



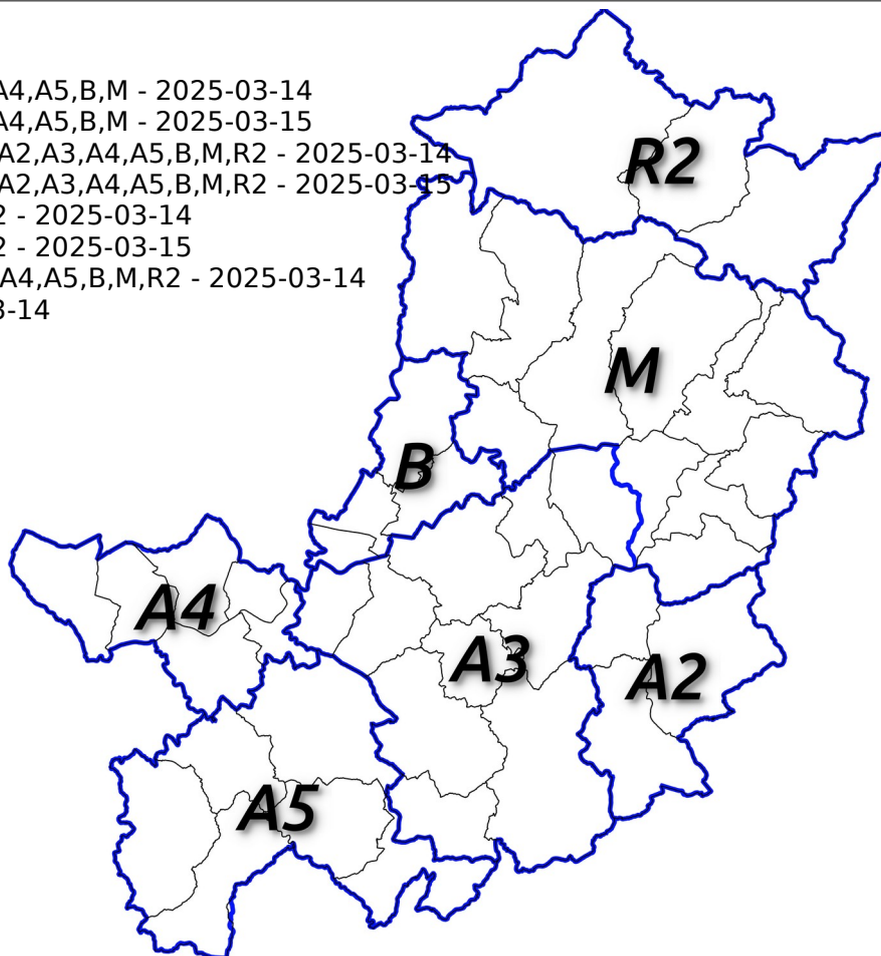
Sala Operativa Protezione Civile Citta' Metropolitana di Firenze

COMUNICAZIONI SISTEMA DI ALLERTA METEO

A: SOGGETTI INTERESSATI DALL'AVVISO DI CRITICITA' (elenco nella pagina successiva)	DA: SALA OPERATIVA PROTEZIONE CIVILE Data: 14-03-2025 Ora: 11:45
OGGETTO: TRASMISSIONE AVVISO CRITICITA' EMESSO DALLA REGIONE TOSCANA	

Criticita' attese:

ROSSO - Idro_ret_magg - A3,A4,A5,B,M - 2025-03-14
ROSSO - Idro_ret_magg - A3,A4,A5,B,M - 2025-03-15
ARANCIO - Idrogeo_ret_min - A2,A3,A4,A5,B,M,R2 - 2025-03-14
ARANCIO - Idrogeo_ret_min - A2,A3,A4,A5,B,M,R2 - 2025-03-15
ARANCIO - Idro_ret_magg - A2 - 2025-03-14
ARANCIO - Idro_ret_magg - A2 - 2025-03-15
ARANCIO - Temporali - A2,A3,A4,A5,B,M,R2 - 2025-03-14
GIALLO - Vento - A2 - 2025-03-14



Legenda Aree:

A2 - Arno-Valdarno Sup.
A3 - Arno-Firenze
A4 - Valdarno Inf.
A5 - Valdelsa-Valdera
B - Bisenzio e Ombrone Pt
M - Mugello
R2 - Romagna-Toscana

CONFERMARE AVVENUTA RICEZIONE:

- Comuni afferenti al C.I. MUGELLO - 0558496283
- Comuni afferenti al C.I. EMPOLESE-VALDELSA - 3356685863
- Comuni afferenti al C.I. COLLI F.NI - 0552509090
- Comuni afferenti al C.I. VALDARNO-VALDISIEVE - 0558399404
- Comuni afferenti al C.I. ARNO SUD-EST - 05564611100
- Restanti Comuni alla SOPI - 0557979

L'eventuale cessazione anticipata verrà pubblicata sulla pagina web del CFR.

Si invitano i Comuni a seguire le indicazioni previste dagli artt. 17 e 19 CAPO V del dgr. 395/2015

SOGGETTI DESTINATARI DELL'AVVISO DI CRITICITA' DEL 14-03-2025:

DESTINATARIO (AREE DI ALLERTA)

Centro Intercomunale Arno-Sud Est Fiorentino (Aree A2, A3)
Centro Intercomunale Colli Fiorentini (Aree A3, A5)
Centro Intercomunale Unione Comuni Empolese Valdelsa (Area A4, A5)
Centro Intercomunale Unione Comuni Mugello (Area M, R2)
Centro Intercomunale Unione Comuni Valdarno e Valdisieve (Aree A2, A3, M)
Comune di Barberino di Mugello (Area M)
Comune di Barberino-Tavarnelle (Area A3)
Comune di Barberino-Tavarnelle (Area A5)
Comune di Borgo San Lorenzo (Area M)
Comune di Calenzano (Area B)
Comune di Campi Bisenzio (Area B)
Comune di Capraia e Limite (Area A4)
Comune di Castelfiorentino (Area A5)
Comune di Cerreto Guidi (Area A4)
Comune di Certaldo (Area A5)
Comune di Dicomano (Area M)
Comune di Empoli (Area A4)
Comune di Fiesole (Area A3)
Comune di Figline e Incisa Valdarno (Area A2)
Comune di Firenzuola (Area R2)
Comune di Fucecchio (Area A4)
Comune di Gambassi Terme (Area A5)
Comune di Greve in Chianti (Area A3)
Comune di Impruneta (Area A3)
Comune di Lastra a Signa (Area A3)
Comune di Londa (Area M)
Comune di Marradi (Area R2)
Comune di Montaione (Area A5)
Comune di Montelupo Fiorentino (Area A4)
Comune di Montespertoli (Area A5)
Comune di Palazzuolo sul Senio (Area R2)
Comune di Pelago (Area M)
Comune di Pontassieve A3 (Area M)
Comune di Pontassieve (Aree A3, M)
Comune di Reggello (Area A2)
Comune di Rignano sull'Arno (Area A2)
Comune di Rufina (Area M)
Comune di San Casciano in val di pesa (Area A3)
Comune di San Godenzo (Area M)
Comune di Scandicci (Area A3)
Comune di Scarperia e San Piero a Sieve (Area M)
Comune di Sesto Fiorentino (Area B)
Comune di Signa (Area B)
Comune di Vaglia (Area M)
Comune di Vicchio (Area M)
Comune di Vinci (Area A4)
Consorzio di Bonifica 1 Toscana Nord (Area A4)
Consorzio di Bonifica 2 Alto Valdarno (Aree A2) Comune di Bagno a Ripoli (Area A3)
Consorzio di Bonifica 3 Medio Valdarno (Aree A2, A3, A5, B)
Consorzio di Bonifica 4 Basso Valdarno (Padule Fucecchio) (Area A4)



ADOZIONE STATO DI ALLERTA REGIONALE

Emesso alle ore 10.26 del 14/03/2025

Valido dalle ore 12.00 di Venerdì, 14 Marzo 2025 alle ore 14.00 di Sabato, 15 Marzo 2025

Destinatari

Province/Città Metropolitane

- Ce.Si di Arezzo
- Ce.Si di Firenze
- Ce.Si di Grosseto
- Ce.Si di Livorno
- Ce.Si di Lucca
- Ce.Si di Mass-Carrara
- Ce.Si di Pisa
- Ce.Si di Pistoia
- Ce.Si di Prato
- Ce.Si di Siena

Comune Capoluogo

- Firenze

Prefetture

- Arezzo
- Firenze
- Grosseto
- Livorno
- Lucca
- Massa-Carrara
- Pisa
- Pistoia
- Prato
- Siena

Centrali 118

- Arezzo
- Firenze
- Grosseto
- Livorno
- Lucca
- Massa-Carrara
- Pisa
- Pistoia
- Prato
- Siena
- Empoli
- Versilia

Altri Soggetti

- Dipart. di Protezione Civile
- Direzione Regionale VVF
- Coordinamento Regionale CFS
- RFI Mant. in efficienza CEI
- Autostrade SPA
- Cisa
- ANAS - Comp. Terr. di Firenze
- Telecom
- Snam
- Enel C.O. LI e FI
- 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.395 del 2015.

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, 14 Marzo 2025, ore 10.16**, 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
A3, A4, A5, A6, B M	IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE	dalle ore 12.00 Venerdì, 14 Marzo 2025 alle ore 14.00 Sabato, 15 Marzo 2025	ALLERTA - CODICE ROSSO FASE DI PRE-ALLARME
A2, S1, S2, S3	IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE	in corso fino alle ore 14.00 Sabato, 15 Marzo 2025	ALLERTA - CODICE ARANCIO FASE DI ATTENZIONE
E1, E2, E3, F2, L O2, O3	IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE	in corso fino alle ore 14.00 Sabato, 15 Marzo 2025	ALLERTA - CODICE GIALLO FASE DI VIGILANZA
A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, E1, E2 M, R1, R2, S1, S2 S3, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	in corso fino alle ore 14.00 Sabato, 15 Marzo 2025	ALLERTA - CODICE ARANCIO FASE DI ATTENZIONE
E3, F1, F2, I, L O1, O2, O3, T	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	in corso fino alle ore 14.00 Sabato, 15 Marzo 2025	ALLERTA - CODICE GIALLO FASE DI VIGILANZA
E3, F2, I, O3	MAREGGIATE	in corso fino alle ore 23.59 Venerdì, 14 Marzo 2025	ALLERTA - CODICE GIALLO FASE DI VIGILANZA
A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, E1, E2, M R1, R2	TEMPORALI FORTI	in corso fino alle ore 23.59 Venerdì, 14 Marzo 2025	ALLERTA - CODICE ARANCIO FASE DI ATTENZIONE
C, E3, F1, F2, L O1, O2, O3, S1, S2 S3, T, V	TEMPORALI FORTI	in corso fino alle ore 23.59 Venerdì, 14 Marzo 2025	ALLERTA - CODICE GIALLO FASE DI VIGILANZA
A1, A2, C, E1, E3 F1, F2, I, O1, O2 O3, T	VENTO	in corso fino alle ore 23.59 Venerdì, 14 Marzo 2025	ALLERTA - CODICE GIALLO FASE DI VIGILANZA



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 VIGILANZA:

- 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 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



A

BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ

Emissione di Venerdì, 14 Marzo 2025, ore 10.16

AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE

Valido dalle ore 12.00 di Venerdì, 14 Marzo 2025 alle ore 14.00 di Sabato, 15 Marzo 2025

Venerdì, 14 Marzo 2025



Sabato, 15 Marzo 2025

**AREE INTERESSATE:**

- | | | |
|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| ● A1-Arno-Casentino | ● E2-Etruria-Costa Nord | □ O3-Ombr. 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-Ombr. Gr-Alto | ● V-Versilia |
| ● E1-Etruria | □ 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

PIOGGIA: oggi, venerdì, nel pomeriggio possibilità di forti temporali sulle zone centrali, con cumulati puntualmente fino a 50-80 mm; in serata le precipitazioni tenderanno a spostarsi sulle zone di nord-ovest con cumulati puntuali fino a 30-40 mm. Cumulati medi della giornata 30-40 mm. Domani, sabato, possibile pausa delle precipitazioni durante la notte, dalla tarda mattinata nuove precipitazioni sparse possibili su tutta la regione anche a carattere di rovescio o breve temporale; cumulati medi sui 10-20 mm, massimi fino a 20-30 mm. Cessazione delle precipitazioni in serata.

TEMPORALI: oggi, venerdì, forti temporali sulle zone settentrionali; fenomeni localmente persistenti. Domani, sabato, possibilità di rovesci o brevi temporali dalla tarda mattinata su tutta la regione.

VENTO: oggi, venerdì, vento forte meridionale; raffiche oltre i 60 km/h. Domani, sabato, forte vento di Libeccio; raffiche oltre i 60 km/h.

MARE: oggi, venerdì, mare molto mosso a sud dell'Elba. Domani, sabato, 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:



Regione Toscana

Centro Funzionale

Monitoraggio Meteo Idrologico - Idraulico



ZONE DI ALLERTA	RISCHIO	TEMPI	CRITICITA'
A3, A4, A5, A6, B M	IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE	dalle ore 12.00 Venerdì, 14 Marzo 2025 alle ore 14.00 Sabato, 15 Marzo 2025	ROSSO
A2, S1, S2, S3	IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE	in corso fino alle ore 14.00 Sabato, 15 Marzo 2025	ARANCIONE
E1, E2, E3, F2, L O2, O3	IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE	in corso fino alle ore 14.00 Sabato, 15 Marzo 2025	GIALLO
A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, C, E1, E2 M, R1, R2, S1, S2 S3, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	in corso fino alle ore 14.00 Sabato, 15 Marzo 2025	ARANCIONE
E3, F1, F2, I, L O1, O2, O3, T	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	in corso fino alle ore 14.00 Sabato, 15 Marzo 2025	GIALLO
E3, F2, I, O3	MAREGGIATE	in corso fino alle ore 23.59 Venerdì, 14 Marzo 2025	GIALLO
A1, A2, A3, A4, A5 A6, B, E1, E2, M R1, R2	TEMPORALI FORTI	in corso fino alle ore 23.59 Venerdì, 14 Marzo 2025	ARANCIONE
C, E3, F1, F2, L O1, O2, O3, S1, S2 S3, T, V	TEMPORALI FORTI	in corso fino alle ore 23.59 Venerdì, 14 Marzo 2025	GIALLO
A1, A2, C, E1, E3 F1, F2, I, O1, O2 O3, T	VENTO	in corso fino alle ore 23.59 Venerdì, 14 Marzo 2025	GIALLO



DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI

IDRAULICO

RETICOLO PRINCIPALE

Criticità Rosso: Possibilità di numerosi e/o estesi fenomeni di piene fluviali dei corsi d'acqua maggiori con estesi fenomeni di inondazione anche di aree distanti dal fiume, diffusi fenomeni di erosione delle sponde, trasporto solido e divagazione dell'alveo; possibili fenomeni di tracimazione, sifonamento o rottura degli argini, sormonto dei ponti e altre opere di attraversamento nonché salti di meandro; occlusioni, parziali o totali, delle luci dei ponti dei corsi d'acqua maggiori; possibili danni o distruzione di infrastrutture ferroviarie e stradali. Anche in assenza di precipitazioni, il transito dei deflussi nei corsi d'acqua maggiori potrebbe determinare criticità significative.

IDRAULICO

RETICOLO PRINCIPALE

Criticità Arancione: Possibilità di diffusi e significativi innalzamenti dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua maggiori con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe e delle zone golenali, interessamento degli argini, fenomeni di erosione delle sponde, trasporto solido e divagazione dell'alveo; possibilità di occlusioni, parziali o totali, delle luci dei ponti dei corsi d'acqua maggiori; possibili criticità connesse al transito dei deflussi nei corsi d'acqua maggiori anche in assenza di precipitazioni; possibili danni alle opere di contenimento, regimazione e attraversamento dei corsi d'acqua; possibili danni a infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali situati in aree inondabili. Anche in assenza di precipitazioni, il transito dei deflussi nei corsi d'acqua maggiori potrebbe determinare criticità significative.

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 Arancione: Possibilità di fenomeni diffusi di instabilità di versante, localmente anche profonda, in contesti geologici particolarmente critici nonché di frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango; possibilità di significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, e di aperture di voragini per fenomeni di erosione; possibilità di innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, etc.). Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo vie potenzialmente interessate da deflussi idrici e danni e allagamenti a singoli edifici o centri abitati, infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali esposti ai suddetti fenomeni; possibili interruzioni della rete stradale e/o ferroviaria in prossimità di impluvie a valle di frane e colate di detrito in zone depresse in prossimità del reticolo idrografico; possibili danni alle opere di contenimento, regimazione e attraversamento dei corsi d'acqua; possibili danni a infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e