



Lodi, 10 aprile 2024

Spett.le

Amministrazione Comunale

CITTA' DI LODI

Piazza Broletto, 1
26900 Lodi - LO

c.a.

Sindaco
dott. Andrea Furegato

REGIONE LOMBARDIA

D.G. Enti Locali, montagna, piccoli comuni

U.O. UTR Città Metropolitana - Sede di Lodi

**Sicurezza del territorio, Difesa del suolo e
Polizia Idraulica**

via Hausmann 11
26900 Lodi

c.a.

dott. Enrico Capitano

OGGETTO: aggiornamento idrometeorologico del fiume Adda

Si comunicano i dati idrometeorologici del fiume Adda, aggiornati alle **ore 19:00:**

- **afflusso al Lago di Como ~350,00 mc/s, stazionario**
- **altezza del Lago sullo zero idrometrico ~73,80 cm stazionario**
- **deflusso dalla diga di Olginate ~375 mc/s stazionario**
- **deflusso del Brembo ~160 mc/s, in decremento**
- **altezza idrometrica a Lodi -0.10 m, stazionaria**
- **portata attesa a Lodi: ~ 520-570 mc/s (ore 18:00-22:00 di lunedì 10 aprile 2024)**

Le precipitazioni che hanno insistito nelle scorse 24 ore sul bacino idrografico dell'Adda, con intensità debole o moderata e con cumulate complessive fino a 40 - 60 mm in Val Brembana e quota neve inizialmente oltre i 2000 m, in rapido calo fino a 1000 m hanno prodotto contenuti incrementi dei livelli idrometrici sull'asta sublacuale del fiume.

Il contemporaneo incremento della portata erogata dalla Diga di Olginate da 285 a 375 mc/s, finalizzato a stabilizzare il livello del Lago di Como alla corrente quota di +75 cm sullo zero di Malgrate, è stato effettuato dal Consorzio dell'Adda e sta comportando, in queste ore, il raggiungimento all'idrometro di Lodi di un modesto colmo di morbida, fino a livelli di poco inferiore allo zero idrometrico, in una situazione comunque priva di qualsivogliano criticità.

Già dalla serata odierna è atteso un miglioramento delle condizioni meteorologiche netto e duraturo, con progressivo rientro delle condizioni idrometriche del fiume ai livelli ordinari.

È in corso l'attività di monitoraggio (24/24) del servizio Mo.P.A.I. (Monitoraggio Previsione Allerta Idrometeorologica), anche in relazione alla nuova fase perturbata prevista a ridosso delle festività pasquali. Qualora la situazione lo richiedesse Codesto Comune sarà regolarmente e tempestivamente aggiornato.

Si resta a disposizione per ogni occorrenza e si porgono distinti saluti.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO MOPAI

Dott. Ing. Marco Chiesa