



DOCUMENTO DI ALLERTA RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO-IDRAULICO

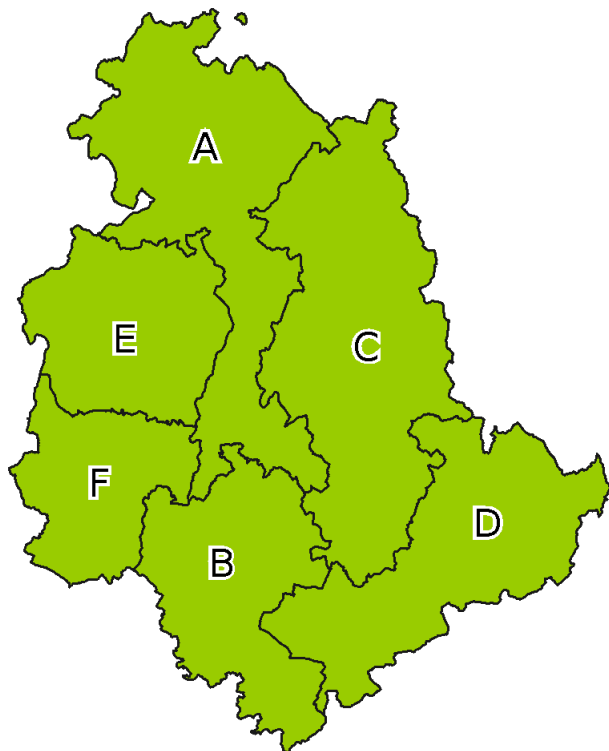


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
296/2025	20/10/2025 12:57	20/10/2025 12:57	22/10/2025 00:00

dalle ore 12:57 di lunedì 20/10/2025

ZONE DI ALLERTA:

- A: Alto Tevere
- B: Medio Tevere
- C: Chiascio - Topino
- D: Nera - Corno
- E: Trasimeno - Nestore
- F: Chiani - Paglia



	ALLERTA IDRAULICA	ALLERTA IDROGEOLOGICA	ALLERTA PER TEMPORALI	VENTO	NEVE	GHIACCIO
A	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE
B	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE
C	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE
D	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE
E	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE
F	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE



DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
296/2025	20/10/2025 12:57	20/10/2025 12:57	22/10/2025 00:00

dalle ore 00:00 di martedì 21/10/2025

ZONE DI ALLERTA:

- A: Alto Tevere
- B: Medio Tevere
- C: Chiascio - Topino
- D: Nera - Corno
- E: Trasimeno - Nestore
- F: Chiani - Paglia

	ALLERTA IDRAULICA	ALLERTA IDROGEOLOGICA	ALLERTA PER TEMPORALI	VENTO	NEVE	GHIACCIO
A	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE
B	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE
C	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE
D	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE
E	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE
F	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE

**DESCRIZIONE DEI FENOMENI E SCENARI**

Non si prevedono fenomeni rilevanti ai fini dell'allertamento, tuttavia si segnalano per domani. 21 OTTOBRE, precipitazioni da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio; venti localmente forti meridionali; temperature minime in sensibile aumento. Si raccomanda di porre attenzione ai suddetti fenomeni e a seguirne l'evoluzione.

Tendenza:

Stazionarietà

NOTE

ATTENZIONE: si ricorda che, a partire da lunedì 8 settembre e per le successive 4-6 settimane, il RADAR meteorologico del Monte Serano (di proprietà e gestione esclusiva del Dipartimento Nazionale di Protezione Civile) è spento per lavori di ammodernamento previsti dal progetto PNRR. Ciò comporta un drastico calo della qualità dei dati sull'Umbria e, pertanto, non è possibile effettuare efficacemente il monitoraggio delle precipitazioni intense ed a carattere temporalesco, se non tramite la rete pluviometrica. Si raccomanda quindi di porre la massima attenzione ai fenomeni ed ai loro effetti al suolo e di mettere in atto quanto previsto dai piani di protezione civile comunali. Inoltre, si invita caldamente a seguire tutti gli aggiornamenti sul sito 'Allerta Meteo Umbria': <https://cfumbria.regione.umbria.it>

ELEMENTI INFORMATIVI

Il Documento di Allerta è pubblicato dal Centro Funzionale, di norma, entro le ore 14:00 ora locale di ogni giorno, contiene le previsioni di criticità e i livelli di allerta emessi per il giorno corrente (di norma, dalle ore 14:00 alle ore 24:00) e per il giorno seguente (dalle ore 00:00 alle ore 24:00).

RIFERIMENTI E CONTATTI

Per approfondimenti sul contenuto del presente documento e la consultazione dei dati in tempo reale:
<https://cfumbria.regione.umbria.it>

Per ulteriori informazioni di carattere meteorologico:

Centro Funzionale Regione Umbria

<https://cfumbria.regione.umbria.it>

fax: 0742 329301

email: centrofunzionale@regione.umbria.it

Per ulteriori informazioni di protezione civile:

Protezione Civile Regione Umbria

<https://www.regione.umbria.it/protezione-civile>

Sala Operativa Unica Regionale 0742 630 777

pec: centroprotezionecivile.regione@postacert.umbria.it

IL DIRIGENTE

SERVIZIO PROTEZIONE CIVILE ED EMERGENZE

delegato D.P.G.R. n.26 del 26/02/2010 d'ordine

Barbara Toccaceli

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.Lgs.
12/02/1993, n.39