

**Asseverazione annuale sulle condizioni di sicurezza e manutenzione
delle opere di derivazione ed adduzione all'utilizzazione
anno _____**

Diga di
 N. archivio
 Comune di
 Provincia di
 Concessionario
 Gestore

Quota massimo invaso m. s.l.m.
 Volume invaso (ai sensi della L. 584/1994) Mm³

OPERA DI TRASPORTO a pelo libero in pressione

numero canalizzazioni	
portata massima complessiva (m ³ /s)	
lunghezza complessiva (m)	
quota finale asse canalizz. (m. s.l.m.)	
area sez. bagnata (m ²)	

OPERA DI DISCONNESSIONE IDRAULICA presente: sì no
 vasca pozzo piezometrico torrino piezometrico

CONDOTTE FORZATE presenti: sì no

numero canne	
presenza valvola automatica di sicurezza	sì <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>
portata massima complessiva (m ³ /s)	
lunghezza complessiva (m) delle canne	
quota asse turbina (m. s.l.m.)	
diametro medio delle canne (m)	

Il sottoscritto Ing. _____, Ingegnere responsabile ai sensi dell'art.4, comma 7, del DL 507 del 08.08.1994 convertito con legge 584 del 21.10.1994 della diga sopra indicata, sulla base dei risultati dei controlli e delle attività di gestione e manutenzione delle opere di derivazione eseguite dal concessionario/gestore delle opere stesse,

ASSEVERA

- che le opere di derivazione dall'invaso e di adduzione all'utilizzazione, con le caratteristiche sopra descritte, sono in buono stato di conservazione e manutenzione e in condizioni di sicurezza;
- che gli organi elettromeccanici di intercettazione e regolazione delle suddette opere, comprese le relative fonti energetiche di azionamento, le apparecchiature di misurazione e i dispositivi di protezione dalla corrosione sono in buono stato di conservazione, manutenzione ed efficienza;
- che le opere speciali (ponti canali, gallerie, scaricatori, partitori, vasche di carico, pozzi piezometrici, ecc.) facenti parte del complesso delle suddette opere di derivazione dall'invaso e di adduzione all'utilizzazione sono in buono stato di conservazione, manutenzione ed efficienza;
- che vengono eseguiti i controlli programmati per l'accertamento delle condizioni delle opere;
- che le risultanze dei predetti controlli hanno evidenziato il buono stato di manutenzione delle opere, confermando condizioni di sicurezza per l'esercizio in atto;
- che il gestore ha regolarmente comunicato all'Amministrazione concedente e alla Direzione generale per le Dighe ogni modifica della consistenza delle opere attuata a seguito di interventi;
- che alla data odierna non si ravvisano situazioni di pericolo per le popolazioni.

Data

FIRMA

NOTE PER LA COMPILAZIONE

- Convenzionalmente per “opera di trasporto” si intende l’adduttrice tra opera di presa e la prima opera di disconnessione idraulica, a prescindere dalla pressione raggiunta nel punto più depresso;
- in caso l’“opera di trasporto” o la “condotta forzata” sia composta da più tipologie in serie, indicare la somma delle lunghezze e la media delle aree delle sezioni bagnate;
- in caso l’“opera di trasporto” o la “condotta forzata” sia composta da più tipologie in parallelo, indicare la lunghezza complessiva, la somma delle aree delle sezioni bagnate e la portata complessiva trasportata.