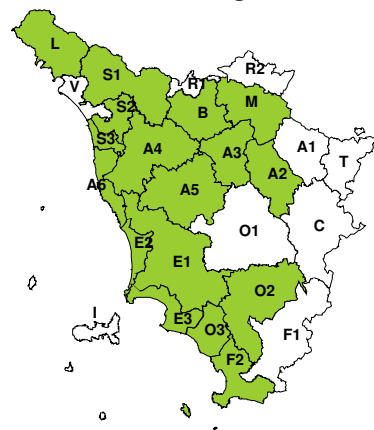


### RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Martedì, 30 Giugno 2026

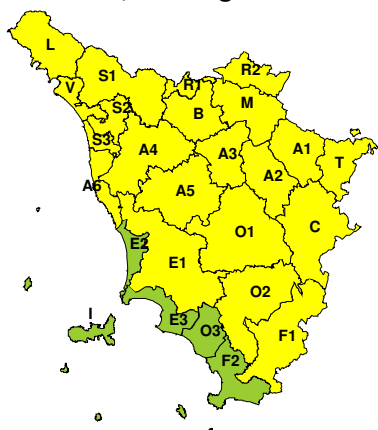


Mercoledì, 01 Luglio 2026

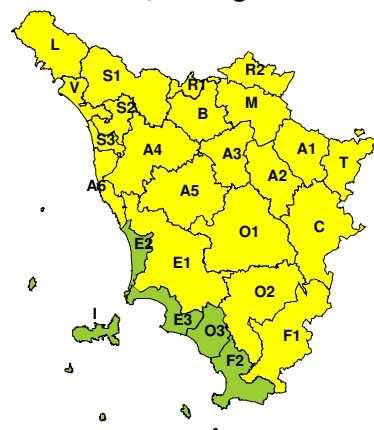


### TEMPORALI FORTI CON RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Martedì, 30 Giugno 2026

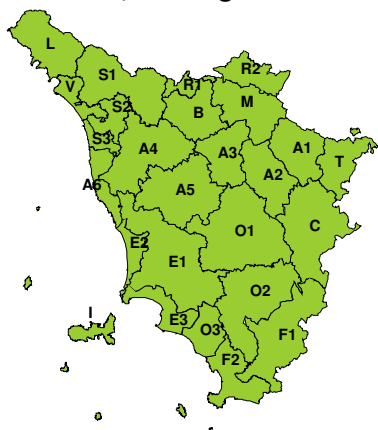


Mercoledì, 01 Luglio 2026



### RISCHIO VENTO

Martedì, 30 Giugno 2026



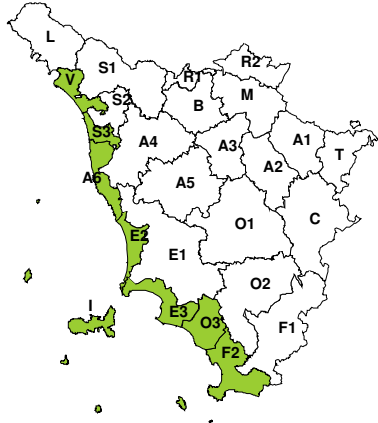
Mercoledì, 01 Luglio 2026



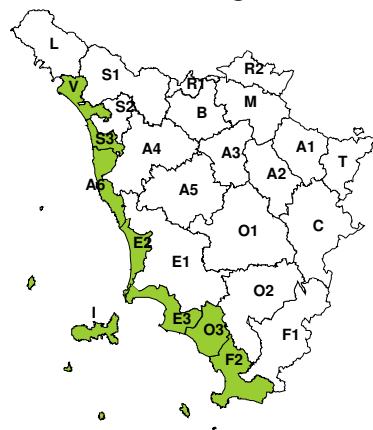


### RISCHIO MAREGGIATE

Martedì, 30 Giugno 2026

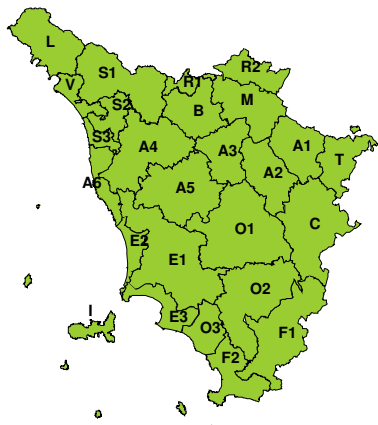


Mercoledì, 01 Luglio 2026



### RISCHIO NEVE

Martedì, 30 Giugno 2026



Mercoledì, 01 Luglio 2026



### RISCHIO GHIACCIO

Martedì, 30 Giugno 2026



Mercoledì, 01 Luglio 2026

