

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

TITOLO INTERVENTO
Diga Pappadai – ripristino collegamento idrico

LOCALIZZAZIONE
REGIONE: PUGLIA
COMUNE: Monteiasi - (TA)

DESCRIZIONE SINTETICA DEGLI INTERVENTI PROPOSTI
Ripristino della piena funzionalità del canale adduttore delle portate dall'invaso di Monte Cotugno (PZ) al serbatoio di Pappadai (TA).

BENEFICIARIO / STAZIONE APPALTANTE
EIPLI - ENTE PER LO SVILUPPO DELL'IRRIGAZIONE E LA TRASFORMAZIONE FONDARIA IN PUGLIA, LUCANIA E IRPINIA (Gestore dell'adduttore). Il Concessionario/Gestore delle diga è il Consorzio di Bonifica di Arneo.

COSTO DEGLI INTERVENTI
Stima preliminare: 2.000.000,00 €

OBIETTIVI GENERALI E FINALITA' DEGLI INTERVENTI
La diga Pappadai, in materiali sciolti con manto impermeabile ($h = 24,20$ m e $W = 19,90$ Mm ³), è stata ultimata nel 1993 ed è tuttora in fase di invasi sperimentali; l'invaso, ad uso irriguo, è alimentato mediante l'adduzione delle acque provenienti dal serbatoio di Monte Cotugno, nel comune di Senise (PZ). A causa di una frana il canale è andato fuori servizio e conseguentemente, in assenza di apporti idrici, non è stato possibile proseguire con le attività di invaso del serbatoio. Detto canale di adduzione è gestito dall'Ente per lo sviluppo dell'irrigazione e la trasformazione fondiaria in Puglia, Lucania e Irpinia (EIPLI).

DESCRIZIONE TECNICA SINTETICA DEGLI INTERVENTI PREVISTI
Ricostruzione e consolidamento del tratto di canale idraulico interessato dal dissesto.

STATO DI AVANZAMENTO PROGETTUALE
Procedura di appalto di lavori sulla base di un progetto preliminare prevista con l'affidamento nel mese di gennaio 2017.

CRONOPROGRAMMA ATTIVITA' E PIANO FINANZIARIO

PAPPADAI	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
TEMPI*							
SPESA*	0,20	0,30	0,50	0,50	0,25	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
Addurre al serbatoio di Pappadai i volumi idrici necessari, riprendere gli involucri sperimentali e conseguire il pieno utilizzo della risorsa alla quota di massima regolazione.
INDICATORI DI RISULTATO
Incremento quota d'invaso e pieno utilizzo della risorsa idrica.
INDICATORI DI REALIZZAZIONE
% avanzamento progettazione, % avanzamento interventi.
STRUMENTO ATTUATIVO
Si prevede la sottoscrizione di un disciplinare d'obblighi tra la Direzione generale per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche del MIT e il beneficiario –che, si ribadisce, si ritiene sia l'EIPLI in quanto esecutore del canale di cui trattasi- 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.