



## ADOZIONE STATO DI ALLERTA REGIONALE

Emesso alle ore 12.46 del 05/02/2026

Valido dalle ore 00.00 di Venerdì, 06 Febbraio 2026 alle ore 09.00 di Sabato, 07 Febbraio 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	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 Valdarno	GC Valdarno
Ce.Si di Mass-Carrara	Massa-Carrara	Massa-Carrara	RFI	CB6 Toscana Sud	Inferiore
Ce.Si di Pisa	Pisa	Pisa	Autostrade P.I.		GC Toscana Sud
Ce.Si di Pistoia	Pistoia	Pistoia	CISA e SALT		
Ce.Si di Prato	Prato	Prato	ANAS - Comp.		
Ce.Si di Siena	Siena	Empoli	Terr. di Firenze		
		Versilia	Telecom		
			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 **Giovedì, 05 Febbraio 2026**, ore **12.36**, 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, 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	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 00.00 Venerdì, 06 Febbraio 2026 alle ore 12.00 Venerdì, 06 Febbraio 2026	<b>ALLERTA - CODICE GIALLO</b> <b>FASE DI ATTENZIONE - GIALLO</b>
A6, E2, I	VENTO	dalle ore 03.00 Venerdì, 06 Febbraio 2026 alle ore 09.00 Sabato, 07 Febbraio 2026	<b>ALLERTA - CODICE GIALLO</b> <b>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:



# Regione Toscana

Protezione Civile e Riduzione del Rischio Alluvioni  
Sala Operativa Regionale

Telefono H24 Emergenze: 055.32684

Fax H24 Emergenze: 055.430285

soup@regione.toscana.it

## 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

Il Responsabile Operativo S.O.U.P in turno

**Debora Salmeri**

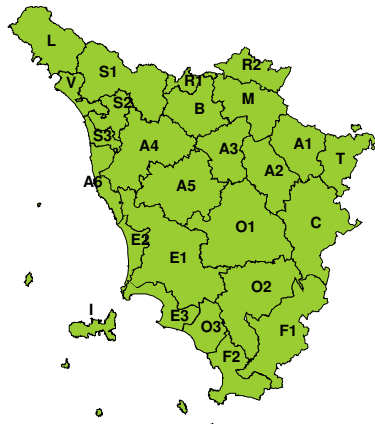


Regione Toscana

Â

**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**  
Emissione di Giovedì, 05 Febbraio 2026, ore 12.36

Giovedì, 05 Febbraio 2026



Venerdì, 06 Febbraio 2026

**AREE INTERESSATE:**

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> A1-Arno-Casentino     | <input type="checkbox"/> E2-Etruria-Costa Nord     | <input type="checkbox"/> O3-Ombr. Gr-Costa     |
| <input type="checkbox"/> A2-Arno-Valdarno Sup. | <input type="checkbox"/> E3-Etruria-Costa Sud      | <input type="checkbox"/> R1-Reno               |
| <input type="checkbox"/> A3-Arno-Firenze       | <input type="checkbox"/> F1-Fiora e Alb.           | <input type="checkbox"/> R2-Romagna-Toscana    |
| <input type="checkbox"/> A4-Valdarno Inf.      | <input type="checkbox"/> F2-Fiora e Alb.-Costa e G | <input type="checkbox"/> S1-Serchio-Garf.-Lima |
| <input type="checkbox"/> A5-Valdelsa-Valdera   | <input type="checkbox"/> I-Isole                   | <input type="checkbox"/> S2-Serchio-Lucca      |
| <input type="checkbox"/> A6-Arno-Costa         | <input type="checkbox"/> L-Lunigiana               | <input type="checkbox"/> S3-Serchio-Costa      |
| <input type="checkbox"/> B-Bisenzio e Ombr. Pt | <input type="checkbox"/> M-Mugello-Val di Sieve    | <input type="checkbox"/> T-Valtiberina         |
| <input type="checkbox"/> C-Valdichiana         | <input type="checkbox"/> O1-Ombr. Gr-Alto          | <input type="checkbox"/> V-Versilia            |
| <input type="checkbox"/> E1-Etruria            | <input type="checkbox"/> O2-Ombr. Gr-Medio         |  |

Legenda criticità: VERDE, GIALLO, ARANCIONE, ROSSO

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

permane un flusso umido occidentale in seno al quale è atteso il transito di un nuovo impulso perturbato tra la notte di giovedì e la mattina di venerdì.

**PIOGGIA:** oggi, giovedì, locali piogge sparse in genere di breve durata. Nella parte finale della giornata peggiora sulla parte più occidentale con piogge diffuse. Cumulati medi fino a 10-15 mm sulle zone più occidentali con massimi puntuali fino a 20 mm. Altrove cumulati medi e massimi in genere non significativi. Domani, venerdì, precipitazioni diffuse anche a carattere di rovescio temporalesco in mattinata con miglioramento nella seconda parte della giornata. Cumulati medi in genere tra 10 e 20 mm. Massimi puntuali fino a 40-50 mm. Intensità oraria fino a 30 mm/h.

**TEMPORALI:** oggi, giovedì, niente da segnalare. Domani, venerdì, possibili temporali nella mattinata (specialmente nella prima parte) in particolare sulle zone centro meridionali più occidentali.

**VENTO:** oggi, giovedì niente da segnalare. Domani, venerdì, nelle prime ore raffiche meridionali fino a 60-80 hm/h su Arcipelago e costa grossetana. Intorno a metà mattina temporanee raffiche da nord ovest fino a 70-90 km/h su Arcipelago e litorale livornese, raffiche fino a 50-70 km/h sulle colline del grossetano del senese e del pisano.

**MARE:** oggi nulla da segnalare. Domani, venerdì, mari molto mossi.

**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'
<b>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</b>	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 00.00 Venerdì, 06 Febbraio 2026 alle ore 12.00 Venerdì, 06 Febbraio 2026	<b>GIALLO</b>
<b>A6, E2, I</b>	VENTO	dalle ore 03.00 Venerdì, 06 Febbraio 2026 alle ore 09.00 Sabato, 07 Febbraio 2026	<b>GIALLO</b>

**DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI****IDROGEOLOGICO****IDRAULICO RETICOLO MINORE**

**Criticità Giallo:** Possibilità di innesci 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.

**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.

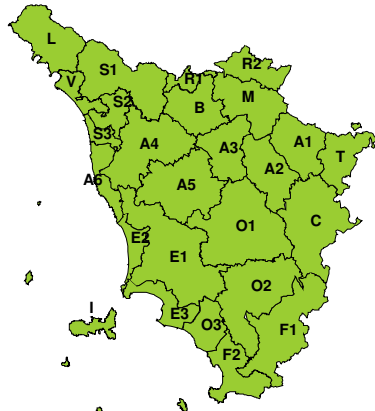
Sono possibili occasionali problemi alle reti di distribuzione di servizi (tra cui telefonia ed elettricità) con temporanee interruzioni dei servizi.



Regione Toscana

### RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Giovedì, 05 Febbraio 2026

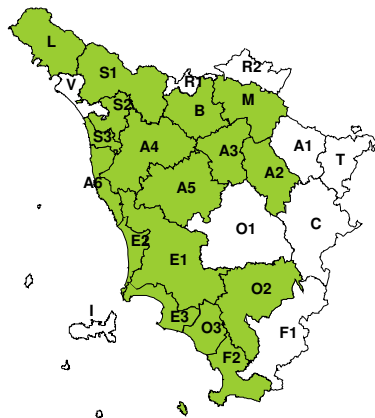


Venerdì, 06 Febbraio 2026

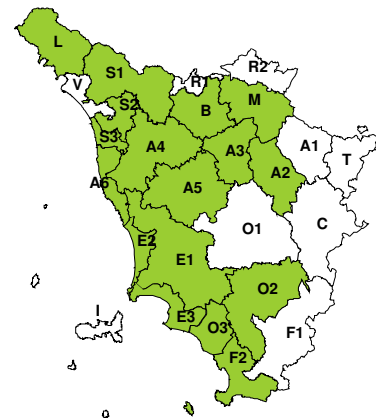


### RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Giovedì, 05 Febbraio 2026

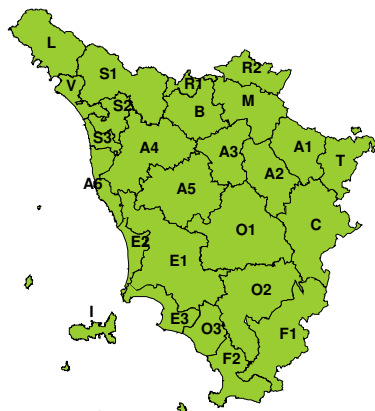


Venerdì, 06 Febbraio 2026

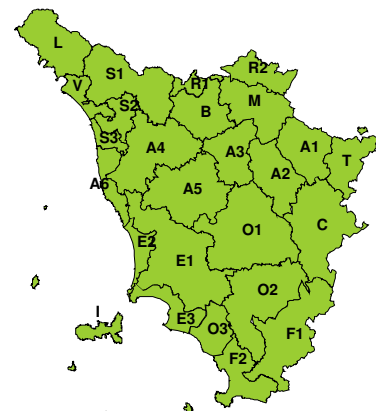


### RISCHIO TEMPORALI FORTI

Giovedì, 05 Febbraio 2026



Venerdì, 06 Febbraio 2026





### RISCHIO VENTO

Giovedì, 05 Febbraio 2026

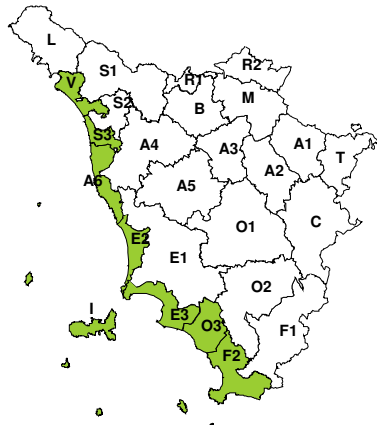


Venerdì, 06 Febbraio 2026

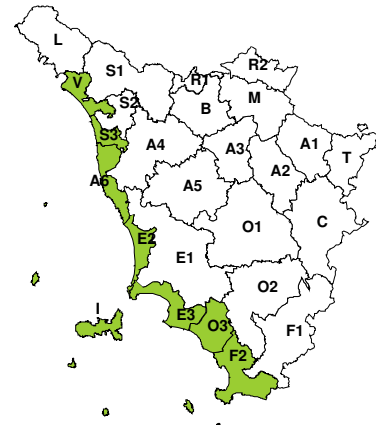


### RISCHIO MAREGGIATE

Giovedì, 05 Febbraio 2026



Venerdì, 06 Febbraio 2026

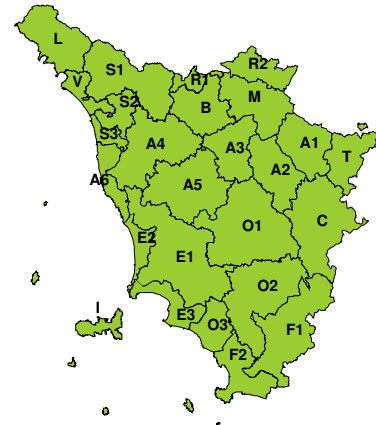


### RISCHIO NEVE

Giovedì, 05 Febbraio 2026



Venerdì, 06 Febbraio 2026





Regione Toscana

## RISCHIO GHIACCIO

Giovedì, 05 Febbraio 2026



Venerdì, 06 Febbraio 2026

