



**PARCO NATURALE REGIONALE
SIRENTE VELINO**

Viale XXIV Maggio - 67048 Rocca di Mezzo (AQ)

Tel: 0862.9166 CF: 93009730669

www.parcosirentevelino.it info@sirentevelino.it

Pec parcosirentevelino@pec.sirentevelino.it

Prot. n. 2369 del 11/07/2024

Regione Abruzzo - Dip. Territorio e Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali
dpc002@pec.regione.abruzzo.it

Oggetto: Opere di messa in sicurezza idraulica e riqualificazione ambientale fiume Raio-Aterno 3° LOTTO – 5° STRALCIO – Tratto Campana-Molina Aterno - Rif.to Codice pratica 23/0105791

VISTA la Legge 394/91 la L.R. 38/96 e la L.R. 42/2011 e s.m.i.;

VISTA la Legge 241/90 e s.m.i.;

VISTA la Direttiva 2009/147/CEE e la Direttiva 92/43/CEE;

VISTO il D.P.R. 357/97 e s.m.i.;

VISTO il Decreto del Ministero dell'Ambiente del Territorio e del Mare n. 184 del 17.10.2007;

VISTE la D.G.R. n. 451/2009, la D.G.R. n.279/2017 e la D.G.R. 562/2017;

DATO ATTO che l'Ente Parco è Ente Gestore dei Siti Natura 2000 ZPS IT7110130, ZSC IT7110206, ZSC IT7110075, ZSC IT7110090;

VISTO il Decreto Ministeriale del Ministero dell'Ambiente del Territorio e del Mare del 28.12.2018;

DATO ATTO che nelle more dell'approvazione del Piano del Parco valgono le misure di salvaguardia di cui all'art. 9 della L.R. 42/2011 e s.m.i.;

VISTE le "Linee Guida Nazionali per la Valutazione di Incidenza (VInCA) - Direttiva 92/43/CEE "HABITAT" articolo 6, paragrafi 3 e 4, di cui alla GU Serie Generale n.303 del 28-12-2019;

VISTA la D.G.R. 860/2021 e gli allegati "Linee guida regionali per la Valutazione di Incidenza (VInCA) Direttiva 92/43 CEE Habitat art.6 paragrafi 3 e 4" e "Manuale operativo";

CONSIDERATO che l'intervento proposto risulta ricadente nel Parco e nella ZPS IT7110130 "Sirente Velino";

VISTA la documentazione on line all'indirizzo: <https://www.regione.abruzzo.it/content/opere-di-messa-sicurezza-idraulica-e-riqualificazione-ambientale-fiume-raio-aterno-3deg-0>

DATO ATTO che gli interventi prevedono:

- interventi di manutenzione in corrispondenza degli attraversamenti comprendenti lavori di ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione dei detriti e il taglio selettivo della vegetazione che ostruisce le luci o che si sono eventualmente accumulati in alveo e che possano ostacolare il regolare deflusso delle acque;



PARCO NATURALE REGIONALE SIRENTE VELINO

Viale XXIV Maggio - 67048 Rocca di Mezzo (AQ)

Tel: 0862.9166 CF: 93009730669

www.parcosirentevelino.it info@sirentevelino.it

Pec parcosirentevelino@pec.sirentevelino.it

- interventi di **risezionamento** dell'alveo fluviale per la realizzazione di aree golenali, previste località Beffi nel comune di Tione degli Abruzzi e in corrispondenza dell'abitato di Molina Aterno, mediante asportazione della vegetazione naturale presente con taglio della vegetazione arborea naturale e eliminazione della vegetazione arbustiva e ricalibratura della zona di deflusso mediante risezionamento del corso d'acqua, approfondimento del fondo dell'alveo e allargamento della zona di deflusso.

Gli interventi di risezionamento prevedono:

- in località Beffi, comune di Tione degli Abruzzi, realizzazione di un'area golenale in destra oroidrografica dal Ponte di Beffi fino al Ponte della ferrovia con superficie intervento, in habitat 3280, di 1200 mq taglio selettivo della vegetazione (intorno ponte di Succiano), 1200 mq taglio selettivo della vegetazione (intorno ponte della ferrovia), 12.000 mq di taglio a raso della vegetazione sia arborea (203 individui arborei) che arbustiva (ca 3000 mq);
- in località Molina Aterno realizzazione di un area golenale, in destra idraulica e dopo il traliccio metallico, in sinistra oroidrografica con superficie di intervento nell'habitat 32.80, di 1200 mq taglio selettivo della vegetazione (intorno al traliccio di metallo), 1200 mq taglio selettivo della vegetazione (intorno ponte di Via alla Fonte), 1200 mq taglio selettivo della vegetazione (intorno al ponte per Molina), 1200 mq taglio selettivo della vegetazione (intorno al 2° ponte), 1200 mq taglio selettivo della vegetazione (intorno al 3° ponte ferrovia), 23000 mq di taglio a raso della vegetazione sia arborea (435 individui arborei) che arbustiva (ca 7000 mq).

Nello studio di valutazione di incidenza ambientale – valutazione appropriata con integrazioni -sono previste tra le mitigazioni:

- rispetto dell'obbligo di rilascio di piante con presenza di nidi o con cavità;
- calendarizzazione dei lavori con sospensioni nelle fasi riproduttive dell'avifauna, della chiroterofauna, della batracofauna e dell'ittiofauna;
- obbligo di comunicazione agli Enti preposti dell'avvistamento di fauna speciale;
- interventi di ripristino dei rilevati arginali ed opere di difesa spondale con tecniche di ingegneria naturalistica e piantumazione di specie autoctone.

Vista o lo studio di valutazione di incidenza ambientale – valutazione appropriata con integrazioni, le mitigazioni proposte;

Vista l'istruttoria endoprocedimentale rimessa dall'Ufficio Scientifico dell'Ente;

Dall'esame della documentazione emergono le seguenti criticità:

- soppressione dei soprassuoli forestali naturali con taglio di individui arborei con diametro superiore ai 40 cm comprendenti individui arborei di salice bianco e con diametro di 100 cm o superiore;
- effetti di alterazione permanente del biotopo di "Lago Barone" importante zona umida per gli uccelli acquatici;
- la mancata localizzazione e georeferenziazione di alberi con nidi e cavità da preservare al taglio;



PARCO NATURALE REGIONALE SIRENTE VELINO

Viale XXIV Maggio - 67048 Rocca di Mezzo (AQ)

Tel: 0862.9166 CF: 93009730669

www.parcosirentevelino.it info@sirentevelino.it

Pec parcosirentevelino@pec.sirentevelino.it

- mancato approfondimento sulla presenza della lontra nell'area di intervento, recentemente segnalata per le vie brevi da parte dell'Università del Molise, nell'ambito dello svolgimento di un progetto di studio sulla popolazione della lontra in Abruzzo, essendo già nota per il Fiume Aterno in tratti a monte dell'area di intervento (come da pubblicazione 2023 - *Range reexpansion after long stasis: Italian otters, Lutra lutra, at their northern edge – Marcelli et al. 2023 – Ecolgy and Evolution*).

Per quanto di competenza si ritengono necessari:

- studio delle soluzioni alternative, ai sensi della DGR 860/2021 allegato I e allegato II, che evitino la trasformazione della zona umida di “Lago Barone” ed evitino la soppressione dei soprassuoli forestali naturali con taglio di individui arborei con diametro superiore ai 40 cm con particolare riferimento agli individui arborei di salice bianco e con diametro di 100 cm o superiore;
- approfondimenti sugli aspetti non indagati comprendenti l'individuazione e georeferenziazione di alberi con nidi e cavità da preservare al taglio ed indagini specifiche sulla presenza della lontra nell'area di intervento.

Per quanto concerne i potenziali effetti cumulativi, con altri progetti di manutenzione fluviale lungo l'asta fluviale interessata dai lavori, si rileva che non sono stati adeguatamente approfonditi mentre possono costituire un effetto in particolare sulla lontra sull'Aterno in relazione ad attività di cantiere sincrone lungo l'asta fluviale.

Si rimanda all'autorità competente alla procedura di valutazione di incidenza ambientale.

Il Direttore

Dott. Igino Chiniari

