
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>
D	IT8010026	200112	200907

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

IT7222287
IT8010013
IT8020009

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:

Matese

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:

200112

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 14 23 54

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

41 23 32

2.2. AREA (ha):

25932,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

300

MAX

1923

MEDIA

1700

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	20	A	B	A	A
6210	15	A	C	B	B
91AA	5	B	B	B	B
91M0	5	B	B	B	B
5330	5	B	C	B	C
5130	5	A	C	B	B
6220	5	B	C	B	B
6430	5		D		
9260	5	B	C	B	B
9340	5	C	C	C	C
8210	5	A	C	A	A
6510	5		D		
8120	5	A	C	B	B
3260	1	A	C	B	B
9180	1		D		
6230	1		D		
6110	1		D		
3150	1		D		
3130	1		D		
8310	1	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.					Stazion.
A229	Alcedo atthis		R	P	P	C	B	C	B
A236	Dryocopus martius	1-5 p				C	B	C	B
A081	Circus aeruginosus				P	C	B	C	B
A084	Circus pygargus				P	C	B	C	B
A094	Pandion haliaetus				P	C	B	C	B
A151	Philomachus pugnax				C	C	B	C	B
A077	Neophron percnopterus			1 i		C	B	C	B
A080	Circaetus gallicus	1-2 p				C	B	C	B
A091	Aquila chrysaetos	1 p				C	B	C	B
A101	Falco biarmicus		0-1 p			C	B	C	B
A103	Falco peregrinus	7-10 p			P	C	B	C	B
A215	Bubo bubo	1-2 p				C	B	C	B
A238	Dendrocopos medius	1-5 p				C	B	C	B
A243	Calandrella brachydactyla	5-10 p				C	B	C	B
A246	Lullula arborea	15-25 p				C	B	C	B
A346	Pyrrhocorax pyrrhocorax	7-10 p				C	B	C	B
A255	Anthus campestris	4-10 p				C	B	C	B
A338	Lanius collurio	30-50 p				C	B	C	B
A060	Aythya nyroca		0-1 p		P	C	B	C	B
A022	Ixobrychus minutus	1-5 p				C	B	C	B
A023	Nycticorax nycticorax	1-3 p				C	B	C	B
A072	Pernis apivorus		2-3 p		< 12 i	C	B	C	B
A073	Milvus migrans		4-5 p			C	B	C	B
A074	Milvus milvus		1-2 p	P	P	C	B	C	B

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	P	C	A	C	B
A247	Alauda arvensis		P			C	B	C	B
A208	Columba palumbus		P			C	B	C	B
A113	Coturnix coturnix		11-50 p			C	B	C	B
A156	Limosa limosa			C		C	B	C	B
A210	Streptopelia turtur		P			C	B	C	B
A283	Turdus merula	101-250 p				C	B	C	B
A285	Turdus philomelos			C	C	C	B	C	B
A284	Turdus pilaris				C	C	B	C	B
A287	Turdus viscivorus	P				C	B	C	B
A286	Turdus iliacus				C	C	B	C	B

A061	Aythya fuligula		30-70 i	C	C	B	C	B	
A053	Anas platyrhynchos	P	300-500 i	C	C	B	C	B	
A059	Aythya ferina		100-300 i	C	C	B	C	B	
A123	Gallinula chloropus	P	P	P	C	B	C	B	
A125	Fulica atra	P	00-1000	C	C	B	C	B	
A250	Ptyonoprogne rupestris		C	C	C	B	C	B	
A340	Lanius excubitor		C	C	C	B	C	B	
A359	Fringilla coelebs	C	C	C	C	B	C	B	
A365	Carduelis spinus		C	C	C	B	C	B	
A391	Phalacrocorax carbo sinensis		P	P	C	B	C	B	
A005	Podiceps cristatus		40-50 p	P	P	C	B	C	B
A050	Anas penelope		250-300 i	C	C	B	C	B	
A052	Anas crecca		500-650 i	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.				
1303	Rhinolophus hipposideros	R			C	A	C	A
1304	Rhinolophus ferrumequinum	R			C	A	C	A
1316	Myotis capaccinii	V			C	A	C	A
1324	Myotis myotis	R			C	A	C	A
1352	Canis lupus	<10 i			C	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.				
1193	Bombina variegata	P			C	A	C	A
1175	Salamandrina terdigitata	P			C	A	C	A

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Reprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Reprod.	Svern.	Stazion.				
1062	Melanargia arge	R			C	B	C	B
1078	Callimorpha quadripunctaria	C			C	A	C	A

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE	VALUTAZIONE SITO			
			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
1386	Buxbaumia viridis	P	B	B	B	B

3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

GRUPPO		NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE						
B	M	A	R	F	I	P				
		R						Coluber viridiflavus	P	A
		R						Elaphe longissima	P	A
	M							Felis silvestris	R	A
		A						Hyla italica	R	A
		R						Lacerta bilineata	C	A
		R						Podarcis muralis	P	D
		R						Podarcis sicula	C	B
		A						Rana italica	R	A
		A						Salamandra salamandra gigliolii	C	A
				I				Sympecma fusca	C	B
		A						Triturus italicus	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
Dry grassland, Steppes	35
Other arable land	10
Broad-leaved deciduous woodland	20
Evergreen woodland	5
Mixed woodland	10
Inland rocks, Screens, Sands, Permanent Snow and ice glace permanente	10
Other land (including Towns, Villages, Roads, Waste places, Mines, Industrial sites)	10
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Imponente massiccio calcareo. Presenza di fenomeni carsici. Vetta più alta della Campania (M. Gallinola, 1922 m.).

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Area con presenza di vegetazione rappresentativa dell'Appennino meridionale. Importante zona per l'avifauna nidificante (Aquila chrysaetos, Bubo bubo). Presenza del lupo.

4.3. VULNERABILITÀ

Elevati rischi dovuti a pascolo eccessivo, incendi ed 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). Boll. 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. e 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	60

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT04	MATESE		60

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPPI CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300015014	-	100
300200105	-	100
300015008	/	
300100611	/	
300015007	=	
300015012	/	

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	10	+ 0 -
140	A B C	10	+ 0 -
141	A B C	10	+ 0 -
160	A B C	30	+ 0 -
170	A B C	30	+ 0 -
180	A B C	20	+ 0 -
230	A B C	20	+ 0 -
290	A B C	20	+ 0 -
403	A B C	2	+ 0 -
501	A B C	2	+ 0 -
502	A B C	5	+ 0 -
622	A B C	2	+ 0 -
624	A B C	1	+ 0 -
423	A B C	2	+ 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>
161 II - NO; 161 II - NE; 161 II - SE;	25.000		SI
161 II - SO;			SI
162 III - NO;			SI
162 III - SE;			SI
162 III - SO;			SI
172 I - NE; 173 IV - NO; 173 IV - NE			SI

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE