

---

## 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>
C	IT9210205	199909	200410

*1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000*  
NATURA 2000 CODICE SITO  
IT9210240

*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 Volturino

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

*DATA PROPOSTA SITO COME SIC:*

199509

*DATA CONFERMA COME SIC:*

*DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM*

199908

*DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:*

## 2. LOCALIZZAZIONE SITO

### 2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 15 49 8

W/E (Greenwich)

LATITUDINE

40 24 42

### 2.2. AREA (ha):

1861,00

### 2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

### 2.4. ALTEZZA (m):

MIN

1011

MAX

1835

MEDIA

1400

### 2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT92

NOME REGIONE

Basilicata

% 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
9210	40	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
6210	20	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>

### **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.	Stazion.				
A346	Pyrrhocorax pyrrhocorax	5p						
A215	Bubo bubo	3p						
A238	Dendrocopos medius	10p						
A321	Ficedula albicollis							

**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.	Stazion.				
A313	Phylloscopus bonelli							
A256	Anthus trivialis							
A285	Turdus philomelos							
A212	Cuculus canorus							
A287	Turdus viscivorus							
A086	Accipiter nisus	10p						
A087	Buteo buteo	5p						
A221	Asio otus							
A335	Certhia brachydactyla	20i						
A208	Columba palumbus	25p						
A350	Corvus corax	5p						
A237	Dendrocopos major	20p						
A240	Dendrocopos minor	20p						
A096	Falco tinnunculus	8p						
A329	Parus caeruleus	50p						
A330	Parus major	50p						
A318	Regulus ignicapillus	30p						
A317	Regulus regulus	30p						
A219	Strix aluco	20p						
A332	Sitta europaea	30p						
A109	Alectoris graeca	10p						

**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.	Stazion.				

---

1352	Canis lupus	8				B	B	B	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	50				C	B	C	B
1167	Triturus carnifex	100				C	B	C	B
1193	Bombina variegata	100				C	B	C	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 Anthyllis vulneraria subsp. maura	P	D
	P Bromus caprinus	P	D
	P Carex caryophyllea	P	D
	P Carlina utzka	P	D
	P Coeloglossum viride	P	C
R	Coluber viridiflavus	30	C
	P Crepis lacera	P	D
M	Erinaceus europaeus	30	C
	P Euphrasia liburnica	P	D
	P Fagus sylvatica	P	D
M	Felis silvestris	20	C
	P Festuca circummediterranea	P	D
	P Gentiana lutea	P	C
M	Glis glis	50	C
	P Gymnadenia conopsea	P	C
M	Lepus capensis	30	C
	P Luzula multiflora (Ehrh.) Lej.	P	D
M	Martes foina	20	C
M	Mustela nivalis	30	C
	P Orchis mascula	P	C
	P Orchis sambucina	P	D
	P Oxytropis caputoi	P	D
	P Pedicularis comosa	P	D
	P Phleum hirsutum	P	D
	P Rhinanthus personatus	P	D
A	Salamandra salamandra	100	C
	P Sesleria nitida Ten.	P	D
A	Triturus italicus	100	C
	P Veronica austriaca	P	D
R	Vipera aspis	30	C
M	Vulpes vulpes	20	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
Other land (including Towns, Villages, Roads, Waste places, Mines, Industrial sites)	60
Broad-leaved deciduous woodland	40
<b>Copertura totale habitat</b>	<b>100 %</b>

### Altre caratteristiche sito

Area di grande vastità e bellezza che presenta endemismi e specie sia floristiche che faunistiche di grande pregio. Area individuata dal Ministero dell'Ambiente per l'istituendo Parco Nazionale della Val d'Agri.

### 4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Vasta area montuosa a faggeta con prateria cacuminale; presenta la pianta *Coeloglossum viride*. Interessanti popolazioni di specie quali lupo, gatto selvatico, gracchio corallino, gufo reale, balia dal collare, diverse specie di picchi ed altri uccelli silvani. Diffusa la presenza di *Vipera aspis*, Salamandrina e dei tritoni.

### 4.3. VULNERABILITÀ

Incendi, vandalismo, turismo non rispettoso, pascolo.

### 4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

### 4.5. PROPRIETÀ

Public %: 50; Private %: 50;

### 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
IT11	100
IT13	80

### 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
300200130	-	

## 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:

CODICE	INTENSITÀ	%DEL SITO	INFLUENZA
140	A <b>B</b> C	60	+ 0 -
602	A <b>B</b> C	5	+ 0 -
250	A B <b>C</b>	10	+ 0 -
230	A <b>B</b> C	80	+ 0 -
160	A <b>B</b> C	60	+ 0 -

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>
199 II SO-NO-SE-NE	25000	Gauss Boaga	si

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

### *Fotografie aeree allegate*

## 8. DIAPOSITIVE