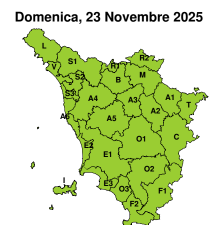
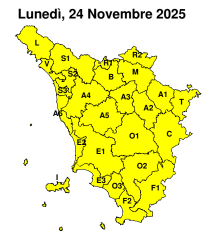


Â

BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITA' Emissione di **Domenica, 23 Novembre 2025**, ore **12.29**





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

dalla sera di oggi, ma soprattutto nella giornata di domani, una nuova perturbazione interesserà la Toscana con precipitazioni anche molto abbondanti specie sul nord ovest.

PIOGGIA: Oggi, domenica, nuvolosità in aumento con precipitazioni dal tardo pomeriggio sul litorale settentrionale e in estensione a tutto il nord ovest. Le precipitazioni saranno generalmente deboli. Successivamente, nel corso della notte tra domenica e lunedì, intensificazione delle precipitazioni, anche a carattere di rovescio o locale temporale, su tutto il nord ovest e sull'Appennino Pistoiese-Pratese; le precipitazioni potranno risultare persistenti. Dalla mattina di domani, lunedì, estensione delle precipitazioni anche al resto della regione, dove comunque risulteranno meno persistenti. Cumulati medi intorno ai 50-70 mm sul nord ovest (L, S1, V, S3, S2, S1 e R1), fino a 40-50 mm sull'area B, intorno a 30-40 mm su A4, M, A1, e A2, O2 e F1, altrove cumulati medi intorno a 20-30 mm tranne su arcipelago e litorale centro meridionale (10-15 mm). Cumulati massimi fino a 130-150 mm sui rilievi di L, S1, S2, V,S3 e R1 o solo localmente superiori; fino a 80-100 mm sull'area B in particolare sui rilievi. Massimi fino a 50-70 mm su A4, M, A1,A2, O2 e F1, sul resto della regione massimi di 30-50 mm. Intensità massima oraria di 20-30 mm/h. Neve solo sulle vette appenniniche con zero termico a 2200 metri.

TEMPORALI: domani possibili locali temporali.

VENTO: domani, lunedì possibili raffiche fino a 70 km/h sottovento all'appennino.

MARE: Domani, domenica mare molto mosso.

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, 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 Lunedì, 24 Novembre 2025 alle ore 23.59 Lunedì, 24 Novembre 2025	GIALLO

DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI

IDROGEOLOGICO

IDRAULICO RETICOLO MINORE

Criticità Giallo: IN CONSIDERAZIONE DEI CUMULATI PREVISTI PER IN NORD OVEST DELLA REGIONE SARA' VALUTATO NEL BOLLETTINO DI DOMANI UN POSSIIBILE INNALZAMENTO DEL CODICE COLORE - 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 idraulichee 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

Domenica, 23 Novembre 2025



Lunedì, 24 Novembre 2025



LaMMA

RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Domenica, 23 Novembre 2025



Lunedì, 24 Novembre 2025



RISCHIO TEMPORALI FORTI

Domenica, 23 Novembre 2025



Lunedì, 24 Novembre 2025



RISCHIO VENTO

Domenica, 23 Novembre 2025



Lunedì, 24 Novembre 2025



Centro Funzionale Monitoraggio Meteo Idrologico - Idraulico



RISCHIO MAREGGIATE

Domenica, 23 Novembre 2025



Lunedì, 24 Novembre 2025



RISCHIO NEVE

Domenica, 23 Novembre 2025



Lunedì, 24 Novembre 2025



RISCHIO GHIACCIO

Domenica, 23 Novembre 2025



Lunedì, 24 Novembre 2025

