



**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

PARCO SIRENTE VELINO

Partenza
Prot.n.0000878 del 19-03-2024
Nome Regione Abruzzo
Categ. 1 Clas.1 Fasc.6



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;

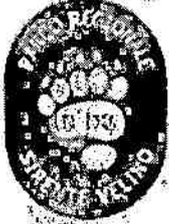
VISTA la D.G.R. 860/2021 e gli allegati "Linee guida regionali per la Valutazione di Incidenza (VInCA) Direttiva 92/43 CEE Habitat art.6 paragrafi 3 e 4" e "Manuale operativo";

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-in-sicurezza-idraulica-e-riqualificazione-ambientale-fiume-raio-aterno-3deg-0>

Dato atto che l'intervento in progetto riguarda la messa in sicurezza idraulica delle aree inondabili del Fiume Aterno tra Fagnano Alto località Campana e Molina Aterno per un'estensione di circa 35 km., gli interventi, data la morfologia della zona e le condizioni di deflusso del fiume Aterno, sono concentrati in corrispondenza delle opere di attraversamento e solo localmente prevedono sezionamenti e arginature.

In particolare sono previsti nel tratto a monte di Molina Aterno, tra Campana e Molina Aterno:



**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

11 interventi di manutenzione di opere di attraversamento che riguardano la manutenzione straordinaria delle strutture oltre che la pulizia e il ripristino della sezione di deflusso originaria mediante intervento di taglio selettivo della vegetazione, stabilizzazione locale delle sponde e asportazione di detriti e di materiale eventualmente accumulato in alveo;

6 interventi di adeguamento di attraversamenti esistenti per cui, oltre alle azioni di manutenzione, si prevedono anche lo scavo e la riprofilatura della sezione di deflusso ed il relativo adeguamento strutturale per il mantenimento della stabilità della sezione di deflusso;

la ricalibratura della sezione di deflusso in diversi tratti per un'estensione totale di circa 2000 m, con un intervento di maggiore entità previsto per un'estensione di circa 1300 m, con lo scavo al fondo di circa 80 cm e l'allargamento della sezione di circa 13 m.;

in corrispondenza all'abitato di Molina Aterno risezionamento per un tratto di circa 1.0 km e approfondimento dell'alveo inciso del F. Aterno al massimo di 1.0 m e l'allargamento della sezione mediante la realizzazione di un'area golenale di larghezza 30.0 m in sinistra o destra idraulica mediante scavo di sbancamento per la riprofilatura dell'alveo di magra e la realizzazione dell'area golenale di larghezza 30 m. e scavo di scotico di almeno 50 cm eseguito per la pulizia e l'ammorsamento del riporto al terreno esistente, con accantonamento del terreno vegetale per il suo futuro ripristino;

l'allargamento della sezione anche in corrispondenza dell'attraversamento denominato di "Via della Fonte" al fine di aumentare la capacità di deflusso del corso d'acqua mediante demolizione della struttura attualmente presente e la sua ricostruzione nel rispetto di quanto previsto dalle NTC2018, assicurando quindi un franco di 1,50 m rispetto al massimo livello idrico duecentennale.

Visto lo studio di valutazione di incidenza ambientale, le mitigazioni proposte e il progetto di monitoraggio ambientale previsto;

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

Considerato

che il DM 184/2007, la DGR 451/2009, la DGR 279/207, stabiliscono il divieto di distruzione o danneggiamento intenzionale di nidi e ricoveri di uccelli, e la L.R. 42/2011 e s.m.i. stabilisce il divieto di danneggiamento pericolo o turbamento per le specie animali, per le uova e per i piccoli nati

che le disposizioni normative sopra richiamate stabiliscono che gli interventi di modificazione del regime delle acque, di alterazione meccanica di sponde ed alvei con danneggiamenti o distruzione totale della vegetazione di ripa o acquatica sono vietati ad eccezione di interventi di manutenzione ordinaria autorizzati a tutela della pubblica incolumità

Si prende atto che l'intervento presentato dal Servizio Genio Civile costituisce interventi inerenti la sicurezza idraulica e si rende necessario per prevenire situazioni di pericolo e la salvaguardia di persone e cose.

Per quanto di competenza si esprime il seguente "sentito":



**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

Complessivamente lo studio di incidenza ambientale non indica con sufficiente dettaglio:

- presenza di specie ed habitat di interesse comunitario ed incidenze previste su specie e habitat;
- i dati dimensionali, qualitativi, di localizzazione dell'intervento di taglio selettivo di piante (non indicati ubicazione/coordinate, specie arborea interessata, diametro, documentazione fotografica);
- gli interventi di mitigazioni e ripristino per specie e habitat e habitat di specie che saranno realizzati;
- effetto cumulo con altri progetti di manutenzione fluviale finalizzati alla mitigazione del rischio idraulico per prevenire situazioni di pericolo in tre siti ubicati in località "ponte romano" e "ponte Sant'Antonio" nel Comune di Acciano e in località "vecchio mulino" nel Comune di Molina Aterno.

Nel progetto di monitoraggio ambientale ante operam:

- tecniche e metodi non risultano del tutto coerenti con i Manuali per il monitoraggio di specie ed habitat di interesse comunitario in Italia per le specie animali (ISPRA serie Manuali e linee guida. 141/2016, 142/2016);
- non indicato nel monitoraggio dell'avifauna il rilievo di nidi di uccelli specie di interesse comunitario (es. garzaie);
- non indicato nel monitoraggio della mammalofauna il rilievo di siti di rifugio/riproduzione di chiroteri;
- non indicato nel monitoraggio della mammalofauna la realizzazione di campagne di rilievo con fototrappole per il rilievo di specie di interesse comunitario presenti con più bassa densità di popolazione;
- non indicato nel monitoraggio della mammalofauna il monitoraggio della lontra, recentemente segnalata nell'area, secondo quanto indicato nel piano indagine di esperti presenza lontra secondo protocolli del piano d'azione e da manuale MATT-ISPRA

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

Il Direttore

Dott Igino Chiuchiarelli