

---

## NATURA 2000

### FORMULARIO STANDARD

PER ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE (ZPS)

PER ZONE PROPONIBILI PER UNA IDENTIFICAZIONE COME SITI  
D'IMPORTANZA COMUNITARIA (SIC)

E

PER ZONE SPECIALI DI CONSERVAZIONE (ZSC)

---

### 1. IDENTIFICAZIONE DEL SITO

<i>1.1. TIPO</i>	<i>1.2. CODICE SITO</i>	<i>1.3. DATA COMPILAZIONE</i>	<i>1.4. AGGIORNAMENTO</i>
A	IT2060301	200401	200707

*1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000*

*1.6. RESPONSABILE(S):*

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione  
Conservazione della Natura, Via Capitan Bavastro 174, 00147 Roma

*1.7. NOME SITO:*

Monte Resegone

*1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE*

*DATA PROPOSTA SITO COME SIC:*

*DATA CONFERMA COME SIC:*

*DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM*

*DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:*

200401

## 2. LOCALIZZAZIONE SITO

### 2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 9 28 34

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

45 51 22

### 2.2. AREA (ha):

429,00

### 2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

### 2.4. ALTEZZA (m):

MIN

1030

MAX

1840

MEDIA

1440

### 2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT2

NOME REGIONE

LOMBARDIA

% COPERTA

100

### 2.6. REGIONE BIO-GEOGRAFICA:

Alpina

Atlantica

Boreale

Continente

Macaronesica

Mediterranea

### 3. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

#### 3.1. Tipi di HABITAT presenti nel sito e relativa valutazione del sito:

##### TIPI DI HABITAT ALLEGATO I:

CODICE	% COPERTA	RAPPRESENTATIVITA	SUPERFICE RELATIVA	GRADO CONSERVAZIONE	VALUTAZIONE GLOBALE
8210	40	A	C	A	A
9150	30	B	C	A	B
6210	20	A	C	A	A
9130	5	C	C	C	C
8160	5	A	C	A	A

### **3.2. SPECIE**

***di cui all'Articolo 4 della Direttiva 79/409/CEE***

***e***

***elencate nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE***

***e***

***relativa valutazione del sito in relazione alle stesse***

**3.2.a. Uccelli migratori abituali non elencati dell'Allegato 1 della Direttiva 79/409/CEE**

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
A072	Pernis apivorus	P			C	B	B	C
A091	Aquila chrysaetos	P			C	B	B	C
A224	Caprimulgus europaeus	P			C	B	C	C
A338	Lanius collurio	P			C	B	C	C

**3.2.b. Uccelli migratori abituali non elencati nell'Allegato I della Direttiva 79/409/CEE**

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
A281	Monticola solitarius		R		C	A	B	A
A311	Sylvia atricapilla		C	C	C	B	C	B
A313	Phylloscopus bonelli		R		C	B	C	B
A315	Phylloscopus collybita		C		C	B	C	B
A317	Regulus regulus		R		C	B	C	B
A319	Muscicapa striata		R		C	B	B	C
A324	Aegithalos caudatus		C		C	B	C	C
A329	Parus caeruleus		C		C	B	C	C
A333	Tichodroma muraria		R	P	C	A	C	A
A335	Certhia brachydactyla		R		C	B	C	C
A345	Pyrrhocorax graculus		C		C	A	C	A
A350	Corvus corax		C		C	A	C	A
A359	Fringilla coelebs		P	C	C	A	C	A
A360	Fringilla montifringilla			R	C	A	C	A
A365	Carduelis spinus		R		C	A	C	A
A366	Carduelis cannabina		R		C	B	C	B
A376	Emberiza citrinella		R		C	B	B	C
A378	Emberiza cia		P	C	C	A	C	B
A096	Falco tinnunculus		R		C	B	C	B
A219	Strix aluco		R		C	A	C	C
A237	Dendrocopos major		C		C	B	C	C
A250	Ptyonoprogne rupestris		C		C	A	C	A
A256	Anthus trivialis		R		C	B	C	B
A265	Troglodytes troglodytes		C		C	A	C	A
A266	Prunella modularis		R		C	B	C	B
A269	Erithacus rubecula		C	C	C	B	C	B

A273	Phoenicurus ochruros	R	C	C	B	C	B
A275	Saxicola rubetra		R	C	B	C	B
A277	Oenanthe oenanthe		C	C	A	C	B
A280	Monticola saxatilis		R	C	A	B	A

### 3.2.c. MAMMIFERI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE

### 3.2.d. ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO				
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Roprod.	Svern.					Stazion.
1193	Bombina variegata	P				C	B	B	C

### 3.2.e. PESCI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE

### 3.2.f. INVERTEBRATI elencati nell'Allegato II Direttiva 92/43/EEC

### 3.2.g. PIANTE elencate nell'Allegato II della Direttiva 92/43/EEC

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE	VALUTAZIONE SITO			
			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
4096	Gladiolus palustris	P	A	A	B	A

### 3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

GRUPPO	NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B M A R F I P	P <i>Aquilegia einseleana</i>	C	B
	P <i>Asperula aristata</i>	C	D
	P <i>Campanula carnica</i>	C	B
	P <i>Campanula elatinoides</i>	C	B
	P <i>Campanula raineri</i>	R	B
	P <i>Carex austroalpina</i>	C	B
	P <i>Carex flacca</i>	C	D
	P <i>Carex mucronata</i>	C	D
	P <i>Carlina acaulis</i>	C	D
	P <i>Carum carvi</i>	C	D
	P <i>Centaurea bracteata</i>	C	D
	P <i>Centaurea rhaetica</i>	C	B
R	<i>Coronella austriaca</i>	R	C
	P <i>Allium ericetorum</i>	C	D
	P <i>Allium insubricum</i>	R	B
R	<i>Elaphe longissima</i>	R	C
	P <i>Epipactis atropurpurea</i>	C	D
	P <i>Euphorbia variabilis</i>	C	B
	P <i>Euphrasia salisburgensis</i>	C	D
	P <i>Festuca alpestris</i>	C	B
	P <i>Gentiana clusii</i>	C	D
	P <i>Gentianella germanica</i>	C	D
	P <i>Globularia cordifolia</i>	C	B
	P <i>Globularia cordifolia</i>	C	D
	P <i>Gymnadenia odoratissima</i>	C	D
	P <i>Helictotrichon parlatorei</i>	C	B
R	<i>Hierophis viridiflavus</i>	R	C
M	<i>Hypsugo savii</i>	R	C
	P <i>Knautia graminifolia</i>	C	D
	P <i>Knautia velutina</i>	C	B
	P <i>Koeleria pyramidata</i>	C	D
R	<i>Lacerta bilineata</i>	C	C
	P <i>Laserpitium nitidum</i>	C	B
	P <i>Leontodon hispidus</i>	C	D
M	<i>Martes martes</i>	R	A
M	<i>Myotis mystacinus</i>	R	C
M	<i>Nyctalus leisleri</i>	R	C
	P <i>Physoplexis comosa</i>	R	B
M	<i>Pipistrellus nathusii</i>	C	C
M	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	C	A
M	<i>Plecotus auritus</i>	C	C
R	<i>Podarcis muralis</i>	C	C
	P <i>Polygala chamaebuxus</i>	C	D
	P <i>Primula glaucescens</i>	C	B
	P <i>Rhododendron hirsutum</i>	C	B
	P <i>Rhodothamnus chamaecistus</i>	R	B
	P <i>Saxifraga vandellii</i>	R	B
M	<i>Sciurus vulgaris</i>	C	A
	P <i>Telekia speciosissima</i>	C	B

---

R

Zootoca vivipara

R

**A**

(U = Uccelli, M = Mammiferi, A = Anfibi, R = Rettili, P = Pesci, I = Invertebrati, V = Vegetali)



## 4. DESCRIZIONE SITO

### 4.1. CARATTERISTICHE GENERALI SITO:

Tipi di habitat	% coperta
Inland rocks, Screes, Sands, Permanent Snow and ice ghiaccio permanente	1
Broad-leaved deciduous woodland	50
Alpine and sub-Alpine grassland	30
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	19
<b>Copertura totale habitat</b>	<b>100 %</b>

### Altre caratteristiche sito

### 4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

L'area inclusa nella ZPS occupa tutto il versante orientale e la porzione sud occidentale del monte Resegone. La forma forestale dominante nel territorio è la faggeta. Alle quote superiori, con l'accentuarsi della rocciosità essa si frammenta in formazioni pioniere e cede il passo agli arbusti ed alla vegetazione delle rupi. Sono presenti anche praterie.

L'erpeto fauna di quest'area annovera una popolazione di Bombina variegata, tipicamente infeodata alle pozze di alpeggio a quote comprese tra i 1000 e i 1600 m.

Nell'ambito della comunità ornitica si contano 36 specie nidificanti. Le specie di maggior rilievo rilevate nel biotopo sono i rapaci diurni (Gheppio, Poiana), Coturnice, Gallo forcello, Succiacapre, le specie migratrici transahariane delle zone aperte (Stiaccino, Culbianco, Averla piccola) e il Picchio muraiolo. Buona parte dell'ornitocenosi gravita nella fascia sommitale e di cresta caratterizzata da pendii dirupati, pascoli e boschi molto diradati.

Il popolamento relativo alla mammalofauna risulta fortemente impoverito nella componente dei piccoli Mammiferi, tuttavia sono presenti specie di elevato interesse come, ad esempio, Toporagno alpino, Vespertilio mustacchino, Arvicola delle nevi e Martora.

### 4.3. VULNERABILITÀ

Nel territorio si riscontra un moderato fattore di pressione antropica dovuto alla pratica dell'escursionismo. La gestione forestale è orientata al recupero delle cenosi naturali, con tagli colturali di avviamento all'alto fusto.

### 4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

### 4.5. PROPRIETÀ

### 4.6. DOCUMENTAZIONE

Scherini G. (1997). Valorizzazione naturalistica del demanio forestale regionale - Settore faunistico. Azienda Regionale Foreste Lombardia, Rapporto non pubblicato.

Buvoli L., de Carli E., Fornasari L. (2003). Banca Dati Ornitologica Regionale (BDOR) - Rapporto tecnico. Regione Lombardia, Rapporto non pubblicato.

Fornasari L., Bani L., Bottoni L., de Carli E., Massa R. (2000). Empirical procedures to identify migratory birds bottlenecks in the alpine area. *The Ring*, 22: 67-77.

## **4. DESCRIZIONE SITO**

### 4.7. STORIA

## 5. STATO DI PROTEZIONE DEL SITO E RELAZIONE CON CORINE:

### 5.1. TIPO DI PROTEZIONE A LIVELLO Nazionale e Regionale:

CODICE	%COPERTA
IT00	100

### 5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

**designati a livello Nazionale o Regionale:**

**designati a livello Internazionale:**

### 5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPI CORINE":

## **6. FENOMENI E ATTIVITÀ NEL SITO E NELL'AREA CIRCOSTANTE**

### **6.1. FENOMENI E ATTIVITÀ GENERALI E PROPORZIONE DELLA SUPERFICIE DEL SITO INFLUENZATA**

FENOMENI E ATTIVITÀ nel sito:

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

### **6.2. GESTIONE DEL SITO**

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

GESTIONE DEL SITO E PIANI:

## 7. MAPPA DEL SITO

### *Mappa*

<i>NUMERO MAPPA NAZIONALE</i>	<i>SCALA</i>	<i>PROIEZIONE</i>	<i>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</i>
B4e3, B4e4	10000	Gauss-Boaga	I confini in formato digitale sono disponibili presso l'U.O.O. Pianificazione faunistica e Venatoria della regione Lombardia U.O.O. Pianificazione Faunistica e Venatoria. Regione Lombardia Direzione Generale Qualità dell'Ambiente, via Taramelli 12 Milano. Regione Lombardia

*(\*) CONFINI DEL SITO SONO DISPONIBILI IN FORMATO DIGITALE? (fornire le refernze)*

### *Fotografie aeree allegate*

## 8. DIAPOSITIVE