

Capitolo 6

INCIDENZA DEL PIANO SUI SITI

6.1 Elementi di criticità dei siti e livelli di incidenza del Piano per il Parco

Nel presente capitolo l'indagine si sposta sull'individuazione degli elementi di criticità che devono venir considerati ai fini di una corretta gestione degli habitat e delle specie di interesse comunitario che caratterizzano i S.I.C. e le Z.P.S. del Parco. Da questa operazione prende avvio un procedimento analitico di valutazione dei livelli di rispondenza tra le "azioni di gestione" e le "strategie di conservazione" contenute nel Piano per il Parco e gli elementi di criticità individuati. Più in particolare si è cercato di dare risalto alle "risposte" che in termini di misure di conservazione, di vincoli d'uso e di tutela degli habitat e delle specie, scaturiscono dalla Relazione e dalle Norme Tecniche di Attuazione evidenziando inoltre livelli di incidenza diversificati.

Per definire e classificare i livelli di incidenza derivanti dalle misure di conservazione contenute nel Piano per il Parco, si sono applicate le seguenti definizioni:

- *Incidenza significativa*: probabilità che la misura prevista dal Piano ha di produrre effetti sull'integrità di un sito Natura 2000. La determinazione della significatività dipende dalle particolarità e dalle condizioni ambientali del sito.
- *Incidenza significativa negativa*: possibilità che la misura prevista dal Piano ha di incidere su un sito Natura 2000 arrecando effetti negativi sull'integrità del sito rispetto agli obiettivi di Rete Natura 2000.
- *Incidenza significativa positiva*: possibilità che la misura prevista dal Piano ha di incidere su un sito Natura 2000 non arrecando effetti negativi o addirittura migliorandone l'integrità e lo stato di conservazione di specie ed habitat.
- *Integrità di un sito*: qualità o condizione di interezza o completezza nel senso di "coerenza della struttura e della funzione ecologica di un sito in tutta la sua superficie o di habitat, complessi di habitat e/o popolazioni di specie per i quali il sito è stato o sarà classificato" in relazione alle misure previste dal Piano.

Le potenziali interferenze delle misure previste dal Piano per il Parco sono state inoltre analizzate con riferimento ad alcuni criteri, quali:

1. perdita – danneggiamento – frammentazione – integrità delle popolazioni;
2. perdita – danneggiamento – frammentazione – integrità degli habitat;

3. alterazione dell'integrità del sito.

Le interferenze sono state invece verificate considerando la qualità e la capacità di resilienza delle risorse naturali della zona e la capacità di carico dell'ambiente naturale.

Per la valutazione del grado di adeguatezze delle misure di conservazione vigenti a seguito dell'attuazione del piano si è fatto riferimento a tre distinte classi:

- A-** Misure adeguate a garantire un buon stato di conservazione di specie ed habitat presenti nel sito;
- B-** Misure in grado di offrire sufficienti garanzie per assicurare un buon stato di conservazione di specie ed habitat presenti nel sito;
- C-** Misure non in grado di garantire un buon stato di conservazione di specie ed habitat presenti nel sito.

Sito IT4030005 - Abetina Reale, Alta Val Dolo

TIPOLOGIA: SIC/ZPS

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Reggio Emilia

COMUNI: Villa Minozzo

ESTENSIONE: 3444 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Fruizione turistica incontrollata.	L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo IV Art. 51 comma 5 lett. d) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo I Art. 5 comma 1 lett. f) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo III Capo 4 Art. 51 comma 5 lett. d) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1 Norme Tecniche di Attuazione Titolo V, Art. 5.2 Regolamento del Parco Titolo III Artt. 13 e 14	A	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat
- Eccesso di strade.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 1 Regolamento del Parco Titolo III Art. 12	A	
- Pascolo nelle zone umide.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 2 paragrafo D) D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 2 paragrafi A), B)	A	
- Impianti selvicolturali.	Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1	A	

- Riduzione/scomparsa di prati-pascoli in seguito al loro abbandono.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 2 paragrafi A), B)	A
	Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.6	

Sito IT4030001- Monte Acuto, Alpe Di Succiso

TIPOLOGIA: SIC/ZPS

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Reggio Emilia

COMUNI: Collagna, Ramiseto

ESTENSIONE: 3254 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Fruizione turistica incontrollata.	L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo IV Art. 51 comma 5 lett. d) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo I Art. 5 comma 1 lett. f) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo III Capo 4 Art. 51 comma 5 lett. d) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1 Norme Tecniche di Attuazione Titolo V, Art. 5.2 Regolamento del Parco Titolo III Artt. 13 e 14	A	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat
- Riduzione/scomparsa di prati-pascoli in seguito al loro abbandono.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 2 paragrafi A), B) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.6 III	A	

Sito-IT4020020 Crinale dell'Appennino parmense

TIPOLOGIA: SIC/ZPS

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Parma

COMUNI: Corniglio, Monchio delle Corti

ESTENSIONE: 5280 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Riduzione/scomparsa di prati-pascoli in seguito al loro abbandono.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 2 paragrafi A), B) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.6	A	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat
- Impianti sciistici.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 1 D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 1	A	
- Eccesso di viabilità forestale.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 1 Regolamento del Parco Titolo III Art. 12	A	
- Alterazione delle zone umide (impianti idroelettrici).	Regolamento del Parco Titolo II Art. 6	A	
- Attività estrattiva.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 1 L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo III Art. 25 comma 5 Regolamento del Parco Titolo II Art. 7	A	

Sito IT4030009-Gessi Triassici

TIPOLOGIA: SIC

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Reggio Emilia

COMUNI: Busana, Castelnovo ne Monti, Villa Minozzo

ESTENSIONE: 1907 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Riduzione di superficie delle sorgenti carsiche per attrezzature turistiche.	L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo IV Art. 51 comma 5 lett. d) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo I Art. 5 comma 1 lett. f) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo III Capo 4 Art. 51 comma 5 lett. d) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1 Norme Tecniche di Attuazione Titolo V, Art. 5.2 Regolamento del Parco Titolo III Artt. 13 e 14	C	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat
- Degradazione degli habitat fluviali	L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo IV Art. 25 comma 1 lett. b) Regolamento del Parco Titolo II Art. 6	A	
- Impianti selvicolturali.	Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1	A	
- Eccesso di strade negli habitat fluviali	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 1 Regolamento del Parco Titolo III Art. 12	A	
- Eccesso di pascolo	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 1 D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 1 lettera d)	A	
- Motocross	Regolamento del Parco Titolo III Art. 12	A	

- | | | |
|--|--|---|
| - Fruizione non controllata degli habitat ipogei. | Regolamento del Parco Titolo III Art. 14 | C |
|--|--|---|
-

Sito IT5110004- Monte Acuto-Groppi di Camporaghena

TIPOLOGIA: SIC

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Massa Carrara

COMUNI: Comano

ESTENSIONE: 460 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Ecosistemi fragili e influenzati dall'attività pastorale, in diminuzione, che banalizza la flora ma favorisce specie ornitiche minacciate.	D.G.R. Toscana N. 923 del 11/12/2006 Allegato 1 punto 17) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.6 III	A	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat

Sito IT5120002-Monte Castellino - Le Forbici

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

TIPOLOGIA: SIC

PROVINCIA: Lucca

COMUNI: Castiglione di Garfagnana, San Romano in Garfagnana, Sillano, Villa Collemandina

ESTENSIONE: 662 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Ecosistemi fragili e influenzati dall'attività pastorale, in diminuzione, che banalizza la flora ma favorisce specie ornitiche minacciate.	D.G.R. Toscana N. 923 del 11/12/2006 (Allegato 1 punto 17) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.6 III	A	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat
- Importanti e localizzate stazioni floristiche attraversate da un frequentato percorso escursionistico e minacciate da raccolta.	L.R. Toscana 6 aprile 2000 n. 56 Capo I Art. 1 comma 3 lettera c) L.R. Toscana 6 aprile 2000 n. 56 Capo II Art. 6 comma 1 Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1 Norme Tecniche di Attuazione Titolo V, Art. 5.2 Regolamento del Parco Titolo III Art. 12, 13 e 14	A	

Sito IT5110005 - Monte La Nuda – Monte Tondo

TIPOLOGIA: SIC

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Lucca, Massa Carrara

COMUNI: Giuncugnano, Sillano, Casola in Lunigiana, Fivizzano

ESTENSIONE: 523 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Ecosistemi fragili e influenzati dall'attività pastorale, in diminuzione, che banalizza la flora ma favorisce specie ornitiche minacciate.	D.G.R. Toscana N. 923 del 11/12/2006 Allegato 1 punto 17) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.6 III	A	Incidenza significativa positiva.
- Diffusa presenza antropica in periodo estivo.	Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1 Norme Tecniche di Attuazione Titolo V, Art. 5.2 Regolamento del Parco Titolo III Artt. 13 e 14	B	Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat

Sito IT4030003 - Monte La Nuda, Cima Belfiore, Passo del Cerreto

TIPOLOGIA: SIC/ZPS

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Reggio Emilia

COMUNI: Collagna, Ligonchio

ESTENSIONE: 3462 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Riduzione / scomparsa di prati-pascoli in seguito al loro abbandono.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 2 paragrafi A), B) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.6 III	A	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat
- Impianti sciistici	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 1 D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 1	A	
- Eccesso di fruizione turistica.	L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo IV Art. 51 comma 5 lett. d) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo I Art. 5 comma 1 lett. f) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo III Capo 4 Art. 51 comma 5 lett. d) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1 Norme Tecniche di Attuazione Titolo V, Art. 5.2 Regolamento del Parco Titolo III Artt. 13 e 14	A	
- Insediamenti edilizi intensivi.	L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo III Sezione 3 Art. 25 comma 1 lett. b) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo III Sezione 3 Art. 33 comma 5 lett. a) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Artt. 3.3 e 3.5 Regolamento del Parco Titolo II Art. 2	A	

- Eccesso di strade.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 1	A
	Regolamento del Parco Titolo III Art. 12	
- Alterazione di habitat umidi.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 2 paragrafo D)	A
	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 2 paragrafi A), B)	

Sito IT5110003 - Monte Matto - Monte Malpasso

TIPOLOGIA: SIC

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Massa Carrara

COMUNI: Bagnone, Comano, Licciana Nardi

ESTENSIONE: 748 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Ecosistemi fragili e influenzati dall'attività pastorale, in diminuzione, che banalizza la flora ma favorisce specie ornitiche minacciate.	D.G.R. Toscana N. 923 del 11/12/2006 (Allegato 1 punto 17) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.6 III	A	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat

Sito IT5110002 - Monte Orsaro

TIPOLOGIA: SIC

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Massa Carrara

COMUNI: Bagnone, Filattiera, Pontremoli

ESTENSIONE: 1983 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
<p>- Ecosistemi fragili e influenzati dall'attività pastorale, in diminuzione, che banalizza la flora ma favorisce specie ornitiche minacciate</p>	<p>D.G.R. Toscana N. 923 del 11/12/2006 (Allegato 1 punto 17)</p> <p>Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.6 III</p>	<p>A</p>	<p>Incidenza significativa positiva.</p> <p>Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat</p>

Sito IT4030006 - Monte Prado

TIPOLOGIA: SIC/ZPS

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Reggio Emilia

COMUNI: Ligonchio, Villa Minozzo

ESTENSIONE: 618 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Fruizione turistica incontrollata.	L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo IV Art. 51 comma 5 lett. d) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo I Art. 5 comma 1 lett. f) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo III Capo 4 Art. 51 comma 5 lett. d) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1 Norme Tecniche di Attuazione Titolo V, Art. 5.2 Regolamento del Parco Titolo III Artt. 13 e 14	A	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat
- Impianti selvicolturali.	Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1	A	
- Erosione dei vaccinieti (scarpata di strada forestale in frana).	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 1 Regolamento del Parco Titolo III Art. 12	A	

Sito IT4030002 -Monte Ventasso

TIPOLOGIA: SIC/ZPS

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Reggio Emilia

COMUNI: Busana, Collagna, Ramiseto

ESTENSIONE: 2948 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Strutture turistiche invernali.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 1 D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 1	A	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat
- Eccesso di fruizione (specialmente al Lago Calamone).	L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo IV Art. 51 comma 5 lett. d) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo I Art. 5 comma 1 lett. f) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo III Capo 4 Art. 51 comma 5 lett. d) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1 Norme Tecniche di Attuazione Titolo V, Art. 5.2 Regolamento del Parco Titolo III Artt. 13 e 14	B	
- Pascolo (anche nelle torbiere).	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 2 paragrafo D). D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 2 paragrafi A), B)	B	
- Impianti selvicolturali.	Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1	A	
- Eccesso di strade.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 1 Regolamento del Parco Titolo III Art. 12	A	

Sito IT5120004 - Pania di Corfino

TIPOLOGIA: ZPS

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Lucca

COMUNI: Villa Collemandina

ESTENSIONE: 134 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Ecosistemi stabili e sottoposti a tutela, moderatamente disturbati da attività escursionistiche	Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1 Norme Tecniche di Attuazione Titolo V, Art. 5.2 Regolamento del Parco Titolo III Artt. 13 e 14	A	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat

Sito IT5120003- Parco dell'Orecchiella - Pania di Corfino-Lamarossa

TIPOLOGIA: SIC contenente una ZPS

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Lucca

COMUNI: Piazza al Serchio, San Romano in Garfagnana, Sillano, Villa Collemantina

ESTENSIONE: 2008 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Ecosistemi di prateria fragili e influenzati dall'attività pastorale, in diminuzione, che banalizza la flora ma favorisce specie ornitiche minacciate	D.G.R. Toscana N. 923 del 11/12/2006 (Allegato 1 punto 17) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.6 III	A	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat
- Limitati insediamenti turistici, anche ad alta quota e viabilità piuttosto diffusa favoriscono il disturbo antropico nei mesi estivi	Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1 Norme Tecniche di Attuazione Titolo V, Art. 5.2 Regolamento del Parco Titolo III Artt. 13 e 14	A	

Sito IT4030008-Pietra di Bismantova

TIPOLOGIA: SIC

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Reggio Emilia

COMUNI: Castelnovo ne' Monti

ESTENSIONE: 202 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Fruizione turistica non controllata.	L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo IV Art. 51 comma 5 lett. d) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo I Art. 5 comma 1 lett. f) L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo III Capo 4 Art. 51 comma 5 lett. d) Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1 Norme Tecniche di Attuazione Titolo V, Art. 5.2 Regolamento del Parco Titolo III Artt. 13 e 14	A	Incidenza significativa positiva. Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat
- Impianti selvicolturali.	Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1	B	

Sito IT4030004 -Val D'Ozola, Monte Cusna

TIPOLOGIA: SIC/ZPS

REGIONE BIOGEOGRAFICA: Continentale

PROVINCIA: Reggio Emilia

COMUNI: Ligonchio, Villa Minozzo

ESTENSIONE: 3949 ha

Elementi di criticità	Misure di conservazione e di gestione vigenti a seguito dell'approvazione del Piano per il Parco	Valutazione dell'adeguatezza delle misure di conservazione	Giudizio di sintesi
- Impianti sciistici.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 1	A	Incidenza significativa positiva.
	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 1		Le misure previste dal Piano e le normative vigenti, fatte salve dal Piano, non incidono sul sito Natura 2000 arrecando effetti negativi ma ne possono migliorare l'integrità e lo stato di conservazione sia di specie che di habitat
- Pascolo nelle zone umide.	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 3 Cap. 2 paragrafo D)	A	
	D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 2 paragrafi A), B)		
- Impianti selvicolturali.	Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1	A	
- Fruizione turistica poco controllata.	L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo IV Art. 51 comma 5 lett. d)	A	
	L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo I Art. 5 comma 1 lett. f)		
	L.R. Emilia Romagna 17 febbraio 2005, n. 6 Titolo III Capo 4 Art. 51 comma 5 lett. d)		
	Norme Tecniche di Attuazione Titolo III, Art. 3.1		
	Norme Tecniche di Attuazione Titolo V, Art. 5.2		
	Regolamento del Parco Titolo III Artt. 13 e 14		

-
- **Riduzione / scomparsa di prati-pascoli in seguito al loro abbandono.** D.G.R. Emilia-Romagna N. 1224 del 28.7.2008 Allegato 4 Cap. 2 paragrafi A), B)

A

Norme Tecniche di Attuazione
Titolo III, Art. 3.6
