
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	IT3120022	199507	201009

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

IT3120160
IT3120168

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:

Palu' dei Mugheri

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

199506

DATA CONFERMA COME SIC:

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 11 41 46

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

46 17 56

2.2. AREA (ha):

9,06

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

1470

MAX

1493

MEDIA

1483

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVE:

CODICE NUTS

IT312

NOME REGIONE

Trento

% 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
9410	68,69	A	C	B	B
91D0	30,35	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.				
A104	Bonasa bonasia	P			C	A	C	C
A217	Glaucidium passerinum		P		C	A	C	C
A223	Aegolius funereus	P			C	A	C	C
A236	Dryocopus martius	P			C	A	C	C

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

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

3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

GRUPPO	NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B M A R F I P	P <i>Listera cordata</i>	P	C
	P <i>Andromeda polifolia</i>	V	A
I	<i>Loricera pilicornis</i>	R	D
	P <i>Lycopodium annotinum</i>	P	B
	P <i>Lycopodium clavatum</i>	P	B
M	<i>Myotis mystacinus</i>	P	C
M	<i>Neomys fodiens</i>	P	C
M	<i>Nyctalus noctula</i>	P	C
M	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	P	C
A	<i>Rana temporaria</i>	P	A
M	<i>Sciurus vulgaris</i>	P	A
M	<i>Sorex araneus</i>	C	C
M	<i>Sorex minutus</i>	C	C
	P <i>Sphagnum sp.</i>	P	C
	P <i>Vaccinium microcarpum</i>	C	A
R	<i>Vipera berus</i>	P	C
R	<i>Zootoca vivipara</i>	P	A
	P <i>Arnica montana</i>	P	C
A	<i>Bufo bufo</i>	P	C
	P <i>Carex dioica</i>	R	D
	P <i>Carex pauciflora</i>	R	A
	P <i>Corallorhiza trifida</i>	P	C
	P <i>Dactylorhiza fuchsii</i>	P	C
	P <i>Drosera rotundifolia</i>	R	D
	P <i>Galium uliginosum</i>	P	D
	P <i>Gymnocarpium dryopteris</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
Bogs, Marshes, Water fringed vegetation, Fens	28
Coniferous woodland	72
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Resto di torbiera inserita nella pecceta ondulata (precisamente in una conca di esarazione) a sud- ovest del bacino artificiale di Forte Buso, sul versante settentrionale della catena porfirica del Lagorai. Sono presenti habitat di particolare interesse non compresi nell'all.I della direttiva 92/43/CEE, in particolare: Caricetalia fuscae (10%)

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Nonostante l'assetto vegetazionale risulti gravemente compromesso, sopravvivono ancora alcune specie turficole di pregio. Si tratta di un biotopo di vitale importanza per la riproduzione di molte specie di anfibi e rettili.

4.3. VULNERABILITÀ

La torbiera è stata soggetta parecchi decenni fa ad una massiccia asportazione di torba e a drenaggio. Solo un lembo marginale presenta ancora aspetti di un certo pregio, anche se il prosciugamento e il successivo imboscamento spontaneo sembrano ormai inarrestabili (a meno che non si intervenga cercando di limitare il deflusso dell'acqua).

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
IT00	1
IT04	99

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT04	Foresta di Paneveggio	-	
IT04	Lagorai	-	
IT05	Lagorai	-	

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPI CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300100667	*	

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
310	A B C	50	+ 0 -
501	A B C	20	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

6.2. GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

PAT - Ufficio Biotopi e Rete Natura2000 - via Guardini, 75 - 38100 Trento

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>
45050	10000	UTM32N WGS84	Il num di mappa si riferisce alle sez. della CTP
45090	10000	UTM32N WGS84	Il num di mappa si riferisce alle sez. della CTP

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE