

## FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014 - 2020

### SCHEDA INTERVENTI DIGA DI CONZA

TITOLO INTERVENTO
Diga Conza – manutenzione straordinaria scarichi rivalutazione sismica

LOCALIZZAZIONE
REGIONE: CAMPANIA
COMUNI: CONZA (AV)

DESCRIZIONE SINTETICA DEGLI INTERVENTI PROPOSTI
Sono previsti interventi manutentivi relativi, in particolare, ai sistemi di controllo ed alla funzionalità degli scarichi.

BENEFICIARIO/STAZIONE APPALTANTE
EIPLI ENTE SVILUPPO DELL'IRRIGAZIONE E LA TRASFORMAZIONE FONDARIA PUGLIA LUCANIA E IRPINIA: (Concessionario e Gestore della diga)

COSTO DEGLI INTERVENTI
Stima da progetti preliminari agli atti: € 2.000.000,00

OBIETTIVI GENERALI E FINALITA' DEGLI INTERVENTI
La diga di CONZA, del tipo in materiali sciolti ( $h = 34,65$ m e $W = 74$ Mm <sup>3</sup> ); essa è in esercizio sperimentale da molti anni, con quota limitata ed attività di collaudo funzionale ancora non concluse. Sono necessari interventi di manutenzione straordinaria degli scarichi, dei sistemi di controllo e lo studio di rivalutazione sismica dello sbarramento.

DESCRIZIONE TECNICA SINTETICA DEGLI INTERVENTI PREVISTI
È necessario intervenire con le seguenti attività:
1. Manutenzione straordinaria dei dispositivi di scarico e in particolare dello scarico di superficie (automatismi paratoie o trasformazione a superficie libera) previa rivalutazione idrologico-idraulica;
2. Intervento di manutenzione paramento di monte
3. Ripristino funzionalità e integrazione della strumentazione di controllo del corpo diga e alti interventi impiantistici;
4. Completamento rivalutazione sismica dello sbarramento e delle opere accessorie.

STATO DI AVANZAMENTO PROGETTUALE
Progetto di fattibilità tecnico-economica

#### CRONOPROGRAMMA ATTIVITA' E PIANO FINANZIARIO

CONZA	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
TEMPI*							
SPESA*	0,20	0,20	0,30	0,50	0,50	0,30	

#### Legenda

Studio fattibilità	Progettazione	Affidamento	Realizzazione	Completamento
--------------------	---------------	-------------	---------------	---------------

\*Pianificazione operata nell'ipotesi di operatività delle risorse entro il II semestre 2017

<b>BREVE DESCRIZIONE DEI RISULTATI ATTESI</b>
La realizzazione degli interventi consentirà l'entrata in esercizio normale dello sbarramento e la completa fruizione, in sicurezza, dei volumi di invaso alla quota di massima regolazione.
<b>INDICATORI DI RISULTATO</b>
Incremento della quota autorizzata recupero pieno esercizio del serbatoio.
<b>INDICATORI DI REALIZZAZIONE</b>
% avanzamento progettazione, % avanzamento interventi
<b>STRUMENTO ATTUATIVO</b>
Si prevede la sottoscrizione di un accordo - disciplinare d'obblighi tra la Direzione generale per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche del MIT e il beneficiario con il quale saranno definiti gli obblighi per la progettazione o il relativo completamento; il cronoprogramma di attuazione degli interventi; i criteri con cui la Direzione generale per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche del MIT effettuerà, oltre ai compiti già stabiliti dal DPR 1363/1959 in tema di approvazione tecnica dei progetti e vigilanza sulla costruzione, l'alta sorveglianza tecnico-amministrativa durante la progettazione e l'esecuzione degli interventi, anche con riferimento all'avanzamento fisico, finanziario e procedurale; la rendicontazione del programma di finanziamento ivi compresa la quota di risorse relativa alle spese per il coordinamento.