

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

TITOLO INTERVENTO
<i>Diga Campolattaro - opere di completamento (derivazione)</i>
LOCALIZZAZIONE
REGIONE: CAMPANIA COMUNI: Campolattaro (BN)
DESCRIZIONE SINTETICA DEGLI INTERVENTI PROPOSTI
Gli interventi previsti sono la realizzazione di una galleria di derivazione a partire dalla camera di manovra esistente per l'adduzione della risorsa idrica alle utilizzazioni (usi plurimi) e gli interventi / studi per il completamento degli invasi sperimentali
BENEFICIARIO / STAZIONE APPALTANTE
Provincia di Benevento (Concessionario / Richiedente la concessione); ASEA - Azienda Sannita Energia Ambiente (Gestore della diga)
COSTO DEGLI INTERVENTI
Stima preliminare: € 20.000.000,00
OBIETTIVI GENERALI E FINALITA' DEGLI INTERVENTI
La diga di Campolattaro, sul fiume Tammaro, è realizzata in materiali sciolti con nucleo di tenuta interno (h = 49,40 m e W = 125 Mm ³); essa è stata ultimata nel 1993, con alcuni interventi complementari terminati nel 2006; in uno con l'opera principale del rilevato è stata realizzata solo l'opera di presa, a partire dalla galleria di uno degli scarichi di fondo, con relativa camera di manovra; l'opera di derivazione deve pertanto essere completata con una linea di derivazione verso le utilizzazioni. Sono altresì necessari studi ed interventi per il completamento degli invasi sperimentali.
DESCRIZIONE TECNICA SINTETICA DEGLI INTERVENTI PREVISTI
È necessario intervenire con le seguenti attività: <ol style="list-style-type: none"> 1. Derivazione: in sponda destra della diga, a partire dalla camera di manovra dell'opera di presa esistente, realizzazione di una galleria per l'alloggiamento di due condotte in pressione per raggiungere il punto di disconnessione, a valle della quale potrà avvenire la restituzione per l'utilizzazione irrigua e potabile, prelievi indagini e progettazione definitiva 2. Studi e interventi per il completamento degli invasi sperimentali
STATO DI AVANZAMENTO PROGETTUALE
Per l'opera di derivazione è disponibile uno studio di fattibilità con costi delle opere stimati significativamente superiori al finanziamento disponibile. Il Proponente è alla ricerca di linee di finanziamento integrative rispetto alle risorse FSC in assenza delle quali l'intervento sarà stralciato dal Piano. Per gli interventi e studi di completamento degli invasi sperimentali è in redazione un progetto di fattibilità tecnico-economica.

CRONOPROGRAMMA ATTIVITÀ E PIANO FINANZIARIO

CAMPOLATTARO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
TEMPI*							
SPESA*	2,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00

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, la gestione del serbatoio risulta non finalizzata a nessun tipo di utilizzo della risorsa. Il risultato atteso è la prosecuzione degli invasi sperimentali il completamento delle attività di collaudo tecnico-funzionale ed il pieno utilizzo delle capacità di invaso.

INDICATORI DI RISULTATO

Utilizzo della risorsa idrica o completamento invasi sperimentali per il collaudo tecnico-funzionale

INDICATORI DI REALIZZAZIONE

% avanzamento progettazione, % avanzamento interventi

STRUMENTO ATTUATIVO

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.