

REGIONE  
ABRUZZO



GIUNTA REGIONALE

DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE  
SERVIZIO VALUTAZIONI AMBIENTALI

Via Antica Salaria Est, 27 – 67100 L'Aquila

sito Web: <http://www.regione.abruzzo.it/content/valutazioni-ambientali> e-mail: [dpc002@regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@regione.abruzzo.it) P.E.C.: [dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)

Riferimento: 0263154/24 del 21/05/2024

Codice pratica: 24/208693

(Codice da riportare in ogni comunicazione successiva)

### **ELENCO DESTINATARI IN ALLEGATO**

**OGGETTO:** Procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale – Livello II (valutazione appropriata)

Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi delle Linee Guida Regionali per la Valutazione di Incidenza e degli artt. 7 e 8 della L. 241/1990 e s.m.i. Richiesta parere.

Codice Pratica 24/208693

Progetto FIUME ATERNO – INTERVENTI VARI – MESSA IN SICUREZZA ZONE DI INTERFERENZA DEL CORSO D'ACQUA CON LE INFRASTRUTTURE PRIMARIE ESISTENTI (PONTI, STRADE, FERROVIE, ECC...). TRATTO DEL FIUME RICOMPRESO NEI TERRITORI COMUNALI DI RAIANO, MOLINA ATERNO, ACCIANO E TIONE DEGLI ABRUZZI (AQ). IMPORTO COMPLESSIVO €. 250.000,00 CIG: A023B77745 - CUP: C78H22001560001

Richiedente Servizio Genio Civile L'Aquila

Comuni Raiano, Molina Aterno, Acciano e Tione degli Abruzzi (AQ)

**Acquisita** al prot.n. 0208693/24 del 21/05/2024 l'istanza di Valutazione di Incidenza Ambientale, presentata dal Servizio Genio Civile dell'Aquila per il progetto denominato "*FIUME ATERNO – INTERVENTI VARI – MESSA IN SICUREZZA ZONE DI INTERFERENZA DEL CORSO D'ACQUA CON LE INFRASTRUTTURE PRIMARIE ESISTENTI (PONTI, STRADE, FERROVIE, ECC...). TRATTO DEL FIUME RICOMPRESO NEI TERRITORI COMUNALI DI RAIANO, MOLINA ATERNO, ACCIANO E TIONE DEGLI ABRUZZI (AQ)*", successivamente perfezionata con nota prot.n. 263154 del 26/06/2024;

**Io scrivente Servizio**

in qualità di organo tecnico competente in materia di valutazione di impatto ambientale

(art. 5 DGR 713 del 28/11/2022)

**COMUNICA**

- ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. 357/1997 e s.m.i., l'avvenuta pubblicazione della documentazione relativa all'istanza;
- ai sensi e per gli effetti degli artt. 7 e 8 della L. 241/1990, che:
  - l'Autorità Competente è il Comitato di Coordinamento Regionale per la V.I.A., istituito con D.G.R. 119/2002;
  - l'organo tecnico competente in materia di VInCA (art. 5, D.G.R. 713/2022) è il Servizio Valutazioni Ambientali;
  - il Responsabile del procedimento è la Dirigente del Servizio;

- l'oggetto del procedimento è la Valutazione di Incidenza Ambientale, di cui all'art. 5 del DPR 357/97 e s.m.i., per l'emanazione del relativo parere, espresso per il progetto denominato: *FIUME ATERNO – INTERVENTI VARI – MESSA IN SICUREZZA ZONE DI INTERFERENZA DEL CORSO D'ACQUA CON LE INFRASTRUTTURE PRIMARIE ESISTENTI (PONTI, STRADE, FERROVIE, ECC...).* TRATTO DEL FIUME RICOMPRESO NEI TERRITORI COMUNALI DI RAIANO, MOLINA ATERNO, ACCIANO E TIONE DEGLI ABRUZZI (AQ). IMPORTO COMPLESSIVO €. 250.000,00 CIG: A023B77745 - CUP: C78H22001560001;
- il Proponente: **Regione Abruzzo-Servizio Genio Civile L'Aquila**;
- l'Ufficio presso cui è depositata la documentazione informatica è l'Ufficio Valutazioni Ambientali, Via Salaria Antica Est, 27, L'Aquila;
- ai sensi del DPR 357/97 e s.m.i. e delle Linee Guida Regionali per la Valutazione di Incidenza, chiunque abbia interesse può presentare le proprie osservazioni all'autorità competente che dovranno pervenire entro il 30esimo giorno dalla data di pubblicazione, corredate da copia del documento di identità, secondo le modalità seguenti:
  - all'indirizzo [dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it) ;
  - consegna a mano o tramite servizio postale (solo per i cittadini non obbligati per legge al possesso di una pec);
- i tempi per la conclusione del procedimento, in base al DPR 357/97 e s.m.i. ed alle *Linee Guida Regionali per la Valutazione di Incidenza*, sono stabiliti in **sessanta giorni** a decorrere dalla data della presente comunicazione, al netto di eventuali sospensioni

All'Ente Parco Regionale Naturale Sirente Velino e al Comune di Raiano, in qualità di Enti gestori delle Area Natura 2000 interessate dall'attività in oggetto, si chiede di fornire il parere prescritto dall'art. 5, comma 7, del D.P.R. 357/97 s.m.i. e dalle "*Linee Guida Regionali per la Valutazione di Incidenza (VInCA)*", entro i tempi utili alla predisposizione dell'istruttoria, o partecipando alla seduta del CCR VIA nella quale verrà discussa l'istanza, la cui data e relativo ordine del giorno sono pubblicati tempestivamente e comunque almeno 7 giorni prima della data di svolgimento della riunione, sul sito web della Regione Abruzzo al seguente link <https://www.regione.abruzzo.it/content/valutazione-di-impatto-ambientale>

Per eventuali ulteriori informazioni e/o chiarimenti è possibile contattare:

- dott.ssa Chiara Forcella, email [chiara.forcella@regione.abruzzo.it](mailto:chiara.forcella@regione.abruzzo.it);

Distinti saluti.

**L'istruttore tecnico**  
**DOTT.SSA CHIARA FORCELLA**  
(FIRMATO ELETTRONICAMENTE)

**Il Responsabile**  
**dell'Ufficio Valutazioni Ambientali**  
**ING. ANDREA SANTARELLI**  
(FIRMATO ELETTRONICAMENTE)

**La Dirigente**  
**Del Servizio Valutazioni Ambientali**  
**ING. ERIKA GALEOTTI**  
(FIRMATO DIGITALMENTE)

## **ALLEGATO – ELENCO DESTINATARI**

**All’Ente Parco Naturale Regionale Sirente Velino**  
[parcosirentevelino@pec.sirentevelino.it](mailto:parcosirentevelino@pec.sirentevelino.it)

**Al Comune di Raiano**  
[comuneraiano@postecert.it](mailto:comuneraiano@postecert.it)

*E p.c.*

**Al Comune di Molina Aterno**  
[molinaaterno@pec.it](mailto:molinaaterno@pec.it)

**Al Comune di Acciano**  
[accianoaq@pec.it](mailto:accianoaq@pec.it)

**Al Comune di Tione degli Abruzzi**  
[demografici.tionedegliabruzzo.aq@legalmail.it](mailto:demografici.tionedegliabruzzo.aq@legalmail.it)

**All’Amministrazione Provinciale dell’Aquila**  
[urp@cert.provincia.laquila.it](mailto:urp@cert.provincia.laquila.it)

**Al Servizio Genio Civile dell’Aquila – DPE016**  
[per il tramite del sistema documentale](#)