



Protocollo      Data

Area

Ingegneria

Settore

Nord Fortore – GDN

Oggetto:

**Invaso di Occhito sul fiume Fortore. Gestione deflussi 2023.  
Direttiva P.C.M. 27/02/2004 – Documento Gestione rischio  
idraulico (D.G.R. Puglia n.1439/2016)**

REGIONE PUGLIA  
Sezione Protezione Civile  
Centro Funzionale Decentrato  
Pec: servizio.protezionecivile@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA Struttura tecnica periferica (ex Genio Civile)  
FAX 0881 706064  
Pec: ufficio.coord.stp.fg@pec.rupar.puglia.it

UFFICIO TERRITORIALE DEL GOVERNO DI FOGGIA  
Ufficio Settore Protezione Civile  
Pec: protocollo.preffg@pec.interno.it

Al Ministero delle Infrastrutture  
Ufficio Tecnico per le Dighe di Napoli  
Pec: dighena@pec.mit.gov.it

Visto il bollettino di criticità regionale per rischio idrogeologico e idraulico n.138 prot. AOO\_026\_5748 del 18.05.2023 che non segnala criticità "idraulica" né in atto né prevista per la Zona Basso Fortore - Puglia I, per opportuna conoscenza si comunica che in data odierna alle ore 07:00 è stato raggiunto il livello d'invaso di 194,28 m slm, con quota delle soglie di sfioro delle tre paratoie a ventola, conformemente a quanto disposto nel Documento di Gestione del Rischio Idraulico di cui in oggetto, pari a 194,30 m slm. Pertanto gli ulteriori afflussi provenienti dal bacino di monte defluiranno naturalmente nel fiume Fortore a valle dello sbarramento. Di seguito la configurazione delle paratoie e l'efflusso alle ore 07:00 .

Data	Livello Lago m slm	Paratoia sinistra m slm	Paratoia centrale m slm	Paratoia destra m slm	Q Totale efflusso mc/sec
18/05/2023 h 07,00	194.28	194.30	194.30	194.30	0,0

Distinti saluti

L'INGEGNERE RESPONSABILE  
(Ing. Giuseppe Di Nunzio)