



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT N. /REP. N.
DEL

ADIS n. 5266 del 08/06/2020) con cui è stato trasmesso lo studio di compatibilità idraulica relativo agli *“Interventi CA_F333_001 per il superamento delle problematiche idrauliche del canale Is Abis”* unitamente all’istanza di approvazione dello studio da parte di questa Direzione generale;

VISTE le note prot. ADIS n. 6223 del 30/06/2020 e n. 8159 del 27/08/2020 con cui questa Direzione generale ha richiesto alcune integrazioni e revisioni al suddetto studio, alle quali il Comune di Monastir ha riscontrato con le note di trasmissione di integrazioni prot. n. 28413 del 25/11/2020 (prot. ADIS n. 11682 del 25/11/2020 e n. 11938 del 3/12/2020) e n. 1050 del 18/1/2021 (prot. ADIS n. 459 del 18/01/2021);

CONSIDERATO che lo studio, redatto dai professionisti dott. ing. P. Loi (Ordine ingegneri Cagliari n. 3405) e dott. Geol. S. Manconi (Ordine Geologi Sardegna n. 513), nella sua versione definitiva è costituito dai seguenti elaborati:

	Elaborato	Prot. ADIS
1	All. 6 – Studio di Compatibilità idraulica Rev. Ottobre 2020	11682 del 3/12/2020
2	All. 6a – Allegati allo studio di compatibilità idraulica Rev. Ottobre 2020	459 del 18/01/2021
3	Shapefile perimetrazioni	11938 del 25/11/2020

CONSIDERATO che, con riferimento al territorio comunale di Monastir, sulla base della cartografia vigente gli interventi in oggetto ricadono in aree a pericolosità idraulica molto elevata Hi4 individuata dallo studio predisposto ai sensi dell’art. 8 c. 2 delle NA del PAI, approvato con Deliberazione del comitato istituzionale n. 12 del 3/4/2013;

CONSIDERATO che gli interventi previsti sono finalizzati al miglioramento della funzionalità idraulica del Rio Is Abis nel comune di Monastir e consistono nella sostituzione di un tratto intubato del Rio con la realizzazione di un canale a cielo aperto e di un attraversamento della viabilità locale tramite un tombino;

CONSIDERATO che gli interventi in argomento consentiranno la diminuzione dell’estensione delle aree allagabili e, limitatamente ai tratti del corso d’acqua oggetto di intervento, il contenimento in alveo delle portate duecentennali;

CONSIDERATO che per la presenza di aree a pericolosità idraulica molto elevata, per la valutazione dell’ammissibilità dell’intervento ai sensi delle Norme di Attuazione del PAI si applica l’art. 27 delle stesse Norme;



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT N. /REP. N.
DEL

CONSIDERATO che le opere in progetto sono ammissibili ai sensi dell'art. 27 c. 1 lett. a) e b) delle NA del PAI e che ai sensi dell'art. 27 c. 6 è richiesto lo studio di compatibilità idraulica;

VISTO lo studio di compatibilità idraulica redatto dai tecnici dott. ing. P. Loi (Ordine Ingegneri Cagliari n. 3405) e dott. Geol. S. Manconi (Ordine Geologi Sardegna n. 513) relativo all'intervento in argomento;

VISTA la relazione istruttoria inerente allo Studio di compatibilità idraulica in argomento, redatta in data 19/01/2021 dal Servizio Difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvioni della Direzione generale Agenzia del Distretto idrografico, a conclusione della quale si esprime parere favorevole con una prescrizione, ai fini dell'approvazione dello studio da parte del Segretario generale dell'Autorità di bacino regionale;

RITENUTO per quanto su premesso, che l'intervento in oggetto possa ritenersi compatibile e ammissibile e pertanto possa essere approvato con prescrizioni;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 14 comma 3 della L.R. 19/2006, il Direttore Generale dell'Agenzia di Distretto Idrografico svolge le funzioni di Segretario generale dell'Autorità di Bacino

DETERMINA

- È approvato, in osservanza del comma 7 dell'art. 25 delle Norme di Attuazione del PAI e con la prescrizione di cui al punto seguente, lo studio di compatibilità idraulica presentato dal Comune di Monastir, redatto dai tecnici Dott. Ing. P. Loi (Ordine Ingegneri Cagliari n. 3405) e dott. Geol. S. Manconi (Ordine Geologi Sardegna n. 513), inerente a "Interventi CA_F333_001 per il superamento delle problematiche idrauliche del canale Is Abis", costituito dai seguenti elaborati:

	Elaborato	Prot. ADIS
1	All. 6 – Studio di Compatibilità idraulica Rev. Ottobre 2020	11682 del 3/12/2020
2	All. 6a – Allegati allo studio di compatibilità idraulica Rev. Ottobre 2020	459 del 18/01/2021
3	Shapefile perimetrazioni	11938 del 25/11/2020



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT N.

/REP. N.

DEL

- Il comune di Monastir dovrà trasmettere a questa Direzione generale la dichiarazione redatta ai sensi dell'Allegato 2 alla circolare 1/2019 (Deliberazione del Comitato Istituzionale n. 2 del 19/2/2019).

Si evidenzia che la presente approvazione è limitata alla realizzazione dell'intervento in quanto migliorativo della funzionalità idraulica complessiva del Rio Is Abis, ma non consente la riclassificazione delle aree di pericolosità idraulica attualmente vigenti, per la quale il Comune di Monastir potrà procedere solo a seguito di opportuno procedimento di variante ai sensi dell'art. 37 c. 7 delle NA del PAI da svolgersi a seguito del collaudo degli interventi.

Ai sensi dell'art. 4 comma 13 delle Norme di Attuazione del PAI, il presente provvedimento *“non equivale a dichiarazione di messa in sicurezza e pertanto eventuali oneri dovuti a danni, alle opere realizzate, per effetto del dissesto idrogeologico o in occasione di fenomeni alluvionali o gravitativi restano in capo al proprietario delle opere o all'avente titolo che ne assume la piena responsabilità”*.

Il Segretario Generale

Ing. Antonio Sanna

M. Melis / Dir. Serv. dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni
L. Manigas/ Serv. dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni
G. Mancosu/ Serv. dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni

Firmato digitalmente da

**ANTONIO
SANNA**