

Modello 10
ISTANZA DI VALUTAZIONE DI INCIDENZA
art. 5 D.P.R 357/1997

Spett.le Regione Abruzzo
 Dipartimento Territorio-Ambiente
 Servizio Valutazioni Ambientali
 Via Salaria Antica Est, 27
 67100 L'Aquila (AQ)
 PEC: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

OGGETTO: Istanza di Valutazione di Incidenza ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. 357 dell'8.09.1997 relativa al progetto "Accordo quadro n.1 - ambito vastese -. Fiume Trigno Interventi per la manutenzione ordinaria e straordinaria con riapertura sezioni di deflusso ed opere di protezione spondale previa rimozione e ripristino delle protezioni esistenti. Importo finanziato €.320.200,00 - CUP: C28H23000560002. CIG QUADRO A00E684B0E

Il sottoscritto Ing. Vittorio Di Biase, in qualità di Dirigente del Servizio DPE017, Genio Civile di Chieti con sede in Via Asinio Herio n. 75 - 66100 Chieti - Telefono: 0871075528, pec: dpe017@pec.regione.abruzzo.it, email: vittorio.dibiase@abruzzo.regione.it,

CHIEDE

Ai sensi dell'articolo 6, comma 3, della Direttiva 92/43/CEE (Habitat), e dell'articolo 5 del D.P.R. n.357 dell'8.09.1997, l'attivazione della procedura di Valutazione di Incidenza relativamente al progetto di seguito descritto:

Con l'intervento in oggetto, si prevede di demolire i blocchi di cemento esistenti ed ormai disconnessi e di ricostruire una nuova difesa spondale con un sistema di gabbioni in fondazione con sovrastante scogliera di protezione. Per poter realizzare tale intervento sarà necessario dapprima mettere in asciutto le zone di lavorazione; questa operazione sarà effettuata attraverso il riempimento dell'attuale sede di magra con materiale proveniente dallo stesso alveo fluviale nelle immediate vicinanze della zona di riempimento, in modo da ottenere una leggera deviazione del flusso idrico di magra. La ricostruzione della nuova protezione spondale avrà lo stesso posizionamento di quella esistente, in modo tale da poterla riconnettere alle porzioni non danneggiate ancora in grado di assolvere alla loro funzione. La fondazione sarà realizzata in gabbioni riempiti di pietrame ed avrà una profondità di 1,00 m e una larghezza di 3,00 m. Su questa verranno sistemati massi calcarei di 3^a categoria provenienti da cave locali, dal peso singolo compreso tra 3.000 e 7.000 kg, per la realizzazione della massicciata di spessore medio di 1,35 m e altezza 2,00 m con inclinazione di 40°. Le opere sono previste in due tratti differenti: uno principale, verso monte, ha una lunghezza di 130 m e quello più a valle ha una lunghezza di 35 m.

DICHIARA CHE

1. La procedura è di competenza regionale (ai sensi dell'art. 46bis LR 11/1999 e LR 2/2003) in quanto:
 - intervento/attività promosso/a dalla regione
2. I possibili impatti derivanti dalla sua attuazione interessano anche parzialmente e/o indirettamente, SIC, ZSC, ZPS, istituiti ai sensi delle Direttive 92/43/CEE e 2009/147/CE per la Rete Natura 2000:

N.	Denominazione ufficiale dell'area	Codice area	Tipo area (es. Parco, SIC, ZSC, ZPS)
1	Fiume Trigno (medio e basso corso)	IT7140127	ZSC
2	Fiume Trigno (confluenza Verrino – Castellelce)	IT7222127	ZSC

3. Il progetto è escluso dalla procedura di VA/VIA ~~ovvero è stato sottoposto a tali procedure conclusasi con atto dell'Autorità competente n. _____ del _____;~~
4. ~~Per il piano/programma/attività in data _____ è stata richiesta una fase di verifica di assoggettabilità a VAS (art. 12 D.Lgs. 152/2006);~~
5. ~~Per il piano/programma in data _____ è stata richiesta una fase di consultazione per la definizione dei contenuti del rapporto ambientale (art. 13 D.Lgs. 152/2006);~~
6. Ha provveduto ad allegare alla presente richiesta i seguenti elaborati:
1. Studio di Incidenza ambientale;
 2. Relazione paesaggistica lavori aggiuntivi;
 3. Relazione tecnico-illustrativa lavori principali;
 4. Relazione tecnico-illustrativa lavori aggiuntivi;
 5. Planimetrie ubicative lavori principali;
 6. Planimetrie ubicative lavori aggiuntivi;
 7. Planimetrie pianificazioni e vincoli lavori principali;
 8. Planimetrie pianificazioni e vincoli lavori aggiuntivi;
 9. Planimetrie Ortofoto evoluzione storica lavori principali;
 10. Planimetrie Ortofoto evoluzione storica lavori aggiuntivi;
 11. Planimetrie di rilievo lavori principali;
 12. Planimetrie di rilievo lavori aggiuntivi;
 13. Sezioni di rilievo lavori principali;
 14. Sezioni di rilievo lavori aggiuntivi;
 15. Planimetrie di progetto lavori principali;
 16. Planimetrie di progetto lavori aggiuntivi;
 17. Sezioni di progetto lavori principali;
 18. Sezioni di progetto lavori aggiuntivi;
 19. Particolari lavori principali;
 20. Particolari lavori aggiuntivi;
7. La documentazione relativa al piano/progetto/attività oggetto di istanza è consultabile al seguente link

CHIEDE INOLTRE

Che, ai sensi dell'art. 5 del D.Lgs. 195/2005, che non vengano rese pubbliche le parti della documentazione relative allo studio di incidenza e di relazione tecnica di seguito indicate:

Titolo del documento	Motivazioni

Il richiedente

DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Ing. Vittorio Di Biase

