

**Format per Screening di Valutazione di incidenza per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività
Istruttoria del Valutatore di Screening specifico**

Oggetto 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 - 2026**

Tipologia 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.*
-

attività di monitoraggio ittico tramite elettropesca a scopo di ricerca scientifico per prelievo di individui e campioni di tessuto per analisi genetica e costituzione parco individui 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**

La proposta è assoggetta alle disposizioni dell'art. 10, comma 3, D.lgs. 152/06 s.m.i. e pertanto è valutata nell'ambito di altre procedura integrate VIA/VAS -V.Inc.A.?

SI NO

Se, SI, fare riferimento alla procedura e specificare:

.....

.....

**SEZIONE 1 – LOCALIZZAZIONE, INQUADRAMENTO TERRITORIALE, VERIFICA DOCUMENTAZIONE
PROGETTUALE E SINTESI DELLA PROPOSTA**

1.1. LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Regione: Marche Comune: Prov.: Località/Frazione: Indirizzo:	Contesto localizzativo <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"/> Aree fluviali presenti nelle aree ZSC interne al Parco Nazionale dei Monti Sibillini e aree sottostanti												
Particelle catastali: <i>(se ritenute utile e necessarie)</i>	<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>												
Coordinate geografiche: <i>(se ritenute utili e necessarie)</i> S.R.:	<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 15%;">LAT.</td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> </tr> <tr> <td>LONG.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	LAT.						LONG.					
LAT.													
LONG.													

Nel caso di **Piano/Programma**, descrivere area vasta di attuazione *(oppure fare riferimento alla specifiche della documentazione di piano o programma)*:

La Regione Marche ha predisposto il Progetto di Conservazione della Trota Mediterranea al fine di proteggere tale specie su tutto 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 10/09/2021 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.

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.

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.

Per l'attuazione delle attività di reintroduzione della trota mediterranea *S.ghigii*, 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.

1.2 Documentazione progettuale: VERIFICA COMPLETEZZA DOCUMENTAZIONE PRESENTATA DAL PROPONENTE *(compilare solo se la documentazione è ritenuta utile alla valutazione)*

<input type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/I/A			<input checked="" type="checkbox"/> Relazione descrittiva ed esaustiva dell'intervento/attività		
<input type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano			<input checked="" type="checkbox"/> Eventuali studi ambientali disponibili		
<input checked="" type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma			<input type="checkbox"/> Cronoprogramma di dettaglio		
<input type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere			<input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici:		

<input checked="" type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere			<input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici:		
<input type="checkbox"/> Adeguate cartografie dell'area di intervento (anche GIS)			<input type="checkbox"/> Altro:		
<input checked="" type="checkbox"/> Informazioni per l'esatta localizzazione e cartografie			<input type="checkbox"/> Altro:		
<input type="checkbox"/> Documentazione fotografica <i>ante operam</i>					

La documentazione fornita dal Proponente è completa e sufficiente ad inquadrare territorialmente il P/P/I/A e comprenderne la portata?

SI NO

Se, **No**, indicare la documentazione ritenuta necessaria e/o mancante e vedere sez. 5.1 e 7: ...

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)

SITI DI SEMINA ITTICA:

- 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.

SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000

SITI NATURA 2000

SIC	cod.	IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZSC	cod.	IT IT533001	Val di Fibbia - V. dell'Acqua Santa; Gola del Fiastrone (torrente Fiastrone, torrente Rio Sacro, torrente Acquasanta, torrente La Folla)
		IT 5340020	Valle dell'Infernaccio - M. Sibilla (fiume Tenna, fosso Rio)
		IT 5340019	Valle dell'Ambro (torrente Ambro)
		IT5340014	Monte Vettore e Valle del lago di Pilato (fiume Aso)
		IT5330008	Valle Rapegna e Monte Cardosa (fiume Nera, torrente Vallone)
		IT5330023	Gola della Valnerina - Monte Fema (torrente Torsa)
		IT5330004	Monte Bove (torrente Ussita)
		IT5340012	Boschi Ripariali del Tronto
ZPS	cod.	IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
Obiettivi e Misure di conservazione e/o Piano di	<i>Per ogni sito Indicare lo strumento di gestione e l'atto approvativo</i>		
	Misure di conservazione approvate con DCD del Parco n. 19 del 04/07/2016 e DGR Marche n. 823/2016		
<i>(compilare solo se utile alla valutazione della proposta)</i>			

<p>2.1 - Il P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p>	<p>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91: Parco Nazionale dei Monti Sibillini</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta <i>(se disponibile e già rilasciato)</i>:</p> <p>Riportare eventuale elementi rilevanti presenti nell'atto <i>(se utile)</i>:</p>
<p>Il P/P/I/A interessa altre tipologie di aree tutelate (Ramsar, IBA, fasce di rispetto PAI o D.lgs 42/04 s.m.i., etc.)? <i>(verifica facoltativa, laddove ritenuta opportuna)</i></p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Se, Si, indicare quale ed allegare eventuale parere ottenuto: Indicare eventuali vincoli presenti:</p>	
<p>2.2 - ANALISI PER P/P/I/A ESTERNI AI SITI NATURA 2000</p>	
<p>Sulla base delle informazioni fornite dal Proponente, la distanza dai siti e gli elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.) presenti tra l'area di attuazione del P/P/I/A ed i siti sopra indicati, sono sufficienti ad escludere il verificarsi di incidenze sui sito/i Natura 2000 medesimi??</p> <p style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Se, Si, descrivere perchè:</p> <p>Strutture in alveo trasversale le quale frammentano la continuità fluviale, ed impediscono la risalita verso monte alle specie ittiche presenti a valle degli sbarramenti.</p>	
<p style="text-align: center;">SEZIONE 3 - ADEGUATE CONOSCENZE E BASI INFORMATIVE DEL SITO/I NATURA 2000 INTERASSATO/I</p>	
<p>Nel caso specifico, considerata la proposta in esame, le informazioni disponibili sul sito/i Natura 2000 in possesso dell'Autorità delegata alla Valutazione di incidenza sono sufficienti per poter procedere all'istruttoria di screening? <i>(se, No, quindi se le informazioni in possesso del Valutatore non sono adeguate si procede a Valutazione Appropriata – sez. 12).</i></p> <p style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, No, perchè:</p>	
<p>SEZIONE 4 - DESCRIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEL SITO NATURA 2000</p>	

SITO NATURA 2000

Stato di conservazione di habitat e specie di interesse comunitario ed obiettivi di conservazione del sito Natura 2000 presenti nell'area del P//P/I/A

(n.b. ripetere tabella per ogni sito/i Natura 2000 interessato/i dalla proposta)

PER MOTIVI DI SINTESI DEL DOCUMENTO PER LA COMPILAZIONE DI TALE SEZIONE SI FA DIRETTAMENTE RIFERIMENTO AGLI STANDARD DATA FORM DEI SITI NATURA 2000 GIA' INDICATI E ALLE MISURE DI CONSERVAZIONE (QUADRO CONOSCITIVO) APPROVATE CON DCD DEL PARCO N. 19 DEL 04/07/2016 E DGR MARCHE N. 823/2016

STANDARD DATA FORM <i>Habitat e Specie di interesse comunitario presenti (All. I e II DH, Art. 4 DU),</i>	STATO DI CONSERVAZIONE <i>Report art. 17 DH o 12 DU, o info più di dettaglio da PdG e MdC.</i>	OBIETTIVO E/O MISURE DI CONSERVAZIONE <i>Obiettivi* e/o Misure di Conservazione e/o Piani di Gestione. (*se definiti)</i>	PRESSIONI E/O MINACCE <i>Report art. 17 DH o 12 DU, o info più di dettaglio da PdG e MdC.</i>
Ulteriori utili informazioni sulle caratteristiche del sito/i Natura 2000 e/o eventuali ulteriori pressioni e minacce identificate nello SDF: <i>(informazioni facoltative)</i>		

4.1 - Determinare se il P/P/I/A è direttamente connesso o necessario alla gestione del sito Natura 2000

<p>La proposta è direttamente connessa alla gestione del sito Natura 2000?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Se, Si, in che modo la proposta potrà contribuire al raggiungimento di uno o più obiettivi di conservazione del sito?</p> <p>Le attività di campionamento sono direttamente necessarie e funzionali al programma di conservazione della trota mediterranea, (<i>Salmo ghigii</i>, riconducibile al gruppo <i>Salmo macrostigma</i>) .</p>
--	---

SEZIONE 5 – ANALISI DEI POSSIBILI FATTORI DI INCIDENZA

5.1 - Analisi gli elementi del P/P/I/A ed individuazione di altri P/P/I/A che insieme possono incidere in maniera significativa sul sito Natura 2000

La descrizione e la caratterizzazione della proposta fornita dal proponente è adeguata per la valutazione del possibile verificarsi di incidenza negativa sul sito/i Natura 2000 per il livello di screening?

SI NO

Se, **No**, perché:

Specificare gli elementi del P/P/I/A che possono generare interferenze sul sito Natura 2000:

1.
2.

5.2 - E' necessario richiedere integrazioni alla documentazione relativa alla proposta al fine di identificare tutti i possibili fattori di incidenza? Se, Si, riportare elenco nella sezione 7, parte (A) "*Verifica completezza integrazioni*".

SI NO

Se **SI**, perché:

5.3 - Analisi di eventuali effetti cumulativi di altri P/P/I/A

Esistono altri P/P/I/A che insistono sul medesimo sito Natura 2000?

SI NO

Se, Si, quali:

1. progetto Life STREAMS per la conservazione della trota mediterranea; programma di eradicazione per la dichiarazione di status di "indenne da malattia" ai sensi della direttiva 2006/88 e del regolamento di esecuzione (UE) 2020/2002.

In che modo gli effetti di questi ulteriori P/P/I/A possono essere correlati alla proposta in esame?

Il prelievo di esemplari di trota mediterranea può cumularsi con i prelievi previsti per le attività dei programmi sopra indicati; tuttavia l'entità del prelievo è molto limitata e verrà di volta a volta valutata.

Evidenziare gli effetti cumulativi e/o sinergici:

1.
2.
3.
4.

SEZIONE 6 – VERIFICA CONDIZIONI D’OBBLIGO

(n.b. sezione da compilare solo se sono state adottate le condizioni d’obbligo)

6.1 Sono state inserite condizioni d’obbligo per la realizzazione della proposta?

SI NO

6.2 Sono state correttamente individuate Condizioni d’obbligo coerenti con la proposta?

(n.b. per ogni condizione d’obbligo inserita valutare se corretta/coerente ed idonea Si/No)

Riferimento all’Atto di individuazione delle Condizioni d’Obbligo:

.....

Condizioni d’obbligo inserite:

- SI NO
- SI NO

➔ SI NO

➔ SI NO

Se **No**, perché:

.....

.....

6.3 Sono state richieste integrazioni e/o l'inserimento di ulteriori Condizioni d'obbligo? Se, **Si**, riportare elenco nella sezione 7, parte (B) "Verifica completezza integrazioni".

SI NO

Se **Si**, perché:

.....

.....

SEZIONE 7- VERIFICA COMPLETEZZA INTEGRAZIONI RICHIESTE

Con comunicazione n.(citare riferimento) ... sono state richieste integrazioni al proponente. Il proponente ha riscontrato la richiesta di integrazioni?

SI NO

Se **No**, procedere all'archiviazione dell'istanza.

Se **Si**, specificare gli estremi della comunicazione con il quale sono state acquisite le integrazioni richieste:

.....

A) La documentazione integrativa riguardo la descrizione e documentazione progettuale è completa e coerente con la richiesta (5.2)?

1) SI NO

2) SI NO

3) SI NO

Se **No**, perché: (n.b.. Un eventuale risposta negativa (NO) in questa sezione, determina l'**archiviazione dell'istanza**- sez. 12)

.....

Se, **Si**, ritornare a sezione 1.3.

B) La documentazione integrativa riguardo le Condizioni d'Obbligo è completa e coerente con la richiesta (6.3)?

1) SI NO

2) SI NO

3) SI NO

Se **No**, perché: (n.b.. Un eventuale risposta negativa (NO) in questa sezione, determina l'**archiviazione dell'istanza** – sez. 12)

.....

.....

SEZIONE 8 – VERIFICA DELLE POTENZIALI INCIDENZE SUL SITO NATURA 2000

(ripetere per ogni sito Natura 2000 coinvolto)

8.1 Le azioni previste nella proposta corrispondono a pressioni e/o minacce individuate nell'ambito del Report di cui all'art. 17 DH o 12 DU e/o inserite nello Standard Data Form?

SI NO

Se **SI**, quali:

- 1.
- 2.
- 3.

8.2 Le azioni previste nella proposta corrispondono a pressioni e minacce individuate per gli obiettivi di conservazione del sito nel Piano di Gestione e/o nelle Misure di Conservazione?

SI NO

Se **SI**, quali:

8.3 La proposta rientra tra quelle non ammissibili secondo quanto previsto dalle Misure di Conservazione e/o dal Piano di Gestione del sito Natura 2000?

SI NO

Se **Si**, concludere lo screening negativamente e specificare le motivazione (da riportare in sez. 11):

.....
.....

Le modalità di esecuzione della proposta sono conformi con quanto previsto dalle Misure di Conservazione e/o dal Piano di Gestione del sito Natura 2000?

SI NO

Si specifica che trattasi di un'attività autorizzabile ai sensi del *Disciplinare per lo svolgimento di attività sportive o turistico-ricreative organizzate*, che costituisce parte integrante delle misure di conservazione dei siti Natura 2000.

Se **No**, perché:

.....
.....

~~Le Condizioni d'obbligo inserite sono sufficienti a garantire il rispetto degli obiettivi di conservazione del sito?~~

~~SI NO~~

~~Se **No**, perché:~~

<p>SEZIONE 9 - VALUTAZIONE DELLA SIGNIFICATIVITÀ DELL'INCIDENZA SUL SITO NATURA 2000 (ripetere per ogni sito Natura 2000 coinvolto)</p>		
<p>9.1 HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO</p>		
<p>Habitat di interesse comunitario (Allegato I DH) interessati dalla proposta:</p> <ul style="list-style-type: none"> NESSUN HABITAT è interessato dall'intervento 		
<p>Possibile perdita di habitat di interesse comunitario: cod. habitat: <i>(n.b. ripetere per ogni habitat coinvolto)</i></p>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> Permanente <input type="checkbox"/> Temporaneo
<p>Possibile frammentazione di habitat di interesse comunitario: cod. habitat: <i>(n.b. ripetere per ogni habitat coinvolto)</i></p>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> Permanente <input type="checkbox"/> Temporaneo
<p>9.2 - SPECIE ED HABITAT DI SPECIE DI INTERESSE COMUNITARIO</p>		
<p>Specie di interesse comunitario (Allegato II DH e art. 4 DU) interessati dalla proposta:</p> <ul style="list-style-type: none"> Trota mediterranea (<i>Salmo ghigii</i>, riconducibile al gruppo <i>Salmo macrostigma</i>) 		
<p>Possibile perturbazione/disturbo di specie di interesse comunitario: specie: Trota mediterranea (<i>Salmo ghigii</i>, riconducibile al gruppo <i>Salmo macrostigma</i>) <i>(n.b. ripetere per ogni specie coinvolta)</i></p>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> Permanente <input checked="" type="checkbox"/> Temporaneo

<p>Possibile perdita diretta/indiretta di specie di interesse comunitario (n.b. ripetere per ogni specie coinvolta)</p> <p>specie: Trota mediterranea (<i>Salmo ghigii</i>, riconducibile al gruppo <i>Salmo macrostigma</i>)</p> <p>N. coppie, individui, esemplari da SDF:</p>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> SI Stima n. (coppie, individui, esemplari) persi: 40 esemplari per singolo corso d'acqua
<p>Possibile perdita/frammentazione di habitat di specie:</p> <p>specie:</p> <p>tipologia habitat di specie:</p> <p>(n.b. ripetere per ogni habitat di specie coinvolto)</p>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> Permanente <input type="checkbox"/> Temporaneo
<p>9.3 – Valutazione effetti cumulativi</p>	<p>Gli altri P/P/I/A che insistono sul sito Natura 2000 in esame possono generare incidenze cumulative e/o sinergiche significative congiuntamente con la proposta in esame?</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se Si, quali ed in che modo incidono significativamente sul sito, congiuntamente alla proposta in esame:</p>	
<p>9.4 – valutazione effetti indiretti</p>	<p>La proposta può generare incidenze indirette sul sito Natura 2000?</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se Si, quali:</p>	
<p>SEZIONE 10 - SINTESI VALUTAZIONE</p>		

L'intervento può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, su habitat di interesse comunitario

SI NO

Se, Sì, perché:

.....

L'intervento può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, su specie di interesse comunitario

SI NO

Se, Sì, perché:

I campionamenti prevedono la rimozione di esemplari di trota mediterranea (*Salmo ghigii*, riconducibile a *Salmo cetti*); tuttavia i prelievi sono limitati a 40 esemplari per singolo corso d'acqua e verranno di volta in volta valutati anche in relazione a possibili effetti cumulativi con altre attività di prelievo, tra cui quelle previste nell'ambito del progetto Life STREAMS per la conservazione della trota mediterranea e del programma di eradicazione per la dichiarazione di status di "indenne da malattia" ai sensi della direttiva 2006/88 e del regolamento di esecuzione (UE) 2020/2002. La relazione tecnica acquisita al prot. n. 9403 del 07/10/2025, redatta dal prof. Massimo Lorenzoni dell'Università di Perugia, evidenzia, in particolare, che "il numero dei riproduttori (un massimo di 40 per sito) è limitato in considerazione della consistenza demografica delle popolazioni emersa finora" e che "il numero di riproduttori prelevati sarà una proporzione molto bassa (non superiore a ¼) del totale degli individui in età riproduttiva catturati nel corso del campionamento, in modo che i riproduttori rimasti nel fiume siano comunque in grado di riprodursi nella stagione in corso, garantendo un efficace reclutamento naturale e una rapida ripresa della consistenza numerica della popolazione già a partire dalla prossima generazione".

L'intervento può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, sull'integrità del sito/i Natura 2000?

SI NO

Se, Sì, perché:

.....

Conclusioni e motivazioni (parere motivato): (n.b. da riportare nel parere di screening)

Le attività di campionamento di trote mediante pesca elettrica e di ripopolamento sono direttamente funzionali al Progetto Regionale di Conservazione della Trota Mediterranea, (*Salmo ghigii*, riconducibile al gruppo *Salmo macrostigma*). I prelievi di esemplari riproduttori di trota mediterranea è limitata a 40 esemplari per ogni singolo corso d'acqua e verranno di volta in volta valutati anche in relazione a possibili effetti cumulativi con altre attività di prelievo, tra cui quelle previste nell'ambito del progetto Life STREAMS per la conservazione della trota mediterranea e del programma di eradicazione per la dichiarazione di status di "indenne da malattia" ai sensi della direttiva 2006/88 e del regolamento di esecuzione (UE) 2020/2002.

Si ritiene pertanto che dallo svolgimento dell'attività in oggetto non deriveranno incidenze negative significative per gli habitat e le specie di interesse comunitario del Parco. Non si ritiene altresì che lo svolgimento dell'attività possa compromettere l'integrità dei suddetti siti Natura 2000.

SEZIONE 12 – CONCLUSIONE DEL PROCEDIMENTO DI SCREENING

	Esito positivo	Esito negativo	
<p><u>ESITO DELLO SCREENING:</u></p> <p><i>(le motivazioni devono essere specificate nella sezione 11)</i></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> POSITIVO (Screening specifico)</p> <p><i>Lo screening di incidenza specifico si conclude positivamente, senza necessità di procedere a Valutazione Appropriata; nell'atto amministrativo riportare il parere motivato (Sez. 12) sulla base del quale lo screening si è concluso con Esito positivo.</i></p>	<p><input type="checkbox"/> NEGATIVO</p> <p><input type="checkbox"/> RIMANDO A VALUTAZIONE APPROPRIATA</p> <hr/> <p><input type="checkbox"/> ARCHIVIAZIONE ISTANZA</p> <p><i>(motivata da carenze documentali/mancate integrazioni – sez. 8. oppure da altre motivazioni di carattere amministrativo)</i></p> <p>Specificare <i>(se necessario)</i>:</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
Ufficio / Struttura competente:	Valutatore	Firma	Luogo e data
Ente Parco Nazionale dei Monti Sibillini	Dott. Alessandro Rossetti	Visso, 17/06/2026