

**Format di supporto Screening di Valutazione di Incidenza per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività
PROPONENTE**

Oggetto P/P/P/I/A:

Progetto Regionale di Conservazione della Trota Mediterranea – Attività di pesca elettrica a scopo scientifico e attività di ripopolamento ittico a scopo di reintroduzione di fauna ittica autoctona.

☐ Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06)

☒ Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06)

Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

☐ Si indicare quale tipologia:

☒ No

Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?

☒ Sì, indicare quali: Fondi di bilancio regionale

☐ No

Il progetto/intervento è un'opera pubblica?

☒ Sì

☐ No

☒ **Attività** (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)

☒ **PROPOSTE PRE-VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA)**

Tipologia P/P/P/I/A:

☐ *Piani faunistici/piani ittici*

☐ *Calendari venatori/ittici*

☐ *Piani urbanistici/paesaggistici*

☐ *Piani energetici/infrastrutturali*

☐ *Altri piani o programmi.....*

☐ *Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001*

☐ *Realizzazione ex novo di strutture ed edifici*

☐ *Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti*

☐ *Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua*

☐ *Attività agricole*

☐ *Attività forestali*

☐ *Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.*

☒ *Altro (specificare): attività di monitoraggio ittico tramite elettropesca a scopo di ricerca scientifica per prelievo di individui e campioni di tessuto per analisi genetica e costituzione parco riproduttori geneticamente certificati e azioni di eradicazione di individui alloctoni; Attività di ripopolamento ittico con esemplari di trota mediterranea Salmi ghigii geneticamente certificati a scopo conservazionistico.*

Proponente:		REGIONE MARCHE – SETTORE FORESTAZIONE E POLITICHE FAUNISTICO VENATORIE – SDA AP/FM					
SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE							
Regione: Regione Marche – Parco Nazionale dei Monti Sibillini Comune: Visso Prov.: MC Località/Frazione: --- Indirizzo: Piazza del Forno, 1 62039 Visso (MC)				<i>Contesto localizzativo</i> <input type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input type="checkbox"/> Aree naturali, <input checked="" type="checkbox"/> x Aree fluviali presenti nelle aree SIC interne al Parco Nazionale dei Monti Sibillini e aree sottostanti			
Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i>							
Coordinate geografiche: <i>(se utili e necessarie)</i>	LAT.						
S.R.:	LONG.						
<p>Nel caso di Piano o Programma, descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti:</p> <p>La Regione Marche ha predisposto il Progetto di Conservazione della Trota Mediterranea al fine di proteggere tale specie su tutti il suo territorio regionale. Tale progetto è stato concertato con il Ministero della Transizione Ecologica nell'anno 2021 che ha predisposto formale autorizzazione con proprio Decreto in data 10/09/20201 con prot. nr. 30, ed è stato prorogato dal Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, fino all'anno 2028, con decreto nr. 60 del 03/06/2025.</p> <p>Tale progetto prevede la continua ricerca, nel territorio delle acque regionali, delle residue popolazioni di trota mediterranea, la loro riproduzione in allevamento e il loro reinserimento in ulteriori aree fluviali preventivamente sottoposte a eradicazione delle specie di trota fario di origine genetica alloctona, al fine di permetterne l'espansione dei propri areali anche nelle zonazioni fluviali attualmente non colonizzati da tale specie.</p> <p>Per l'attuazione dei monitoraggi ittici e della ricerca delle popolazioni ittiche di interesse conservazionistiche, è necessario predisporre le apposite campagne di recupero ittico nei corsi d'acqua interni al Parco Nazionale dei Monti Sibillini, per il prelievo di campioni di tessuto per le analisi genetiche di pertinenza o quello di esemplari ittici destinati alla composizione di futuri parchi di riproduttori, da parte dei partner del progetto, identificati dall'Università degli studi di Perugia e dell'Università Politecnica delle Marche, attraverso i propri tecnici.</p> <p>Per l'attuazione delle attività di reintroduzione della trota mediterranea <i>S.ghigii</i>, sono utilizzate le zone SIC/ZPS e le altre zone fluviali presenti nel parco con esemplari di uova, avannotti e trotelle geneticamente certificate, di provenienza esclusiva dai centri ittiogenici della Regione Marche.</p>							
SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000							
SITI NATURA 2000							

SIC	cod.	IT IT533001	Val di Fibbia - V. dell'Acqua Santa; Gola del Fiastrone (torrente Fiastrone, torrente Rio Sacro, torrente Acquasanta, torrente La Folla)
		IT5340020	Valle dell'Infernaccio - M. Sibilla (fiume Tenna, fosso Rio)

SIC		IT5340019	Valle dell'Ambro (torrente Ambro)
SIC		IT5340014	Monte Vettore e Valle del lago di Pilato (fiume Aso)
SIC		IT5330008	Valle Rapegna e Monte Cardoso (fiume Nera, torrente Vallone)
SIC		IT5330023	Gola della Valnerina - Monte Fema (torrente Torsa)
SIC		IT5330004	Monte Bove (torrente Ussita)
SIC		IT5340012	Boschi Ripariali del Tronto
ZSC	cod.	IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZPS	cod.	IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	

È stata presa visione degli Obiettivi di Conservazione, delle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione e delle Condizioni d'Obbligo eventualmente definite del Sito/i Natura 2000? ☒ Sì ☐ No

Citare, l'atto consultato:

Misure di conservazione dei siti natura 2000 (approvate con dgr marche num. 823 del 25 luglio 2016)

Disciplinare per la salvaguardia e l'uso compatibile delle risorse idriche approvato con dcs n. 25 del 27/04/2007 data
esecutività: 05/08/2007

Piano di Gestione dei siti Natura 2000

DGR 659 del 27/06/2016 – DGR 812 del 07/07/2014

<p>2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</p> <p>X Si <input type="checkbox"/> No</p>	<p>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91:</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta <i>(se disponibile e già rilasciato)</i>:</p> <p>- Parere positivo PNMS prot. 670_25_CI.7.10.5 del 13/10/2025</p>
--	--

2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:

Le attività di elettropesca e di ripopolamento possono interessare anche i tratti fluviali esterni, a monte e a valle, dei SIC indicati.

Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal P/P/P/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.)??

X Si ☐ No

SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?

x Si ☐ No

PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza

PROPOSTE PRE-VALUTATE:

Si dichiara, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già **pre-valutati** da parte dell'Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l'avvio di uno screening di incidenza specifico?

(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l'avvio di screening specifico)

X SI
☐ NO

*Se, **Si**, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all'Atto di pre-valutazione nell'ambito del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie assoggettate positivamente a screening di incidenza da parte dell'Autorità competente per la V.Inc.A:*

- Parere PNMS prot. 670_25_CI.7.10.5 del 13/10/2025

SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING

RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A

Ai sensi dell'art. 1 della l.r. 11/2003 la Regione promuove la tutela, l'incremento e il riequilibrio biologico della fauna ittica, favorisce la ricerca e la sperimentazione scientifica, attua interventi di conservazione ambientale e regola l'esercizio della pesca nelle acque interne nel rispetto delle tradizioni locali, definendo inoltre che, fanno parte del patrimonio ittico regionale i pesci, i crostacei, i molluschi, gli anfibi e

i ciclostomi, dei quali esistano popolazioni viventi stabilmente o temporaneamente in stato di naturale libertà nelle acque interne.

Per questo motivo, la regione ha finalizzato un progetto di conservazione della trota mediterranea unitamente al Ministero della Transizione Ecologica attraverso la continua ricerca e monitoraggio dei nuclei endemici di *S. ghigii* già individuati dal precedente progetto Life+ Trota (LIFE12 NAT/IT/000940), la loro riproduzione artificiale negli impianti ittici regionali predisposti a tale fine e la loro successiva reintroduzione nei tratti fluviali dei bacini ritenuti meritevoli di conservazione preventivamente bonificati, tramite eradicazione, di individui appartenenti a genetica di tipo alloctono.

Per effettuare queste modalità risulta necessario effettuare delle campagne con elettropesca per:

- Prelievo di campioni di tessuto da animali vivi prontamente rilasciati dopo l'attività
- Prelievo di animali destinati alla costituzione di un parco riproduttori in un numero massimo di 40 individui/anno per singolo corso d'acqua interessato dalle attività di monitoraggio, ricerca e recupero ittico, secondo valutazioni ecologico-demografiche delle singole popolazioni che saranno eseguite in loco durante le attività di censimento ittico
- Attività di eradicazione, tramite elettropesca, delle popolazioni geneticamente introgresse (destinate ad aree fluviali esterne al Parco Nazionale di Monti Sibillini caratterizzate da sbarramenti non valicabili e soggette a pesca a prelievo) e loro sostituzione con individui geneticamente certificati.
- Attività di ripopolamento tramite esemplari di trota mediterranea *S.ghigii* geneticamente certificata nelle aree SIC/ZPS e nelle altre acque fluenti del PNMS.

I corsi d'acqua interessati dai prelievi sono i seguenti:

- Fiume Tenna e tributari minori: dalle sorgenti al confine del PNMS
- Torrente Ambro e tributari minori: dalle sorgenti alla confluenza con il fiume Tenna
- Fiume Nera e tributari minori: dalle sorgenti al confine del PNMS
- Torrente Ussita e tributari minori: dalle sorgenti alla confluenza con il fiume Nera
- Torrente Tufo e tributari minori: dalle sorgenti alla confluenza con il fiume Tronto
- Torrente Fiastrone e tributari minori: dalle sorgenti all'imbocco del Lago di Fiastra
- Torrente Rio Sacro e tributari minori: dalle sorgenti alla confluenza con il Torrente Fiastrone
- Torrente Acquasanta e tributari minori: dalle sorgenti alla confluenza con il Torrente Fiastrone

I restanti corsi d'acqua non elencati nella lista sovrastante, e ricadenti nelle acque di cat. A-ZTM del territorio del PNMS, saranno invece oggetto di pratiche di eradicazione dei genotipi alloctoni (ove previsto del piano operativo) e saranno utilizzati, per il ripopolamento, avannotti geneticamente selezionati.

Specie interessate: trota mediterranea, trota fario atlantica e ibridi fortemente introgressi (in caso di eradicazione)

4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

<input checked="" type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/P/I/A <input type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano/Programma <input type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma <input type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere <input type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere <input type="checkbox"/> Documentazione fotografica <i>ante operam</i>	<input type="checkbox"/> Eventuali studi ambientali disponibili <input type="checkbox"/> Altro:
--	--

4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO <i>(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato o in caso di non adozione delle condizioni d'obbligo)</i>	Se, Si , il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta.	Condizioni d'obbligo rispettate: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della Condizioni d'Obbligo ? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:	
	Se, No , perché:	

SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA' (compilare solo parti pertinenti)				
--	--	--	--	--

È prevista trasformazione di uso del suolo?	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> PERMANENTE	<input type="checkbox"/> TEMPORANEA
---	-----------------------------	--	-------------------------------------	-------------------------------------

Se, Si , cosa è previsto:			
Sono previste movimentazioni terra/sbancamenti/scavi?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO

Se, Si , cosa è previsto:		Se, Si , cosa è previsto:	
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		Se, Si , cosa è previsto:	
È necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto:		Se, Si , cosa è previsto:	
È previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No		Se, Si , descrivere:	
Specie vegetali	È previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Se, Si , descrivere:	
	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali? <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI Se, Si , cosa è previsto:	

	Indicare le specie interessate:
--	---------------------------------------

<p>Specie animali</p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione?</p> <p>X SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali?</p> <p>X SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>Azioni di ripopolamento delle specie ittiche protette con individui geneticamente certificati riprodotti artificialmente da riproduttori selvatici nei centri ittiogenici regionali</p> <p>Indicare le specie interessate: Trota Mediterranea S. ghigii (ex trota macrostigma)</p> <p>SITI DI SEMINA ITTICA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fiume Tenna, zona parco 1 – Pisciarelle di Montefortino coordinate 42.9214946552037, 13.279905741711616 – Quantitativo di avannotti 3-5 cm fino a 200 individui. - fiume Tenna, zona parco 2 – zona cimitero di Montefortino coordinate 42.9214946552037, 13.279905741711616 – Quantitativo di avannotti 3-5 cm fino a 1.000 individui. - Torrente Fluvione, zona parco 2 – zona ponticello Sentiero dei Mulini 42.842660, 13.321574 – Quantitativo di uova e/o avannotti 3-5 cm fino a 600 individui. 	
<p>Mezzi meccanici</p>	<p>Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento</p>	<p><input type="checkbox"/> Elettrostorditori a batteria o con motori a scoppio</p> <p><input type="checkbox"/> Guadini e mezzi per il recupero del pescato</p> <p><input type="checkbox"/> Automezzi e contenitori per trasporto e detenzione di animali vivi autorizzati da AST</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti?	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore?
	<p>X SI</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p>	<p>X SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Descrivere: LEGGE REGIONALE 03 giugno 2003, n. 11 Norme per l'incremento e la tutela della fauna ittica e disciplina della pesca nelle acque interne. (B.U. 12 giugno 2003, n. 51)</p> <p>Le attività previste producono rumore temporaneo dovuto all'utilizzo dell'elettrostorditore con motore a scoppio.</p> <p>Non vi sono rilasci di sostanze chimiche o rifiuti derivanti dall'utilizzo delle attrezzature.</p>

Interventi edilizi	<input type="checkbox"/> Permesso a costruire <input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria <input type="checkbox"/> Condono <input type="checkbox"/> DIA/SCIA <input type="checkbox"/> Altro: NON PREVISTI	Estremi provvedimento o altre informazioni utili:
Per interventi edilizi su strutture preesistenti Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e/o struttura oggetto di intervento		

Manifestazioni	<input type="checkbox"/> Numero presunto di partecipanti: <input type="checkbox"/> Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.): <input type="checkbox"/> Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali): <input type="checkbox"/> Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:	0
Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.		0
		0
		0

Attività ripetute	Descrivere:
L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni? x Si <input type="checkbox"/> No	Azione prevista con cadenza annuale fino al termine del progetto di conservazione della trota mediterranea. I quantitativi ittici possono variare secondo disponibilità dei centri di produzione.

La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.I.? x Si <input type="checkbox"/> No Se, Si, allegare e citare precedente parere in "Note".	- Parere positivo PNMS prot. 670_25_CI.7.10.5 del 13/10/2025
---	--

<p>SOLUZIONI PIANIFICATORIE E PROGETTUALI VOLTE ALLA RIDUZIONE DEGLI IMPATTI NEGATIVI SULL'INTEGRITA' DEL SITO</p>	<p>X periodo di realizzazione dei lavori rispetto ai periodi sensibili delle specie</p> <p><input type="checkbox"/> delocalizzazione di alcune attività di cantiere</p> <p><input type="checkbox"/> mantenimento di distanze minime da ecosistemi con habitat e specie d'interesse conservazionistico</p> <p><input type="checkbox"/> riduzione dei fattori di impatto (polveri e rumori) in fase di esercizio</p> <p>X Altro: previsto ridotto numero degli operatori in alveo per mitigazione impatto nel corso d'acqua</p>
---	---

Descrizione:

Ubicazione.....

Dimensioni

Cronologia

SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A

Descrivere:

Le attività sono programmate secondo necessità. I monitoraggi per i prelievi di campioni di tessuto saranno effettuati nei periodi al di fuori di quelli della riproduzione.

Le attività di prelievo di individui destinati alla riproduzione in impianto ittico saranno eseguite tra i mesi di ottobre e dicembre 2026.

Le semine di uova e avannotti saranno effettuare nei periodi da gennaio a giugno 2026.

Leggenda:

- ☐
- ☐
- ☐
- ☐
- ☐
- ☐

Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data
<p>Regione Marche Settore Forestazione e Politiche Faunistiche e Venatorie SDA AP/FM</p>	<p>Dott. Mauro Zavaldi Consulente</p>		<p>Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa</p>

			
--	--	---	--