

1 novembre 2018 - [Ravenna](#), [Cronaca](#), [Meteo](#)

Allerta meteo per criticità idraulica e temporali



[Allerta meteo per criticità idraulica e temporali \(immagine da repertorio\)](#)

Dalla mezzanotte di oggi fino alla mezzanotte di domani

Allerta meteo

Dalla mezzanotte di oggi, giovedì 1 novembre, alla mezzanotte di domani, venerdì 2, sarà attiva nel territorio del comune di Ravenna l'allerta meteo numero 100, **per criticità idraulica e temporali**, emessa dall'Agenzia regionale di protezione civile e da Arpae Emilia Romagna.

L'allerta è gialla.

L'allerta completa si può consultare sul portale Allerta meteo Emilia Romagna (<https://allertameteo.regione.emilia-romagna.it/>) e anche attraverso twitter (@AllertaMeteoRER); sul portale sono presenti anche molti altri materiali di approfondimento, tra i quali le indicazioni su cosa fare prima, durante e dopo le allerte meteo, nella sezione "Informati e preparati" (<http://bit.ly/allerte-meteo-cosa-fare>). Si raccomanda di mettere in atto le opportune misure di autoprotezione, fra le quali, in questo caso: prestare particolare attenzione allo stato dei corsi d'acqua ed evitare di accedere ai capanni presenti lungo gli stessi;

fissare gli oggetti sensibili agli effetti della pioggia e della grandine o suscettibili di essere danneggiati; prestare attenzione alle strade eventualmente allagate e non accedere ai sottopassi nel caso li si trovi allagati.

Tag: [allerta meteo gialla](#)

Ti potrebbe interessare anche

[Allerta meteo: venti forti, possibili temporali e mare agitato](#)

“Raccomando - dichiara il sindaco Michele de Pascale - la massima attenzione e di mettere in atto le opportune misure di autoprotezione”.

[Da mezzanotte nuova allerta meteo gialla](#)

Divieto di accedere a moli e dighe foranee fino alla mezzanotte di domani, lunedì 19

[Protezione civile, allerta meteo da mezzogiorno](#)

Si raccomanda di mettere in atto le opportune misure di autoprotezione.

Collegamento sorgente: <http://www.ravenna24ore.it/news/ravenna/0083322-allerta-meteo-criticita-idraulica-e-temporali>