
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	IT9150006	199506	200902

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

IT9150003
IT9140001

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:

Raucchio

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

DATA CONFERMA COME SIC:

199506

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COME

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 18 10 29

LATITUDINE

40 31 30

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

5475,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

2

MAX

6

MEDIA

5

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

NOME REGIONE

% COPERTA

IT91

Puglia

10

Zona marina non coperta da regioni NUTS

90

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
1120	40	A	C	A	A
6420	10	A	C	A	A
1410	10	A	C	A	A
1510	5	A	C	A	A
3170	5	B	C	B	B
6220	5	B	C	C	B
1150	5	A	C	A	A
9340	5	A	C	B	A
3290	5	B	C	B	B
1210	3	C	C	C	C
2120	3	B	C	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.				
A029	Ardea purpurea			P	C	A	A	A
A024	Ardeola ralloides			P	C	A	A	A
A196	Chlidonias hybridus			P	C	A	A	A
A197	Chlidonias niger			P	C	A	A	A
A082	Circus cyaneus			P	C	A	A	A
A084	Circus pygargus			P	C	A	A	A
A081	Circus aeruginosus		P		C	A	A	A
A027	Egretta alba			P	C	A	A	A
A026	Egretta garzetta			P	C	A	A	A
A022	Ixobrychus minutus			P	C	B	C	B
A023	Nycticorax nycticorax			P	C	A	A	A
A032	Plegadis falcinellus			P	C	A	A	A
A119	Porzana porzana			P	C	A	A	A
A195	Sterna albifrons			P	C	A	A	A

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.				
A052	Anas crecca			P	C	A	A	A
A050	Anas penelope			P	C	A	A	A
A053	Anas platyrhynchos			P	C	A	A	A
A055	Anas querquedula			P	C	A	A	A
A059	Aythya ferina			P	C	A	A	A

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

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.				

1279	Elaphe quatuorlineata	P	C	C	B	C
1293	Elaphe situla	P	C	C	B	C

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 Aegilops uniaristata	P	D
A	Bufo viridis	P	C
R	Chalcides chalcides	P	C
R	Coluber viridiflavus	P	C
	P Erodium neuradifolium	P	D
	P Helianthemum jonium	P	B
	P Ipomoea sagittata	P	A
	P Iris pseudopumila	P	B
	P ISOETES HYSTRIX BORY	P	D
	P JUNCUS PYGMAEUS RICHARD	P	D
R	Lacerta bilineata	P	C
	P LINUM MARITIMUM L.	P	D
	P Ophrys apifera	P	C
	P Ophrys apulica	P	B
	P Ophrys bertolonii	P	C
	P Ophrys bombyliflora	P	C
	P Ophrys candica	P	C
	P Ophrys fuciflora ssp. oxyrrhynchos	P	D
	P Ophrys lutea	P	C
	P Ophrys sphecodes	P	C
	P Ophrys tenthredinifera	P	C
	P Orchis lactea	P	C
	P Orchis morio	P	C
	P Orchis palustris	P	C
	P Orchis papilionacea	P	C
	P Periploca graeca	P	A
R	Podarcis sicula	P	C
	P Ranunculus pygmaeus	P	D
	P SERAPIAS LINGUA L.	P	C
	P SERAPIAS ORIENTALIS NELSON	P	D
	P SERAPIAS PARVIFLORA PARL.	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
Other land (including Towns, Villages, Roads, Waste places, Mines, Industrial sites)	100
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Il bosco sorge su un banco roccioso calcarenitico che ne ha consentito la sopravvivenza poichè non utilizzabile a fini agricoli. Il microclima locale è particolarmente caldo umido per la presenza di aree palustri. Nell'area sono presenti i cosiddetti "aisi", cioè sprofondamenti carsici nei quali si livella l'acqua di falda.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Presenza di ben cinque specie vegetali della lista rossa nazionale. Il bosco costituisce uno degli ultimi lembi della medioevale "Foresta di Lecce".

4.3. VULNERABILITÀ

Caccia, aratura delle aree palustri, abusivismo edilizio, pozzi abusivi. Gli habitat ad elevata fragilità sono quelli prioritari delle steppe salate.

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
IT13	

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
300016033	*	

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

In parte l'area è gestita dall'azienda faunistico-venatoria "Frigole"1

GESTIONE DEL SITO E PIANI:

Un progetto redatto da WWF-Italia e Comune di Lecce, approvato nell'ambito del programma "Life 1995" prevede la conservazione degli habitat prioritari e interventi di ripristino ambientale di alcune aree palustri.

7. MAPPA DEL SITO

Mappa

<i>NUMERO MAPPA NAZIONALE</i>	<i>SCALA</i>	<i>PROIEZIONE</i>	<i>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</i>
-----------------------------------	--------------	-------------------	-------------------------------------

Fg. 204	25000	Gauss-Boaga	
---------	-------	-------------	--

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE