



## ADOZIONE STATO DI ALLERTA REGIONALE

Emesso alle ore **13.08** del **13/02/2026**

Valido dalle ore **00.00** di **Sabato, 14 Febbraio 2026** alle ore **18.00** di **Sabato, 14 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 Regionale VVF	■ CB2 Alto Valdarno	■ GC Valdarno Superiore
■ Ce.Si di Grosseto	■ Grosseto	■ Grosseto	■ Coordinamento Regionale CFS	■ CB3 Medio 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 Mass- Carrara	■ Massa-Carrara	■ Massa-Carrara	■ CISA e SALT	■ CB6 Toscana Sud	
■ Ce.Si di Pisa	■ Pisa	■ Pisa	■ ANAS - Comp.		
■ Ce.Si di Pistoia	■ Pistoia	■ Pistoia	■ Terr. di Firenze		
■ Ce.Si di Prato	■ Prato	■ Prato	■ Telecom		
■ Ce.Si di Siena	■ Siena	■ Siena	■ Snam		
		■ Empoli	■ Enel e Terna		
		■ Versilia	■ Registro Dighe 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 **Venerdì, 13 Febbraio 2026**, ore **12.58**, 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>F2</b>	<b>IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE</b>	dalle ore 06.00 Sabato, 14 Febbraio 2026 alle ore 18.00 Sabato, 14 Febbraio 2026	<b>ALLERTA - CODICE GIALLO FASE DI ATTENZIONE - GIALLO</b>
<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>	<b>IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE</b>	dalle ore 00.00 Sabato, 14 Febbraio 2026 alle ore 18.00 Sabato, 14 Febbraio 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

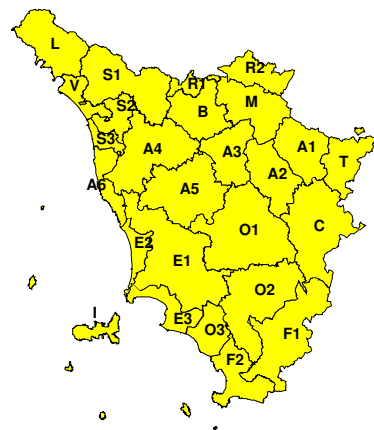
In fase di ATTENZIONE - ARANCIO o PRE-ALLARME:

- 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

Il Responsabile Operativo S.O.U.P in turno  
**Debora Salmeri**

**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**Emissione di **Venerdì, 13 Febbraio 2026**, ore 12.58**Venerdì, 13 Febbraio 2026****Sabato, 14 Febbraio 2026****AREE INTERESSATE:**

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

**Legenda criticità:** VERDE, □ GIALLO, ○ ARANCIONE, ▲ ROSSO**PROVINCE INTERESSATE:** AREZZO, FIRENZE, GROSSETO, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, PISTOIA, PRATO, SIENA**FENOMENI PREVISTI**

una nuova circolazione ciclonica interesserà la nostra regione nella giornata di sabato.

**PIOGGIA:** oggi, venerdì, nulla da segnalare. Domani, sabato, precipitazioni diffuse occasionalmente a carattere di rovescio o temporale con neve in Appennino oltre i 1200-1400 metri. Cumulati medi ovunque tra i 10 e i 20 mm, valori superiori (20-30 mm) sulle zone meridionali. Cumulati massimi fino a 50-70 mm sulle zone meridionali, fino a 30-40 mm altrove. Massima intensità oraria intorno ai 30 mm/h

**TEMPORALI:** oggi, venerdì, niente da segnalare. Domani, sabato possibili locali temporali più probabili sulle zone meridionali.

**VENTO:** oggi, venerdì, venti in attenuazione. Domani, sabato, nelle prime ore forti venti meridionali su costa e Arcipelago con raffiche fino a 80 km/h. Rapida attenuazione dei venti già in mattinata.

**MARE:** oggi, venerdì, mari molto mossi a nord dell'Elba. Domani, sabato, mari molto mossi in attenuazione a mossi sottocosta.

**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>F2</b>	<b>IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE</b>	dalle ore 06.00 Sabato, 14 Febbraio 2026 alle ore 18.00 Sabato, 14 Febbraio 2026	<b>GIALLO</b>
<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>	<b>IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE</b>	dalle ore 00.00 Sabato, 14 Febbraio 2026 alle ore 18.00 Sabato, 14 Febbraio 2026	<b>GIALLO</b>

## DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI

### IDRAULICO

#### RETICOLO PRINCIPALE

**Criticità Giallo:** Possibilità di localizzati fenomeni di incremento dei livelli dei corsi d'acqua maggiori, generalmente contenuti all'interno dell'alveo; possibili criticità connesse al transito dei deflussi nei corsi d'acqua maggiori anche in assenza di precipitazioni; possibilità di limitati danni alle opere idrauliche e di difesa delle sponde, alle attività agricole, ai cantieri, agli insediamenti civili e industriali in alveo.

### IDROGEOLOGICO

#### IDRAULICO RETICOLO MINORE

**Criticità Giallo:** Anche in considerazione delle precipitazioni pregresse e dell'elevata umidità del suolo, 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 e di difesa delle sponde, alle attività agricole, ai cantieri, agli insediamenti civili e industriali in alveo; possibili criticità connesse a localizzate cadute massi.



### RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Venerdì, 13 Febbraio 2026

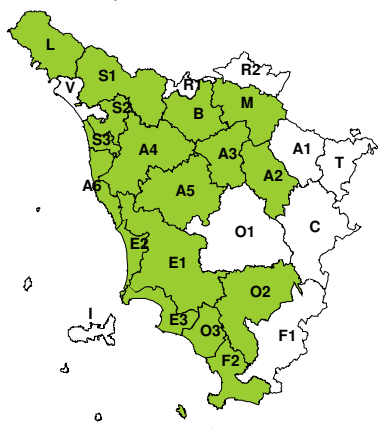


Sabato, 14 Febbraio 2026

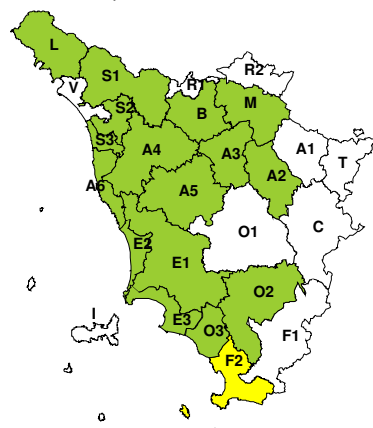


### RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Venerdì, 13 Febbraio 2026

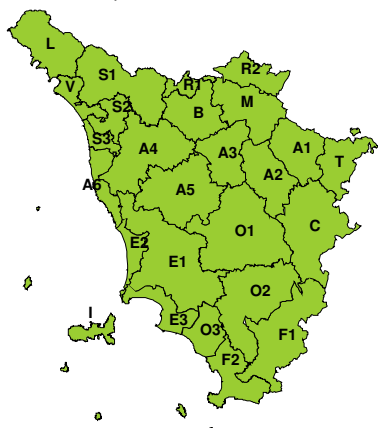


Sabato, 14 Febbraio 2026

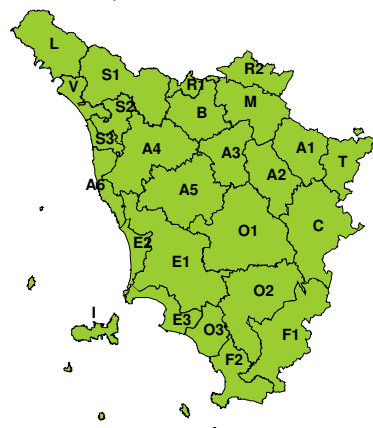


### TEMPORALI FORTI CON RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Venerdì, 13 Febbraio 2026



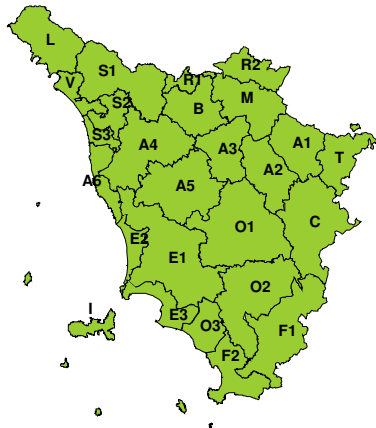
Sabato, 14 Febbraio 2026





## RISCHIO VENTO

Venerdì, 13 Febbraio 2026

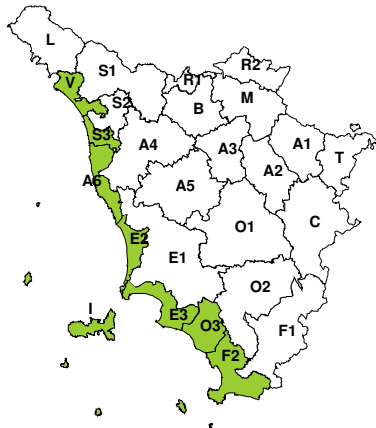


Sabato, 14 Febbraio 2026



## RISCHIO MAREGGIATE

Venerdì, 13 Febbraio 2026

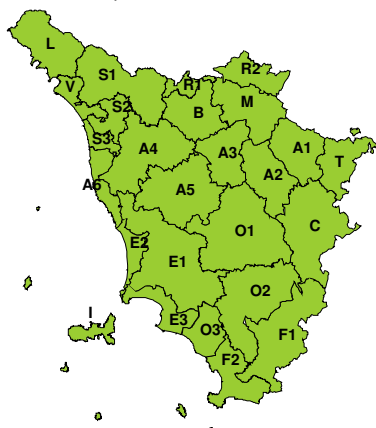


Sabato, 14 Febbraio 2026



## RISCHIO NEVE

Venerdì, 13 Febbraio 2026



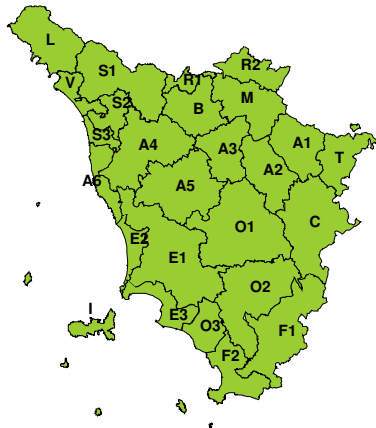
Sabato, 14 Febbraio 2026





## RISCHIO GHIACCIO

Venerdì, 13 Febbraio 2026



Sabato, 14 Febbraio 2026

