



ADOZIONE STATO DI ALLERTA REGIONALE

Emesso alle ore 12.58 del 18/02/2026

Valido dalle ore 00.00 di Giovedì, 19 Febbraio 2026 alle ore 23.59 di Giovedì, 19 Febbraio 2026

Destinatari

Province/Città Metropolitane	Prefetture	Centrali 118	Altri Soggetti	Consorzi Bonifica	Genii Civili
■ Ce.Si di Arezzo	■ Arezzo	■ Arezzo	■ Dipart. di Protezione Civile	■ CB1 Toscana Nord	■ GC Toscana Nord
■ Ce.Si di Firenze	■ Firenze	■ Firenze	■ Direzione	■ CB2 Alto Valdarno	■ GC Valdarno
■ Ce.Si di Grosseto	■ Grosseto	■ Grosseto	■ Regionale VVF	■ CB3 Medio Valdarno	Superiore
■ Ce.Si di Livorno	■ Livorno	■ Livorno	■ Coordinamento	■ CB4 Basso Valdarno	Centrale
■ Ce.Si di Lucca	■ Lucca	■ Lucca	■ Regionale CFS	■ CB5 Costa Inferiore	■ GC Valdarno
■ Ce.Si di Mass-Carrara	■ Massa-Carrara	■ Massa-Carrara	■ RFI	■ CB6 Toscana Sud	■ GC Toscana Sud
■ Ce.Si di Pisa	■ Pisa	■ Pisa	■ Autostrade P.I.		
■ Ce.Si di Pistoia	■ Pistoia	■ Pistoia	■ CISA e SALT		
■ Ce.Si di Prato	■ Prato	■ Prato	■ ANAS - Comp.		
■ Ce.Si di Siena	■ Siena	■ Siena	Terr. di Firenze		
		■ Empoli	■ Telecom		
		■ Versilia	■ Snam		
			■ Enel e Terna		
			■ Registro Digue		
			Firenze / Perugia		

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 **Mercoledì, 18 Febbraio 2026**, ore **12.48**, 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
A1, B, L, M, R1 R2, S1, S2, T, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 00.00 Giovedì, 19 Febbraio 2026 alle ore 18.00 Giovedì, 19 Febbraio 2026	ALLERTA - CODICE GIALLO FASE DI ATTENZIONE - GIALLO
A6, E2, I, S3, V	MAREGGIATE	dalle ore 15.00 Giovedì, 19 Febbraio 2026 alle ore 23.59 Giovedì, 19 Febbraio 2026	ALLERTA - CODICE GIALLO FASE DI ATTENZIONE - GIALLO
A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, E1, E2 E3, F1, F2, I, L M, O1, O2, O3, R1 R2, S1, S2, S3, T V	VENTO	dalle ore 07.00 Giovedì, 19 Febbraio 2026 alle ore 18.00 Giovedì, 19 Febbraio 2026	ALLERTA - CODICE GIALLO FASE DI ATTENZIONE - GIALLO

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:



Regione Toscana

Protezione Civile e Riduzione del Rischio Alluvioni

Sala Operativa Regionale

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 dei 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

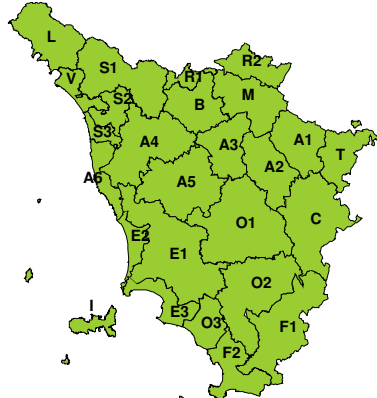
- Attivazione di un presidio tecnico (o centro operativo) e delle attività di monitoraggio strumentale e diretto del territorio
- Valutazione continua della situazione in atto e prevista in relazione a scenari riferimento a scala locale come previsto nei propri piani di protezione civile, anche al fine 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



Regione Toscana

BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITA'
Emissione di Mercoledì, 18 Febbraio 2026, ore 12.48

Mercoledì, 18 Febbraio 2026



Giovedì, 19 Febbraio 2026

**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:** AREZZO, FIRENZE, GROSSETO, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, PISTOIA, PRATO, SIENA**FENOMENI PREVISTI**

alta pressione, ma avvicinamento di una rapida perturbazione atlantica il cui fronte freddo è previsto transitare nella mattina di domani, giovedì.

PIOGGIA: oggi, mercoledì, deboli piogge sulle zone settentrionali (in particolare nord-ovest). Cumulati medi e massimi non significativi.

Domani, giovedì, precipitazioni diffuse, inizialmente sulla provincia di MS e sull'Appennino Tosco-Emiliano ma in trasferimento alle altre zone in mattinata. Possibili rovesci e locali temporali. Nel pomeriggio-sera residue precipitazioni, isolate-sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale. In questa fase le precipitazioni saranno più probabili sulle zone interne e sulla costa centro-meridionale.

Cumulati medi significativi sulle aree L, S1 con massimi fino a abbondanti (in particolare rilievi).

Cumulati medi significativi su V, S2, B, R1, R2, M, A1, T con massimi fino a localmente abbondanti (in particolare rilievi).

Cumulati medi significativi su S3, A3, A2, A6, A4, C, E2, E1, E3, O3 con massimi non abbondanti.

Altrove medi non significativi e massimi non abbondanti.

Nei temporali intensità orarie massime fino a forti.

TEMPORALI: domani, giovedì, possibili temporali a carattere sparso. Forti colpi di vento e temporali a carattere occasionale.

VENTO: domani, giovedì, dalla mattina ed a partire dalle zone costiere, venti in rotazione a Ponente ed in rinforzo su tutta la regione. Fino al tardo pomeriggio possibili raffiche fino a 50-70 km/h in pianura, 70-90 km/h in collina, sulla costa centro-meridionale e sull'Arcipelago e 80-100 km/h in montagna (localmente superiori sui crinali) e sui versanti emiliano-romagnoli dell'Appennino.

MARE: domani, giovedì, dal pomeriggio-sera mare agitato sulla costa centro-settentrionale e sull'Arcipelago a nord



Regione Toscana

dell'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	CRITICITA'
A1, B, L, M, R1 R2, S1, S2, T, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 00.00 Giovedì, 19 Febbraio 2026 alle ore 18.00 Giovedì, 19 Febbraio 2026	GIALLO
A6, E2, I, S3, V	MAREGGIATE	dalle ore 15.00 Giovedì, 19 Febbraio 2026 alle ore 23.59 Giovedì, 19 Febbraio 2026	GIALLO
A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, E1, E2 E3, F1, F2, I, L M, O1, O2, O3, R1 R2, S1, S2, S3, T V	VENTO	dalle ore 07.00 Giovedì, 19 Febbraio 2026 alle ore 18.00 Giovedì, 19 Febbraio 2026	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.

MAREGGIATE

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

Sono possibili localizzati e temporanei problemi ai tratti stradali a ridosso della battigia con localizzate interruzioni della viabilità. Sono possibili problemi o danneggiamenti agli stabilimenti balneari e alle attività marittime. Sono possibili ritardi nei collegamenti marittimi. Si possono verificare situazioni di locale pericolo per la balneazione, per la navigazione da diporto e per le attività sportive.

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.

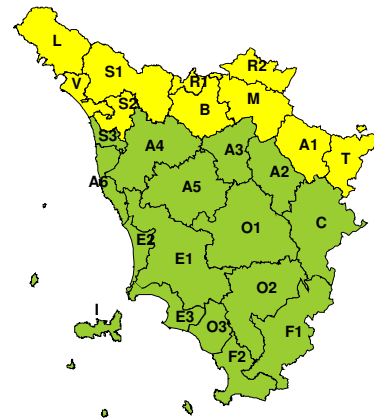
Sono possibili occasionali problemi alle reti di distribuzione di servizi (tra cui telefonia ed elettricità) con temporanee interruzioni dei servizi.

RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Mercoledì, 18 Febbraio 2026



Giovedì, 19 Febbraio 2026

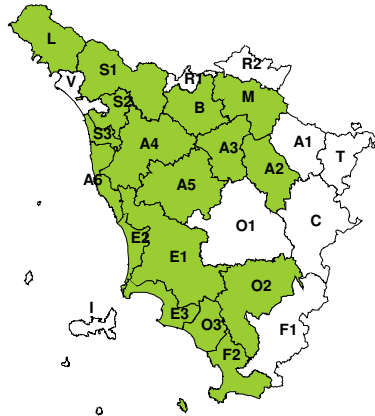




Regione Toscana

RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Mercoledí, 18 Febbraio 2026



Giovedí, 19 Febbraio 2026



TEMPORALI FORTI CON RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Mercoledí, 18 Febbraio 2026

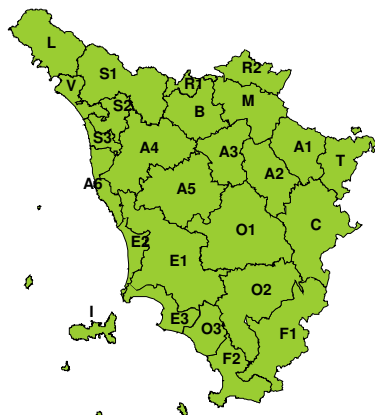


Giovedí, 19 Febbraio 2026



RISCHIO VENTO

Mercoledí, 18 Febbraio 2026



Giovedí, 19 Febbraio 2026

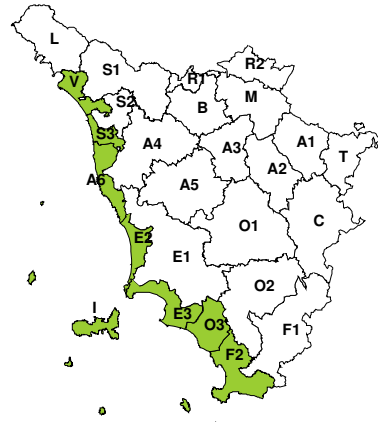




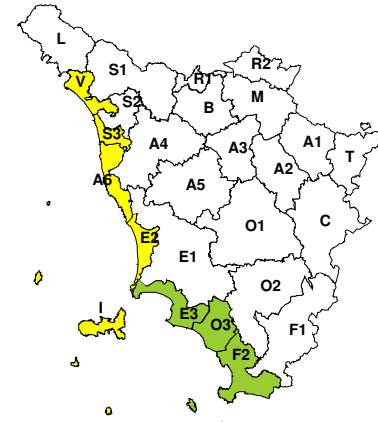
Regione Toscana

RISCHIO MAREGGIATE

Mercoledí, 18 Febbraio 2026



Giovedí, 19 Febbraio 2026



RISCHIO NEVE

Mercoledí, 18 Febbraio 2026



Giovedí, 19 Febbraio 2026



RISCHIO GHIACCIO

Mercoledí, 18 Febbraio 2026



Giovedí, 19 Febbraio 2026

