



Regione Toscana

A

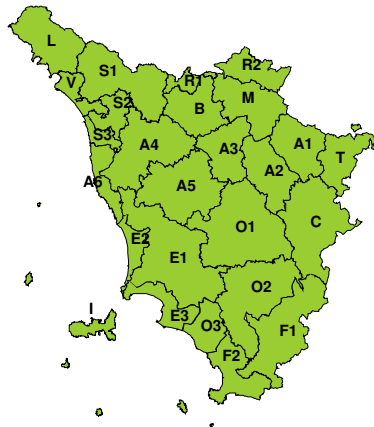
## BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ

Emissione di Giovedì, 08 Gennaio 2026, ore 13.15

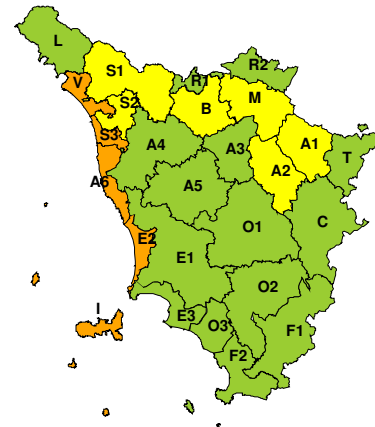
## AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE

Valido dalle ore 12.00 di Venerdì, 09 Gennaio 2026 alle ore 23.59 di Venerdì, 09 Gennaio 2026

Giovedì, 08 Gennaio 2026



Venerdì, 09 Gennaio 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, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, PISTOIA, PRATO

## FENOMENI PREVISTI

**PIOGGIA:** Domani, venerdì, precipitazioni sparse, localmente anche a carattere di rovescio, più probabili e frequenti sulle province centro-settentrionali. Cumulati medi significativi (20-30 mm) sul nord ovest (10-15 mm su L) e sulle zone appenniniche orientali, significativi (tra i 10 e i 20 mm) sulle restanti aree centrali e orientali. Massimi puntuali fino a localmente elevati (40-50 mm, fino a 50-60 mm sui rilievi esposti al flusso occidentale). Sul resto della regione cumulati medi non significativi (5-10 mm) e massimi puntuali non elevati (20-30 mm). Intensità orarie fino a moderate (10-15 mm/h). Nevicate inizialmente al di sopra dei 1400-1500 metri in calo fino a 800 metri in tarda serata.

**TEMPORALI:** dal pomeriggio di domani, venerdì, possibilità di locali temporali sulle zone centro-settentrionali.

**VENTO:** domani, venerdì, rapido rinforzo dei venti di Libeccio/Ponente con forti raffiche (80-100 km/h) sulla costa centro-settentrionale e sull'Elba (localmente e temporaneamente superiori ai 100 km/h su Capraia e Gorgona). Raffiche fino a 60-70 km/h sui crinali appenninici, sulla costa meridionale e sulle zone collinari; 40-50 km/h in pianura.

**MARE:** dalla sera di oggi mare molto mosso a nord dell'Elba. Domani, venerdì, mare da agitato a molto agitato a nord dell'Elba (fino a 4-5 metri con periodo i 7-8 secondi), molto mosso altrove.

## 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, B, M, S1 S2, S3, V</b>	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 08.00 Venerdì, 09 Gennaio 2026 alle ore 23.59 Venerdì, 09 Gennaio 2026	<b>GIALLO</b>
<b>A6, E2, I, S3, V</b>	MAREGGIATE	dalle ore 00.00 Venerdì, 09 Gennaio 2026 alle ore 12.00 Venerdì, 09 Gennaio 2026	<b>GIALLO</b>
<b>A6, E2, I, S3, V</b>	MAREGGIATE	dalle ore 12.00 Venerdì, 09 Gennaio 2026 alle ore 23.59 Venerdì, 09 Gennaio 2026	<b>ARANCIONE</b>
<b>A6, E2, I, S3, V</b>	VENTO	dalle ore 00.00 Venerdì, 09 Gennaio 2026 alle ore 23.59 Venerdì, 09 Gennaio 2026	<b>GIALLO</b>



## 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.

#### MAREGGIATE

**Criticità Arancione:** Sono previsti fenomeni pericolosi per l'incolumità delle persone, in grado di causare disagi anche prolungati e danni consistenti su aree anche estese.

Sono possibili problemi ai tratti stradali a ridosso della battigia con interruzione della viabilità. Sono possibili danneggiamenti agli stabilimenti balneari e alle attività marittime. Sono possibili prolungati ritardi o interruzione nei collegamenti marittimi. Si possono verificare situazioni di 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.

Si raccomanda di prendere visione durante l'evento dei Bollettini di Monitoraggio e Aggiornamento emessi a cadenze regolari sul sito [www.cfr.toscana.it](http://www.cfr.toscana.it) al fine di seguire l'evolversi della situazione meteo-idrologica.

Centro Funzionale Regionale



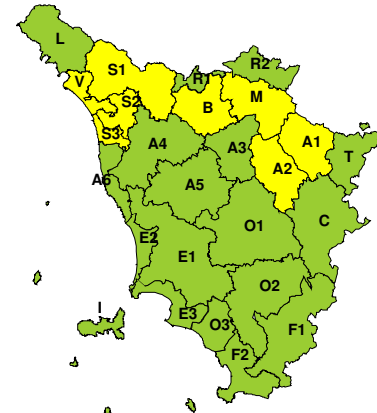
Regione Toscana

### RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Giovedì, 08 Gennaio 2026

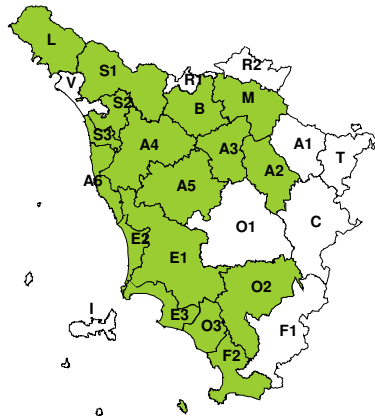


Venerdì, 09 Gennaio 2026

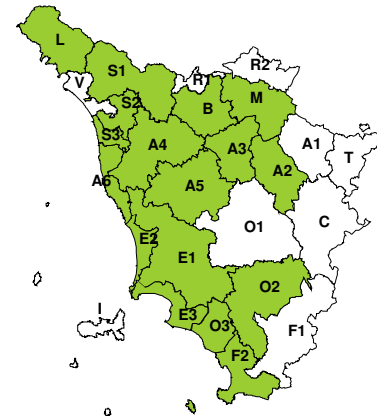


### RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Giovedì, 08 Gennaio 2026

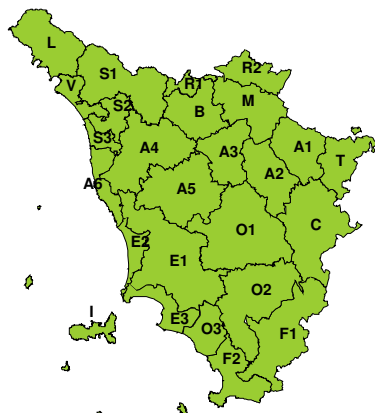


Venerdì, 09 Gennaio 2026

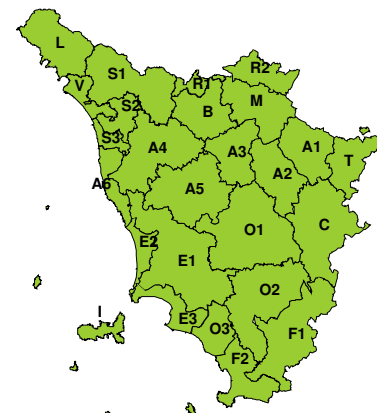


### RISCHIO TEMPORALI FORTI

Giovedì, 08 Gennaio 2026



Venerdì, 09 Gennaio 2026





Regione Toscana

# Centro Funzionale

Monitoraggio Meteo Idrologico - Idraulico



## RISCHIO VENTO

Giovedì, 08 Gennaio 2026

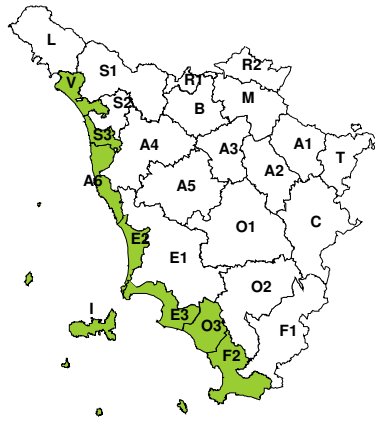


Venerdì, 09 Gennaio 2026

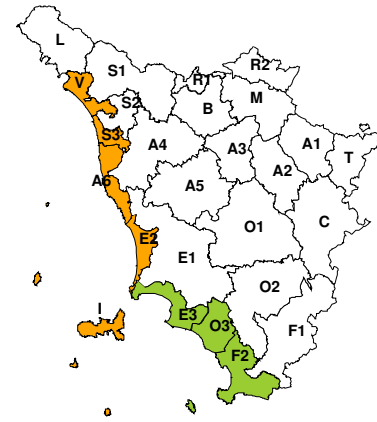


## RISCHIO MAREGGIATE

Giovedì, 08 Gennaio 2026



Venerdì, 09 Gennaio 2026

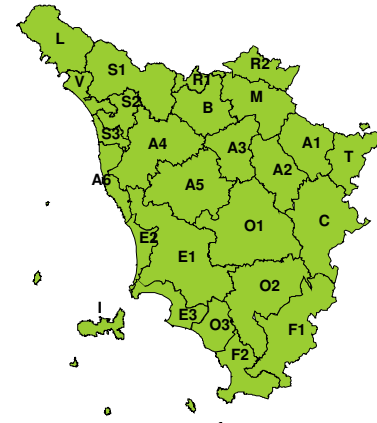


## RISCHIO NEVE

Giovedì, 08 Gennaio 2026



Venerdì, 09 Gennaio 2026





Regione Toscana

## RISCHIO GHIACCIO

Giovedì, 08 Gennaio 2026



Venerdì, 09 Gennaio 2026

