

BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE - ALLERTA DEL 14/05/2026

Il **Centro Funzionale Centrale**, recepite le criticità comunicate dai Centri Funzionali Decentrati di tutte le Regioni e Province Autonome, **emette il bollettino di criticità nazionale / allerta**.

OGGI

Allerta meteo-idro gialla per oggi, giovedì 14 maggio 2026

Consulta il bollettino per conoscere il livello e le zone di allerta sul tuo territorio

ALLERTA GIALLA METEO-IDRO



- ALLERTA ROSSA
- ALLERTA ARANCIONE
- **ALLERTA GIALLA**
- NESSUNA ALLERTA

DOMANI

Allerta meteo-idro gialla per domani, venerdì 15 maggio 2026

Consulta il bollettino per conoscere il livello e le zone di allerta sul tuo territorio

ALLERTA GIALLA METEO-IDRO



- ALLERTA ROSSA
- ALLERTA ARANCIONE
- **ALLERTA GIALLA**
- NESSUNA ALLERTA



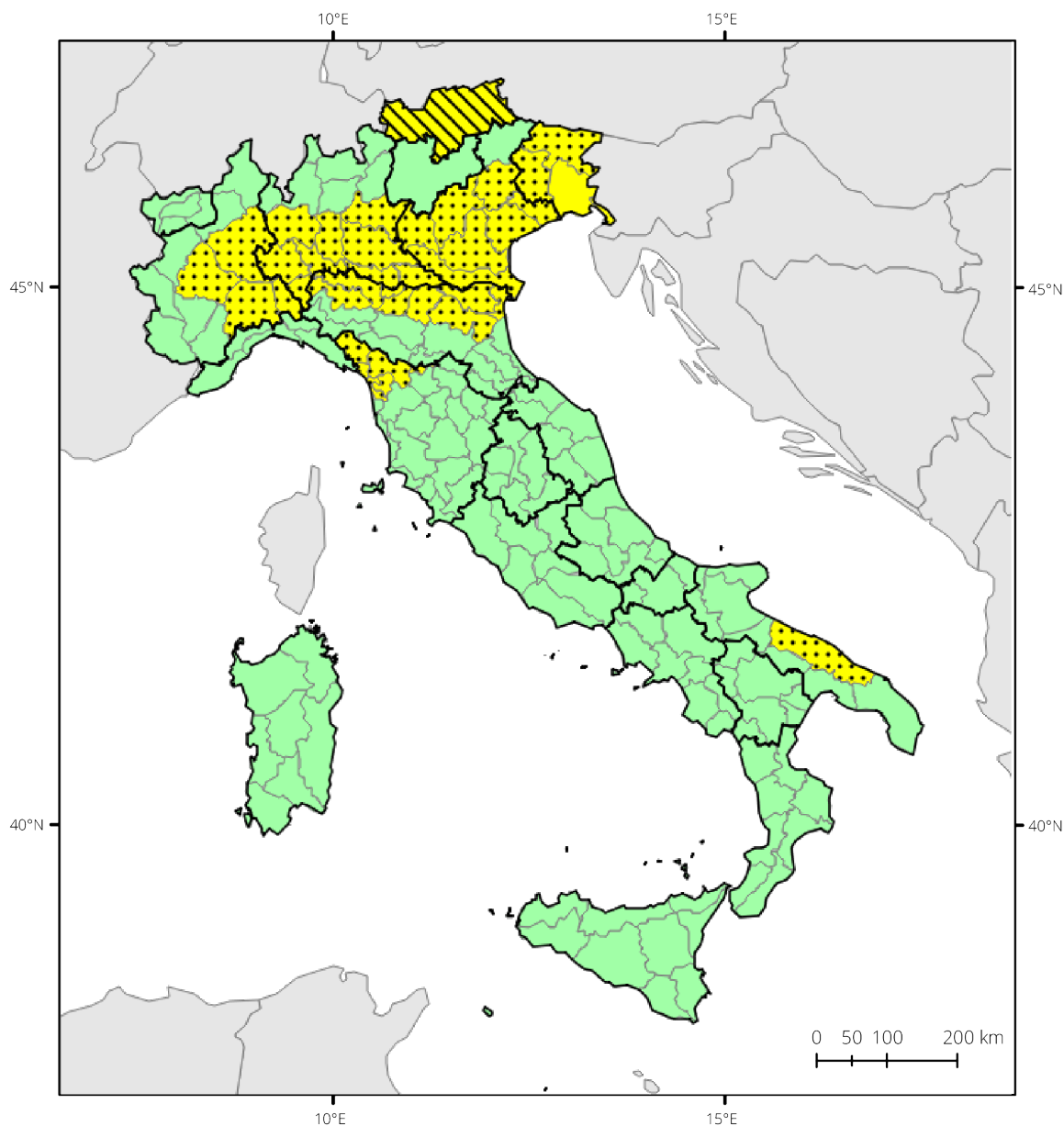
PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Bollettino di criticità n° 150/2026
Giorno di emissione: giovedì 14 maggio 2026

BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE - ALLERTA DEL 14/05/2026

Effetti al suolo previsti per la giornata di oggi, giovedì 14 maggio 2026

OGGI



LEGENDA DI CRITICITÀ		
RISCHIO IDRAULICO	RISCHIO TEMPORALI	RISCHIO IDROGEOLOGICO
ELEVATA CRITICITÀ ALLERTA ROSSA	MODERATA CRITICITÀ ALLERTA ARANCIONE	ELEVATA CRITICITÀ ALLERTA ROSSA
MODERATA CRITICITÀ ALLERTA ARANCIONE	ORDINARIA CRITICITÀ ALLERTA GIALLA	MODERATA CRITICITÀ ALLERTA ARANCIONE
ORDINARIA CRITICITÀ ALLERTA GIALLA		ORDINARIA CRITICITÀ ALLERTA GIALLA
ASSENZA DI FENOMENI NESSUNA ALLERTA	VALUTAZIONE NON TRASMESSA	Regioni
		Zone di allerta



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Bollettino di criticità n° 150/2026
Giorno di emissione: giovedì 14 maggio 2026

BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE - ALLERTA DEL 14/05/2026

Effetti al suolo previsti per la giornata di oggi, giovedì 14 maggio 2026

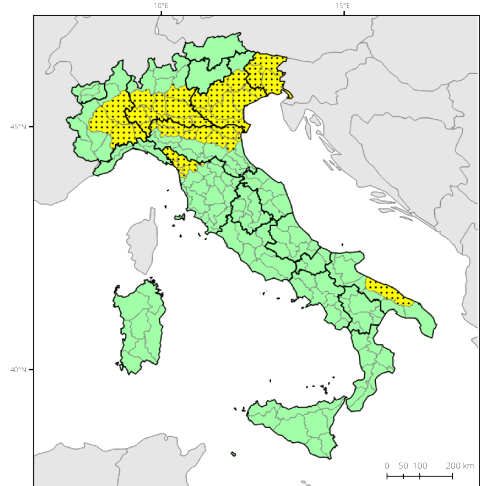


RISCHIO IDRAULICO

- ELEVATA CRITICITÀ
ALLERTA ROSSA
 - MODERATA CRITICITÀ
ALLERTA ARANCIONE
 - ORDINARIA CRITICITÀ
ALLERTA GIALLA
 - ASSENZA DI FENOMENI
NESSUNA ALLERTA
 - VALUTAZIONE NON
TRASMESSA
- Regioni
— Zone di allerta

NOTE:

nessuna



RISCHIO TEMPORALI

- MODERATA CRITICITÀ
ALLERTA ARANCIONE
 - ORDINARIA CRITICITÀ
ALLERTA GIALLA
 - ASSENZA DI FENOMENI
NESSUNA ALLERTA
 - VALUTAZIONE NON
TRASMESSA
- Regioni
— Zone di allerta



RISCHIO IDROGEOLOGICO

- ELEVATA CRITICITÀ
ALLERTA ROSSA
 - MODERATA CRITICITÀ
ALLERTA ARANCIONE
 - ORDINARIA CRITICITÀ
ALLERTA GIALLA
 - ASSENZA DI FENOMENI
NESSUNA ALLERTA
 - VALUTAZIONE NON
TRASMESSA
- Regioni
— Zone di allerta

BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE - ALLERTA DEL 14/05/2026

Effetti al suolo previsti per la giornata di oggi, giovedì 14 maggio 2026

ELEVATA CRITICITÀ / ALLERTA ROSSA

PER RISCHIO IDRAULICO

Nessuna criticità

PER RISCHIO IDROGEOLOGICO

Nessuna criticità



MODERATA CRITICITÀ / ALLERTA ARANCIONE

PER RISCHIO IDRAULICO

Nessuna criticità

PER RISCHIO TEMPORALI

Nessuna criticità

PER RISCHIO IDROGEOLOGICO

Nessuna criticità



ORDINARIA CRITICITÀ / ALLERTA GIALLA

PER RISCHIO IDRAULICO

Friuli Venezia Giulia: Friu-C

PER RISCHIO TEMPORALI

Emilia Romagna: Emil-D1, Emil-D2, Emil-D3, Emil-F1, Emil-F2, Emil-F3, Emil-H1, Emil-H2

Friuli Venezia Giulia: Friu-A, Friu-B, Friu-C, Friu-D

Lombardia: Lomb-08, Lomb-09, Lomb-10, Lomb-11, Lomb-12, Lomb-13, Lomb-14, Lomb-15, Lomb-16

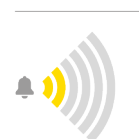
Piemonte: Piem-G, Piem-H, Piem-I, Piem-L

Puglia: Pugl-C

Toscana: Tosc-L, Tosc-R1, Tosc-S1, Tosc-S2, Tosc-S3, Tosc-V

Veneto: Vene-B, Vene-C, Vene-D, Vene-E, Vene-F, Vene-G, Vene-H

PER RISCHIO IDROGEOLOGICO





PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Bollettino di criticità n° 150/2026
Giorno di emissione: **giovedì 14 maggio 2026**

Toscana: Tosc-L, Tosc-R1, Tosc-S1, Tosc-S2, Tosc-S3, Tosc-V

Trentino Alto Adige: Tren-A

Per conoscere le zone di allerta di proprio interesse consultare il **link**



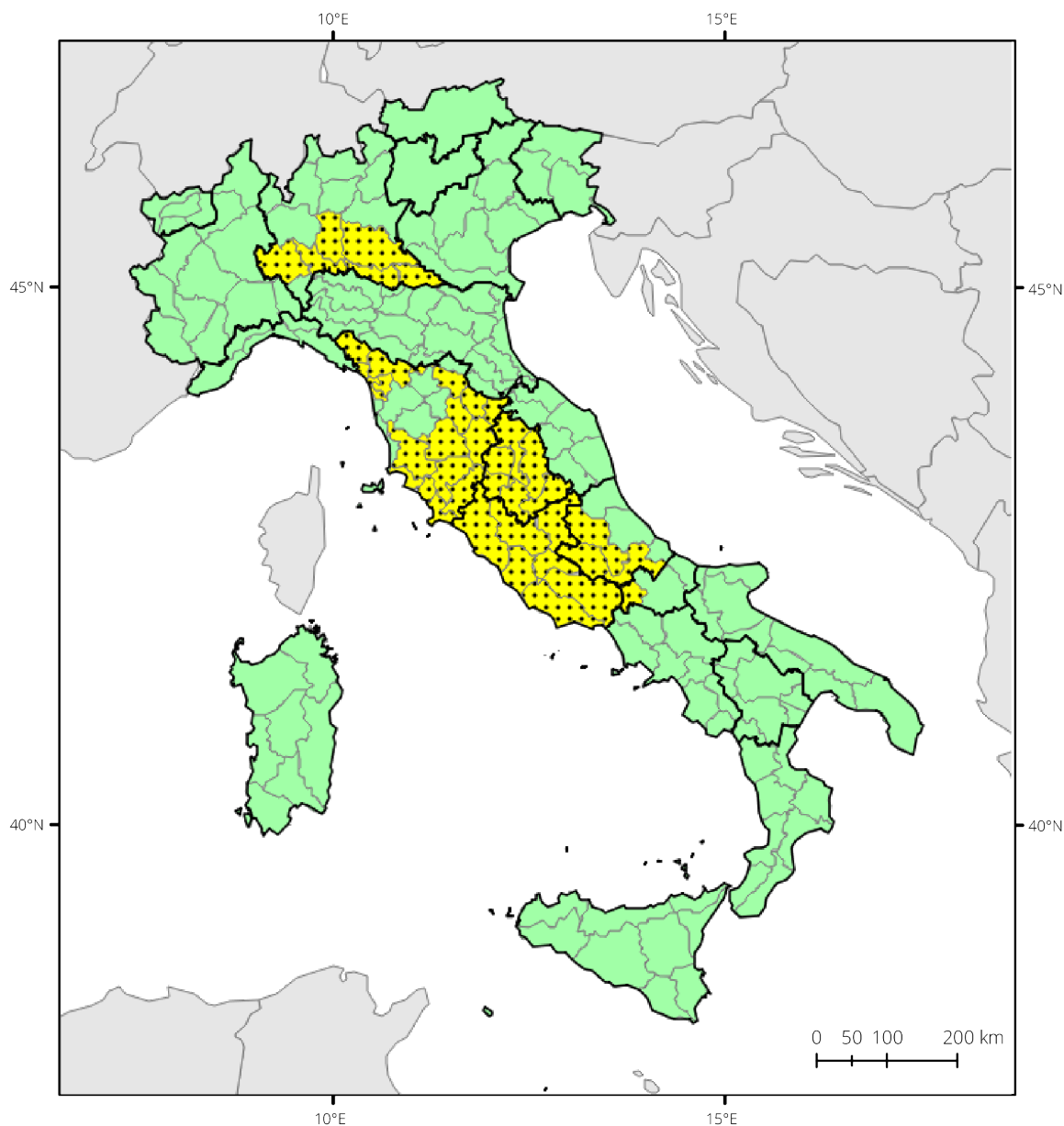
PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Bollettino di criticità n° 150/2026
Giorno di emissione: giovedì 14 maggio 2026

BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE - ALLERTA DEL 14/05/2026

Effetti al suolo previsti per la giornata di domani, venerdì 15 maggio 2026

DOMANI



LEGENDA DI CRITICITÀ		
RISCHIO IDRAULICO	RISCHIO TEMPORALI	RISCHIO IDROGEOLOGICO
ELEVATA CRITICITÀ ALLERTA ROSSA	MODERATA CRITICITÀ ALLERTA ARANCIONE	ELEVATA CRITICITÀ ALLERTA ROSSA
MODERATA CRITICITÀ ALLERTA ARANCIONE	ORDINARIA CRITICITÀ ALLERTA GIALLA	MODERATA CRITICITÀ ALLERTA ARANCIONE
ORDINARIA CRITICITÀ ALLERTA GIALLA		ORDINARIA CRITICITÀ ALLERTA GIALLA
ASSENZA DI FENOMENI NESSUNA ALLERTA	VALUTAZIONE NON TRASMESSA	Regioni
		Zone di allerta

Ufficio II - Attività Tecnico Scientifiche per la Previsione e Prevenzione dei Rischi



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Bollettino di criticità n° 150/2026
Giorno di emissione: giovedì 14 maggio 2026

BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE - ALLERTA DEL 14/05/2026

Effetti al suolo previsti per la giornata di domani, venerdì 15 maggio 2026

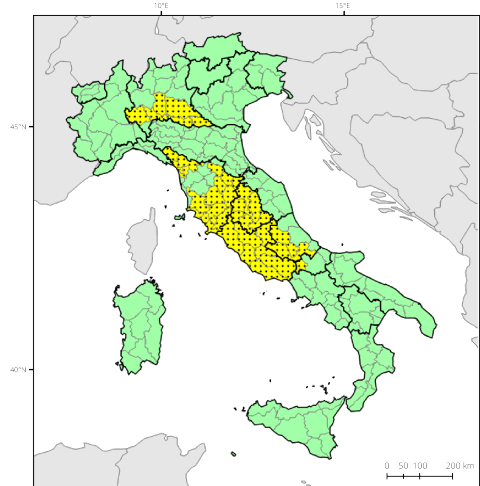


RISCHIO IDRAULICO

- ELEVATA CRITICITÀ
ALLERTA ROSSA
 - MODERATA CRITICITÀ
ALLERTA ARANCIONE
 - ORDINARIA CRITICITÀ
ALLERTA GIALLA
 - ASSENZA DI FENOMENI
NESSUNA ALLERTA
 - VALUTAZIONE NON TRASMESSA
- Regioni
— Zone di allerta

NOTE:

nessuna



RISCHIO TEMPORALI

- MODERATA CRITICITÀ
ALLERTA ARANCIONE
 - ORDINARIA CRITICITÀ
ALLERTA GIALLA
 - ASSENZA DI FENOMENI
NESSUNA ALLERTA
 - VALUTAZIONE NON TRASMESSA
- Regioni
— Zone di allerta



RISCHIO IDROGEOLOGICO

- ELEVATA CRITICITÀ
ALLERTA ROSSA
 - MODERATA CRITICITÀ
ALLERTA ARANCIONE
 - ORDINARIA CRITICITÀ
ALLERTA GIALLA
 - ASSENZA DI FENOMENI
NESSUNA ALLERTA
 - VALUTAZIONE NON TRASMESSA
- Regioni
— Zone di allerta

BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE - ALLERTA DEL 14/05/2026

Effetti al suolo previsti per la giornata di domani, venerdì 15 maggio 2026

ELEVATA CRITICITÀ / ALLERTA ROSSA

PER RISCHIO IDRAULICO

Nessuna criticità

PER RISCHIO IDROGEOLOGICO

Nessuna criticità



MODERATA CRITICITÀ / ALLERTA ARANCIONE

PER RISCHIO IDRAULICO

Nessuna criticità

PER RISCHIO TEMPORALI

Nessuna criticità

PER RISCHIO IDROGEOLOGICO

Nessuna criticità



ORDINARIA CRITICITÀ / ALLERTA GIALLA

PER RISCHIO IDRAULICO

Nessuna criticità

PER RISCHIO TEMPORALI

Abruzzo: Abru-B, Abru-D1, Abru-E

Lazio: Lazi-A, Lazi-B, Lazi-C, Lazi-D, Lazi-E, Lazi-F, Lazi-G

Lombardia: Lomb-10, Lomb-11, Lomb-12, Lomb-13, Lomb-14, Lomb-15

Molise: Moli-A

Toscana: Tosc-A1, Tosc-A2, Tosc-C, Tosc-E1, Tosc-E3, Tosc-F1, Tosc-F2, Tosc-L, Tosc-M, Tosc-O1, Tosc-O2, Tosc-O3, Tosc-R1, Tosc-S1, Tosc-S2, Tosc-S3, Tosc-T, Tosc-V

Umbria: Umbr-A, Umbr-B, Umbr-C, Umbr-D, Umbr-E, Umbr-F

PER RISCHIO IDROGEOLOGICO





PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Bollettino di criticità n° 150/2026
Giorno di emissione: **giovedì 14 maggio 2026**

Molise: Moli-A

Toscana: Tosc-A1, Tosc-A2, Tosc-C, Tosc-E1, Tosc-E3, Tosc-F1, Tosc-F2, Tosc-L, Tosc-M, Tosc-O1, Tosc-O2, Tosc-O3, Tosc-R1, Tosc-S1, Tosc-S2, Tosc-S3, Tosc-T, Tosc-V

Per conoscere le zone di allerta di proprio interesse consultare il **link**

BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE - ALLERTA DEL 14/05/2026

Elementi informativi

Per completezza e per la corretta lettura del Bollettino di criticità nazionale, si tenga conto di quanto segue:

- È stato emesso in data odierna il Bollettino di Vigilanza meteorologica nazionale, visualizzabile al seguente [link](#);
- È in corso l'Avviso nazionale di condizioni meteorologiche avverse nr. 26038 prot. nr. 22502 datato 13.05.2026 ed è stato emesso l'Avviso nazionale di condizioni meteorologiche avverse nr. 26039 prot. nr. 22746 datato 14.05.2026;
- Non è stato emesso e non è in corso alcun Avviso di criticità.

Il Centro Funzionale Centrale emette il Bollettino di criticità nazionale in attuazione delle seguenti disposizioni:

- Decreto legislativo 2 gennaio 2018, n. 1, "Codice della protezione civile", in particolare l'articolo 2, comma 2 e comma 4, lettera a) e l'articolo 17;
- Direttiva del Presidente del Consiglio dei ministri del 27 febbraio 2004, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 59 del 11 marzo 2004 "Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale e regionale per il rischio idrogeologico ed idraulico ai fini di protezione civile";
- Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 25 febbraio 2005, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 55 del 8 marzo 2005, "Ulteriori Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale, statale e regionale, per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di protezione civile, recanti modifiche ed integrazioni alla Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 27 febbraio 2004";
- Indicazioni operative recanti "Metodi e criteri per l'omogeneizzazione dei messaggi del Sistema di allertamento nazionale per il rischio meteo-idrologico e idraulico e della risposta del sistema di protezione civile", impartite dal Capo Dipartimento della protezione civile, con nota prot. n. RIA/0007117 del 10 febbraio 2016.

Il Bollettino di criticità nazionale è emesso dal Centro Funzionale Centrale a seguito del recepimento delle criticità previste dai Centri Funzionali Decentrati delle Regioni o Province autonome competenti in materia nel proprio territorio. Le criticità vengono comunicate dai soggetti suddetti al Centro Funzionale Centrale utilizzando una Piattaforma informatica, ai cui "Termini e Condizioni" e "Disclaimer" si rimanda integralmente per quanto concerne l'utilizzo della Piattaforma stessa.

Il Bollettino di criticità nazionale è pubblicato dal Centro Funzionale Centrale di norma entro le ore 16,00 ora locale di ogni giorno, e contiene le previsioni di criticità e i livelli di allerta emessi dalle Regioni o Province autonome per il giorno corrente (di norma, dalle 16,00 alle 24,00) e per il giorno seguente (dalle 00,00 alle 24,00), per le zone d'allerta di loro competenza.

Le previsioni di criticità e i livelli di allerta contenuti nel Bollettino di criticità nazionale sono strumenti finalizzati al preannuncio in termini probabilistici, sulla base delle conoscenze disponibili, degli eventi e della conseguente evoluzione degli scenari di rischio al fine di attivare il Servizio nazionale della protezione civile ai diversi livelli territoriali.

Giovedì 14 maggio 2026

Il Dirigente