
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	IT8020009	199505	200907

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

IT8010026
IT8010013
IT7222287

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:

Pendici meridionali del Monte Mutria

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 33 3

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

41 19 50

2.2. AREA (ha):

14597,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

400

MAX

1823

MEDIA

1400

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
6220	25	B	C	B	B
9260	15	B	C	B	A
6210	10	B	C	B	B
91AA	10	B	B	B	B
8210	5	B	C	C	C
91M0	5	B	B	B	B
9210	2	C	B	C	C
8310	1	A	C	A	A
9180	1		D		
6510	1		D		
6230	1		D		
6110	1		D		

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.				
A255	Anthus campestris	6-10 p		C	C	B	C	B
A224	Caprimulgus europaeus			R	C	B	C	B
A338	Lanius collurio	6-10 p			C	B	C	B
A246	Lullula arborea	P			C	B	C	B
A242	Melanocorypha calandra			R	C	B	C	B
A073	Milvus migrans			R	C	C	C	C
A074	Milvus milvus			R	C	C	C	C
A072	Pernis apivorus			R	C	C	C	C
A321	Ficedula albicollis	1-5 p			C	B	C	B
A103	Falco peregrinus	1p					D	

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.
A155	Scolopax rusticola			C	C	C	B	C	B
A208	Columba palumbus	P				C	B	C	B
A113	Coturnix coturnix	1-5 p			C	B	C	C	B
A156	Limosa limosa			C	C	B	C	C	B
A210	Streptopelia turtur	P				C	B	C	B
A283	Turdus merula	P				C	B	C	B
A285	Turdus philomelos			C	C	B	C	C	B
A287	Turdus viscivorus	P				C	B	C	B
A286	Turdus iliacus				C	B	C	C	B
A247	Alauda arvensis	6-10 p			C	B	C	C	B
A284	Turdus pilaris			R	C	B	C	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.				
1303	Rhinolophus hipposideros	R			C	A	C	A

1304	Rhinolophus ferrumequinum	R				C	A		C	A
1324	Myotis myotis	P				C	A		C	A
1352	Canis lupus	<10				C	B		B	B
1305	Rhinolophus euryale	P				C	B		C	B

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

CODIC E	NOME	Roprod.	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO				
			Migratoria			Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Roprod.	Svern.	Stazion.					
1193	Bombina variegata	P				C	A		C	A
1175	Salamandrina terdigitata	P				C	B		C	B
1167	Triturus carnifex	P				C	B		C	B

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

CODIC E	NOME	Roprod.	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO				
			Migratoria			Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Roprod.	Svern.	Stazion.					
1137	Barbus plebejus	C				C	B		B	B
1136	Rutilus rubilio	R				C	B		B	B
1120	Alburnus albidus				V	C	B		B	B

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

CODIC E	NOME	Roprod.	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO				
			Migratoria			Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Roprod.	Svern.	Stazion.					
1092	Austropotamobius pallipes	P				C	B		A	B
1062	Melanargia arge	R				C	A		C	A

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		
		R	Coluber viridiflavus	C				C
		R	Elaphe longissima	R				C
	M		Felis silvestris	V				C
		A	Hyla italica	R			A	
		R	Lacerta bilineata	C				C
		R	Podarcis muralis	R				C
		R	Podarcis sicula	P				C
		A	Rana italica	C				C
		A	Salamandra salamandra gigliolii	R				C
			I Sympecma fusca	P				C
		A	Triturus italicus	C				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	34
Extensive cereal cultures (including Rotation cultures with regular fallowing)	15
Broad-leaved deciduous woodland	14
Mixed woodland	24
Inland rocks, Screes, Sands, Permanent Snow and ice ghiaccio permanente	5
Inland water bodies (Standing water, Running water)	1
Other arable land	1
Non-forest areas cultivated with woody plants (including Orchards, groves, Vineyards, Dehesas)	1
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Massiccio appenninico calcareo fortemente carsificato con presenza di valloni sul cui fondo scorre un torrente.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Presenza del lupo. Importante comunità di uccelli nidificanti, chirotteri e pesci.

4.3. VULNERABILITÀ

Rischi dovuti ad un eccessivo prelievo di acque. Immissione di ittiofauna alloctona. Ampliamento della rete stradale.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

- Bianchini F. - 1987 (1988) - Contributo alla conoscenza della flora del Matese (Appennino Molisano-Campano). Bol. Mus. Civ. St. Nat. Verona, 14: 87-228.

- Honsell E. - 1957 - Novità floristiche del Matese. Ann. Fac. Sc. Agrar. Portici, Ser. 3, 23: 139-145.

- La Valva V., Ricciardi M., Caputo G. - 1985 - La tutela dell'ambiente in Campania: situazione attuale e proposte. Inf. Bot. Ital., 17 (1-2-3): 144-154.

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	40
IT00	60

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT04	Parco Regionale del Matese	*	40

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPPI CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300015007	=	100
300015012	/	
300200105	*	30
300015015	/	

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 C	12	+ 0 -
140	A B C	10	+ 0 -
141	A B C	5	+ 0 -
230	A B C	10	+ 0 -
402	A B C	6	+ 0 -
403	A B C	2	+ 0 -
423	A B C	5	+ 0 -
501	A B C	3	+ 0 -
502	A B C	2	+ 0 -
130	A B C	10	+ 0 -
220	A B C	38	+ 0 -
300	A B C	4	+ 0 -
301	A B C	7	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

6.2. GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

Parco Regionale del Matese

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>
161-IIIE	25000	UTM	
162-IIIIE	25000	UTM	
162-IIISO	25000	UTM	
173-IVNE	25000	UTM	
173-IVNO	25000	UTM	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE