

FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014 - 2020
SCHEDA INTERVENTO DIGA SALIONZE

TITOLO INTERVENTO
Diga di Salionze - Manutenzione straordinaria al sistema di movimentazione degli organi di intercettazione
LOCALIZZAZIONE
REGIONE: LOMBARDIA
COMUNI: PONTI SUL MINCIO (MN)
DESCRIZIONE SINTETICA DEGLI INTERVENTI PROPOSTI
Interventi previsti: manutenzione straordinaria e revisione degli organi elettromeccanici di movimentazione delle paratoie poste a presidio delle luci di regolazione dei deflussi, costituiti da motori elettrici di manovra, catene di trasmissione, quadri elettrici, e quant'altro necessario per il sollevamento, in situ e da remoto, delle paratoie poste a presidio delle tre luci.
BENEFICIARIO / STAZIONE APPALTANTE
AIPO – Agenzia Interregionale per il fiume Po (Gestore)
COSTO DEGLI INTERVENTI
Stima preliminare: € 500.000,00
OBIETTIVI GENERALI E FINALITA' DEGLI INTERVENTI
La traversa di regolazione del Lago di Garda è uno sbarramento con funzione di regolazione dei deflussi in Mincio, a fini di protezione della città di Mantova. Gli obiettivi dell'intervento sono quelli di garantire la massima funzionalità delle opere per l'esercizio delle operazioni connesse alla gestione dello sbarramento in condizioni di efficienza e sicurezza per i territori di valle e i comuni rivieraschi del Lago di Garda; inoltre occorre revisionare e/o sostituire i motori elettrici e migliorare la tenuta dei gargami e revisionare i mantelli metallici delle paratoie.
DESCRIZIONE TECNICA SINTETICA DEGLI INTERVENTI PREVISTI
È necessario intervenire con le seguenti attività: 1. Manutenzione straordinaria relativa al sistema di movimentazione degli organi di intercettazione e alla tenuta idraulica delle paratoie.
STATO DI AVANZAMENTO PROGETTUALE
1. Manutenzione straordinaria paratoie -

CRONOPROGRAMMA ATTIVITÀ E PIANO FINANZIARIO

MACCHIONI	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
TEMPI*							
SPESA*	0,05	0,20	0,25				

Legenda				
Studio fattibilità	Progettazione	Affidamento	realizzazione	completamento

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

BREVE DESCRIZIONE DEI RISULTATI ATTESI

In assenza di interventi il manufatto non può adempiere alle proprie piene funzioni di regolazione.

Risultato atteso è la gestione ottimale della regolazione dei deflussi, sia in periodi di piena che di secca.

INDICATORI DI RISULTATO

Gestione del 100% della capacità di regolazione.

INDICATORI DI REALIZZAZIONE

% avanzamento progettazione, % avanzamento interventi

STRUMENTO ATTUATIVO

A livello di singola diga o beneficiario 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.