

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	IT4050029	200511	200511

1.5 RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000

1.6 RESPONSABILE SITO

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio - Direzione Conservazione della Natura, Via Capitan Bavastro 174, 00147 Roma

1.7 NOME SITO

Boschi di San Luca e Destra Reno

1.8 CLASSIFICAZIONE COME SITO E DATE DI DESIGNAZIONE/CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC	DATA CONFERMA COME SIC
200602	

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COME ZPS	DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC
200602	

2. LOCALIZZAZIONE DEL SITO

2.1 LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

LATITUDINE

E 11 ° 17 ' 8 "

N 44 ° 28 ' 21 "

W-E (Greenwich)

2.2 AREA (ha)

1951

2.3 LUNGHEZZA (km)

2.4 ALTEZZA (m)

MIN

MAX

MEDIA

50

370

200

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
3150	Laghi eutrofici naturali con vegetazione del tipo Magnopotamion o Hydrocharition	<input type="checkbox"/>	1	C	C	B	B
3240	Fiumi alpini e loro vegetazione riparia legnosa di Salix elaeagnos	<input type="checkbox"/>	4	B	C	B	C
3270	Chenopodietum rubri dei fiumi submontani	<input type="checkbox"/>	2	C	C	B	C
5130	Formazioni di Juniperus communis su lande o prati calcarei	<input type="checkbox"/>	5	B	C	B	B
6110	Terreni erbosi calcarei carsici (Alyso-Sedion albi)	*	1	C	C	B	C
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (Festuco Brometalia)(*stupenda fioritura di orchidee)	*	4	C	C	B	B
6220	Percosi substeppici di graminacee e piante annue (Thero-Brachypodietea)	*	1	C	C	B	B
6430	Praterie di megaforie eutrofiche	<input type="checkbox"/>	1	C	C	C	C
6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine(Alopecurus pratensis,Sanguisorba officinalis)	<input type="checkbox"/>	5	B	C	C	C
91E0	Foreste alluvionali residue di Alnion glutinoso-incanae	*	1	B	C	B	B
92A0	Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	<input type="checkbox"/>	5	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 del 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
A022	Ixobrychus minutus <i>Tarabusino</i>				R	C	C	C	C
A023	Nycticorax nycticorax <i>Nitticora</i>				R	C	C	C	C
A026	Egretta garzetta <i>Garzetta</i>				R	C	C	C	C
A072	Pernis apivorus <i>Falco pecchiaiolo</i>				V	C	C	C	C
A073	Milvus migrans <i>Nibbio bruno</i>				P	C	B	C	B
A084	Circus pygargus <i>Albanella minore</i>		P		P	C	B	C	B
A103	Falco peregrinus <i>Pellegrino</i>		Ip	P	P	C	B	C	B
A224	Caprimulgus europaeus <i>Succiacapre</i>		P		P	C	B	C	B
A229	Alcedo atthis <i>Martin pescatore</i>		P		P	C	B	C	C
A246	Lullula arborea <i>Tottavilla</i>	V				C	B	C	C
A338	Lanius collurio <i>Averla piccola</i>		R			C	B	C	B
A379	Emberiza hortulana <i>Ortolano</i>		P			C	B	C	B

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

		POPOLAZIONE				VALUTAZIONE SITO			
CODICE	Nome	Stanziale/ Residente	Riproduzione/ Nidificazione	Svernamento	Tappa/ Staging	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
A087	Buteo buteo <i>Poiana</i>	C	C	C	C	C	A	C	A
A096	Falco tinnunculus <i>Gheppio</i>	C	C	C	C	C	A	C	B
A099	Falco subbuteo <i>Lodolaio</i>		C		P	C	A	C	A
A113	Coturnix coturnix <i>Quaglia</i>	P				C	B	C	B
A210	Streptopelia turtur <i>Tortora</i>		C		P	C	B	C	B
A212	Cuculus canorus <i>Cuculo</i>		C		P	C	B	C	C
A214	Otus scops <i>Assiolo</i>	C				C	B	C	B
A219	Strix aluco <i>Allocco</i>	C				C	B	C	B
A221	Asio otus <i>Gufo comune</i>		C	C	P	C	B	C	C
A226	Apus apus <i>Rondone</i>				C	D			
A228	Apus melba <i>Rondone maggiore</i>		C		P	C	A	C	A
A232	Upupa epops <i>Upupa</i>		C		P	C	B	C	C
A233	Jynx torquilla <i>Torricollo</i>		R		P	C	B	C	C
A235	Picus viridis <i>Picchio verde</i>	C	C	C	C	C	B	C	B
A237	Dendrocopos major <i>Picchio rosso maggiore</i>	C	C	C	C	C	B	C	C
A240	Dendrocopos minor <i>Picchio rosso minore</i>	C	C	C	P	C	B	C	C
A251	Hirundo rustica <i>Rondine</i>		C		P	C	B	C	C
A253	Delichon urbica <i>Balestruccio</i>		C		P	C	B	C	C
A271	Luscinia megarhynchos <i>Usignolo</i>		C		C	C	B	C	B
A274	Phoenicurus phoenicurus <i>Codirosso</i>		C		P	C	B	C	C
A277	Oenanthe oenanthe <i>Culbianco</i>	C				C	B	C	B
A309	Sylvia communis <i>Sterpazzola</i>		C		P	C	B	C	C

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

POPOLAZIONE						VALUTAZIONE SITO				
CODICE	Nome	Specie prioritaria	Stanziale/ Residente	Riproduzione/ Nidificazione	Svernamento	Tappa/ Staging	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
1304	Rhinolophus ferrumequinum <i>Ferro di cavallo maggiore</i>		V				C	B	C	C

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

POPOLAZIONE						VALUTAZIONE SITO				
CODICE	Nome	Specie prioritaria	Stanziale/ Residente	Riproduzione/ Nidificazione	Svernamento	Tappa/ Staging	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
1167	Triturus carnifex <i>Tritone crestato italiano</i>		C				C	B	C	B
1175	Salamandrina terdigitata <i>Salamandrina dagli occhiali</i>		R				C	B	A	C
1193	Bombina variegata <i>Ululone dal ventre giallo</i>		P				C	C	B	C

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

POPOLAZIONE						VALUTAZIONE SITO				
CODICE	Nome	Specie prioritaria	Stanziale/ Residente	Riproduzione/ Nidificazione	Svernamento	Tappa/ Staging	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
1115	Chondrostoma genei <i>Lasca</i>		P				C	B	C	B
1131	Leuciscus souffia <i>Vairone</i>		P				C	B	C	B
1136	Rutilus rubilio		P				C	C	C	C
1137	Barbus plebejus <i>Barbo</i>		P				C	B	C	B
1138	Barbus meridionalis <i>Barbo canino</i>		P				C	B	C	B
1149	Cobitis taenia <i>Cobite</i>		P				C	C	C	C

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

POPOLAZIONE						VALUTAZIONE SITO				
CODICE	Nome	Specie prioritaria	Stanziale/ Residente	Riproduzione/ Nidificazione	Svernamento	Tappa/ Staging	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
1083	Lucanus cervus	<input type="checkbox"/>	P	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	C	B	C	B
1088	Cerambyx cerdo	<input type="checkbox"/>	P	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	C	C	C	C
1092	Austropotamobius pallipes <i>Gambero di fiume</i>	<input type="checkbox"/>	P	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	C	C	C	C

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

POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO				
CODICE	Nome	Specie prioritaria	POPOLAZIONE	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
4104	Himantoglossum adriaticum	<input type="checkbox"/>	P	C	C	C	B

3.3 Altre specie importanti di Flora e di Fauna

GRUPPO	NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
Mammiferi	Hystrix cristata <i>Istrice</i>	C	C
Pesci	Padogobius martensii <i>Ghiozzo padano</i>	V	D
Rettili	Elaphe longissima <i>Saettone</i>	P	C
Vegetali	Centaurea deusta	P	B
Vegetali	Cistus salvifolius	P	D
Vegetali	Dianthus armeria	P	D
Vegetali	Galanthus nivalis <i>Bucaneve</i>	P	D
Vegetali	Lilium martagon	P	D
Vegetali	Orchis coriophora <i>Orchide cimicina</i>	P	C
Vegetali	Phillyrea latifolia	P	D
Vegetali	Rhamnus alaternus	P	D

Vegetali	Serapias lingua <i>Serapide lingua</i>	P	C
Vegetali	Taxus baccata	P	D
Vegetali	Tulipa oculus-solis	P	D

4 DESCRIZIONE SITO

4.1 CARATTERISTICHE DEL SITO

CODICE	TIPI DI HABITAT	% coperta
N06	Corpi d'acqua interni (acque stagnanti e correnti)	5 %
N07	Torbiera, Stagni, Paludi, Vegetazione di cinto	1 %
N08	Brughiere, Boscaglie, Macchia, Garighe, Friganee	20 %
N09	Praterie aride, Steppe	5 %
N10	Praterie umide, Praterie di mesofite	10 %
N15	Altri terreni agricoli	20 %
N16	Foreste di caducifoglie	35 %
N22	Habitat rocciosi, Detriti di falda, Aree sabbiose, Nevi e ghiacci perenni	2 %
N23	Altri (inclusi centri abitati, strade, discariche, miniere e aree industriali)	2 %
COPERTURA TOTALE HABITAT		100 %

ALTRE CARATTERISITICHE DEL SITO

Sito pedecollinare intorno al medio corso del fiume Reno allo sbocco in pianura comprendente i colli bolognesi a ridosso della città. In riva al fiume allignano boschi e boschetti ripariali a stretto contatto con estesi boschi submediterranei, praterie e

4.2 QUALITA' E IMPORTANZA

Importante area di riproduzione, sosta e alimentazione per Falconi ed altri rapaci e per uccelli migratori che utilizzano la valle del Reno.

Presenza di una popolazione isolata di Salamandrina dagli occhiali al limite settentrionale dell'areale.

Tutt

4.3 VULNERABILITA'

Il sito è esposto a potenziali rischi per espansione urbana, viabilistica ed attività estrattive. Il sito è oggetto di grande frequentazione nella parte destinata a parco pubblico, soprattutto in prossimità del centro abitato. Il bosco ripariale è esposto

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

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. 220SE

C.T.R. N. 237NE

FOTOGRAFIE AEREE ALLEGATE

No

8. DIAPOSITIVE