



**REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE**

**DIPARTIMENTO TERRITORIO E TUTELA DELL' AMBIENTE
SETTORE 02 - VALUTAZIONI AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI - SVILUPPO
SOSTENIBILE**

Assunto il 07/06/2022

Numero Registro Dipartimento 731

=====

DECRETO DIRIGENZIALE

“Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria”

N°. 6312 DEL 13/06/2022

Oggetto: Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VIncA) - Direttiva 92/43/CEE "HABITAT". Adozione elenchi "Progetti pre-valutati" e "Condizioni d'Obbligo".

Dichiarazione di conformità della copia informatica

Il presente documento, ai sensi dell'art. 23-bis del CAD e successive modificazioni è copia conforme informatica del provvedimento originale in formato elettronico, firmato digitalmente, conservato in banca dati della Regione Calabria.

IL DIRIGENTE GENERALE REGGENTE

VISTI

- l'art. 31 comma 1 della legge regionale 13/05/1996, n. 7 recante "Norme sull'ordinamento della struttura organizzativa della G.R. e sulla dirigenza regionale";
- la D.G.R. 21/06/1999, n. 2661 recante "Adeguamento delle norme legislative e regolamentari in vigore per l'attuazione delle disposizioni recate dalla legge regionale n. 7/96 e dal Decreto legislativo n. 29/93 e ss.mm.ii.";
- il Decreto n. 354 del 21/06/1999 del Presidente della Giunta Regionale, recante "Separazione dell'attività amministrativa di indirizzo e di controllo da quella di gestione";
- il Decreto n. 206 del 15/12/2000 del Presidente della Regione recante "DPGR n. 354 del 24/06/1999, ad oggetto "Separazione dell'attività Amministrativa di indirizzo e di controllo da quella di gestione – rettifica";
- la D.G.R. n.163 del 30/04/2022 avente ad oggetto "Misure per garantire la funzionalità della Struttura Organizzativa della Giunta Regionale - Approvazione Regolamento di Riorganizzazione delle Strutture della Giunta Regionale. Modifica Regolamento Regionale 20 Aprile 2022, n.3.";
- il Decreto del Dirigente Generale reggente n. 11493 del 10/11/2021 con il quale è stato conferito a Edith Macrì l'incarico di reggenza del Settore n. 2 "Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali - Sviluppo Sostenibile", del Dipartimento "Territorio e Tutela dell'Ambiente";
- con DDG n. 14163 del 15/11/2019 è stato conferito incarico triennale di dirigenza del settore 5 "Parchi e aree naturali protette" al Dott. Giovanni Aramini;
- la D.G.R. n.183 del 30/04/2022 avente ad oggetto "Riassegnazione dirigenti";
- il D.P.G.R. n. 47 del 04/05/2022 di conferimento dell'incarico di Dirigente Generale reggente del Dipartimento Territorio e Tutela dell'Ambiente della Giunta della Regione Calabria all'Ing. Salvatore Siviglia;
- la direttiva 92/43/CEE "Habitat" relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali della flora e della fauna selvatiche;
- le Linee Guida nazionali per la Valutazione di Incidenza (VInCA) – Direttiva 92/43/CEE «Habitat» articolo 6, paragrafi 3 e 4";
- la DGR n. 65/2022 di presa d'atto dell'intesa, ai sensi dell'articolo 8, comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131, tra il Governo, le regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano sulle Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VInCA) - Direttiva 92/43/CEE "HABITAT" articolo 6, paragrafi 3 e 4 (Rep. atti n. 195/CSR). (19A07968) INTESA 28 novembre 2019 (GU Serie Generale n.303 del 28-12-2019) – Abrogazione Regolamento regionale di cui alla DGR 749/2009;

CONSIDERATO CHE la succitata DGR n.65/2022 stabilisce di:

- demandare al Dipartimento "Territorio e Tutela dell'Ambiente" in qualità di autorità competente in materia di VInCA, in considerazione della facoltà concessa alle amministrazioni, l'adozione delle Pre-Valutazioni di cui al capitolo 2 paragrafo 2.3 delle linee guida nazionali, di ogni ulteriore provvedimento necessario verifica tecnica ed alla definizione di ogni attività utile all' approvazione per come in premessa esplicitato;
- rinviare al Dipartimento "Territorio e Tutela dell'Ambiente", in considerazione degli adempimenti di cui sopra ed in relazione alle specifiche competenze:
 - lo Screening di incidenza sito-specifici o per gruppi di siti omogenei (Pre-Valutazioni di cui al capitolo 2 paragrafo 2.3 delle linee guida nazionali), per alcune tipologie di interventi o attività, sulla base dello stato di conservazione di habitat e specie presenti nei siti Natura 2000 e delle pressioni o minacce che insistono su di essi, di concerto con gli Enti gestori dei siti;
 - la redazione di un Elenco di Condizioni d'Obbligo, di cui al capitolo 2 paragrafo 2.4 delle linee guida nazionali, per sito o per gruppi di siti omogenei, sulla base delle caratteristiche sito-specifiche dei siti interessati e da inserire nei piani, progetti interventi, attività da sottoporre a screening;

DATO ATTO che:

- il Dipartimento “Territorio e Tutela dell’Ambiente”, di concerto con gli Enti di Gestione dei siti Natura 2000, ha svolto preventivamente lo screening di incidenza sito-specifici (pre-valutazioni) per alcune tipologie di interventi o attività ritenuti ricorrenti, tenendo conto degli obiettivi di conservazione dei siti, e delle pressioni o minacce che possono insistere su di essi e nel rispetto dell’art. 6.2 della Direttiva Habitat e del paragrafo 2.3 delle Linee Guida Nazionali per la Valutazione di Incidenza (Vinca);
- all’esito del processo di screening di incidenza sito-specifici (pre-valutazioni), è stato redatto un elenco di tipologie di interventi o attività ricorrenti che, se realizzati in determinate aree del sito Natura 2000, non determinano incidenze significative sul medesimo;
- al fine di garantire la partecipazione del pubblico, preventivamente all’adozione ufficiale di dette pre-valutazioni, gli elenchi degli interventi pre-valutati ritenuti “non significativi” nei confronti dei diversi siti Natura 2000 sono stati pubblicati sul sito istituzione della Regione Calabria alla pagina dedicata del dipartimento “Territorio e Tutela dell’Ambiente” in data 23/03/2022;
- a seguito dell’effettuata pubblicazione, sono pervenute le osservazioni dai seguenti soggetti:
 - Ente Parco nazionale del Pollino, Prot. N. 191049 del 20/04/2022;
 - Ministero della Transizione Ecologica- Direzione Generale Patrimonio Naturalistico e Mare Divisione III - Strategie della Biodiversità, Prot. N. 196991 del 26/04/2022;
 - Federazione regionale Ordini dei Dottori Agronomi e Forestali della Calabria, Prot. N. 196468 del 26/04/2022;
 - Falkam Costruzioni srl, Prot. N. 200144 del 27/04/2022;
 - Dott. Gianfranco Falvo, Prot. N. 200153 del 27/04/2022;
 - Avv. Michele Arnoni, Prot. N. 201127 del 28/04/2022;
 - NUOVA ENERGIA SA SRL, Prot. N. 200371 del 27/04/2022;
 - Dott. Mario Coccimiglio, Prot. N. 200488 del 27/04/2022;
 - Dott. Massimo Bossio, Prot. N. 200342 del 27/04/2022;
 - ANPA CALABRIA, Prot. N. 197698 del 26/04/2022;
 - RISERVE TARSIA - CRATI, trasmessa con pec del 14/04/2022;
- le suddette osservazioni sono state oggetto di valutazione i cui riscontri, consistenti nel recepimento o motivata esclusione, sono stati pubblicati sul sito della regione Calabria - Dipartimento “Territorio e Tutela dell’Ambiente” in data 01/06/2022;
- le osservazioni così recepite sono state integrate nell’elenco delle tipologie progettuali pre-valutate che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto (**Allegato A “Elenco progetti pre-valutati - Vinca”**);

PRESO ATTO che, sulla base di quanto disciplinato dall’art. 2.3 delle Linee Guida nazionali per la Valutazione di Incidenza (Vinca), per i suddetti interventi/attività lo screening di incidenza deve considerarsi esperito e non devono essere oggetto di ulteriori valutazioni, fatta salva la **verifica di corrispondenza** tra la proposta presentata dal Proponente e le caratteristiche degli interventi/attività pre-valutati;

DATO ATTO, altresì, in conformità alle citate Linee Guida, che l’Autorità responsabile al rilascio del provvedimento finale per la realizzazione dell’intervento/attività, effettuerà la verifica di corrispondenza fra quanto realizzato e quanto dichiarato in sede di prevalutazione riportandone l’esito nell’atto autorizzativo finale come conclusione della procedura di screening derivante da pre-valutazione;

DATO ATTO, altresì, che:

un Elenco di Condizioni d’Obbligo è stato redatto, dal competente Settore 3 del Dipartimento “Territorio e Tutela dell’Ambiente”, per sito o per gruppi di siti omogenei, sulla base delle caratteristiche sito-specifiche dei siti interessati ovvero di una lista di indicazioni standard che il proponente, al momento della presentazione dell’istanza, deve integrare formalmente nell’intervento/attività da sottoporre a screening proposto assumendosi la responsabilità della loro piena attuazione, che costituisce parte integrante del presente atto (**Allegato B “Elenco Condizioni d’Obbligo”**);

del suddetto elenco è stata data, per mezzo pec del 31/05/2022, informativa al Ministero

della Transizione ecologica – MiTE, ai fini dell'esercizio della funzione di Autorità nazionale di Sorveglianza sui siti Natura 2000;

RITENUTO, pertanto, in ordine al principio di semplificazione amministrativa, di dover adottare un elenco di:

- tipologie di interventi/attività (**Allegato A “Elenco progetti pre-valutati - Vlnca”**), così come individuate e concertate con i soggetti interessati, preventivamente valutati (*pre-valutati*) dagli uffici competenti, sono risultati non incidenti in modo significativo sullo stato di conservazione di habitat e specie di interesse comunitario e con le pressioni o minacce che insistono sugli stessi;
- Condizione d'Obbligo (C.O.) atte a mantenere la proposta di interventi/attività da sottoporre a screening al di sotto del livello di significatività di incidenza sui siti Natura 2000 interessati (**Allegato B “Elenco Condizioni d'Obbligo”**);

DATO ATTO che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del Bilancio Regionale;

ATTESTATA, sulla scorta dell'istruttoria effettuata, la regolarità amministrativa nonché la legittimità e correttezza del presente atto;

DECRETA

Tutto quanto sopra premesso da intendersi qui integralmente trascritto e riportato:

- di adottare, in esecuzione alla DGR n. 65 del 28/02/2022, l'elenco delle:
 - tipologie di interventi/attività (**Allegato A “Elenco progetti pre-valutati - Vlnca”**), così come individuate e concertate con i soggetti interessati, preventivamente valutati (*pre-valutati*) dagli uffici competenti, sono risultati non incidenti in modo significativo sullo stato di conservazione di habitat e specie di interesse comunitario e con le pressioni o minacce che insistono sugli stessi;
 - Condizione d'Obbligo (C.O.), redatte per sito o per gruppi di siti omogenei, sulla base delle caratteristiche sito-specifiche, atte a mantenere la proposta di interventi/attività da sottoporre a screening al di sotto del livello di significatività di incidenza sui siti Natura 2000 interessati (**Allegato B “Elenco Condizioni d'Obbligo”**);
- di trasmettere copia del presente provvedimento al MiTE, agli Enti gestori o/e altri enti preposti alla sorveglianza, etc.;
- di provvedere alla pubblicazione del provvedimento sul BURC ai sensi della legge regionale 6 aprile 2011 n. 11 e nel rispetto del Regolamento UE 2016/679;
- di provvedere alla pubblicazione sul sito istituzionale della Regione, ai sensi del d.lgs. 14 marzo 2013 n. 33 e ai sensi della legge regionale 6 Aprile 2011 n. 11 e nel rispetto del Regolamento UE 2016/679;
- avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale da proporsi entro il termine di 60 giorni, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, da proporsi entro 120 giorni.

Sottoscritta dal Dirigente Settore 2
Edith Macri
(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente Settore 3
Giovanni Aramini
(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente Generale Reggente
Salvatore Siviglia
(con firma digitale)

ALLEGATO A ELENCO PROGETTI PREVALUTATI

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Ristrutturazione e manutenzione di un edificio ai sensi del DPR 380/2001	Realizzazione di interventi edilizi di restauro e risanamento conservativo, di ripristino tipologico e di ristrutturazione edilizia che non comporta mutamento di destinazione d'uso, incremento del carico urbanistico e abitativo, modifiche delle opere di urbanizzazione esistenti (viabilità, illuminazione, rete idrica e fognaria, rete elettrica, condutture per il gas e reti telefoniche) all'interno IT9310045 Macchia della Bura	Siti Natura 2000 con habitat e specie marini e costieri	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie presenti nel sito e non comporterà sottrazione di aree naturali	
Ristrutturazione e manutenzione di un edificio ai sensi del DPR 380/2001	Realizzazione di interventi edilizi di restauro e risanamento conservativo, di ripristino tipologico e di ristrutturazione edilizia che non comporta mutamento di destinazione d'uso, incremento del carico urbanistico e abitativo, modifiche delle opere di urbanizzazione esistenti (viabilità, illuminazione, rete idrica e fognaria, rete elettrica, condutture per il gas e reti telefoniche) all'interno della ZSC IT9310068 Vallone S. Elia	Siti Natura 2000 con habitat e specie agricoli e forestali	Le azioni di demolizione o ristrutturazione di ruderi e vecchi edifici possono determinare fattori di incidenza sulle specie (Chiroteri in particolare modo) che utilizzano tali costruzioni come aree di rifugio e nidificazione	F02 Costruzioni o modifiche (per es. di abitazioni ed insediamenti) in aree urbane o aree per i servizi ricreativi già esistenti.	NO	<i>Barbastella barbastellus, Miniopterus schreibersii, Myotis bechsteinii, Myotis blythii, Myotis capaccinii, Myotis emarginatus, Myotis myotis, Rhinolophus euryale, Rhinolophus ferrumequinum, Rhinolophus hipposideros</i>	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie presenti ad esclusione dei siti in cui sono presenti Chiroteri in quanto potrebbero sfruttare gli edifici come rifugio e nursery	IT9310070 Bosco di Gallopane, IT9310072 Palude del Lago Ariamacina, IT9310073 Macchia Sacra, IT9310075 Monte Curcio, IT9310076 Pineta di Camigliatello, IT9310083 Pineta del Cupone, IT9310077 Acqua di Faggio, IT9310079 Cozzo del Principe, IT9310085 Serra Stella, IT9310126 Juri Vetere Soprano, IT9320111 Timpa di Cassiano- Belvedere, IT9320115 Monte Femminamorta, IT9330114 Monte Gariglione, IT9330128 Colle del Telegrafo, IT9350121 Bosco di Stilo - Bosco Archiforo, IT9350133 Monte Basilico -Torrente Listi, IT9350134 Canolo Nuovo, Zomaro, Zillastro, IT9350135 Vallata del Novito e Monte Mutolo, IT9350137 Praterina, IT9350150 Contrada Gornelle, IT9350152 Piani di Zervò, IT9350154 Torrente Menta, IT9350157 Torrente Ferraina, IT9350175 Piano Abbrusciato, IT9350178 Serro d'Ustra e Fiumara Butrano
Ristrutturazione e manutenzione di un edificio ai sensi del DPR 380/2001	Realizzazione di interventi edilizi di manutenzione ordinaria e straordinaria di restauro e risanamento conservativo, di ripristino tipologico e di ristrutturazione edilizia che non comporta mutamento di destinazione d'uso, incremento del carico urbanistico e abitativo, modifiche delle opere di urbanizzazione esistenti (viabilità, illuminazione, rete idrica e fognaria, rete elettrica, condutture per il gas e reti telefoniche) all'interno della ZSC IT9320123 Fiume Lepre	Siti Natura 2000 con habitat e specie delle zone umide	Le azioni di demolizione o ristrutturazione di ruderi e vecchi edifici possono determinare fattori di incidenza sulle specie (Chiroteri in particolare modo) che utilizzano tali costruzioni come aree di rifugio e nidificazione	F02 Costruzioni o modifiche (per es. di abitazioni ed insediamenti) in aree urbane o aree per i servizi ricreativi già esistenti.	NO	<i>Barbastella barbastellus, Miniopterus schreibersii, Myotis bechsteinii, Myotis blythii, Myotis capaccinii, Myotis emarginatus, Myotis myotis, Rhinolophus euryale, Rhinolophus ferrumequinum, Rhinolophus hipposideros</i>	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie presenti ad esclusione dei siti in cui sono presenti Chiroteri in quanto potrebbero sfruttare gli edifici come rifugio e nursery	IT9310044 Foce del Fiume Crati, IT9310055 Lago di Tarsia, IT9320122 Fiume Lese, IT9330125 Torrente Soleo, IT9350147 Fiumara Laverde
Ristrutturazione e manutenzione di un edificio ai sensi del DPR 380/2001	Realizzazione di interventi edilizi di restauro e risanamento conservativo, di ripristino tipologico e di ristrutturazione edilizia che non comporta mutamento di destinazione d'uso, incremento del carico urbanistico e abitativo, modifiche delle opere di urbanizzazione esistenti (viabilità, illuminazione, rete idrica e fognaria, rete elettrica, condutture per il gas e reti telefoniche) localizzati in un contesto urbano all'interno della ZPS IT9310304 Alto Ionio Cosentino	Siti eterogenei	No	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie presenti in quanto è inserito in un contesto urbano già modificato.	
Realizzazione di un nuovo edificio	Nuova costruzione edilizia, realizzata all'interno di un centro permanentemente abitato, previsto dallo strumento di pianificazione territoriale (Zone A e B), assoggettato a VAS/VINCA , all'interno della ZPS IT9310304 Alto Ionio Cosentino	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie, in quanto è realizzato all'interno di un centro permanentemente abitato ed inoltre è previsto dagli strumenti di pianificazione	
Ristrutturazione e manutenzione di un edificio ai sensi del DPR 380/2001	Ristrutturazione di un edificio che comporta il ripristino di ingressi, vani sottotetto e soffitte, intercapedini tra coperture e grondaie, colmi di tetti con tegole e coppi, localizzati all'interno della ZSC IT9310045 Macchia della Bura	Siti Natura 2000 con habitat e specie marini e costieri	Le azioni di demolizione o ristrutturazione di ruderi e vecchi edifici possono determinare fattori di incidenza sulle specie (avifauna nidificante in particolare modo) che utilizzano tali costruzioni come aree di rifugio e nidificazione	F02 Costruzioni o modifiche (per es. di abitazioni ed insediamenti) in aree urbane o aree per i servizi ricreativi già esistenti.	NO	Avifauna	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie marino costieri presenti ad esclusione dei siti in cui è presente avifauna nidificante che ricadono nelle ZPS che potrebbero sfruttare gli edifici come per nidificare	IT9320095 Foce Neto IT9320106 Steccato di Cutro e Costa del Turchese IT9350158 Costa Viola e Monte S. Elia, IT9330087 Lago La Vota, IT9350143 Saline Joniche

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Ristrutturazione e manutenzione di un edificio ai sensi del DPR 380/2001	Ristrutturazione di un edificio che comporta il ripristino di ingressi, vani sottotetto e soffitte, intercapedini tra coperture e grondaie, colmi di tetti con tegole e coppi, localizzati all'interno della ZSC IT9310068 Vallone S. Elia	Siti Natura 2000 con habitat e specie agricoli e forestali	Le azioni di demolizione o ristrutturazione di ruderi e vecchi edifici possono determinare fattori di incidenza sulle specie (Chiroteri e avifauna in particolare modo) che utilizzano tali costruzioni come aree di rifugio e nidificazione	F02 Costruzioni o modifiche (per es. di abitazioni ed insediamenti) in aree urbane o aree per i servizi ricreativi già esistenti.	NO	<i>Barbastella barbastellus</i> , <i>Miniopterus schreibersii</i> , <i>Myotis bechsteinii</i> , <i>Myotis blythii</i> , <i>Myotis capaccinii</i> , <i>Myotis emarginatus</i> , <i>Myotis myotis</i> , <i>Rhinolophus euryale</i> , <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> , <i>Rhinolophus hipposideros</i> Avifauna	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie agricoli e forestali ad esclusione dei siti in cui sono presenti Chiroteri e siti poiché potrebbero sfruttare gli edifici come rifugio e nursery	IT9310001 Timpone della Capanna, IT9310002 Serra del Prete, IT9310003 Pollinello-Dolcedorme, IT9310004 Rupi del Monte Pollino, IT9310005 Cima del Monte Pollino, IT9310006 Cima del Monte Dolcedorme, IT9310007 Valle Piana-Valle Cupa, IT9310008 La Petrosa, IT9310009 Timpone di Porace, IT9310012 Timpa di S.Lorenzo, IT9310013 Serra delle Giavole-Serra di Crispo, IT9310014 Fagosa-Timpa dell'Orso, IT9310019 Monte Sparviere, IT9310020 Fonte Cardillo, IT9310021 Cozzo del Pellegrino, IT9310022 Piano di Marco, IT9310023 Valle del Fiume Argentino, IT9310027 Fiume Rosa, IT9310029 La Montea, IT9310030 Monte La Caccia, IT9310031 Valle del Fiume Esaro, IT9310032 Serrapodolo, IT9310075 Timpone della Carcara, IT9310080 Bosco Fallistro, IT9310081 Amocampo, IT9310082 S. Salvatore, IT9310085 Pianori di Macchialonga, IT9310130 Cardomagno, IT93320050 Pescaldo, IT9320110 Monte Fuscaldo, IT9330118 Pinete del Roncino, IT9350152 Pantano Flumentari, IT9350156 Montalto, IT9350178 Monte Scrsi, IT9350181 Contrada Scala
Ristrutturazione e manutenzione di un edificio ai sensi del DPR 380/2001	Ristrutturazione di un edificio che comporta il ripristino di ingressi, vani sottotetto e soffitte, intercapedini tra coperture e grondaie, colmi di tetti con tegole e coppi, localizzati all'interno della ZSC IT9320123 Fiume Lepre	Siti Natura 2000 con habitat e specie delle zone umide	Le azioni di demolizione o ristrutturazione di ruderi e vecchi edifici possono determinare fattori di incidenza sulle specie (Chiroteri in particolare modo) che utilizzano tali costruzioni come aree di rifugio e nidificazione	F02 Costruzioni o modifiche (per es. di abitazioni ed insediamenti) in aree urbane o aree per i servizi ricreativi già esistenti	NO	<i>Barbastella barbastellus</i> , <i>Miniopterus schreibersii</i> , <i>Myotis bechsteinii</i> , <i>Myotis blythii</i> , <i>Myotis capaccinii</i> , <i>Myotis emarginatus</i> , <i>Myotis myotis</i> , <i>Rhinolophus euryale</i> , <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> , <i>Rhinolophus hipposideros</i>	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie delle zone umide ad esclusione dei siti in cui sono presenti Chiroteri poiché potrebbero sfruttare gli edifici come rifugio e nursery	IT9310010 Stagno di Timpone di Porace, IT9310011 Pozze Boccatore/Bellizzi, IT9310015 Il Lago (nella Fagosa), IT9310017 Gole del Raganello, IT9310025 Valle del Fiume Lao, IT9310028 Valle del Fiume Abatemarco, IT9310071 Vallone Freddo, IT9320046 Stagni sotto Timpone S. Francesco, IT9320122 Fiume Lese, IT9320123 Fiume Lepre, IT9320129 Fiume Tacina, IT9330125 Torrente Soleo, IT9350162 Torrente S. Giuseppe, IT9350165 Torrente Portello
Ristrutturazione e manutenzione di un edificio ai sensi del DPR 380/2001	Ristrutturazione di un edificio che comporta il ripristino di ingressi, vani sottotetto e soffitte, intercapedini tra coperture e grondaie, colmi di tetti con tegole e coppi, localizzati nel sito ZPS IT9310304 Alto Ionio Cosentino	Siti eterogenei	Le azioni di demolizione o ristrutturazione di ruderi e vecchi edifici possono determinare fattori di incidenza sulle specie (Chiroteri e avifauna in particolare modo) che utilizzano tali costruzioni come aree di rifugio e nidificazione	F02 Costruzioni o modifiche (per es. di abitazioni ed insediamenti) in aree urbane o aree per i servizi ricreativi già esistenti.	NO	<i>Barbastella barbastellus</i> , <i>Miniopterus schreibersii</i> , <i>Myotis bechsteinii</i> , <i>Myotis blythii</i> , <i>Myotis capaccinii</i> , <i>Myotis emarginatus</i> , <i>Myotis myotis</i> , <i>Rhinolophus euryale</i> , <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> , <i>Rhinolophus hipposideros</i> Avifauna	NO	NO	Negativo	Il Progetto determina alterazioni di habitat e specie presenti in quanto è inserito in un contesto urbano	IT9310069 Parco Nazionale della Calabria IT9310301 Sila Grande IT9310303 Pollino e Orsomarso IT9310304 Alto Ionio Cosentino IT9320302 Marchesato e Fiume Neto IT9350300 Costa Viola
Ristrutturazione e manutenzione di un edificio ai sensi del DPR 380/2001	Sistemazioni esterne realizzate nelle aree di pertinenza degli edifici, in ambiti urbani già modificati , quali: pavimentazioni, recinzioni, pergolati, gazebo, arredi da giardino, piccoli manufatti con funzioni accessorie appoggiati o ancorati al suolo, impianti a servizio dell'edificio sia fuori terra che interrati, all'interno della ZPS IT9310304 Alto Ionio Cosentino	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie in quanto le opere sono realizzate all'interno di aree di pertinenza degli edifici	
Ristrutturazione e manutenzione di un edificio ai sensi del DPR 380/2001	Impianti di illuminazione esterna degli edifici, ubicati all'interno della pertinenza dell'abitazione, caratterizzati da sistemi ad alta efficienza luminosa, bassa o nulla produzione di emissioni di lunghezza d'onda corrispondenti a ultravioletto, viola e blu e fascio luminoso orientato verso il basso , all'interno della ZSC IT9350183 Spiaggia di Catona	Siti Natura 2000 con habitat e specie marini e costieri	La proposta può determinare possibili fattori di incidenza sui siti Natura 2000 con specie sensibili alle sorgenti luminose. L'illuminazione artificiale può causare il disorientamento durante le schiuse e disturbo durante la nidificazione.	F24 Inquinamento sonoro, luminoso, termico e altre forme di inquinamento causato da attività e strutture residenziali e per lo svago	NO	<i>Caretta caretta</i>	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie marini e costieri ad esclusione delle ZSC dove è segnalata la presenza di <i>Caretta caretta</i>	IT9310039 Fondali Scogli di Isca , IT9320095 Foce Neto , IT9320106 Steccato di Cutro e Costa del Turchese , IT9330087 Lago La Vota , IT9330098 Oasi di Scolacium , IT9330107 Dune di Isca, IT9330108 Dune di Guardavalle, IT9340091 Zona costiera fra Briatico e Nicotera, IT9340092 Fondali di Pizzo Calabro, IT9340093 Fondali di Capo Vaticano, IT9340094 Fondali Capo Cozzo - S. Irene , IT9350140 Capo dell'Armi, IT9350141 Capo S. Giovanni, IT9350142 Capo Spartivento, IT9350144 Calanchi di Palizzi Marina, IT9350160 Spiaggia di Brancalione, IT9350171 Spiaggia di Pilaù, IT9350172 Fondali da Punta Pezzo a Capo dell'Armi
Ristrutturazione e manutenzione di un edificio ai sensi del DPR 380/2001	Impianti di illuminazione esterna degli edifici, ubicati all'interno della pertinenza dell'abitazione, caratterizzati da sistemi ad alta efficienza luminosa, bassa o nulla produzione di emissioni di lunghezza d'onda corrispondenti a ultravioletto, viola e blu e fascio luminoso orientato verso il basso , all'interno della ZSC IT9350181 Monte Embriasi e Monte Torrone	Siti Natura 2000 con habitat e specie agricoli e forestali	La proposta può determinare possibili fattori di incidenza sui siti Natura 2000 con specie sensibili alle sorgenti luminose quali i Chiroteri, in quanto le luci artificiali possono condizionare l'attività di spostamento, aumentare il rischio di predazione presso le fonti di luce e alterare i ritmi circadiani	F24 Inquinamento sonoro, luminoso, termico e altre forme di inquinamento causato da attività e strutture residenziali e per lo svago	NO	<i>Barbastella barbastellus</i> , <i>Miniopterus schreibersii</i> , <i>Myotis bechsteinii</i> , <i>Myotis blythii</i> , <i>Myotis capaccinii</i> , <i>Myotis emarginatus</i> , <i>Myotis myotis</i> , <i>Rhinolophus euryale</i> , <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> , <i>Rhinolophus hipposideros</i>	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie agricoli e forestali ad esclusione delle ZSC dove è segnalata la presenza di Chiroteri	IT9310023Valle del Fiume Argentino, IT9310027Fiume Rosa, IT9310070Bosco di Gallopane, IT9310072Palude del Lago Aniamacina, IT9310073Macchia Sacra, IT9310075Monte Curcio, IT9310076Pineta di Camigliatello, IT9310077Acqua di Faggio, IT9310079Cozzo del Principe, IT9310083Pineta del Cupone, IT9310085Serra Stella, IT9310126Juni Vetere Soprano, IT9320111Timpa di Cassiano- Belvedere, IT9320115Monte Femminamorta, IT9330114Monte Garigione, IT9330128Colle del Telegrafo, IT9350121Bosco di Stilo - Bosco Archiforo, IT9350133Monte Basilico -Torrente Lisiti, IT9350134Canolo Nuovo, Zomaro, Zallastro, IT9350135Vallata del Novito e Monte Mutolo, IT9350137Prateria, IT9350150Contrada Gomelle, IT9350152Piani di Zervò, IT9350154Torrente Menta, IT9350157Torrente Ferraina, IT9350175Ebano Abbruschiato, IT9350178Serro d'Ustra e Fiumara Butrano

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Ristrutturazione e manutenzione di un edificio ai sensi del DPR 380/2001	Impianti di illuminazione esterna degli edifici, ubicati all'interno della pertinenza dell'abitazione, caratterizzati da sistemi ad alta efficienza luminosa, bassa o nulla produzione di emissioni di lunghezza d'onda corrispondenti a ultravioletto, viola e blu e fascio luminoso orientato verso il basso , della ZSC IT9350182 Fiumara Careri	Siti Natura 2000 con habitat e specie delle zone umide	La proposta può determinare possibili fattori di incidenza sui siti Natura 2000 con specie sensibili alle sorgenti luminose quali Chiroteri, in quanto le luci artificiali possono condizionare l'attività di spostamento, aumentare il rischio di predazione presso le fonti di luce e alterare i ritmi circadiani. L'illuminazione artificiale può, inoltre, causare il disorientamento durante le schiuse e disturbo durante la nidificazione	F24 Inquinamento sonoro, luminoso, termico e altre forme di inquinamento causato da attività e strutture residenziali e per lo svago		<i>Barbastella barbastellus</i> , <i>Miniopterus schreibersii</i> , <i>Myotis bechsteinii</i> , <i>Myotis blythii</i> , <i>Myotis capaccinii</i> , <i>Myotis emarginatus</i> , <i>Myotis myotis</i> , <i>Rhinolophus euryle</i> , <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> , <i>Rhinolophus hipposideros</i> ; <i>Caretta caretta</i>	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie delle zone umide ad esclusione delle ZSC dove è segnalata la presenza di Chiroteri e di <i>Caretta caretta</i>	IT9310044 Foce del Fiume Crati, IT9310055 Lago di Tarsia, IT9320122 Fiume Lese, IT9330125 Torrente Soleo, IT9350147 Fiumara Laverde, IT9350132 Fiumara di Melito, IT9350145 Fiumara Amendolea

Realizzazione ex novo di strutture ed edifici	Realizzazione di una piscina ad uso sia privato in strutture ricettive riservate agli ospiti, ubicate all'interno della pertinenza dell'abitazione, dotata di appositi dispositivi (es. rampe di risalita in muratura, galleggianti in legno o altro materiale idoneo) atti a consentire la fuoriuscita della fauna di piccola taglia accidentalmente caduta. Inoltre è prevista la copertura nei periodi di non utilizzo, l'approvvigionamento non comporta l'utilizzo di pozzi o sorgenti locali e lo scarico o svuotamento parziale o totale delle acque della piscina sarà conferito in pubblica fognatura o, diversamente, in modo graduale, la concentrazione massima di cloro non sarà superiore a 0,20 mg/l, in aree urbane già modificate , all'interno della ZPS IT9320302 Marchesato e Fiume Neto	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie presenti	
---	---	--------------	---------	----	----	-----	----	----	----------	--	--

Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Realizzazione e manutenzione di depositi per acqua, gas o altri servizi per utenze domestiche, fosse biologiche, contatori, manutenzione di opere di allacciamento alle reti tecnologiche (idriche, elettriche, fognarie, telefoniche, gas) per utenze domestiche. Manutenzione di impianti di telefonia fissa e mobile e pertinenze delle suddette infrastrutture, che non comportino modifiche di tracciato o d'ubicazione e che siano interrate all'interno della ZPS IT9320302 Marchesato e Fiume Neto	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie in quanto non comporta modifiche dei tracciati o l'ubicazione delle strutture	
--	---	--------------	---------	----	----	-----	----	----	----------	---	--

Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Realizzazione e Manutenzione di tombini, cunette di attraversamento, guadi, ponti in legno all'interno del sito IT9310045 Macchia della Bura	Siti Natura 2000 con habitat e specie marini e costieri	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie marino costiere	IT9310001 Timpone della Capanna, IT9310002 Serra del Prete, IT9310003 Pollinello-Dolcedorme, IT9310004 Rupi del Monte Pollino, IT9310005 Cima del Monte Pollino, IT9310006 Cima del Monte Dolcedorme, IT9310007 Valle Piana-Valle Cupa, IT9310008 La Petrosa, IT9310009 Timpone di Porace, IT9310012 Timpa di S.Lorenzo, IT9310013 Serra delle Ciavole-Serra di Crispo, IT9310014 Fagosa-Timpa dell'Orso, IT9310019 Monte Sparviere, IT9310020 Fonte Cardillo, , IT9310022 Cozzo del Pellegrino, IT9310022 Piano di Marco, , IT9310023 Valle del Fiume Argentino, , IT9310027 Fiume Rosa, IT9310032 Serrapodolo, , IT9310056 Bosco di Mavigliano, , IT9310059 Crella, , IT9310063 Foresta di Cinquemiglia, , IT9310067 Foreste Rossanesi, IT9310068 Vallone S. Elia, , IT9310071 Bosco di Gallopane, IT9310072, Palude del Lago Ariamacina, , IT9310073, Macchia Sacra, , IT9310074
	Realizzazione e Manutenzione di tombini,		Le azioni del progetto possono			<i>Salamandrina terdigitata</i> , <i>Triturus</i>				Il Progetto non determina alterazioni di habitat e	

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	cunette di attraversamento, guadi, ponti in legno all'interno del sito IT9350181 Monte Embrisi e Monte Torrione	Siti Natura 2000 con habitat e specie agricoli e forestali	avere incidenze su habitat e specie sensibili alle variazioni del regime idrico	K04 Modifiche al regime idrico	habitat 3130, 3140, 3150, 3170, 3260, 6420	<i>carnifex</i> , <i>Bombina pachipus</i> , <i>Emys orbicularis</i> , <i>Woodwardia radicans</i> , <i>Rutilus rubilio</i> ,	NO	NO	Positivo	specie agricoli e forestali ad esclusione dei siti dove è segnalata la presenza di specie sensibili a modifiche del regime idrico	Timpone della Carcara, , IT9310075 Monte Curcio,, IT9310077 Acqua di Faggio, , IT9310079, Cozzo del Principe,, IT9310081 Bosco Fallistro, IT9310081 Arnocampo, , IT9310082 S. Salvatore, , IT9310083 Pineta del Cupone, , IT9310084, Pianori di Macchialonga, , IT9310085 Serra Stella, , IT9310126 Juri Vetere Soprano, , IT9310127 Nocelleto, , IT9310131 Carlomagno, IT9320104 Colline di Crotone, , IT9320111, Timpa di Cassiano- Belvedere, , IT9320112 Murgie di Strongoli, , IT9320115 Monte Femminamorta, IT9330114 Monte Garigione, , IT9330116 Colle Poverella, , IT9330117 Pinete del Roncino, , IT9330128 Colle del Telegrafo, , IT9340118 Bosco Santa Maria, , IT9340119 Marchesale, , IT9350121, Bosco di Stilo - Bosco Archiforo, , IT9350133 Monte Basilicò -Torrente Listi, IT9350134 Canolo Nuovo, Zomaro, Zillastro,, IT9350150 Contrada Gormelle, , IT9350151 Pantano Flumentari, , IT9350152 Piani di Zervò, , IT9350154 Torrente Menta, , IT9350155 Montalto, , IT9350157 Torrente Ferraina, , IT9350166 Vallone Fusolano, IT9350177 Monte Scrsi, , IT9350181 Contrada Scala
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Realizzazione e Manutenzione di tombini, cunette di attraversamento, guadi, ponti in legno all'interno del sito IT9350182 Fiumara Careri	Siti Natura 2000 con habitat e specie delle zone umide	Le azioni del progetto possono avere incidenze su habitat e specie sensibili alle variazioni del regime idrico	K04 Modifiche al regime idrico	habitat 3130, 3140, 3150 , 3170, 3260	<i>Le specie interessate da interferenza e disturbo sono: Salamandrina terdigitata, Triturus carnifex, Bombina pachipus, Emys orbicularis, Woodwardia radicans Rutilus rubilio, Lutra lutra, Lampetra planeri, Salmo trutta macrostigma</i>	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie delle zone umide ad esclusione dei siti dove è segnalata la presenza di specie sensibili a modifiche del regime idrico	IT9310010 Stagno di Timpone di Porace , IT9310011 Pozze Boccatore/Bellizzi , IT9310015 Il Lago (nella Fagosa) , IT9310025 Valle del Fiume Lao , IT9310028 Valle del Fiume Abatemarco , IT9310042 Fiumara Saraceno, IT9310043 Fiumara Avena, IT9310044 Focce del Fiume Crati , IT9310047 Fiumara Trionto , IT9310055 Lago di Tarsia , IT9310058 Pantano della Giumenta , IT9310060 Laghi di Fagnano , IT9310061 Laghicello , IT9310071 Vallone Freddo , IT9320046 Stagni sotto Timpone S. Francesco , IT9320122 Fiume Lese , IT9320123 Fiume Lepre , IT9320129 Fiume Tacina , IT9330125 Torrente Soleo , IT9340086 Lago dell'Angiola , IT9340090 Fiumara di Brattirò (Valle Ruffa) , IT9340120 Lacina , IT9350136 Vallata dello Silaro , IT9350145 Fiumara Amendolea (incluso Roghudi, Chorio e Rota Greco) , IT9350146 Fiumara Buonamico , IT9350147 Fiumara Laverde , IT9350148 Fiumara di Palizzi , IT9350162 Torrente S. Giuseppe , IT9350164 Torrente Vasi , IT9350165 Torrente Portello , IT9350168 Fosso Cavaliere (Citanova) , IT9350169 Contrada Fossia (Maropati)
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Realizzazione e Manutenzione di tombini, cunette di attraversamento, guadi, ponti in legno all'interno del sito ZPS IT9310304 Alto Ionio Cosentino	Siti eterogenei	Le azioni del progetto possono avere incidenze su habitat e specie sensibili alle variazioni del regime idrico.	K04 Modifiche al regime idrico	3130, 3140, 3150, 3170, 3260	<i>Salamandrina terdigitata, Triturus carnifex, Bombina pachipus Emys orbicularis Woodwardia radicans</i>	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie presenti ad esclusione dei siti dove è segnalata la presenza di specie sensibili a modifiche del regime idrico	IT9310069 Parco Nazionale della Calabria, IT9310301 Sila Grande, IT9310303 Pollino e Orsomarso
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Manutenzione ordinaria e straordinaria della viabilità e delle relative aree di pertinenza, miglioramento della sicurezza della viabilità che non comporta variazioni del tracciato, ampliamenti della sede stradale, modifica della categoria di opera e quindi non determina aumento del flusso stradale, ad esclusione della manutenzione straordinaria dei manufatti esistenti (ponti, gallerie, viadotti) , all'interno della ZPS IT9320302 Marchesato e Fiume Neto	Tutti i siti	Le azioni di progetto sono localizzati in un'area già trasformata e le azioni in questione consentono di mantenere l'efficienza della viabilità e migliorare la qualità di una opera già esistente	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il progetto non determina sottrazioni di habitat o habitat di specie	
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Messa in opera e manutenzione di barriere stradali protettive e di staccionate in legno, che non interrompono la naturale connettività dei corridoi ecologici , all'interno della ZPS IT9320302 Marchesato e Fiume Neto	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Manutenzione dei muri di sostegno e della pavimentazione stradale (rifacimento del manto bituminoso e ricarichi di terra); all'interno della ZPS IT9320302 Marchesato e Fiume Neto	Tutti i siti	Le azioni di progetto sono localizzati in un'area già trasformata e le azioni in questione consentono di mantenere l'efficienza della viabilità e migliorare la qualità di una opera già esistente	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Manutenzione di sentieri, ciclopista e tabellonistica e realizzazione di percorsi finalizzata alla mobilità sostenibile non motorizzata e che non comportano impermeabilizzazione del suolo all'interno della ZPS IT9310301 Sila Grande	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Realizzazione e manutenzione di strutture e di attrezzature per la fruizione turistico-ricreativa quali: punti di sosta aree pic-nic, aree attrezzate per giochi, panchine, portabiciclette, passerelle ad una distanza di 250 m dal perimetro esterno della ZPS IT9310301 Sila Grande.	Siti eterogenei	Le azioni del progetto consentono la fruibilità dell'area naturali con possibile incremento del flusso di turisti	F05 Creazione o costruzione di strutture per lo sport, il turismo ed il tempo libero (al di fuori di aree urbane o di aree per i servizi ricreativi) F06 Creazione e manutenzione di servizi per la balneazione, il turismo e lo svago (compreso il ripascimento e la pulizia delle spiagge)	Tutti gli habitat	Tutte le specie	NO	L'azione di disturbo esercitata dall'aumento del flusso turistico è circoscritta ad un'area localizzata all'esterno al sito ad una distanza tale da non interessare né direttamente né indirettamente le specie e gli habitat presenti	Positivo	Il progetto è realizzato all'esterno dei siti Natura 2000, non interessa habitat o habitat di specie di interesse comunitario e la sua attuazione non determina incidenze	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Realizzazione e manutenzione di strutture e di attrezzature per la fruizione turistico-ricreativa quali: punti di sosta aree pic-nic, aree attrezzate per giochi, panchine, portabiciclette, passerelle ad una distanza di 250 m dal perimetro esterno al sito IT9350142 Capo Spartivento	Siti Natura 2000 con habitat e specie marini e costieri	Le azioni del progetto consentono la fruibilità dell'area naturali con possibile incremento del flusso di turisti	F05 Creazione o costruzione di strutture per lo sport, il turismo ed il tempo libero (al di fuori di aree urbane o di aree per i servizi ricreativi) F06 Creazione e manutenzione di servizi per la balneazione, il turismo e lo svago (compreso il ripascimento e la pulizia delle spiagge)	Tutti gli habitat	Tutte le specie	NO	L'azione di disturbo esercitata dall'aumento del flusso turistico è circoscritta ad un'area localizzata all'esterno al sito ad una distanza tale da non interessare né direttamente né indirettamente le specie e gli habitat marino costiere	Positivo	Il progetto è realizzato all'esterno dei siti Natura 2000, non interessa habitat o habitat di specie di interesse comunitario e la sua attuazione non determina incidenze	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Realizzazione e manutenzione di strutture e di attrezzature per la fruizione turistico-ricreativa quali: punti di sosta aree pic-nic, aree attrezzate per giochi, panchine, portabiciclette, passerelle a 250 m dal perimetro esterno della ZSC IT9350133 Monte Basilio -Torrente Listi	Siti Natura 2000 con habitat e specie agricoli e forestali	Le azioni del progetto consentono la fruibilità dell'area naturali con possibile incremento del flusso di turisti	F05 Creazione o costruzione di strutture per lo sport, il turismo ed il tempo libero (al di fuori di aree urbane o di aree per i servizi ricreativi)	Tutti gli habitat	Tutte le specie	NO	Il progetto non ha effetti diretti o indiretti sul sito. La localizzazione del progetto a 250 m dal perimetro esterno al sito consente di rendere nullo il disturbo esercitato dall'aumento del flusso turistico su habitat e specie agricole forestali	Positivo	Il progetto è realizzato all'esterno dei siti Natura 2000, non interessa habitat o habitat di specie di interesse comunitario e la sua attuazione non determina incidenze	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Realizzazione e manutenzione di strutture e di attrezzature per la fruizione turistico-ricreativa quali: punti di sosta aree pic-nic, aree attrezzate per giochi, panchine, portabiciclette, passerelle a 250 m dal perimetro esterno della ZSC IT9310025 Valle del Fiume Lao	Siti Natura 2000 con habitat e specie delle zone umide	Le azioni del progetto consentono la fruibilità dell'area naturali con possibile incremento del flusso di turisti	F05 Creazione o costruzione di strutture per lo sport, il turismo ed il tempo libero (al di fuori di aree urbane o di aree per i servizi ricreativi)	Tutti gli habitat	Tutte le specie	NO	Il progetto non ha effetti diretti o indiretti sul sito. La localizzazione del progetto a 250 m dal perimetro esterno consente di rendere nullo il disturbo esercitato dall'aumento del flusso turistico sulle specie e habitat tipiche di ambienti umidi.	Positivo	Il progetto è realizzato all'esterno dei siti Natura 2000, non interessa habitat o habitat di specie di interesse comunitario e la sua attuazione non determina incidenze	
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Manutenzione o sostituzione di porta rifugi, fontanelle, bacheche, stacionate, all'interno della ZPS IT9350300 Costa Viola	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il progetto è realizzato non interessa habitat o habitat di specie di interesse comunitario e la sua attuazione non determina incidenze dal sito.	
Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Manutenzione ordinaria delle linee ferroviarie in attività all'interno della ZPS IT9350300 Costa Viola	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il progetto è realizzato non interessa habitat o habitat di specie di interesse comunitario e la sua attuazione non determina incidenze.	
Realizzazione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Realizzazioni di scavi e trincee realizzati all'interno dei centri o nucleo permanentemente abitato dalla normativa, in aree edificate o lungo la viabilità già esistente all'interno della ZPS IT9320302 Marchesato e Fiume Neto.	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie, in quanto è realizzato all'interno di un centro permanentemente abitato ed inoltre è previsto dagli strumenti di pianificazione	
Realizzazione di opere civili ed infrastrutture esistenti	Scavi e riporti di terra in prossimità di fabbricati volti al risanamento, alla ristrutturazione o alla sistemazione esterna compresi gli interventi di drenaggio e l'apertura di fossi e scoline per la regimazione idrica superficiale nell'area di pertinenza degli edifici di centri urbani già modificati , all'interno della ZPS IT9320302 Marchesato e Fiume Neto.	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie, in quanto è realizzato all'interno nell'area di pertinenza degli edifici.	

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Realizzazione ex novo e manutenzione di strutture ed edifici rurali	Realizzazione e manutenzione di strutture rurali, rimesse, ricoveri attrezzi, pollai, legnaie, gazebo, serre e altre strutture, a condizione che siano ubicati ad una distanza inferiore a 100 m da fabbricati esistenti, e che ne costituiscono pertinenza , all'interno della ZPS IT9350300 Costa Viola.	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie presenti in quanto è realizzato all'interno di un centro permanentemente abitato e previsto dagli strumenti di pianificazione	
Realizzazione ex novo e manutenzione di strutture ed edifici rurali	Posa in opera di recinzioni mobili utilizzate per l'allevamento allo stato brado, semi-brado, o in ambienti coltivati, realizzate all'esterno di aree boscate ed aventi filo inferiore collocato ad un'altezza < 20 cm da terra, o, in alternativa, utilizzando recinzioni con maglia di ampiezza 10x10cm, per consentire l'attraversamento della fauna di minori dimensioni e interruzioni ogni 100 metri di recinzione sostenuta da pali in legno all'interno della ZPS IT9310301 Sila Grande.	Tutti i siti	No	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie in quanto si tratta di strutture mobili temporanee e inoltre consente lo spostamento della fauna grazie alla struttura a maglie ampie e alle interruzioni	
Manifestazioni ludiche	Serata danzante con un numero massimo di 50 partecipanti e livelli di emissione di rumore non superiori a 55 db, luce artificiale contenuta all'interno dell'area di pertinenza della struttura ricettiva ad essa dedicata , apposizione di segnaletica che informa sull'importanza naturalistica dell'area e sui corretti comportamenti da adottare per rispettare le specie presenti, non danneggiare piante e formazioni rocciose. Al termine della manifestazione, si provvederà a raccogliere e rimuovere eventuali residui e rifiuti abbandonati, rilasciati dai partecipanti e dagli spettatori, compresi i rifiuti depositati nelle aree di sosta del pubblico, sia all'interno che all'esterno dei punti di raccolta allestiti, nonché al loro corretto smaltimento. Manifestazione localizzata all'interno della ZPS IT9320302 Marchesato e Fiume Neto.	Siti eterogenei	NO	NO	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La manifestazione è realizzata nel rispetto delle specie e habitat presenti nel sito	
Manifestazioni ludiche	Serata danzante con un numero massimo di 50 partecipanti, livelli di emissioni di rumore non superiori a 55 db, la luce artificiale sarà contenuta all'interno dell'area di pertinenza della struttura ricettiva ad essa dedicata , apposizione di segnaletica che informa sull'importanza naturalistica dell'area e sui corretti comportamenti da adottare che rispettino le specie presenti e non danneggiano piante, formazioni rocciose. Al termine della manifestazione, si provvederà a raccogliere e rimuovere eventuali residui e rifiuti abbandonati, rilasciati dai partecipanti e dagli spettatori, compresi i rifiuti depositati nelle aree di sosta del pubblico, sia all'interno che all'esterno dei punti di raccolta allestiti, nonché al loro corretto smaltimento. Manifestazione localizzata localizzato all'interno della ZSC IT9330087 Lago La Vota.	Siti Natura 2000 con habitat e specie marini e costieri	Le azioni di progetto determinano disturbo dovuto all'aumento del flusso turistico e del rumore	F06 Creazione e manutenzione di servizi per la balneazione, il turismo e lo svago (compreso il ripascimento e la pulitura delle spiagge) H08 Altre forme di intrusione e disturbo (rumore e illuminazione)	NO	Caretta caretta	NO	Il disturbo esercitato dalle azioni di progetto può avere effetti diretti e indiretti sulla specie	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie presenti ad esclusione dei siti importanti per la nidificazione di <i>Caretta caretta</i>	IT9320095 Foce Neto, IT9320106 Steccato di Cutro e Costa del Turchese, IT9330087 Lago La Vota, IT9330098 Oasi di Scolacium, IT9330107 Dune di Isca, IT9330108 Dune di Guardavalle, IT9340091 Zona costiera fra Briatico e Nicotera, IT9350140 Capo dell'Armi, IT9350141 Capo S. Giovanni, IT9350142 Capo Spartivento, IT9350144 Calanchi di Palizzi Marina, IT9350160 Spiaggia di Brancalione, IT9350171 Spiaggia di Pilati

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Manifestazioni ludiche	Serata danzante con un numero massimo di 50 partecipanti, livelli di emissioni di rumore non superiori a 55 db, la luce artificiale sarà contenuta all'interno dell'area di pertinenza della struttura ricettiva ad essa dedicata, apposizione di segnaletica che informa sull'importanza naturalistica dell'area e sui corretti comportamenti da adottare che rispettino le specie presenti e non danneggiano piante, formazioni rocciose. Al termine della manifestazione, si provvederà a raccogliere e rimuovere eventuali residui e rifiuti abbandonati, rilasciati dai partecipanti e dagli spettatori, compresi i rifiuti depositati nelle aree di sosta del pubblico, sia all'interno che all'esterno dei punti di raccolta allestiti, nonché al loro corretto smaltimento localizzato all'interno della ZSC IT9350131 Pentidatilo.	Siti Natura 2000 con habitat e specie agricoli e forestali	NO	NO	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La manifestazione è realizzata nel rispetto delle specie e habitat presenti nel sito	
Manifestazioni ludiche	Serata danzante con un numero massimo di 50 partecipanti, livelli di emissioni di rumore non superiori a 55 db, la luce artificiale sarà contenuta all'interno dell'area di pertinenza della struttura ricettiva ad essa dedicata, apposizione di segnaletica che informa sull'importanza naturalistica dell'area e sui corretti comportamenti da adottare che rispettino le specie presenti e non danneggiano piante, formazioni rocciose. Al termine della manifestazione, si provvederà a raccogliere e rimuovere eventuali residui e rifiuti abbandonati, rilasciati dai partecipanti e dagli spettatori, compresi i rifiuti depositati nelle aree di sosta del pubblico, sia all'interno che all'esterno dei punti di raccolta allestiti, nonché al loro corretto smaltimento localizzato all'interno della ZSC IT9350145 Fiumara Amendolea.	Siti Natura 2000 con habitat e specie delle zone umide	NO	NO	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La manifestazione è realizzata nel rispetto delle specie e habitat presenti nel sito	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Manifestazioni ludiche	Serata danzante con un numero superiore a 50 partecipanti, apposizione di segnaletica che informa sull'importanza naturalistica dell'area e sui corretti comportamenti da adottare che rispettino le specie presenti e non danneggiano piante, formazioni rocciose. Al termine della manifestazione, si provvederà a raccogliere e rimuovere eventuali residui e rifiuti abbandonati, rilasciati dai partecipanti e dagli spettatori, compresi i rifiuti depositati nelle aree di sosta del pubblico, sia all'interno che all'esterno dei punti di raccolta allestiti, nonché al loro corretto smaltimento, localizzato a 1,5 km dal perimetro della ZPS IT9320302 Marchesato e Fiume Neto	Siti eterogenei	Le azioni di progetto determinano disturbo dovuto all'aumento del flusso turistico e di rumore	F06 Creazione e manutenzione di servizi per la balneazione, il turismo e lo svago (compreso il ripascimento e la pulizia delle spiagge) F07 Attività sportive, turistiche e per il tempo libero H08 Altre forme di intrusione e disturbo (rumore e illuminazione)	Tutti gli habitat	Tutte le specie	NO	Il disturbo esercitato dalle azioni di progetto non determina effetti diretti e indiretti sugli habitat e sulle specie in quanto è localizzato all'esterno del sito. Il maggiore disturbo è localizzato nell'area prossima alla manifestazione e si esaurisce a distanza di 1 km, quindi non genera alcuna interferenza sull'integrità del sito	Positivo	La manifestazione è localizzata all'esterno del sito ad una distanza che non altera in modo negativo lo stato di conservazione di habitat e specie. Inoltre non determina interferenze dirette o indirette che alterano la funzione ecologica delle specie tutelate o interruzione delle aree di collegamento ecologico funzionale	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Manifestazioni ludiche	Serata danzante con un numero superiore a 50 partecipanti, apposizione di segnaletica che informa sull'importanza naturalistica dell'area e sui corretti comportamenti da adottare che rispettino le specie presenti e non danneggiano piante, formazioni rocciose. Al termine della manifestazione, si provvederà a raccogliere e rimuovere eventuali residui e rifiuti abbandonati, rilasciati dai partecipanti e dagli spettatori, compresi i rifiuti depositati nelle aree di sosta del pubblico, sia all'interno che all'esterno dei punti di raccolta allestiti, nonché al loro corretto smaltimento, localizzato a 1,5 km dal perimetro della IT9330087 Lago La Vota	Siti Natura 2000 con habitat e specie marini e costieri	Le azioni di progetto determinano disturbo dovuto all'aumento del flusso turistico e di rumore	F06 Creazione e manutenzione di servizi per la balneazione, il turismo e lo svago (compreso il ripascimento e la pulizia delle spiagge) F07 Attività sportive, turistiche e per il tempo libero H08 Altre forme di intrusione e disturbo (rumore e illuminazione)	Tutti gli habitat	Tutte le specie	NO	Il disturbo esercitato dalle azioni di progetto non determina effetti diretti e indiretti sugli habitat e sulle specie in quanto è localizzato all'esterno del sito. Il maggiore disturbo è localizzato nell'area prossima alla manifestazione e si esaurisce a distanza di 1 km, quindi non genera alcuna interferenza sull'integrità del sito	Positivo	La manifestazione è localizzata all'esterno del sito ad una distanza che non altera in modo negativo lo stato di conservazione di habitat e specie. Inoltre non determina interferenze dirette o indirette che alterano la funzione ecologica delle specie tutelate o interruzione delle aree di collegamento ecologico funzionale	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Manifestazioni ludiche	Serata danzante con un numero superiore a 50 partecipanti, apposizione di segnaletica che informa sull'importanza naturalistica dell'area e sui corretti comportamenti da adottare che rispettino le specie presenti e non danneggiano piante, formazioni rocciose. Al termine della manifestazione, si provvederà a raccogliere e rimuovere eventuali residui e rifiuti abbandonati, rilasciati dai partecipanti e dagli spettatori, compresi i rifiuti depositati nelle aree di sosta del pubblico, sia all'interno che all'esterno dei punti di raccolta allestiti, nonché al loro corretto smaltimento, localizzato a 1,5 km dal perimetro della ZSC IT9350131 Pentidatilo	Siti Natura 2000 con habitat e specie agricoli e forestali	Le azioni di progetto determinano disturbo dovuto all'aumento del flusso turistico e di rumore	F07 Attività sportive, turistiche e per il tempo libero H08 Altre forme di intrusione e disturbo (rumore e illuminazione)	Tutti gli habitat	Tutte le specie	NO	Il disturbo esercitato dalle azioni di progetto non determina effetti diretti e indiretti sugli habitat e sulle specie in quanto è localizzato all'esterno del sito. Il maggiore disturbo rimane contenuto nell'area prossima alla manifestazione, la particolare morfologia del territorio del sito e dei siti omogenei consente di esaurire gli effetti a distanza di 1 km, quindi non genera alcuna interferenza sull'integrità del sito	Positivo	La manifestazione è localizzata all'esterno del sito ad una distanza che non altera in modo negativo lo stato di conservazione di habitat e specie. Inoltre non determina interferenze dirette o indirette che alterano la funzione ecologica delle specie tutelate o interruzione delle aree di collegamento ecologico funzionale	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Manifestazioni ludiche	Serata danzante con un numero superiore a 50 partecipanti, apposizione di segnaletica che informa sull'importanza naturalistica dell'area e sui corretti comportamenti da adottare che rispettino le specie presenti e non danneggiano piante, formazioni rocciose. Al termine della manifestazione, si provvederà a raccogliere e rimuovere eventuali residui e rifiuti abbandonati, rilasciati dai partecipanti e dagli spettatori, compresi i rifiuti depositati nelle aree di sosta del pubblico, sia all'interno che all'esterno dei punti di raccolta allestiti, nonché al loro corretto smaltimento, localizzato a 1,5 km dal perimetro della IT9350145 Fiumara Amendola	Siti Natura 2000 con habitat e specie delle zone umide	Le azioni di progetto determinano disturbo dovuto all'aumento del flusso turistico e di rumore	F07 Attività sportive, turistiche e per il tempo libero H08 Altre forme di intrusione e disturbo (rumore e illuminazione)	Tutti gli habitat	Tutte le specie	NO	Il disturbo esercitato dalle azioni di progetto non determina effetti diretti e indiretti sugli habitat e specie in quanto è localizzato all'esterno del sito. Le specie presenti nel sito e nei siti omogenei sono sensibili anche a limitati disturbi, la distanza di 1 km della manifestazione consente di rendere nulli gli effetti del disturbo, quindi non generare alcuna interferenza sull'integrità del sito	Positivo	La manifestazione è localizzata all'esterno del sito ad una distanza che non altera in modo negativo lo stato di conservazione di habitat e specie. Inoltre non determina interferenze dirette o indirette che alterano la funzione ecologica delle specie tutelate o interruzione delle aree di collegamento ecologico funzionale	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Attività agricole	Posizionamento di arnie e cassoni per l'apicoltura all'interno della ZPS IT9320302 Marchesato e Fiume Neto.	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie o interruzione delle aree di connessione ecologica	
Attività agricole	Manutenzione di impianti irrigui all'interno della ZSC IT9310051 Dune di Camigliano	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie o interruzione delle aree di connessione ecologica ad esclusione dei siti omogenei Area umida, Vegetazione arborea igrofila, Corsi d'acqua, Area retrodunale e laghi	
Attività agricole	Manutenzione di pozzi all'interno della ZSC IT9310051 Dune di Camigliano	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	
Attività agricole	Normali pratiche agricole (aratura, semina, sarchiatura, raccolta sfalci potature, pascoli etc.) all'interno della ZSC IT9310051 Dune di Camigliano	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	
Attività agricole	Messa a dimora di impianti di alboricoltura da frutto a 100 m dal perimetro esterno della ZPS IT9320302 Marchesato e Fiume Neto.	Siti eterogenei	Le azioni di progetto comportano cambiamenti di uso del suolo che possono incidere sulla struttura degli ecosistemi	A01 Conversione in aree agricole (escluse le conversioni tramite drenaggio e bruciatura) A02 Conversione di habitat agricoli in altre tipologie di habitat agricoli (escluse le conversioni tramite drenaggio e bruciatura) A03 Conversione di sistemi agroforestali e misti in sistemi intensivi specializzati (es. monoculture) A20 Applicazione di fertilizzanti di sintesi (minerali) su suolo agricolo A21 Uso di agrofarmaci in agricoltura	Tutti gli habitat	Tutte le specie	NO	Le azioni di progetto possono incidere sulla struttura degli ecosistemi. La realizzazione a distanza di 100 m è tale da non interessare indirettamente le specie di avifauna di ambienti agricoli ed eventuali modifiche dell'habitat della specie	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Attività agricole	Messa a dimora di impianti di alboricoltura da frutto a 100 m dal perimetro esterno della ZSC IT9310052 Casoni di Sibari.	Siti Natura 2000 con habitat e specie marini e costieri	Le azioni di progetto comportano cambiamenti di uso del suolo che possono incidere sulla struttura degli ecosistemi	A01 Conversione in aree agricole (escluse le conversioni tramite drenaggio e bruciatura) A02 Conversione di habitat agricoli in altre tipologie di habitat agricoli (escluse le conversioni tramite drenaggio e bruciatura) A03 Conversione di sistemi agroforestali e misti in sistemi intensivi specializzati (es. monocolture) A20 Applicazione di fertilizzanti di sintesi (minerali) su suolo agricolo A21 Uso di agrofarmaci in agricoltura	Tutti gli habitat	Tutte le specie		Le azioni di progetto possono incidere sulla struttura degli ecosistemi. La realizzazione a distanza di 100 m è tale da non interessare indirettamente le specie e gli habitat marino costiero	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Attività agricole	Messa a dimora di impianti di alboricoltura da frutto a 100 m dal perimetro esterno della ZSC IT9330109 Madama Lucrezia	Siti Natura 2000 con habitat e specie agricoli e forestali	Le azioni di progetto comportano cambiamenti di uso del suolo che possono incidere sulla struttura degli ecosistemi	A01 Conversione in aree agricole (escluse le conversioni tramite drenaggio e bruciatura) A02 Conversione di habitat agricoli in altre tipologie di habitat agricoli (escluse le conversioni tramite drenaggio e bruciatura) A03 Conversione di sistemi agroforestali e misti in sistemi intensivi specializzati (es. monocolture) A20 Applicazione di fertilizzanti di sintesi (minerali) su suolo agricolo A21 Uso di agrofarmaci in agricoltura	Tutti gli habitat	Tutte le specie		Le azioni di progetto possono incidere sulla struttura degli ecosistemi. La realizzazione a distanza di 100 m è tale da non interessare indirettamente habitat e specie agricoli e forestali	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Attività agricole	Messa a dimora di impianti di alboricoltura da frutto a 0,5 km dal perimetro esterno della ZSC IT9310044 Foce del Fiume Crati.	Siti Natura 2000 delle zone umide	Le azioni di progetto comportano cambiamenti di uso del suolo che possono incidere sulla struttura degli ecosistemi	A01 Conversione in aree agricole (escluse le conversioni tramite drenaggio e bruciatura) A02 Conversione di habitat agricoli in altre tipologie di habitat agricoli (escluse le conversioni tramite drenaggio e bruciatura) A03 Conversione di sistemi agroforestali e misti in sistemi intensivi specializzati (es. monocolture) A20 Applicazione di fertilizzanti di sintesi (minerali) su suolo agricolo A21 Uso di agrofarmaci in agricoltura	Tutti gli habitat	Tutte le specie	NO	Le azioni di progetto possono incidere sulla struttura degli ecosistemi. La realizzazione a distanza di 0,5 km è tale da non interessare indirettamente habitat e specie delle zone umide	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	
Manifestazioni ludiche	Manifestazioni ludiche nei centri abitati, così come classificati negli strumenti di pianificazione comunale, <u>ad esclusione delle manifestazioni pirotecniche, all'interno della</u> IT9310303 Pollino e Orsomarso	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie o interruzione delle aree di connessione ecologica	
Attività agricole	Realizzazione verde urbano con utilizzo esclusivo di specie autoctone all'interno dei centri abitati all'interno della ZPS IT9310301 Sila Grande.	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e di specie o interruzione delle aree di connessione ecologica o conversione di aree naturali e semi-naturali	
Attività agricole	Realizzazione di arboreti da frutto su terreni agricoli coltivati su superfici max di 1 ha, per la realizzazione di produzioni locali, ordinarie per l'areale e la quota e comunque non con specie alloctone invasive. Lasciando ai margini dell'area siepi, fossi, o fasce inerbite, o ogni altro elemento che rappresenti un corridoio ecologico naturale, all'esterno del perimetro della ZSC IT9310011 Pozze Boccatore/Bellizzi	Tutti i siti	Le dimensioni e le tipologie previste non comportano incidenza sulla struttura degli ecosistemi	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e di specie o interruzione delle aree di connessione ecologica o conversione di aree naturali e semi-naturali	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Attività agricole	Realizzazione e manutenzione di recinzione ad uso esclusivo di campi coltivati, con pali in legno e rete interrata max 30 cm, che preveda tratti di discontinuità della larghezza massima di cm 12, ad intervallo di 100 metri lineari. Superfici agricole recintate non superiori a 5 ettari. Recinzioni confinanti non contigue, all'interno della ZPS IT9310303 Pollino e Orsomarso	siti eterogenei	Le dimensioni e le tipologie previste non comportano incidenza per l'area vasta ma potrebbero influire negativamente su particolari habitat e specie nelle ZSC.	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e di specie o interruzione delle aree di connessione ecologica o conversione di aree naturali e semi-naturali, ad esclusione delle ZSC	TUTTE LE ZSC
Attività agricole	Realizzazione di carni all'interno della ZPS IT9310303 Pollino e Orsomarso	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e di specie o interruzione delle aree di connessione ecologica o conversione di aree naturali e semi-naturali	

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Attività forestali	Realizzazione di imboschimenti e rimboschimenti e impianti di arboricoltura da legno realizzati a 100 m dal perimetro esterno della ZPS IT9310301 Sila Grande.	Siti eterogenei	Le azioni del progetto modificano l'ecosistema naturale. In particolare i lavori preparatori possono modificare l'assetto del suolo con alterazioni delle comunità biotiche originarie	B01 Conversione a foresta di altri usi del suolo, imboschimenti (è escluso il drenaggio) B17 Arature ed altre pratiche di lavorazione del suolo in silvicoltura B18 Applicazione di fertilizzanti naturali B19 Applicazione di fertilizzanti di sintesi in silvicoltura (inclusa la calcinazione) B20 Uso di agrofarmaci in silvicoltura B21 Uso di sistemi di protezione fisica a fini forestali (escluso il diradamento degli strati arborei)	NO	NO	NO	Le azioni di progetto possono incidere sulla struttura degli ecosistemi. La realizzazione a distanza di 100 m è tale da non interessare indirettamente le specie di avifauna di ambienti agricoli ed eventuali modifiche dell'habitat della specie	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Attività forestali	Realizzazione di imboschimenti e rimboschimenti e impianti di arboricoltura da legno con specie autoctone realizzati a 100 m dal perimetro esterno della ZSC IT9320100 Dune di Marinella	Siti Natura 2000 con habitat e specie marini e costieri	Le azioni del progetto modificano l'ecosistema naturale. In particolare i lavori preparatori possono modificare l'assetto del suolo con alterazioni delle comunità biotiche originarie	B01 Conversione a foresta di altri usi del suolo, imboschimenti (è escluso il drenaggio) B17 Arature ed altre pratiche di lavorazione del suolo in silvicoltura B18 Applicazione di fertilizzanti naturali B19 Applicazione di fertilizzanti di sintesi in silvicoltura (inclusa la calcinazione) B20 Uso di agrofarmaci in silvicoltura B21 Uso di sistemi di protezione fisica a fini forestali (escluso il diradamento degli strati arborei) F06 Creazione e manutenzione di servizi per la balneazione, il turismo e lo svago (livellamento della morfologia delle dune)	NO	NO	NO	Gli effetti delle azioni del progetto possono avere incidenze su recettori naturali. Considerando le caratteristiche dei siti marino costieri, gli impianti localizzati ad una distanza di 100 m dal perimetro esterno del sito hanno un impatto nullo su habitat e specie	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Attività forestali	Realizzazione di imboschimenti e rimboschimenti e impianti di arboricoltura da legno con specie autoctone realizzati a 100 m dal perimetro esterno della ZSC IT9310007 Valle Piana-Valle Cupa	Siti Natura 2000 con habitat e specie agricoli e forestali	Le azioni del progetto modificano l'ecosistema naturale. In particolare i lavori preparatori possono modificare l'assetto del suolo con alterazioni delle comunità biotiche originarie	B01 Conversione a foresta di altri usi del suolo, imboschimenti (è escluso il drenaggio) B17 Arature ed altre pratiche di lavorazione del suolo in silvicoltura B18 Applicazione di fertilizzanti naturali B19 Applicazione di fertilizzanti di sintesi in silvicoltura (inclusa la calcinazione) B20 Uso di agrofarmaci in silvicoltura B21 Uso di sistemi di protezione fisica a fini forestali (escluso il diradamento degli strati arborei)	NO	NO	NO	Gli effetti delle azioni del progetto possono avere incidenze su recettori naturali. Considerando le caratteristiche dei siti, gli impianti localizzati ad una distanza di 100 m dal perimetro esterno del sito hanno un impatto nullo su habitat e specie agricoli e forestali presenti nel sito	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Attività forestali	Realizzazione di imboschimenti e rimboschimenti e impianti di arboricoltura da legno con specie autoctone realizzati a 100 m dal perimetro esterno della ZSC IT9310055 Lago di Tarsia	Siti Natura 2000 con habitat e specie delle zone umide	Le azioni del progetto modificano l'ecosistema naturale. In particolare i lavori preparativi possono modificare l'assetto del suolo con alterazioni delle comunità biotiche originarie	B01 Conversione a foresta di altri usi del suolo, imboschimenti (è escluso il drenaggio) B17 Arature ed altre pratiche di lavorazione del suolo in silvicoltura B18 Applicazione di fertilizzanti naturali B19 Applicazione di fertilizzanti di sintesi in silvicoltura (inclusa la calcinazione) B20 Uso di agrofarmaci in silvicoltura B21 Uso di sistemi di protezione fisica a fini forestali (escluso il diradamento degli strati arborei)	NO	NO	NO	Gli effetti delle azioni del progetto possono avere incidenze su recettori naturali. Considerando le caratteristiche dei siti, gli impianti localizzati ad una distanza di 100 Km dal perimetro esterno del sito hanno un impatto nullo su habitat e specie delle zone umide presenti nel sito.	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Attività forestali	Aperture di nuove piste forestali localizzato a 500 m dal perimetro esterno della ZPS IT9310301 Sila Grande.	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie.	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Attività forestali	Interventi selvicolturali quali tagli di sfollo e diradamento su superfici forestali fino a 5 ha all'interno della ZPS IT9310069 Parco Nazionale della Calabria	Siti eterogenei	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Gli interventi selvicolturali proposti sono compatibili con le esigenze di tutela e conservazione degli habitat e delle specie di flora e fauna presenti nel sito e non incidono in misura significativa sul sito Natura 2000 in quanto consentono di creare condizioni di suolo edafiche e di microclima ottimali per migliorare la stabilità fisica e biologica degli ecosistemi	Tutte le ZSC
Attività forestali	Interventi selvicolturali quali tagli di sfollo e diradamento su superfici forestali fino a 2 ha all'interno della ZSC IT9310009 Timponi di Pomace	Tutte le ZSC	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Gli interventi selvicolturali proposti sono compatibili con le esigenze di tutela e conservazione degli habitat e delle specie di flora e fauna presenti nel sito e non incidono in misura significativa sul sito Natura 2000 in quanto consentono di creare condizioni di suolo edafiche e di microclima ottimali per migliorare la stabilità fisica e biologica degli ecosistemi	

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Attività forestali	Taglio di boschi cedui con riserva di matricine di superfici fino a 5 ha per stagione silvana- con rilascio di almeno 5 piante morte o deperienti di almeno 15 cm di diametro e 5 piante mature di almeno 40 cm di diametro che non siano aperte nuove piste forestali, la superficie della tagliata non è contigua lotti già utilizzati all'interno della ZPS IT9310069 Parco Nazionale della Calabria	siti eterogenei	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Gli interventi selvicolturali proposti sono compatibili con le esigenze di tutela e conservazione degli habitat e delle specie di flora e fauna presenti nel sito e non incidono in misura significativa sul sito Natura 2000 in quanto consentono di creare condizioni di suolo edafiche e di microclima ottimali per migliorare la stabilità fisica e biologica degli ecosistemi	Tutte le ZSC
Attività forestali	Taglio di boschi cedui con riserva di matricine di superfici fino a 2 ha per stagione silvana con il rilascio di almeno 5 piante morte o deperienti di almeno 15 cm di diametro e 2 piante mature di almeno 40 cm di diametro che non siano aperte nuove piste forestali, la superficie della tagliata non è contigua lotti già utilizzati all'interno della ZSC IT9310055 Lago di Tarsia	Tutte le ZSC	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Gli interventi selvicolturali proposti sono compatibili con le esigenze di tutela e conservazione degli habitat e delle specie di flora e fauna presenti nel sito e non incidono in misura significativa sul sito Natura 2000 in quanto consentono di creare condizioni di suolo edafiche e di microclima ottimali per migliorare la stabilità fisica e biologica degli ecosistemi	

Attività forestali	Taglio di boschi cedui con riserva di matricine e tagli colturali in fustaie di superfici fino a 20 ha previsto nel Piano di gestione e assesamento forestale ai sensi dall'art 7 L.R. n. 45/2012, assoggettato positivamente a VINCA , localizzato a 1 km dal perimetro esterno della ZPS IT9310069 Parco Nazionale della Calabria	Siti eterogenei	Le azioni del progetto possono determinare potenziali incidenze quali: modifiche dell'ecosistema forestale; alterazione della componente biotica presente, disturbo alla fauna durante la realizzazione dei tagli; danneggiamento di specie floristiche durante la realizzazione dei tagli; riduzione/perdita di aree di rifugio e di alimentazione di specie faunistiche; riduzione/perdita di specie floristiche; perdita e/o frammentazione di habitat e di habitat di specie	B05 Tagli forestali senza reimpianto o ricrescita naturale B06 Tagli forestali di singoli alberi (sono esclusi i diradamenti) B07 Rimozione di alberi morti e morenti, compresi i detriti B08 Rimozione di alberi maturi (ad esclusione degli alberi morti o deperenti) B09 Taglio a raso, rimozione di tutti gli alberi	NO*	NO		Gli effetti delle azioni del progetto hanno incidenze sull'area oggetto d'intervento. Considerando le caratteristiche dei siti, gli impianti localizzati ad una distanza di 1 Km dal perimetro esterno del sito hanno un impatto nullo su habitat e specie delle zone umide presenti nel sito.	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Attività forestali	Taglio di boschi cedui con riserva di matricine e tagli colturali in fustaie di superfici fino a 20 ha previsto nel Piano di gestione e assesamento forestale ai sensi dall'art 7 L.R. n. 45/2012, assoggettato positivamente a VINCA , localizzato a 1 km dal perimetro esterno della ZPS IT9310069 Parco Nazionale della Calabria	Siti Natura 2000 con habitat e specie marini e costieri	Le azioni del progetto possono determinare potenziali incidenze quali: modifiche dell'ecosistema forestale; alterazione della componente biotica presente, disturbo alla fauna durante la realizzazione dei tagli; danneggiamento di specie floristiche durante la realizzazione dei tagli; riduzione/perdita di aree di rifugio e di alimentazione di specie faunistiche; riduzione/perdita di specie floristiche; - perdita e/o frammentazione di Habitat e di habitat di specie	B05 Tagli forestali senza reimpianto o ricrescita naturale B06 Tagli forestali di singoli alberi (sono esclusi i diradamenti) B07 Rimozione di alberi morti e morenti, compresi i detriti B08 Rimozione di alberi maturi (ad esclusione degli alberi morti o deperenti) B09 Taglio a raso, rimozione di tutti gli alberi	NO*	NO		Gli effetti delle azioni del progetto possono avere incidenze su recettori naturali. Considerando le caratteristiche dei siti marino costieri, gli impianti localizzati ad una distanza di 1 Km dal perimetro esterno del sito hanno un impatto nullo su habitat e specie	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
Attività forestali	Taglio di boschi cedui con riserva di matricine e tagli colturali in fustaie di superfici fino a 20 ha previsto nel Piano di gestione e assesamento forestale ai sensi dall'art 7 L.R. n. 45/2012, assoggettato positivamente a VAS/VINCA, ad 1 km dal perimetro esterno della ZSC IT9310044 Foce del Fiume Crati	Siti Natura 2000 con habitat e specie delle zone umide	Le azioni del progetto possono determinare potenziali incidenze quali: modifiche dell'ecosistema forestale; alterazione della componente biotica presente, disturbo alla fauna durante la realizzazione dei tagli; danneggiamento di specie floristiche durante la realizzazione dei tagli; riduzione/perdita di aree di rifugio e di alimentazione di specie faunistiche; riduzione/perdita di specie floristiche; - perdita e/o frammentazione di Habitat e di habitat di specie	B05 Tagli forestali senza reimpianto o ricrescita naturale B06 Tagli forestali di singoli alberi (sono esclusi i diradamenti) B07 Rimozione di alberi morti e morenti, compresi i detriti B08 Rimozione di alberi maturi (ad esclusione degli alberi morti o deperenti) B09 Taglio a raso, rimozione di tutti gli alberi	NO*	NO		Gli effetti delle azioni del progetto possono avere incidenze su recettori naturali. Considerando le caratteristiche dei siti, gli impianti localizzati ad una distanza di 1 Km dal perimetro esterno del sito hanno un impatto nullo su habitat e specie di ambienti umidi presenti nel sito.	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Attività forestali	Taglio di boschi cedui con riserva di matricine e tagli culturali in fustaie di superfici fino a 20 ha previsto nel Piano di gestione e assetto forestale ai sensi dell'art 7 L.R. n. 45/2012, assoggettato positivamente a VAS/VINCA , localizzato a 1 km dal perimetro esterno della ZPS IT9310069 Parco Nazionale della Calabria	Siti Natura 2000 con habitat e specie agricoli e forestali	Le azioni del progetto possono determinare potenziali incidenze quali: modifiche dell'ecosistema forestale; alterazione della componente biotica presente, disturbo alla fauna durante la realizzazione dei tagli; danneggiamento di specie floristiche durante la realizzazione dei tagli; riduzione/perdita di aree di rifugio e di alimentazione di specie faunistiche; riduzione/perdita di specie floristiche; - perdita e/o frammentazione di Habitat e di habitat di specie	B05 Tagli forestali senza reimpianto o ricrescita naturale B06 Tagli forestali di singoli alberi (sono esclusi i diradamenti) B07 Rimozione di alberi morti e morenti, compresi i detriti B08 Rimozione di alberi maturi (ad esclusione degli alberi morti o deperenti) B09 Taglio a raso, rimozione di tutti gli alberi	NO	NO*	NO	Gli effetti delle azioni del progetto possono avere incidenze su recettori naturali. Considerando le caratteristiche dei siti, gli impianti localizzati ad una distanza di 1 Km dal perimetro esterno del sito hanno un impatto nullo su habitat e specie agricoli e forestali presenti nel sito	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	Ad esclusione delle ZSC che ricadono all'interno del perimetro delle ZPS
	Taglio per uso familiare fino al limite di 100 quintali che non comporta taglio di alberi di dimensioni superiori a 50 cm e piante deperenti all'interno della ZPS IT9310303 Pollino e Orsomarso	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	
Attività forestali	Realizzazione con essenze autoctone e cure culturali di impianti di alberature e siepi all'interno della ZSC IT9330089 Dune dell'Angitola	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie	
Opere di ingegneria naturalistica	Realizzazione attraverso tecniche costruttive tradizionali e manutenzione di muretti a secco esistenti , abbeveratoi, vasche per la raccolta delle acque e fontanili la realizzazione dei lavori non deve coincidere con il periodo riproduttivo dell'erpetofauna all'interno della ZPS IT9310303 Pollino e Orsomarso	Siti eterogenei	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	Gli interventi proposti sono compatibili con le esigenze di tutela e conservazione degli habitat e delle specie di flora e fauna presenti nel sito.	Ad esclusione delle ZSC
	Pulitura di fossi nonché di strade sterrate sentieri e canali idraulici per la regimazione idrica superficiale. L'epoca degli interventi non deve coincidere con i periodi di attività riproduttiva di specie target quali uccelli nidificanti all'interno della ZSC IT9310055 Lago di Tarsia.	Tutti i siti	L'epoca degli interventi non deve coincidere con i periodi di attività riproduttiva di specie target quali uccelli nidificanti	No	NO	<i>Acrocephalus arundinaceus</i> , <i>Acrocephalus scirpaceus</i> , <i>Alcedo attis</i> , ed <i>Emys orbicularis</i> ,	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie o disturbo alle specie se effettuato nei periodi prescritti	
Opere di ingegneria naturalistica	Apertura di fossi e scoline per la regimazione idrica superficiale limitatamente alle aree di pertinenza di strade asfaltate esistenti all'interno della ZSC IT9350132 Fiumara di Melito.	Tutti i siti	Le azioni del progetto possono avere incidenze su habitat e specie sensibili alle variazioni del regime idrico.	K04 Modifiche al regime idrico	NO	Salamandrina terdigitata, Triturus carnifex, Bombina pachipus Emys orbicularis Woodwardia radicans	NO	NO	Positivo	Il Progetto non determina alterazioni di habitat e specie presenti ad esclusione dei siti dove è segnalata la presenza di specie sensibili a modifiche del regime idrico	IT9310010 Stagno di Timpone di Porace, IT9310011 Pozze Boccatore/Bellizzi, IT9310014 Fagosa-Timpa dell'Orso, IT9310015 Il Lago (nella Fagosa), IT9310019 Monte Sparviere, IT9310020 Fonte Cardillo, IT9310022 Piano di Marco, IT9310023 Valle del Fiume Argentino, IT9310025 Valle del Fiume Lao, IT9310027 Fiume Rosa, IT9310032 Serrapodolo, IT9310042 Fiumara Saraceno, IT9310043 Fiumara Avena, IT9310047 Fiumara Trionto, IT9310055 Lago di Tarsia, IT9310058 Pantano della Giumenta, IT9310059 Cello, IT9310060 Laghi di Fagnano, IT9310061 Laghiello, IT9310063 Foresta di Cinquemiglia, IT9310067 Foreste Rossanesi, IT9310068 Vallone S. Elia, IT9310072 Palude del Lago Ariamacina, IT9310073 Macchia Sacra, IT9310079 Cozzo del Principe, IT9310081 Arnocampo, IT9310082 S. Salvatore, IT9310084 Pianoni di Macchialonga, IT9310085 Serra Stella, IT9320111 Timpa di Cassiano- Belvedere, IT9320129 Fiume Tacina, IT9330114 Monte Gariglione, IT9330116 Colle Poverella, IT9330117 Pinete del Roncino, IT9330125 Torrente Soleo, IT9330128 Colle del Telegrafo, IT9340090 Fiumara di Brattirò (Valle Ruffa), IT9340091 Zona costiera fra Briatico e Nicotera, IT9340118 Bosco Santa Maria, IT9340120 Lacina, IT9350121 Bosco di Stilo - Bosco Archiforo, IT9350133 Monte Basilicò -Torrente Listi, IT9350134 Canolo Nuovo, Zomaro, Zillastro, IT9350135 Vallata del Novito e Monte Mutolo, IT9350145 Fiumara Amendolea (incluso Roghudi, Chorio e Rota Greco), IT9350146 Fiumara Buonamico, IT9350148 Fiumara di Palizzi, IT9350152 Piani di Zervò, IT9350154 Torrente Menta, IT9350155 Montalto, IT9350157 Torrente Ferraina, IT9350164 Torrente Vasi, IT9350177 Monte Scrisi
Opere di ingegneria naturalistica	Consolidamento o ricostruzione di muri di sostegno esistenti, mantenendo le caratteristiche tradizionali , senza aumento nelle dimensioni, nei casi in cui l'opera non risulti lesionata per fenomeni gravitativi all'interno della ZSC IT9330184 Scogliera di Staletti	Tutti i siti	Le aree di cantiere e le attività di ripristino non interessino l'habitat 1240 e 1170	F02 Costruzioni o modifiche (per es. di abitazioni ed insediamenti) in aree urbane o aree per i servizi ricreativi già esistenti.	1240 1170	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie o disturbo alle specie	IT9310033 Fondali di Capo Tirone, IT9310034 Isola di Dino, IT9310035 Fondali Isola di Dino-Capo Scalea, IT9310036 Fondali Isola di Cirella-Diamante, IT9310037 Isola di Cirella, IT9310038 Scogliera dei Rizzi, IT9310039 Fondali Scogli di Isca, IT9320097 Fondali da Crotone a Le Castella, IT9320101 Capo Colonne, IT9320102 Dune di Sovereto, IT9320103 Capo Rizzuto, IT9320185 Fondali di Staletti, IT9330184 Scogliera di Staletti, IT9340091 Zona costiera fra Briatico e Nicotera, IT9340091 Zona costiera fra Briatico e Nicotera, IT9340092 Fondali di Pizzo Calabro, IT9340093 Fondali di Capo Vaticano, IT9340094 Fondali Capo Cozzo - S. Irene, IT9350141 Capo S. Giovanni, IT9350158 Costa Viola e Monte S. Elia, IT9350158 Costa Viola e Monte S. Elia, IT9350160 Spiaggia di Brancaleone, IT9350160 Spiaggia di Brancaleone, IT9350172 Fondali da Punta Pezzo a Capo dell'Armi, IT9350173 Fondali di Scilla, IT9350300 Costa Viola

Tipologia progetto intervento attività	Caratteristiche	Siti omogenei	Analisi dei possibili fattori di incidenza	Verifica delle potenziali incidenze sul sito natura 2000	Valutazione della significatività dell'incidenza su Habitat	Valutazione della significatività dell'incidenza su Specie	Valutazione effetti cumulativi	Valutazione effetti indiretti	Conclusione del procedimento di screening	Motivazione	Siti esclusi da prevalutazioni
Attività turistico ricreativa	Complessi balneari, compresi i servizi complementari con esercizi di ristorazione e somministrazione di alimenti e bevande localizzato a 1 km dal perimetro esterno ZSC IT9330087 Lago La Vota.	Tutti i siti	La realizzazione del progetto comporta: durante la fase di cantiere livellamento della morfologia delle dune, successivamente in fase di esercizio l'aumento del flusso turistico	F06 Creazione e manutenzione di servizi per la balneazione, il turismo e lo svago (compreso il ripascimento e la pulitura delle spiagge)	1210, 2110, 2120, 2230, 2240, 2250, 2260, 1410, 1310	<i>Caretta caretta</i> , <i>Charadrius alexandrinus</i>	NO	Le azioni di progetto realizzate a distanza di 1 km è tale da non interessare indirettamente habitat e specie presenti	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie o disturbo alle specie	
Impianti fonti rinnovabili	Fotovoltaico fino 9 kW posizionato su tetti di abitazioni già esistenti e non modificando la tipologia costruttiva degli stessi , finalizzato ad uso domestico localizzato all'interno della ZPS IT9310069 Parco Nazionale della Calabria	Tutti i siti	Nessuno	No	NO	NO*	NO	NO	Positivo	La realizzazione del progetto non comporta sottrazione di habitat o modifiche di habitat delle specie o disturbo alle specie	IT9310023 Valle del Fiume Argentino, IT9310027 Fiume Rosa, IT9310044 Foce del Fiume Crati, IT9310055 Lago di Tarsia, IT9310070 Bosco di Gallopane, IT9310072 Palude del Lago Ariamacina, IT9310073 Macchia Sacra, IT9310075 Monte Curcio, IT9310076 Pineta di Camigliatello, IT9310077 Acqua di Faggio, IT9310079 Cozzo del Principe, IT9310083 Pineta del Capone, IT9310085 Serra Stella, IT9310126 Juri Vetere Soprano, IT9320111 Timpa di Cassiano- Belvedere, IT9320115 Monte Ferminamorta, IT9320122 Fiume Lese, IT9330114 Monte Garigione, IT9330125 Torrente Solco, IT9330128 Colle del Telegrafo, IT9350121 Bosco di Stilo - Bosco Archiforo, IT9350133 Monte Basilico -Torrente Listi, IT9350134 Canolo Nuovo, Zomaro, Zillastro, IT9350135 Vallata del Novito e Monte Mutolo, IT9350137 Prateria, IT9350147 Fiumara Laverde, IT9350150 Contrada Gornelle, IT9350152 Piani di Zervò, IT9350154 Torrente Menta, IT9350157 Torrente Ferraina, IT9350175 Piano Abbruschiato, IT9350178 Serro d'Ustra e Fiumara Butrano

CONDIZIONI D'OBBLIGO

Le Condizioni d'Obbligo rappresentano una lista di indicazioni che in proponente integra nel P/P/P/I/A proposto assumendosi la responsabilità della loro piena attuazione. La funzione delle C.O. è quella di indirizzare il proponente ad elaborare correttamente o a rimodulare la proposta prima della sua presentazione, in modo da poter concludere che il piano/programma/progetto/intervento/attività non determinerà incidenze negative significative, ovvero non pregiudicherà il mantenimento dell'integrità del sito con riferimento agli specifici obiettivi di conservazione di habitat e specie.

La Regione Calabria ha individuato le Condizioni d'Obbligo, per sito o per gruppi di siti omogenei e dovranno essere integrate dal proponente.

GESTIONE CANTIERE

1. Le attività di cantiere devono essere localizzate in aree antropizzate o dove non è previsto consumo di suolo naturale o in aree già urbanizzate, come sedimi stradali o piazzole già esistenti o in aree dove non è presente vegetazione autoctona naturale.
2. L'accesso all'area di cantiere dovrà avvenire tramite piste e strade già esistenti, non potranno essere realizzate nuove strade anche temporanee
3. In corso di realizzazione del progetto devono essere adottati gli accorgimenti per evitare la dispersione nell'aria, sul suolo e nelle acque di polveri, rifiuti, contenitori, parti di attrezzature o materiali utilizzati: quali malte, cementi e additivi e sostanze solide o liquide derivanti dal lavaggio e dalla pulizia o manutenzione delle attrezzature e in generale qualsiasi tipo di rifiuto.
4. Al termine delle attività occorre procedere al ripristino dello stato dei luoghi delle aree di cantiere, di deposito temporaneo, di stoccaggio dei materiali e di ogni altra area che risultasse alterata a seguito dell'esecuzione dei lavori. I rifiuti presenti nell'area di cantiere dovranno essere rimossi e smaltiti secondo la normativa vigente e procedere con l'inerbimento con idoneo miscuglio erbaceo di specie autoctone.
5. Il Cantiere non insisterà su aree occupate da Habitat (All.1 Dir. Habitat) e/o habitat di specie (All.2 Dir. Habitat e All.1 Dir. Uccelli);
6. In caso di presenza di specie vegetali alloctone invasive si adotteranno tutti gli accorgimenti per evitare la diffusione quali pulizia dei mezzi di cantiere prima di accedere all'area, la ripiantumazione/risemina della vegetazione con specie autoctone presenti nel contesto territoriale nei terreni oggetto di rivoltamento.
7. Effettuare i lavori prevalentemente durante il periodo diurno;
8. Le barriere stradali devono essere dotate degli opportuni accorgimenti atti a non interrompere la naturale connettività tra e dei corridoi ecologici.
9. Mantenimento di una distanza minima di 100 m delle aree di cantiere dal perimetro dell'habitat.
10. Le aree di cantiere dovranno essere mantenimento di una distanza minima di 700 m dalle dall'alveo di morbida di un corso d'acqua.

RIPRISTINO DELLO STATO DEI LUOGHI

1. Accantonare il terreno di scotico, ovvero dello strato superficiale di suolo ricco in sostanza organica ed umica avendo cura di differenziare la porzione superficiale maggiormente dotata di sostanza organica da quella sottostante Tale strato di terra non deve essere mescolato con quelli sottostanti, andrà ridisteso al termine dei lavori.
2. Verifica preliminare dello stato delle aree di cantiere di eventuale contaminazione del suolo e successivo risanamento dei luoghi;
3. Utilizzare specie tipiche presenti nel contesto territoriale autoctone per il ripristino della vegetazione.
4. Rimozione completa di qualsiasi opera, terreno o pavimentazione bituminosa (unitamente al suo sottofondo) utilizzata per l'installazione delle aree di cantiere.

PERIODO DI REALIZZAZIONE

Il periodo di realizzazione dei lavori non deve coincidere con il periodo di riproduzione della fauna secondo il seguente calendario:

Siti omogenei per la presenza di Anfibi

ZSC IT9310010 Stagno di Timpone di Porace, IT9310011 Pozze Boccatore/Bellizzi, IT9310014 Fagosa-Timpa dell'Orso, IT9310015 Il Lago (nella Fagosa), IT9310019 Monte Sparviere, IT9310020 Fonte Cardillo, IT9310022 Piano di Marco, IT9310023 Valle del Fiume Argentino, IT9310025 Valle del Fiume Lao, IT9310027 Fiume Rosa, IT9310032 Serrapodolo, IT9310042 Fiumara Saraceno, IT9310043 Fiumara Avena, IT9310047 Fiumara Trionto, IT9310055 Lago di Tarsia, IT9310058 Pantano della Giumenta, IT9310059 Crello, IT9310060 Laghi di Fagnano, IT9310061 Laghicello, IT9310063 Foresta di Cinquemiglia, IT9310067 Foreste Rossanesi, IT9310068 Vallone S. Elia, IT9310072 Palude del Lago Ariamacina, IT9310073 Macchia Sacra, IT9310079 Cozzo del Principe, IT9310081 Arnocampo, IT9310082 S. Salvatore, IT9310084 Pianori di Macchialonga, IT9310085 Serra Stella, IT9320111 Timpa di Cassiano- Belvedere, IT9320129 Fiume Tacina, IT9330114 Monte Gariglione, IT9330116 Colle Poverella, IT9330117 Pinete del Roncino, IT9330125 Torrente Soleo, IT9330128 Colle del Telegrafo, IT9340090 Fiumara di Brattirò (Valle Ruffa), IT9340091 Zona costiera fra Briatico e Nicotera, IT9340118 Bosco Santa Maria, IT9340120 Lacina, IT9350121 Bosco di Stilo - Bosco Archiforo, IT9350133 Monte Basilicò -Torrente Listi, IT9350134 Canolo Nuovo, Zomaro, Zillastro, IT9350135 Vallata del Novito e Monte Mutolo, IT9350145 Fiumara Amendolea (incluso Roghudi, Chorio e Rota Greco), IT9350146 Fiumara Buonamico, IT9350148 Fiumara di Palizzi, IT9350152 Piani di Zervò, IT9350154 Torrente Menta, IT9350155 Montalto, IT9350157 Torrente Ferraina, IT9350164 Torrente Vasi, IT9350177 Monte Scrisi,

ZPS IT9310069 Parco Nazionale della Calabria, IT9310301 Sila Grande, IT9310303 Pollino e Orsomarso, IT9310304 Alto Ionio Cosentino

Cod. Specie	Nome Specie	Nome comune	Gen.	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
5357	<i>Bombina pachipus</i>	Ululone				X	X	X	X	X	X			
1167	<i>Triturus carnifex</i>	Tritone			X	X	X	X	X	X				
1175	<i>Salamandrina terdigitata</i>	Salandrina		X	X	X	X	X	X	X				

Siti omogenei per la presenza di Rettili

ZSC IT9310010 Stagno di Timpone di Porace, IT9310011 Pozze Boccatore/Bellizzi, IT9310014 Fagosa-Timpa dell'Orso, IT9310015 Il Lago (nella Fagosa), IT9310019 Monte Sparviere, IT9310023 Valle del Fiume Argentino, IT9310025 Valle del Fiume Lao, IT9310027 Fiume Rosa, IT9310028 Valle del Fiume Abatemarco, IT9310039 Fondali Scogli di Isca, IT9310041 Pinete di Montegiordano, IT9310042 Fiumara Saraceno, IT9310043 Fiumara Avena, IT9310044 Foce del Fiume Crati, IT9310047 Fiumara Trionto, IT9310049 Farnito di Corigliano Calabro, IT9310052 Casoni di Sibari, IT9310055 Lago di Tarsia, IT9310056 Bosco di Mavigliano, IT9310064 Monte Cocuzzo, IT9310067 Foreste Rossanesi, IT9310068 Vallone S. Elia, IT9320046 Stagni sotto Timpone S. Francesco, IT9320050 Pescaldo, IT9320095 Foce Neto, IT9320106 Steccato di Cutro e Costa del Turchese, IT9320110 Monte Fuscaldo, IT9320112 Murgie di Strongoli, IT9320129 Fiume Tacina, IT9330087 Lago La Vota, IT9330088 Palude di Imbutillo, IT9330098 Oasi di Scolacium, IT9330105 Foce del Crocchio - Cropani, IT9330107 Dune di Isca, IT9330108 Dune di Guardavalle, IT9330109 Madama Lucrezia, IT9330117 Pinete del Roncino, IT9340086 Lago dell'Angitola, IT9340091 Zona costiera fra Briatico e Nicotera, IT9340092 Fondali di Pizzo Calabro, IT9340093 Fondali di Capo Vaticano, IT9340094 Fondali Capo Cozzo - S. Irene, IT9350131 Pentidattilo, IT9350132 Fiumara di Melito, IT9350137 Prateria, IT9350140 Capo dell'Armi, IT9350141 Capo S. Giovanni, IT9350142 Capo Spartivento, IT9350144 Calanchi di Palizzi Marina, IT9350145 Fiumara Amendolea (incluso

Roghudi, Chorio e Rota Greco), IT9350146 Fiumara Buonamico, IT9350160 Spiaggia di Brancaleone, IT9350163 Pietra Cappa - Pietra Lunga - Pietra Castello, IT9350171 Spiaggia di Pilati, IT9350172 Fondali da Punta Pezzo a Capo dell'Armi

ZPS IT9310069 Parco Nazionale della Calabria, IT9310301 Sila Grande, IT9310303 Pollino e Orsomarso, IT9310304 Alto Ionio Cosentino, IT9320302 Marchesato e Fiume Neto

Cod. Specie	Nome Specie	Nome comune	Gen.	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
1220	<i>Emys orbicularis</i>	Testuggine palustre			X	X	X	X	X					
1279	<i>Elaphe quatuorlineata</i>	Cervone					X	X	X	X	X	X		
1224	<i>Caretta caretta</i>	Tartaruga					X	X	X	X	X	X		
1217	<i>Testudo hermanni</i>	Testuggine				X	X	X	X	X	X	X		

Siti omogenei per la presenza Pesci

ZSC IT9310025 Valle del Fiume Lao, IT9310055 Lago di Tarsia, IT9310056 Bosco di Mavigliano, IT9320122 Fiume Lese, IT9320123 Fiume Lepre, IT9350164 Torrente Vasi

ZPS IT9310301 Sila Grande, IT9310303 Pollino e Orsomarso, IT9320302 Marchesato e Fiume Neto

Cod. Specie	Nome Specie	Nome comune	Gen.	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
1096	<i>Lampetra planeri</i>	Lampetra				X	X	X	X	X	X			
1136	<i>Rutilus rubilio</i>	Rovella				X	X	X	X	X	X			
6135	<i>Salmo trutta macrostigma</i>	Trota				X	X	X	X	X	X			

Siti omogenei per la presenza di Avifauna nidificante

ZSC IT9310001 Timpone della Capanna, IT9310002 Serra del Prete, IT9310003 Pollinello-Dolcedorme, IT9310005 Cima del Monte Pollino, IT9310006 Cima del Monte Dolcedorme, IT9310008 La Petrosa, IT9310012 Timpa di S.Lorenzo, IT9310014 Fagosa-Timpa dell'Orso, IT9310017 Gole del Raganello, IT9310019 Monte Sparviere, IT9310023 Valle del Fiume Argentino, IT9310025 Valle del Fiume Lao, IT9310027 Fiume Rosa, IT9310028 Valle del Fiume Abatemarco, IT9310031 Valle del Fiume Esaro, IT9310034 Isola di Dino, IT9310038 Scogliera dei Rizzi, IT9310040 Montegiordano Marina, IT9310041 Pinete di Montegiordano, IT9310042 Fiumara Saraceno, IT9310043 Fiumara Avena, IT9310044 Foce del Fiume Crati, IT9310045 Macchia della Bura, IT9310047 Fiumara Trionto, IT9310049 Farnito di Corigliano Calabro, IT9310051 Dune di Camigliano, IT9310052 Casoni di Sibari, IT9310054 Torrente Celati, IT9310055 Lago di Tarsia, IT9310056 Bosco di Mavigliano, IT9310057 Orto Botanico - Università della Calabria, IT9310059 Crello, IT9310060 Laghi di Fagnano, IT9310061 Laghicello, IT9310062 Monte Caloria, IT9310067 Foreste Rossanesi, IT9310068 Vallone S. Elia, IT9310069 Parco Nazionale della Calabria, IT9310070 Bosco di Gallopane, IT9310072 Palude del Lago Ariamacina, IT9310079 Cozzo del Principe, IT9310084 Pianori di Macchialonga, IT9310130 Carlomagno, IT9310301 Sila Grande, IT9310303 Pollino e Orsomarso, IT9310304 Alto Ionio Cosentino, IT9320095 Foce Neto, IT9320100 Dune di Marinella, IT9320106 Steccato di Cutro e Costa del Turchese, IT9320110 Monte Fuscaldo, IT9320111 Timpa di Cassiano- Belvedere, IT9320129 Fiume Tacina, IT9320302 Marchesato e Fiume Neto, IT9330087 Lago La Vota, IT9330088 Palude di Imbutillo, IT9330089 Dune dell'Angitola, IT9330107 Dune di Isca, IT9330108 Dune di Guardavalle, IT9330184

Scogliera di Staletti, IT9340086 Lago dell'Angitola, IT9340090 Fiumara di Brattirò (Valle Ruffa), IT9340091 Zona costiera fra Briatico e Nicotera, IT9340119 Marchesale, IT9340120 Lacina, IT9350121 Bosco di Stilo - Bosco Archiforo, IT9350132 Fiumara di Melito, IT9350133 Monte Basilicò -Torrente Listi, IT9350134 Canolo Nuovo, Zomaro, Zillastro, IT9350135 Vallata del Novito e Monte Mutolo, IT9350141 Capo S. Giovanni, IT9350142 Capo Spartivento, IT9350143 Saline Joniche, IT9350144 Calanchi di Palizzi Marina, IT9350145 Fiumara Amendolea (incluso Roghudi, Chorio e Rota Greco), IT9350146 Fiumara Buonamico, IT9350147 Fiumara Laverde, IT9350148 Fiumara di Palizzi, IT9350150 Contrada Gornelle, IT9350151 Pantano Flumentari, IT9350154 Torrente Menta, IT9350155 Montalto, IT9350157 Torrente Ferraina, IT9350158 Costa Viola e Monte S. Elia, IT9350159 Bosco di Rudina, IT9350160 Spiaggia di Brancaleone, IT9350161 Torrente Lago, IT9350163 Pietra Cappa - Pietra Lunga - Pietra Castello, IT9350164 Torrente Vasi, IT9350167 Valle Moio (Delianova), IT9350170 Scala-Lemmeni, IT9350171 Spiaggia di Pilati, IT9350174 Monte Tre Pizzi, IT9350176 Monte Campanaro, IT9350177 Monte Scrisi, IT9350178 Serro d'Ustra e Fiumara Butrano, IT9350179 Alica, IT9350180 Contrada Scala, IT9350181 Monte Embrisi e Monte Torrione,

ZPS IT9310069 Parco Nazionale della Calabria, IT9310301 Sila Grande, IT9310303 Pollino e Orsomarso, IT9310304 Alto Ionio Cosentino, IT9320302 Marchesato e Fiume Neto, IT9350300 Costa Viola

Cod. Specie	Nome Specie	Nome comune	Gen.	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>	Aquila reale		X	X	X	X	X	X	X				
A339	<i>Lanius minor</i>	Averla cenerina				X	X	X	X					
A338	<i>Lanius collurio</i>	Averla piccola				X	X	X	X					
A321	<i>Ficedula albicollis</i>	Balia dal collare				X	X	X	X					
A080	<i>Circaetus gallicus</i>	Biancone			X	X	X	X	X	X				
A242	<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandra				X	X	X	X					
A243	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Calandrella				X	X	X	X					
A255	<i>Anthus campestris</i>	Calandro				X	X	X	X					
A077	<i>Neophron percnopterus</i>	Capovaccaio			X	X	X	X	X	X				
A131	<i>Himantopus himantopus</i>	Cavaliere d'Italia				X	X	X	X					
A031	<i>Ciconia ciconia</i>	Cicogna bianca			X	X	X	X	X	X				
A030	<i>Ciconia nigra</i>	Cicogna nera			X	X	X	X	X					
A081	<i>Circus aeruginosus</i>	Falco di palude				X	X	X	X	X				
A072	<i>Pernis apivorus</i>	Falco pecchiaiolo				X	X	X	X	X				
A138	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Fratino				X	X	X	X	X				
A026	<i>Egretta garzetta</i>	Garzetta				X	X	X	X					
A231	<i>Coracias garrulus</i>	Ghiandaia marina				X	X	X	X					
A078	<i>Gyps fulvus</i>	Grifone	X	X	X	X	X	X	X	X				
A095	<i>Falco naumanni</i>	Grillaio			X	X	X	X	X	X				
A215	<i>Bubo bubo</i>	Gufo reale	X	X	X	X	X	X	X	X				X
A101	<i>Falco biarmicus</i>	Lanario		X	X	X	X	X	X					
A302	<i>Sylvia undata</i>	Magnanina comune				X	X	X	X					
A229	<i>Alcedo atthis</i>	Martin pescatore				X	X	X	X					
A060	<i>Aythya nyroca</i>	Moretta tabaccata				X	X	X	X					
A073	<i>Milvus migrans</i>	Nibbio bruno				X	X	X	X					
A074	<i>Milvus milvus</i>	Nibbio reale			X	X	X	X	X					
A023	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Nitticora				X	X	X	X					
A133	<i>Burbinus oediconemus</i>	Occhione			X	X	X	X	X					

Cod. Specie	Nome Specie	Nome comune	Gen.	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
A379	<i>Emberiza hortulana</i>	Ortolano				X	X	X						
A103	<i>Falco peregrinus</i>	Pellegrino		X	X	X	X	X	X					
A236	<i>Dryocopus martius</i>	Picchio nero			X	X	X	X	X					
A238	<i>Leiopicus medius</i>	Picchio rosso mezzano			X	X	X	X	X					
A024	<i>Ardeola ralloides</i>	Sgarza ciuffetto				X	X	X	X					
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Succiacapre				X	X	X	X					
A022	<i>Ixobrychus minutus</i>	Tarabusino				X	X	X	X					
A021	<i>Botaurus stellaris</i>	Tarabuso			X	X	X	X	X					
A246	<i>Lullula arborea</i>	Tottavilla			X	X	X	X	X					
A298	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Cannareccione			X	X	X	X	X	X				
A297	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Cannaiola comune				X	X	X	X	X				

LE GARE E/O MANIFESTAZIONI

1. Le gare e/o manifestazioni si svolgeranno esclusivamente su strade esistenti durante le ore diurne;
2. Apposizione di segnaletica che informa sull'importanza naturalistica dell'area e sui corretti comportamenti da adottare per evitare il disturbo e/o il danneggiamento della fauna, della vegetazione delle aree coinvolte dalla manifestazione
3. Le "aree dedicate" non devono interessare habitat di interesse comunitario
4. L'illuminazione artificiale deve essere contenuta all'interno dell'area di pertinenza dell'area dedicata e rivolta verso il basso.
5. L'Organizzatore adotterà iniziative di sensibilizzazione dei partecipanti e del pubblico;
6. L'Organizzatore sorveglierà il buon comportamento sia dei partecipanti sia del pubblico, affinché si evitino danni agli habitat circostanti e/o l'abbandono rifiuti di qualsiasi genere. Il risarcimento di eventuali danni sarà a carico dell'Organizzatore.
7. Al termine delle gare e/o manifestazioni si provvederà a raccogliere e rimuovere eventuali residui e rifiuti abbandonati, rilasciati dai partecipanti compresi i rifiuti depositati nelle aree di sosta del pubblico, sia all'interno che all'esterno dei punti di raccolta allestiti, la segnaletica temporanea connessa all'evento (nastri, tabelle ecc.), nonché al loro corretto smaltimento.

RIDUZIONE DEI FATTORI DI IMPATTO (POLVERI E RUMORI) IN FASE REALIZZAZIONE CHE DI ESERCIZIO;

1. Effettuare una costante e periodica bagnatura o pulizia delle strade utilizzate, sia pavimentate e non dai mezzi di cantiere;
2. Bagnatura delle ruote dei veicoli in uscita dal cantiere e dalle aree di approvvigionamento e conferimento materiali quotidianamente, nei periodi di massimo sviluppo vegetativo più volte al giorno sia la mattina che nel pomeriggio, con particolare riferimento al periodo primaverile, estivo ed autunnale.
3. I mezzi di cantiere dovranno attuare idonea limitazione della velocità dei mezzi sulle strade di cantiere non asfaltate.
4. Bagnare periodicamente o coprire con teli (nei periodi di inattività e durante le giornate con vento intenso) i cumuli di materiale polverulento stoccato nelle aree di cantiere.

ATTIVITÀ FORESTALI

1. Reimpianto di specie vegetali autoctone qualora necessario, e/o di piantumazione di sole specie endemiche, la cui presenza è già documentata all'interno della medesima porzione di sito previo rilievo fitosociologico.

SORVOLO CON DRONI

1. Le riprese verranno effettuate unicamente nel periodo diurno, utilizzando dispositivi a bassa rumorosità.
2. Il periodo di sorvolo deve essere compreso tra aprile e giugno per le aree con pareti rocciose mantenendo una distanza di 200 metri.
3. L'accesso ai luoghi di ripresa avverrà senza l'utilizzo di mezzi motorizzati, privilegiando percorsi già presenti.