

IT 2030001
GRIGNA SETTENTRIONALE

Piano di gestione

DICEMBRE 2011

COORDINAMENTO

Dott. Agronomo Giacomo Camozzini

ELABORAZIONE DEL PIANO

Dott. Elisabetta Brambilla, Dott. Giambattista Rivellini

AREE SPECIALISTICHE

Dott. Naturalista

Elisabetta Brambilla

Dott. in Sc. Ambientali

Marzia Fioroni

Dott. Naturalista

Pietro Gatti

Dott. Naturalista

Giambattista Rivellini

Dott. Geologo

Stefano Turri

Dott. Agronomo

Barbara Vitali

Dott. Forestale

Giulio Zanetti

1. Introduzione

1.1. Caratteristiche del sito e necessita' del Piano di Gestione

1.1.1 Specificità del sito e tipologia di appartenenza

1.1.2 Applicazione dell'iter logico decisionale per la scelta del piano e individuazione del tipo di Piano di Gestione

1.2. Inquadramento normativo del Piano di Gestione

1.2.1 Il PdG in relazione ad altri strumenti di pianificazione territoriale

1.2.2 Il PdG in relazione ai processi di valutazione ambientale

1.2.3 Procedura legislativa per l'adozione e l'approvazione del PdG

1.3. Struttura del Piano di Gestione

2. Quadro conoscitivo relativo alle caratteristiche del sito

2.1. Descrizione fisica

2.1.1 Descrizione dei confini

2.1.2 Clima

2.1.3 Geologia e geomorfologia

2.1.4 Idrologia

2.2. Descrizione biologica

2.3. Descrizione socio-economica

2.3.1 Aree protette

2.3.2 Altri vincoli ambientali e dei valori archeologici, architettonici e culturali

2.3.3 Uso del suolo

2.3.4 Soggetti amministrativi e gestionali competenti sul territorio

2.3.5 Piani, progetti, politiche settoriali

2.3.6 Inventario e valutazione dell'intensità delle attività umane presenti

2.4. Descrizione del paesaggio

2.5. Rapporti con i siti Natura 2000 circostanti

3. Analisi: valutazione delle esigenze ecologiche di habitat e specie

- 3.1. Individuazione delle esigenze ecologiche degli habitat di interesse comunitario
- 3.2. Individuazione delle esigenze ecologiche delle specie faunistiche di interesse comunitario
 - 3.2.1 Uccelli
 - 3.2.2 Mammiferi
 - 3.2.3 Anfibi e rettili
 - 3.2.4 Invertebrati
- 3.3. Individuazione delle esigenze ecologiche delle specie floristiche di interesse comunitario
 - 3.3.1 Angiosperme
 - 3.3.2 Briofite
 - 3.3.3 Altre specie endemiche di interesse botanico
- 3.4. Individuazione di minacce e fattori di impatto
 - 3.4.1 Turismo
 - 3.4.2 Agricoltura e Allevamento
 - 3.4.3 Selvicoltura
 - 3.4.4 Urbanizzazione
 - 3.4.5 Attività venatoria
- 3.5. Vulnerabilità complessiva degli habitat
- 3.6. Vulnerabilità complessiva delle specie
 - 3.6.1. Uccelli
 - 3.6.2. Mammiferi
 - 3.6.3. Rettili e anfibi
 - 3.6.4. Invertebrati

4. Obiettivi

- 4.1. Finalità istitutive del sito e obiettivi di conservazione
- 4.2. Obiettivo generale del Piano di Gestione
- 4.3. Obiettivi specifici

5. Strategia gestionale e schede di azione gestionale

- 5.1. Tipologie di intervento
- 5.2. Schede Azione
- 5.3. Quadro sinottico delle azioni proposte

6. Monitoraggio del piano e indicatori

6.1 Definizione di indicatori per la valutazione dello stato di conservazione ed evoluzione di specie e habitat

6.2 Piano di monitoraggio

7. Bibliografia di riferimento

8. Normativa di riferimento

8.1. Riferimenti normativi comunitari

8.2. Riferimenti normativi statali

8.3. Riferimenti normativi regionali

9. Procedura per le Valutazioni di incidenza

9.1. Ambito di applicazione

9.2. Criteri per l'esclusione e l'applicazione di procedura di valutazione di incidenza di interventi di limitata entità (ai sensi dell'art. 6, comma 6 bis e dell'allegato c della d.g.r. N. 7/14106 del 8 agosto 2003 e s.m.i.)

9.3. La procedura per la valutazione d'incidenza

Allegati:

-Tavola 1 - Inquadramento territoriale

-Tavola 2 - Habitat

-Tavola 3 - Presenze faunistiche e floristiche