

---

## 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	IT9220255	199506	200403

### *1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000*

### *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:*

Valle Basento - Ferrandina Scalo

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

*DATA PROPOSTA SITO COME SIC:*

199509

*DATA CONFERMA COME SIC:*

*DATA CLASSIFICAZIONE SITO COME*

199811

*DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:*

## 2. LOCALIZZAZIONE SITO

### 2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 16 29 36

LATITUDINE

40 30 58

W/E (Greenwish)

### 2.2. AREA (ha):

672,00

### 2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

### 2.4. ALTEZZA (m):

MIN

65

MAX

306

MEDIA

150

### 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
6220	90	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
1430	10	<b>B</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			
		Proprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Proprod.	Svern.	Stazion.				
A074	Milvus milvus	5p						
A073	Milvus migrans							
A229	Alcedo atthis	2p						
A224	Caprimulgus europaeus							
A080	Circaetus gallicus							
A081	Circus aeruginosus							
A084	Circus pygargus							

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

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Proprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Proprod.	Svern.	Stazion.				
1355	Lutra lutra	4			B	B	C	B

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Proprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Proprod.	Svern.	Stazion.				
1220	Emys orbicularis	20			C	B	C	B
1175	Salamandrina terdigitata	40			C	B	C	B

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

CODIC F	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Proprod.	Svern.	Stazion.	Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
Stampato il : 30/05/2005								

---

E		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Roprod.	Svern.	Stazion.				
1120	Alburnus albidus	P			C	B	B	C

**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 Asphodeline lutea	P	D
	P Atriplex halimus	P	D
A	Bufo bufo	40	C
	P Camphorosma monspeliaca	P	D
R	Coluber viridiflavus	20	C
	P Dactylis hispanica	P	D
	P HEDYSARUM SPINOSISSIMUM L.	P	D
	P HORDEUM MARITIMUM WITH.	P	D
M	Hystrix cristata	P	C
R	Lacerta bilineata	30	C
	P LYGEUM SPARTUM L.	P	D
M	Martes foina	P	C
M	Mustela nivalis	P	C
R	Natrix natrix	20	C
	P PARAPHOLIS STRIGOSA (DUMORT.) HUBBA	P	D
	P Plantago cornuti	P	A
	P Podospermum laciniatum	P	D
	P Polygala monspeliaca	P	D
A	Rana dalmatina	50	C
A	Rana esculenta	500	C
A	Rana graeca	50	C
A	Triturus italicus	50	C
M	Vulpes vulpes	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
Dry grassland, Steppes	100
<b>Copertura totale habitat</b>	<b>100 %</b>

### Altre caratteristiche sito

Ambienti calanchivi originati dall'erosione meteorica delle formazioni argillose dell'arco jonico. Habitat fortemente selettivo caratterizzato da entità specializzate di tipo steppico del Mediterraneo occidentale e nord Africa.

### 4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

TRATTO DEL FIUME BASENTO CHE PRESENTA BUONE CONDIZIONI DI VEGETAZIONE RIPARIALE E SITO RIPRODUTTIVO DELLA LONTRA, DELL'ISTRICE , DI RAPACI QUALI NIBBI, BIANCONE, DELLA TARTARUGA D'ACQUA, DELLA SALAMANDRINA, DI TRITONI E LUOGO DI PRESENZA DI ENDEMISMI ENTOMOLOGICI.

### 4.3. VULNERABILITÀ

CANALIZZAZIONE ALVEO ED INQUINAMENTO ACQUA PASCOLO ED EROSIONE ACCELERATA.

### 4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

### 4.5. PROPRIETÀ

Public %: 40; Private %: 60;

### 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
IT00	100

### 5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

**designati a livello Nazionale o Regionale:**

**designati a livello Internazionale:**

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

## 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
230	A B <b>C</b>	50	+ 0 -
502	A B <b>C</b>	10	+ 0 -
100	A <b>B</b> C	40	+ 0 -
701	A <b>B</b> C	40	+ 0 -
411	A <b>B</b> C	10	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÀ	INFLUENZA
300	A B <b>C</b>	+ 0 -

### 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>
201 -IIINO -IVSO	25000	Gauss-Boaga	si

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

### *Fotografie aeree allegate*

## 8. DIAPOSITIVE