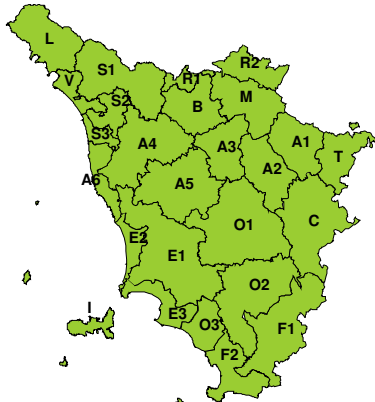




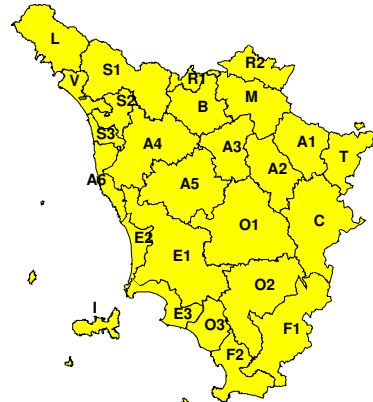
Regione Toscana

BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ'
Emissione di Venerdì, 13 Febbraio 2026, ore 12.58

Venerdì, 13 Febbraio 2026



Sabato, 14 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**

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'
F2	IDRAULICO RETIKOLO PRINCIPALE	dalle ore 06.00 Sabato, 14 Febbraio 2026 alle ore 18.00 Sabato, 14 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	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETIKOLO MINORE	dalle ore 00.00 Sabato, 14 Febbraio 2026 alle ore 18.00 Sabato, 14 Febbraio 2026	GIALLO

DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI

IDRAULICO

RETIKOLO 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 RETIKOLO 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 di difesa delle sponde, alle attività agricole, ai cantieri, agli insediamenti civili e industriali in alveo; possibili criticità connesse a localizzate cadute massi.



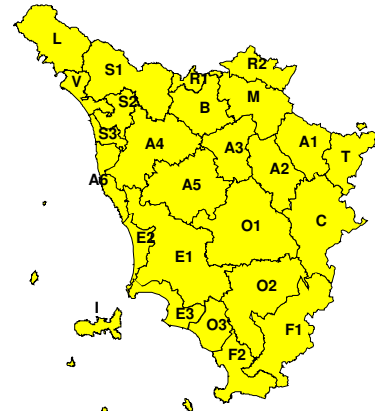
Regione Toscana

RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Venerdì, 13 Febbraio 2026

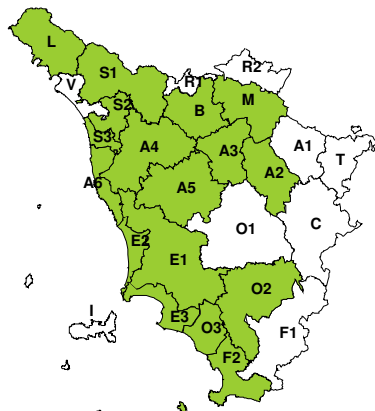


Sabato, 14 Febbraio 2026

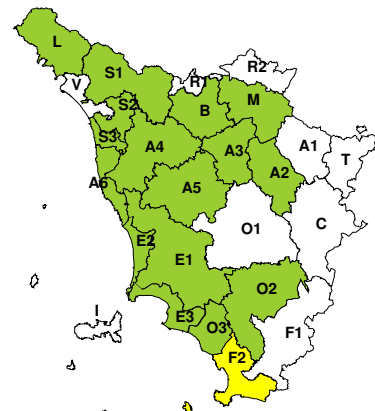


RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Venerdì, 13 Febbraio 2026

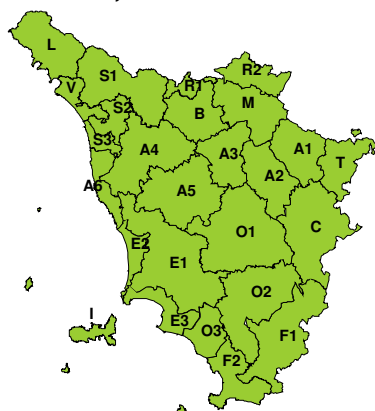


Sabato, 14 Febbraio 2026

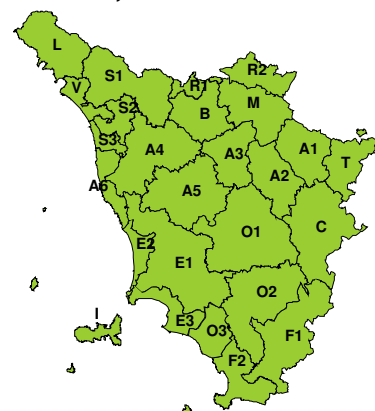


TEMPORALI FORTI CON RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Venerdì, 13 Febbraio 2026



Sabato, 14 Febbraio 2026





Regione Toscana

RISCHIO VENTO

Venerdì, 13 Febbraio 2026

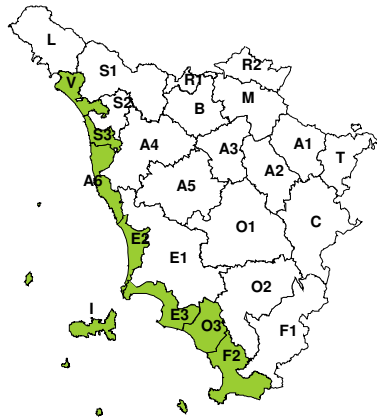


Sabato, 14 Febbraio 2026

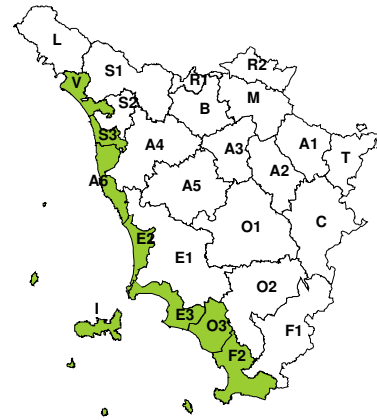


RISCHIO MAREGGIATE

Venerdì, 13 Febbraio 2026



Sabato, 14 Febbraio 2026



RISCHIO NEVE

Venerdì, 13 Febbraio 2026



Sabato, 14 Febbraio 2026





Regione Toscana

RISCHIO GHIACCIO

Venerdì, 13 Febbraio 2026



Sabato, 14 Febbraio 2026

