



PARCO NATURALE REGIONALE SIRENTE VELINO

Viale XXIV Maggio - 67048 Rocca di Mezzo (AQ)
Tel: 0862 916601 CP: 93009730669
info@sirentevelino.it www.parcosirentevelino.it

PARCO SIRENTE VELINO

Partenza
Prot.n.0000105 del 09-01-2024

Nome Regione Abruzzo

Categ. 8 Clas.1 Fasc.4



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

Oggetto: Procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale - Lavori di manutenzione e ripulitura dei tratti del Fiume Aterno - Rif.to Codice pratica 23/0300443 - ns prot. n. 3190 del 16.10.2023

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;

VISTA la DGR 1890/99, la DGR 227/2011 e la DGR 325/2022 di designazione degli Enti Gestori;

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 richiesta, ns prot. n. 3190 del 16.10.2023 e lo studio di VINCA come da documentazione all'indirizzo: <https://www.regione.abruzzo.it/content/istanza-di-valutazione-di-incidenza-ai-sensi-dellart-5-del-dpr-357-dell8091997-realtativa%C2%A0>

Dato atto che l'intervento proposto prevede la realizzazione di interventi puntuali 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 Molina Aterno ed in particolare:

- rimozione di tronchi e rami depositati in alveo a ridosso del ponte che determinano la parziale ostruzione del fiume;

- taglio complessivo di n. 14 alberi valutati come instabili e ad elevato pericolo di schianto (9 piante in località Ponte Romano e 5 piante in località vecchio Mulino);

- potatura selettiva di arbusti a margine dell'alveo in prossimità dei ponti con apparato radicale instabile o chioma protesa nell'alveo nel tratto a monte dei ponti;



PARCO NATURALE REGIONALE SIRENTE VELINO

Viale XXIV Maggio - 67048 Rocca di Mezzo (AQ)

Tel: 0862 916601 CF: 93009730669

info@sirentevelino.it www.parcosirentevelino.it



- riprofilatura dell'alveo con ricollocazione sugli argini dei sedimenti in eccesso presenti nel letto del fiume ed in particolare in località "ponte romano" (accumulo di materiale detritico di estensione ca 25 mt con larghezza media di 1,80 mt e altezza massima di 80 cm) ed in località "ponte Sant'Antonio" (accumulo di materiale detritico estensione di ca 90 mt con larghezza media di 7 mt e altezza massima di 50 cm);

Visto lo studio per la VInCA ove indicato che:

- gli interventi selettivi e localizzati di taglio delle piante instabili e di potatura degli arbusti produrrà effetti modesti di densità di copertura della vegetazione ripariale e si prevede che la naturale dinamica della vegetazione ripristinerà in tempi brevi la continuità orizzontale della vegetazione;
- lo svolgimento dei lavori prima del periodo di nidificazione minimizza il disturbo connesso all'esecuzione dei lavori per l'avifauna di interesse comunitario;
- data la recente segnalazione di presenza di *Lutra lutra* (lontra) nel bacino del fiume Aterno seppure in aree a monte dei siti oggetto dei lavori proposti, in considerazione dell'elevata mobilità della specie, le operazioni di potatura saranno ridotte al minimo ed i tempi di realizzazione dei lavori saranno concentrati in un breve arco temporale al fine di rendere trascurabile l'incidenza sulla specie.

VISTA l'istruttoria endoprocedimentale rimessa dall'Ufficio Scientifico dell'Ente in data 09.01/2024 che si allega alla presente nota;

PRESO ATTO che l'intervento presentato dal Servizio Genio Civile costituisce attività inerente la sicurezza idraulica necessaria per prevenire situazioni di pericolo e la salvaguardia di persone e cose.

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

- tutte le attività inerenti la realizzazione dell'intervento dovranno essere svolte nel rispetto delle misure di conservazione di cui al DM 184/2007 e alle DGR 451/2009 e DGR 279/2017;
- rispetto del periodo di nidificazione dell'avifauna nell'esecuzione dei lavori;
- rispetto del divieto di danneggiamento e distruzione nidi e ricoveri di specie di fauna;
- limitazione delle potature previste per la salvaguardia dei potenziali siti di rifugio per la lontra nell'habitat ripariale e concentrazione dei tempi di realizzazione dei lavori in un breve arco temporale;
- monitoraggio dell'eventuale presenza di lontra nell'area in esame da parte di personale qualificato e sospensione dei lavori laddove verificata, dandone comunicazione all'Ente Gestore del Sito.

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

Il Direttore

Dott Iginio Chiuchelli



Parco Naturale Regionale Sirente Velino

ISTRUTTORIA RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO UFFICIO SCIENTIFICO NATURALISTICO (D.D. n. 29/2023)	
Procedimento	Istruttoria tecnica di competenza per coadiuvare la formulazione del sentito dell'Ente Parco
Progetto	Lavori di manutenzione e ripulitura dei tratti del fiume Aterno
Proponente	Regione Abruzzo - Dipartimento Infrastrutture e Trasporti - Servizio Genio Civile
Protocollo	n. 3190 del 16.10.2023

Pervenuto al Responsabile del Procedimento in data	16.10.2023
--	------------

Comuni del Parco o ricadenti nei Siti Natura 2000, dei quali l'Ente Parco è Ente Gestore, interessati dall'intervento proposto: Acciano, Molina Aterno

Verificato che l'intervento proposto ricade nel sito/i Natura 2000:

ZPS IT7110130 "Sirente Velino"	X
ZSC IT7110206 "Monte Sirente e Monte Velino"	
ZSC IT7110075 "Serra e Gole di Celano - Val D'Arano"	
ZSC IT7110090 "Colle Rascito"	

Viste la Legge 394/91, la L.R. 38/96 e la L.R. 42/2011 e s.m.i.; la Direttiva 2009/147/CEE e la Direttiva 92/43/CEE; il D.P.R. 357/97 e s.m.i.; il D.M. del Ministero dell'Ambiente del Territorio e del Mare n. 184 del 17.10.2007; la D.G.R. n. 451/2009, la D.G.R. n.279/2017, la D.G.R. n. 562/2017; il D.M. del Ministero dell'Ambiente del Territorio e del Mare del 28.12.2018; le "Linee Guida Nazionali per la Valutazione di Incidenza (VInCA) - Direttiva 92/43/CEE "HABITAT" articolo 6, paragrafi 3 e 4, di cui alla G.U. Serie Generale n.303 del 28-12-2019; 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";

Verificato che l'area risulta ricadente nell'IBA114 "Sirente-Velino-Montagne della Duchessa";

Verificato/i il/i formulario/i N2000 del/i sito/i interessato/i;

Verificate le risultanze degli studi condotti nell'ambito dell'elaborazione dei "Piani di gestione dei Siti N2000 nel Parco Regionale Sirente Velino", come da presa d'atto - Del. C.D. n. 28/2014 in attuazione di PSR Abruzzo 2007-2013 - Misura 3.2.3 "Tutela e Riqualificazione del patrimonio rurale" - Predisposizione di indirizzi gestionali e redazione di piani di protezione e gestione dei siti di Natura 2000 -Sottointervento A1b – Integrazione della pianificazione esistente dei Siti Natura 2000 nel territorio del Parco Naturale Regionale Sirente Velino;

Dato atto che la Regione Abruzzo con DGR 451/2009 ha recepito il DM 184/2007 ed ha individuato, ai sensi dell'art. 4, le tipologie ambientali di riferimento per la ZPS IT7110130 Sirente Velino (ambienti aperti delle montagne mediterranee; ambienti forestali delle montagne mediterranee; ambienti fluviali; ambienti agricoli) stabilendo i criteri minimi uniformi per la conservazione della ZPS;

Vista la nota per il "sentito" dell'Ente Parco ns prot. n. 2627 del 25.08.2023

Vista la nota di riattivazione del procedimento del Servizio Valutazioni Ambientali del 12.10.2023 - Codice pratica 23/0300443

Vista la richiesta, ns prot. n. 3190 del 16.10.2023 ed il nuovo studio di VINCA come da documentazione on line all'indirizzo: <https://www.regione.abruzzo.it/content/istanza-di-valutazione-di-incidenza-ai-sensi-dellart-5-del-dpr-357-dell8091997-realtiva%C2%A0>

Dato atto che l'intervento proposto prevede la realizzazione di interventi puntuali 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 ed in particolare:

- rimozione di tronchi e rami depositati in alveo che incastrati a monte dei ponti creano parziale ostruzione al fiume;
- taglio complessivo di n° 14 alberi (n. 6 *Populus canadensis*, n. 5 *Salix alba*, n. 1 *Ulmus minor*, n. 1 *Acer campestre*, n.1 *Acer pseudoplatanus*) valutate come instabili e ad elevato pericolo di schianto ed in particolare 9 piante in località Ponte Romano e 5 piante in località vecchio Mulino;
- potatura selettiva di arbusti a margine dell'alveo in prossimità dei ponti con apparato radicale instabile o chioma protesa nell'alveo nel tratto a monte dei ponti;
- riprofilatura dell'alveo con ricollocazione sugli argini dei sedimenti in eccesso presenti nel letto del fiume ed in particolare
 - in località "ponte romano" accumulo di materiale detritico in destra idraulica avente estensione di ca 25 mt con larghezza media di 1,80 mt e altezza massima di 80 cm;
 - in località "ponte Sant'Antonio" accumulo di materiale detritico avente estensione di ca 90 mt con larghezza media di 7 mt e altezza massima di 50 cm;

Per quanto attiene gli habitat di interesse comunitario nello studio per la VInCA è indicato che:

- l'intervento interessa l'habitat 32.80 "Fiumi mediterranei a flusso permanente con il Paspalo-Agrostidion e con filari ripariali di *Salix* e *Populus alba*" di cui al Formulario Natura 2000 del Sito ZPS IT 71101030;
- gli interventi selettivi e localizzati di taglio delle piante instabili e di potatura degli arbusti pur senza cambiare la struttura del soprasuolo produrrà effetti sulle condizioni microstazionali della superficie interessata dall'intervento per la modifica, seppur modesta, di densità di copertura della vegetazione ripariale e si prevede che la naturale dinamica della vegetazione ripristinerà in tempi brevi la continuità orizzontale della vegetazione;

Per quanto attiene le specie di interesse comunitario nello studio per la VInCA è indicato che:

- le azioni di monitoraggio condotte dal 2009 dall'Istituto Zoopofilattico Sperimentale d'Abruzzo e Molise "G. Caporale" sul Fiume Aterno e sui suoi affluenti non hanno segnalato la presenza di *Austrapotamobius pallipes* (Gambero di fiume) nell'area dei lavori, per quanto riguarda *Barbo plebejus* (Barbo italico) è segnalata la presenza, in prossimità dell'area di Molina Aterno (dove alcuni individui si rifugiano in profonde buche nella stagione secca) ma in detta area non sono previsti interventi in alveo; la presenza di *Salmo (Trutta) macrostigma* (Trota mediterranea) non è segnalata nei tratti di fiume interessati dai lavori;
- lo svolgimento dei lavori prima del periodo di nidificazione minimizza il disturbo connesso all'esecuzione dei lavori per l'avifauna di interesse comunitario con presenza accertata o potenziale (in particolare ardeidi, cinclidi, alcenidi);
- l'assegnazione al taglio di tre piante di maggiori dimensioni, non procrastinabile, determina un contenuto impatto sulle potenziali aree di rifugio in considerazione della presenza di diverse piante limitrofe con medesime caratteristiche;

- data la recente segnalazione di presenza di *Lutra lutra* (lontra) nel bacino del fiume Aterno seppure in aree a monte dei siti oggetto dei lavori proposti, in considerazione dell'elevata mobilità della specie, le operazioni di potatura saranno ridotte al minimo ed i tempi di realizzazione dei lavori saranno concentrati in un breve arco temporale al fine di rendere trascurabile l'incidenza sulla specie.

Visto il e il DM 184/2007 :

- art. 5 comma 1 punto j) divieto di distruzione o danneggiamento intenzionale di nidi e ricoveri di uccelli
- art. 6 comma 9 regolamentazione di interventi di controllo o gestione della vegetazione in zone umide evitando le lavorazioni durante il periodo riproduttivo dell'avifauna

Viste le misure di conservazione DGR 279/2017 parte A - Misure generali di conservazione - divieti per ZPS e ZSC:

- interventi di danneggiamento o distruzione di nidi e ricoveri di specie di fauna;
- distruggere o deteriorare habitat di cui alle direttive Habitat e Uccelli compromettendone lo stato di conservazione;
- interventi di bonifica idraulica ad esclusione di opere di bonifica autorizzate nei casi di tutela dell'ambiente e degli interessi di pubblica incolumità;
- alterazioni meccaniche di sponde ed alvei ad eccezione di interventi di manutenzione ordinaria autorizzati a tutela della pubblica incolumità. Gli interventi straordinari di manutenzione delle sponde e aree limitrofe sono comunque soggetti a valutazione di incidenza.

Considerato che, ai sensi dell'art. 5 del DPR 357/97 e s.m.i., le autorità competenti effettuano la valutazione di incidenza di piani e progetti accertando che non ne pregiudicano l'integrità e qualora ricadenti anche parzialmente in aree protette sentito l'ente gestore dell'area protetta.

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.

Dall'istruttoria svolta, alla luce dell'attuale stato delle conoscenze disponibili a questo ufficio e per quanto di competenza di questo ufficio si osserva quanto sotto indicato:

- rispetto del periodo di nidificazione dell'avifauna nell'esecuzione dei lavori;
- rispetto del divieto di danneggiamento e distruzione di nidi e ricoveri di specie di fauna;
- limitazione delle potature previste per la salvaguardia dei potenziali siti di rifugio per la lontra nell'habitat ripariale e concentrare i tempi di realizzazione dei lavori in un breve arco temporale;
- monitoraggio dell'eventuale presenza di lontra nell'area in esame da parte di personale qualificato e sospensione dei lavori laddove verificata, dandone comunicazione all'Ente Gestore del Sito.

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

<p>Il Responsabile del procedimento Ufficio Scientifico Naturalistico Dr. Biol. Paola Morini</p> 	<p>Istruttoria di competenza resa il 09 gennaio 2024</p>
--	--