

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

RETE NATURA 2000

SITI DI IMPORTANZA COMUNITARIA E ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE

1. IDENTIFICAZIONE DEL SITO

1.1 TIPO	1.2 CODICE SITO	1.3 DATA COMPILAZIONE	1.4 AGGIORNAMENTO
C	IT4010017	200206	201009

1.5 RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000

1.6 RESPONSABILE SITO

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

Conoide del Nure e Bosco di Fornace vecchia

1.8 CLASSIFICAZIONE COME SITO E DATE DI DESIGNAZIONE/CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC	DATA CONFERMA COME SIC
200207	

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COME ZPS	DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC
200402	

2. LOCALIZZAZIONE DEL SITO

2.1 LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

LATITUDINE

E 9 ° 41 ' 57 "

N 44 ° 55 ' 13 "

W-E (Greenwich)

2.2 AREA (ha)

563

2.3 LUNGHEZZA (km)

2.4 ALTEZZA (m)

MIN

MAX

MEDIA

150

200

167

2.5 REGIONE AMMINISTRATIVA

CODICE NUTS

NOME REGIONE

% COPERTA

IT4

EMILIA-ROMAGNA

100 %

2.6 REGIONE BIO-GEOGRAFICA

ALPINA

CONTINENTALE

MEDITERRANEA

3. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

3.1 TIPI DI HABITAT di cui all'Allegato I della Direttiva 92/43 presenti nel sito e relativa valutazione del sito

CODICE	Nome	Habitat prioritario	% coperta	VALUTAZIONE SITO			
				Rappresentatività	Superficie	Conservazione	Globale
3140	Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di chara	<input type="checkbox"/>	1	B	C	B	B
3230	Fiumi alpini e loro vegetazione riparia legnosa di Myricaria germanica	<input type="checkbox"/>	5	C	C	B	C
3250	Fiumi mediterranei a flusso permanente con Glaucium flavum	<input type="checkbox"/>	5	A	C	B	B
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (Festuco Brometalia)(*stupenda fioritura di orchidee)	*	10	C	C	B	C
91L0	Illyrian oak-hornbeam forests (Erythronio-carpinion)	<input type="checkbox"/>	3	B	C	B	B
92A0	Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	<input type="checkbox"/>	40	B	C	B	B

3.2 SPECIE di cui all'Art. 4 della Direttiva 79/409 e elencate nell'Allegato II della Direttiva 92/43 e relativa valutazione de sito in relazione alle stesse

3.2.a UCCELLI elencati nell'Allegato I della Direttiva 79/409

CODICE	Nome	POPOLAZIONE				VALUTAZIONE SITO			
		Stanziale/ Residente	Riproduzione/ Nidificazione	Svernamento	Tappa/ Staging	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
A103	Falco peregrinus <i>Pellegrino</i>			P	P	C	B	C	B
A133	Burhinus oedicephalus <i>Occhione</i>		P		P	C	B	C	B
A224	Caprimulgus europaeus <i>Succiacapre</i>		P		P	C	B	C	C
A229	Alcedo atthis <i>Martin pescatore</i>	P	P	P	P	C	B	C	C
A243	Calandrella brachydactyla <i>Calandrella</i>		P		P	C	B	C	B
A255	Anthus campestris <i>Calandro</i>		P		P	C	B	C	C
A338	Lanius collurio <i>Averla piccola</i>		P		P	C	B	C	C

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

CODICE	Nome	POPOLAZIONE				VALUTAZIONE SITO			
		Stanziale/ Residente	Riproduzione/ Nidificazione	Svernamento	Tappa/ Staging	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
A099	Falco subbuteo <i>Lodolaia</i>		C		P	C	B	C	C
A136	Charadrius dubius <i>Corriere piccolo</i>		C		P	C	B	C	C
A168	Actitis hypoleucos <i>Piro piro piccolo</i>				R	C	B	C	C
A210	Streptopelia turtur <i>Tortora</i>		C		P	C	B	C	C
A221	Asio otus <i>Gufo comune</i>	P	P	P	P	C	B	C	C
A230	Merops apiaster <i>Gruccione</i>		C		P	C	B	C	C
A232	Upupa epops <i>Upupa</i>		C		P	C	B	C	C
A244	Galerida cristata <i>Cappellaccia</i>	P	P	P	P	C	B	C	C
A247	Alauda arvensis <i>Allodola</i>	P	C	P	P	C	B	C	C
A249	Riparia riparia <i>Topino</i>		P		C	C	B	C	C
A277	Oenanthe oenanthe <i>Culbianco</i>		R		P	C	B	C	C

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

3.2.d ANFIBI e RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43

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

CODICE	Nome	POPOLAZIONE					VALUTAZIONE SITO			
		Specie prioritaria	Stanziale/ Residente	Riproduzione/ Nidificazione	Svernamento	Tappa/ Staging	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
1131	Leuciscus souffia <i>Vairone</i>		P				C	B	C	B
1137	Barbus plebejus <i>Barbo</i>		P				C	B	C	B
1149	Cobitis taenia <i>Cobite</i>		P				C	B	C	B

3.2.f INVERTEBRATI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43

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

3.3 Altre specie importanti di Flora e di Fauna

GRUPPO	NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
Mammiferi	Eptesicus serotinus <i>Serotino comune</i>	P	C
Mammiferi	Hypsugo savii <i>Pipistrello di Savi</i>	P	C
Mammiferi	Myotis daubentonii <i>Vespertilio di Daubenton</i>	P	C
Mammiferi	Pipistrellus kuhlii <i>Pipistrello albolimbato</i>	P	C
Mammiferi	Pipistrellus pipistrellus <i>Pipistrello nano</i>	P	C
Rettili	Coluber viridiflavus <i>Bianco</i>	C	C
Rettili	Natrix maura <i>Natrice viperina</i>	P	C
Rettili	Natrix tessellata <i>Natrice tassellata</i>	P	C
Vegetali	Anacamptis pyramidalis <i>Orchide</i>	P	C
Vegetali	Cephalanthera longifolia <i>Cefalantera maggiore</i>	P	C
Vegetali	Ophrys fuciflora <i>Ofride dei fuchi</i>	P	C
Vegetali	Orchis morio <i>Orchide minore</i>	P	C

4 DESCRIZIONE SITO

4.1 CARATTERISTICHE DEL SITO

CODICE	TIPI DI HABITAT	% coperta
N06	Corpi d'acqua interni (acque stagnanti e correnti)	39 %
N08	Brughiere, Boscaglie, Macchia, Garighe, Friganee	48 %
N09	Praterie aride, Steppe	1 %
N12	Colture cerealicole estensive (incluse le colture in rotazione con maggese regolare)	8 %
N16	Foreste di caducifoglie	2 %
N20	Impianti forestali a monocultura (inclusi pioppeti o specie esotiche)	1 %
N23	Altri (inclusi centri abitati, strade, discariche, miniere e aree industriali)	1 %
COPERTURA TOTALE HABITAT		100 %

ALTRE CARATTERISTICHE DEL SITO

Il sito comprende il conoide del Torrente Nure ed è caratterizzato da un esteso greto, in buono stato di conservazione, con relativi ambienti perifluviali. L'habitat 6210 è da considerarsi prioritario.

4.2 QUALITA' E IMPORTANZA

L'area del conoide del Torrente Nure assume una rilevanza notevole per la conservazione della biodiversità della pianura e in particolare per diverse specie di uccelli all'interno della fascia planiziale provinciale. In esso sono presenti infatti diversi ambienti (incolti, prati aridi e arbusteti) praticamente scomparsi altrove (salvo in altri conoidi) che consentono la sopravvivenza di diverse specie (sebbene in alcuni casi con poche coppie) rare in pianura e legate agli ambienti aperti e agli incolti quali il succiacapre, la calandrella, l'occhione e l'averla piccola e il calandro.

Il sito include ghiareti e praterie aride, e importanti lembi di foresta planiziaria. Area rilevante per le specie faunistiche *Eptesicus serotinus*, *Hypsugo savii*, *Pipistrellus albolimbatus*, *Pipistrellus khulii*, *Myotis daubentoni*, e per le specie floristiche *Anacamptis pyramidalis*, *Cephalantera longifolia*, *Ophrys fuciflora*, *Orchis morio*, *Hyssopus officinalis*.

Il Bosco della Fornace rappresenta un relitto di foresta planiziaria dominato da varie specie di querce (*Q. pubescens*, *Q. petrae*, *Q. cerris*) a cui si associano in varia misura Ontano bianco (*Alnus incana*), Carpino nero (*Ostrya carpinifolia*) Castagno (*Castanea sativa*), Frassino (*Fraxinus excelsior*), Orniello (*F. ornus*), Acero campestre (*Acer campestre*) e varie specie di pioppo (*P. alba*, *P. nigra*, *P. tremula*).

4.3 VULNERABILITA'

Nell'area del torrente Nure taglio abusivo della vegetazione spontanea, bracconaggio, accesso al greto fluviale con mezzi motorizzati, prelievo di inerti e discariche abusive. Il disturbo antropico durante il periodo riproduttivo costituisce un rilevante impatto per l'avifauna nidificante.

4.4 DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5 PROPRIETA'

4.6 DOCUMENTAZIONE

5. STATO DI PROTEZIONE DEL SITO E RELAZIONI CON CORINE

5.1 TIPO DI PROTEZIONE A LIVELLO NAZIONALE E REGIONALE

CODICE	TIPO DI PROTEZIONE	% coperta
IT00	NESSUN TIPO DI PROTEZIONE	100 %

5.2 RELAZIONE CON ALTRI SITI

Designati a livello nazionale o regionale

Designati a livello internazionale

5.3 RELAZIONE CON ALTRI SITI "BIOTOPI CORINE"

6. FENOMENI E ATTIVITA' NEL SITO E NELL'AREA CIRCOSTANTE

6.1 FENOMENI E ATTIVITA' GENERALI E PROPORZIONE DELLA SUPERFICIE DEL SITO INFLUENZATA

6.2 GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

ENTE GESTORE: Amministrazione provinciale di Piacenza

GESTIONE DEL SITO E PIANI

7. MAPPA DEL SITO

MAPPA

SCALA PROIEZIONE I CONFINI DEL SITO SONO DISPONIBILI IN FORMATO DIGITALE?

1: 25.000 UTM

I confini del sito in formato digitale sono disponibili all'indirizzo internet www.regione.emilia-romagna.it/natura2000

NUMERO MAPPE

C.T.R. N. 179SE

C.T.R. N. 180NO

C.T.R. N. 180SO

FOTOGRAFIE AEREE ALLEGATE No

8. DIAPOSITIVE