
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>
B	IT9210185	199506	200302

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000

1.6. RESPONSABILE(S):

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

1.7. NOME SITO:

Monte La Spina, Monte Zaccana

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

199509

DATA CONFERMA COME SIC:

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 15 55 40

LATITUDINE

40 2 39

W/E (Greenwich)

2.2. AREA (ha):

1074,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

765

MAX

1652

MEDIA

1300

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

NOME REGIONE

% COPERTA

IT92

Basilicata

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
9210	50	B	C	B	A
8210	20	B	C	B	B
6210	10	B	C	B	B
9540	10	A	B	B	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

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.				
A285	Turdus philomelos							
A287	Turdus viscivorus							
A212	Cuculus canorus							
A087	Buteo buteo							
A086	Accipiter nisus							
A208	Columba palumbus							
A237	Dendrocopos major							
A240	Dendrocopos minor							
A329	Parus caeruleus							
A330	Parus major							
A219	Strix aluco							
A332	Sitta europaea							

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
1352	Canis lupus	6			C	B	C	B

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.				
1175	Salamandrina terdigitata	P			C	B	B	B
1167	Triturus carnifex	P			C	B	A	B

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

3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

GRUPPO	NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B M A R F I P	P Carex macrolepis	P	D
	P Carlina utzka	P	D
	P Carpinus orientalis	P	D
	P Cerastium tomentosum	P	D
	P Cirsium tenoreanum	P	D
	P Edraianthus graminifolius	P	D
	P Euphorbia myrsinites	P	D
	P Fagus sylvatica	P	D
	P Fraxinus ornus	P	D
	P Helictotrichon versicolor ssp. prae	P	D
	P JUNIPERUS COMMUNIS L.	P	D
	P KOELERIA SPLENDENS PRESL	P	D
	P LABURNUM ANAGYROIDES MEDICUS	P	D
	P LINARIA PURPUREA (L.) MILLER	P	D
	P Phleum hirsutum	P	D
	P Pinus leucodermis	P	D
	P Pulmonaria vallisarsae	P	D
A	Salamandra salamandra	P	C
	P Satureja montana ssp. montana	P	D
	P SAXIFRAGA POROPHYLLA BERTOL.	P	D
	P SCABIOSA CRENATA CYR.	P	D
	P SENECCIO TENOREI PIGN.	P	D
	P Sideritis syriaca	P	D
	P Sorbus aria	P	D
	P Teucrium montanum	P	D
	P Trinia dalechampii	P	D
A	Triturus italicus	P	C
	P Viola aethnensis ssp. splendida	P	D

(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
Humid grassland, Mesophile grassland	30
Broad-leaved deciduous woodland	40
Coniferous woodland	15
Mixed woodland	10
Inland rocks, Scree, Sands, Permanent Snow and ice glace permanente	5
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

MASSICCIO CALCAREO A MORFOLOGIA ACCIDENTATA E AMPIO CONOIDE DETRITICO COLONIZZATO DA VEGETAZIONE FORESTALE FRA CUI PINO LORICATO. QUESTO GRUPPO DI RILIEVI OSPITA VARI POPOLAMENTI DI PINUS LEUCODERMIS CHE SI SPINGONO FINO A QUOTE RELATIVAMENTE BASSE (800 M SLM)

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

MASSICCIO RICOPERTO DA BOSCHI COSTITUITI DA FAGGIO, PINO LORICATO, CARPINO, ORNIELLO. PRESENTI ALCUNI ESEMPLARI DI LUPO.

4.3. VULNERABILITÀ

AD ECCEZIONE DELLA FAGGETA E DELLE SITUAZIONI SPICCATAMENTE RUPESTRI, NOTEVOLE DISTURBO E' ARRECATO DAL PASCOLO. PER I POPOLAMENTI A PINUS LEUCODERMIS LE MINACCE SONO RAPPRESENTATE ANCHE DAL TAGLIO ABUSIVO, DAL DECORTICAMENTO (ESCHE PER IL FUOCO), DEGLI INCENDI DOLOSI.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

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":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300100067	-	

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>
210 II SE ; 211 III	25000	Gauss-Boaga	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE