
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> |
|------------------|-------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| G | ITA010003 | 199806 | 200504 |

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000
NATURA 2000 CODICE SITO
ITA010027

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:

Isola di Levanzo

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

199509

DATA CONFERMA COME SIC:

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 12 20 11

LATITUDINE

38 0 12

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

542,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

MAX

MEDIA

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVE:

CODICE NUTS

NOME REGIONE

% COPERTA

ITA

SICILIA

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 | 65 | B | C | B | B |
| 5330 | 25 | B | C | A | B |
| 8210 | 5 | B | C | B | B |
| 1240 | 5 | 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. | | | | |
| A103 | Falco peregrinus | R | | | B | B | A | B |
| A072 | Pernis apivorus | | | P | B | B | | B |
| A073 | Milvus migrans | | | P | B | B | | B |
| A095 | Falco naumanni | | | P | B | B | | B |
| A027 | Egretta alba | | | P | B | B | | B |
| A255 | Anthus campestris | | | P | B | B | | B |
| A243 | Calandrella brachydactyla | | P | | B | B | A | B |
| A074 | Milvus milvus | | | P | B | B | | B |
| A010 | Calonectris diomedea | | P | P | C | B | C | 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. | | | | |
| A357 | Petronia petronia | P | | | C | B | | B |
| A341 | Lanius senator | | | P | B | B | | B |
| A322 | Ficedula hypoleuca | | | P | B | B | | B |
| A087 | Buteo buteo | P | | | C | B | | B |
| A113 | Coturnix coturnix | | | P | B | B | | B |
| A230 | Merops apiaster | | | P | B | B | | B |
| A337 | Oriolus oriolus | | | P | B | B | | B |
| A280 | Monticola saxatilis | | | P | B | B | | B |
| A285 | Turdus philomelos | | P | | B | B | | B |
| A281 | Monticola solitarius | P | | | C | B | | B |
| A274 | Phoenicurus phoenicurus | | | P | B | B | | B |
| A210 | Streptopelia turtur | | | P | B | B | | B |
| A601 | Puffinus puffinus yelkouan | | P | P | A | B | 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**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**

| CODICE | NOME | POPOLAZIONE | VALUTAZIONE SITO | | | |
|--------|--------------------------|-------------|------------------|---------------|------------|---------|
| | | | Popolazione | Conservazione | Isolamento | Globale |
| 1468 | Dianthus rupicola | P | C | A | B | A |
| 1395 | Petalophyllum ralfsii | P | A | 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 | <i>Chalcides ocellatus</i> | P | C |
| | P <i>Globularia alypum</i> | P | D |
| | P <i>Limonium dubium</i> | P | D |
| R | <i>Podarcis wagleriana</i> | P | 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) | 1 |
| Shingle, Sea cliffs, Islets | 5 |
| Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana | 30 |
| Dry grassland, Steppes | 60 |
| Inland rocks, Scree, Sands, Permanent Snow and ice ghiaccio permanente | 4 |
| Copertura totale habitat | 100 % |

Altre caratteristiche sito

Substrati costituiti da dolomie triarsiche e calcari cristallini del Lias inferiore. Suoli dell'associazione Litosuoli- Roccia - affiorante - Suoli bruni.
Clima: Termomediterraneo inferiore; Secco superiore

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

L'isola è ricca di specie vegetali endemiche e/o di rilevante interesse biogeografico anche se nessuna di queste entità riveste carattere di esclusività. L'isola si trova lungo la principale rotta migratoria Europa-Africa della Sicilia occidentale

4.3. VULNERABILITÀ

Incendi, pressione turistica e cementificazione ne fanno un biotopo molto vulnerabile.

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 |
|--------|----------|
|--------|----------|

| | |
|------|--|
| IT05 | |
|------|--|

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 |
|--------------------|----------------------|----------|
|--------------------|----------------------|----------|

| | | |
|-----------|---|--|
| 300200138 | - | |
|-----------|---|--|

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 |
|--------|--------------|-----------|--------------|
| 180 | A B C | 30 | + 0 - |
| 790 | A B C | 40 | + 0 - |
| 100 | A B C | 20 | + 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> |
|-----------------------------------|--------------|-------------------|-------------------------------------|
| 256 I NE | 25000 | Gauss-Boaga | False |

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE