

## 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>
E	IT8020008	199505	200907

*1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000*  
NATURA 2000 CODICE SITO  
IT8020007

*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:*

Massiccio del Taburno

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

*DATA PROPOSTA SITO COME SIC:*

199505

*DATA CONFERMA COME SIC:*

*DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM*

*DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:*

## 2. LOCALIZZAZIONE SITO

### 2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 14 34 50

LATITUDINE

41 6 41

W/E (Greenwish)

### 2.2. AREA (ha):

5321,00

### 2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

### 2.4. ALTEZZA (m):

MIN

500

MAX

1394

MEDIA

1200

### 2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT8

NOME REGIONE

CAMPANIA

% 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	35	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
9260	20	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
6210	20	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>A</b>
8210	5	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
6220	5	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>A</b>
8310	1	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>A</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.				
A242	Melanocorypha calandra			R	C	B	C	B
A073	Milvus migrans			C	C	B	C	B
A321	Ficedula albicollis			R	C	B	C	B
A255	Anthus campestris			C	C	B	C	B
A224	Caprimulgus europaeus	1-5 p		R	C	B	C	B
A103	Falco peregrinus	1-5 p		C	C	C	C	B
A246	Lullula arborea			C	C	B	C	B
A072	Pernis apivorus	1 p		R	C	B	C	B
A338	Lanius collurio	6-10 p		C	C	B	C	B
A080	Circaetus gallicus			R	C	B	C	B

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

CODIC NOME E		POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO				
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Roprod.	Svern.					Stazion.
A247	Alauda arvensis		6-10 p		C	C	B	C	B
A210	Streptopelia turtur		C		P	C	B	C	B
A155	Scolopax rusticola			R	P	C	B	C	B
A113	Coturnix coturnix		V		P	C	B	C	B
A284	Turdus pilaris	P			P	C	B	C	B
A283	Turdus merula	C	C		P	C	B	C	B
A086	Accipiter nisus		1-5 p			C	B	C	B
A285	Turdus philomelos		P	C	P	C	B	C	B
A286	Turdus iliacus			R	R	C	B	C	B
A087	Buteo buteo	C	1-5 p		C	C	B	C	B
A096	Falco tinnunculus	P	1-5 p		C	C	B	C	B
A099	Falco subbuteo				P	C	B	C	B
A208	Columba palumbus	C	C	P	P	C	B	C	B
A210	Streptopelia turtur		C		R	C	B	C	B
A212	Cuculus canorus		C		C	C	B	C	B
A214	Otus scops		P		P	C	B	C	B
A221	Asio otus	P	R		P	C	B	C	B
A226	Apus apus				C	C	B	C	B
A227	Apus pallidus				P	C	B	C	B
A230	Merops apiaster				R	C	B	C	B
A232	Upupa epops		C		P	C	B	C	B
A251	Hirundo rustica		P		P	C	B	C	B
A253	Delichon urbica				C	C	B	C	B
A257	Anthus pratensis			P	P	C	B	C	B
A260	Motacilla flava		P		P	C	B	C	B

A266	Prunella modularis			C	C	C	B	C	B
A269	Erithacus rubecula	C	C	C	C	C	B	C	B
A271	Luscinia megarhynchos		C		C	C	B	C	B
A273	Phoenicurus ochruros		P	C	P	C	B	C	B
A274	Phoenicurus phoenicurus		R		R	C	B	C	B
A275	Saxicola rubetra				P	C	B	C	B
A276	Saxicola torquata	P	P	P		C	B	C	B
A277	Oenanthe oenanthe		P		P	C	B	C	B
A337	Oriolus oriolus		P		P	C	B	C	B
A341	Lanius senator				R	C	B	C	B
A351	Sturnus vulgaris			C	C	C	B	C	B
A359	Fringilla coelebs	C	C	C		C	B	C	B
A366	Carduelis cannabina		P	P	P	C	B	C	B
A319	Muscicapa striata		P		P	C	B	C	B
A300	Hippolais polyglotta				P	C	B	C	B
A304	Sylvia cantillans		P		P	C	B	C	B
A309	Sylvia communis		P		P	C	B	C	B
A310	Sylvia borin				P	C	B	C	B
A314	Phylloscopus sibilatrix				P	C	B	C	B
A316	Phylloscopus trochilus				P	C	B	C	B
A315	Phylloscopus collybita	C	C	C	C	C	B	C	B

### 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.			
1303	Rhinolophus hipposideros	P				C	A	C A
1304	Rhinolophus ferrumequinum	P				C	A	C A
1324	Myotis myotis	P				C	A	C A

### 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	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**

CODICE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
1062	Melanargia arge	R			C	A	C	A
1043	Lindenia tetrphylla	V			B	A	A	A

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

CODICE	NOME	POPOLAZIONE	VALUTAZIONE SITO			
			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
4104	Himantoglossum adriaticum	P	D			

### 3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

GRUPPO							NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B	M	A	R	F	I	P			
						P	Alnus cordata	P	D
						P	Armeria macropoda	P	D
			R				Coluber viridiflavus	C	C
			R				Elaphe longissima	R	C
			R				Lacerta bilineata	C	C
					I		Lucanus tetraodon	P	D
			R				Podarcis muralis	C	C
			R				Podarcis sicula	C	C
					I		Sympecma fusca	P	C
		A					Triturus italicus	R	C

(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)	5
Dry grassland, Steppes	30
Broad-leaved deciduous woodland	30
Mixed woodland	25
Non-forest areas cultivated with woody plants (including Orchards, groves, Vineyards, Dehesas)	5
Inland rocks, Scree, Sands, Permanent Snow and ice glaciers permanent	5
<b>Copertura totale habitat</b>	<b>100 %</b>

### Altre caratteristiche sito

Massiccio calcareo mesozoico, separato da una depressione tettonica del Monte Camposauro, con il quale forma un'unità geologico-strutturale. Versanti squarati per la presenza di faglie e pareti ripide (soprattutto il versante meridionale). Privo di idrografia superficiale.

### 4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Interessante avifauna (Falco peregrinus).

### 4.3. VULNERABILITÀ

Il facile accesso ai siti, anche a quelli in quota, comporta una massiccia presenza antropica, specie in determinati periodi dell'anno, con relativo degrado.

### 4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

### 4.5. PROPRIETÀ

Public %: 80; Private %: 20;

### 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
IT04	100

### 5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

#### designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT04	Taburno - Camposauro		

#### designati a livello Internazionale:

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

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300100599	=	99

## 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
100	A B <b>C</b>	5	+ <b>0</b> -
140	A B <b>C</b>	8	+ <b>0</b> -
160	A B <b>C</b>	10	+ <b>0</b> -
230	A B <b>C</b>	10	+ <b>0</b> -
403	A B <b>C</b>	3	+ <b>0</b> -
501	A B <b>C</b>	2	+ <b>0</b> -
502	A B <b>C</b>	5	+ <b>0</b> -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

### 6.2. GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

GESTIONE DEL SITO E PIANI:

Piano Parco

## 7. MAPPA DEL SITO

### *Mappa*

<i>NUMERO MAPPA NAZIONALE</i>	<i>SCALA</i>	<i>PROIEZIONE</i>	<i>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</i>
173-IIINE	25000	UTM	
173-IIINO	25000	UTM	
173-IIISE	25000	UTM	
173-IIISO	25000	UTM	

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

### *Fotografie aeree allegate*

## 8. DIAPOSITIVE