



DIPARTIMENTO AMBIENTE TERRITORIO-DPC

Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio

Parere Ufficio

Pratica

Servizio Valutazioni Ambientali-DPC002

Via salaria antica Est 27

L'Aquila 67100 AQ

Rif. Partica 2024 41 -prot. 94649/24**Data:** 04-03-2024**Tipo Decreto** Art. 146 Dlgs 42/04 Autorizzazione paesaggistica**Oggetto** Provvedimento Autorizzatorio Unico regionale (PAUR) -
Conferenza di Servizi ai sensi art.27-bis c.7- D.lgs 152/06 e s.m.i.-
Opere di messa in sicurezza idraulica Fiume Raio-Aterno-3° lotto-5°
stralcio-Servizio Genio Civile L'Aquila**Comune Intervento** MOLINA ATERNO**Comuni Aggiuntivi** FAGNANO ALTO, FONTECCHIO, TIONE DEGLI ABRUZZI

È RICHiesto IL PARERE DEL SOVRINTENDENTE

Istruttore Di Marzio Eligio**Categoria Tutela P.R.P.****Ambito** FLUVIALE**Articolo N.T.C. -
Categoria** ZONA A1 (conservazione) Ambito Aterno- Art. 22**Uso** SI**Note** interessate anche zone:A2 "Conservazione Parziale" art.23; C
"Trasformazione Condizionata" art.28; ; D "Trasformazione a
Regime Ordinario" art.30**Istruttoria****Zona PRG -** Zona Agricola**Ambiente Antropico**

Tipo di Vincolo

Gli interventi interessano aree sottoposte a vincoli paesaggistici ai sensi del D.lgs 42/2004 art. 136 (vari D.M.) ed art. 142 comma 1 lett.re c) e f)

Relazione

Nell'ambito dell'intervento più generale di messa in sicurezza e risanamento ambientale del Fiume Aterno suddiviso in tre lotti, le opere in esame sono relative alla porzione indicata come 3° lotto – 5° stralcio che si estende per circa 25 km da località Campana a Molina Aterno, interessando i territori dei seguenti Comuni: Fagnano Alto, Fontecchio; Tione degli Abruzzi; Acciano e Molina Aterno.

L'obiettivo degli interventi previsti è quello di proteggere le zone urbanizzate e produttive nonché le infrastrutture presenti lungo il percorso da eventi di piena che possono interessare il Fiume Aterno. Per il raggiungimento del predetto obiettivo sono previsti diversi interventi che vanno dalla semplice manutenzione idraulica ad opere più consistenti che determinano un allargamento della sezione di deflusso. Con riferimento agli elaborati progettuali le opere proposte possono essere così elencate:

- Interventi di manutenzione in corrispondenza degli attraversamenti e ponti , che prevedono lavori di ripristino della sezione di deflusso con taglio selettivo della vegetazione ed asportazione del materiale accumulato in alveo;
- Interventi di risezionamento del corso d'acqua, previsti in due tratti uno nel Comune di Tione degli Abruzzi e l'altro nel Comune di Molina Aterno. Tale tipologia di opera ha la finalità di aumentare la capacità idraulica dell'alveo eliminando eventuali ostacoli al libero deflusso delle acque in fase di piena. La soluzione progettuale prevede l'allargamento della sezione creando un alveo a due stadi uno di magra che corrisponde sostanzialmente a quello attuale oggetto di riprofilatura, ed uno di piena (area golenale) ottenuto mediante opere di sbancamento. Gli interventi in questione sono previsti in due tratti del Fiume, il primo nel Comune di Tione degli Abruzzi (loc. Succiano) per un tratto pari a circa 1 Km con lo scavo del fondo dell' alveo attuale di cm 80 e l'allargamento della sezione mediante opere di sbancamento per una larghezza pari a mt 13,00. Il secondo tratto ricade nel Comune di Molina Aterno e si estende per circa 1 km con approfondimento dell' alveo esistente di circa mt 1 e l'allargamento della sezione mediante scavo di sbancamento di larghezza pari a mt 30. Sull'estradosso delle aree golenali create è previsto il riporto di terreno vegetale di spessore pari a cm 30.
- Adeguamento degli attraversamenti nel Comune di Molina Aterno conseguenti all' allargamento della sezione di deflusso. Gli attraversamenti oggetto d'intervento sono una condotta aerea (sez 2040) che dovrà essere demolita e ricostruita ed il ponte stradale sito in Via della Fonte (sez.2030). L'intervento sul ponte stradale rappresenta sicuramente l'opera di adeguamento più consistente, si prevede la demolizione dell' attuale infrastruttura e la ricostruzione

di un nuovo ponte caratterizzato da una luce adeguata pari a mt 30 realizzato con struttura dell' impalcato in acciaio corten poggiata su due spalle in c.a., la larghezza trasversale del nuovo ponte è pari a mt9.

Le aree interessate dagli interventi ricadono nel territorio del Parco Regionale del Sirente Velino ed interessano zone dei PRG prevalentemente a destinazione agricola.

Per quanto riguarda gli aspetti inerenti i " Beni Paesaggistici", occorre evidenziare che l'intervento interessa aree sottoposte a vincoli paesaggistici ai sensi del D.lgs 42/2004 art. 136 (vari D.M.) ed art. 142 comma 1 lett.re c) e f).

In riferimento al Piano Regionale Paesistico della Regione Abruzzo, gli interventi ricadono nell' Abito Fiume Aterno in aree soggette alle seguenti categorie di tutela: A1 "Conservazione Integrale" art.22 ; A2 "Conservazione Parziale" art.23; C "Trasformazione Condizionata" art.28; ; D "Trasformazione a Regime Ordinario" art.30 - e gli stessi anche con riferimento all'art.12 del N.T.C. risultano compatibili con gli usi consentiti in tali aree.

Proposta Parere

Per quanto sopraesposto, visto che nei provvedimenti di dichiarazione di interesse pubblico non sono contenute prescrizioni alle quali conformare l'intervento, **si propone parere favorevole** in relazione alla sola conformità con gli usi del Piano Regionale Paesistico e con le N.T.C del medesimo.

L'Istruttore
Ing Eligio Di Marzio



