



Sito IT1150005
"Agogna morta (Borgolavezzaro)"
Piano di Gestione
Allegato VI



ALLEGATO V

Scheda tecnica per l'aggiornamento
del Formulario Standard

3. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

3.1. Tipi di HABITAT presenti nel sito e relativa valutazione del sito

TIPI DI HABITAT ALLEGATO I

CODICE	COPERTURA (%)	RAPPRESENTATIVITA'	SUPERFICE RELATIVA	GRADO CONSERVAZIONE	VALUTAZIONE GLOBALE
3150	5	A	C	B	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 elencati nell'Allegato 1 della Direttiva 79/409/CEE

CODICE	NOME	POPOLAZIONE				VALUTAZIONE SITO			
		Stanziale	Migratoria			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
			Nidificante	Svernante	Stazion.				
A229	Alcedo atthis	P	-	-	-	C	C	C	C
A029	Ardea purpurea	-	-	-	P	D	-	-	-
A024	Ardeola ralloides	-	-	-	P	D	-	-	-
A021	Botaurus stellaris	-	P	P	-	C	C	C	C
A224	Caprimulgus europaeus	-	P	-	-	C	C	C	C
A081	Circus aeruginosus	-	P	-	-	C	C	C	C
A082	Circus cyaneus	-	-	P	-	C	C	C	C
A027	Egretta alba	-	-	-	P	D	-	-	-
A026	Egretta garzetta	-	-	-	P	D	-	-	-
A022	Exobrychus minutus	-	P	-	-	C	C	C	C
A338	Lanius collurio	-	P	-	-	C	C	C	C
A073	Milvus migrans	-	P	-	-	C	C	C	C
A023	Nycticorax nycticorax	-	-	-	P	D	-	-	-
A151	Philomachus pugnax	-	-	-	P	D	-	-	-
A166	Tringa glareola	-	-	-	P	D	-	-	-
A094	Pandion haliaetus	-	-	-	1-5i	B	B	C	C
A119	Porzana porzana	-	-	-	1-5i	B	B	C	C

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

CODICE	NOME	POPOLAZIONE				VALUTAZIONE SITO			
		Stanziale	Migratoria			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
			Nidificante	Svernante	Stazion.				
A336	Remiz pendulinus	-	-	P	-	C	C	B	C
A004	Tachybaptus ruficollis	-	-	R	-	C	B	C	B
A017	Phalacrocorax carbo	-	-	-	R	C	B	C	C
A025	Bubulcus ibis	-	-	R	-	C	B	C	B
A028	Ardea cinerea	-	-	C	C	C	B	C	B
A052	Anas crecca	-	-	R	R	C	B	C	B
A053	Anas platyrhynchos	C	-	-	-	C	B	C	B
A055	Anas querquedula	-	-	R	-	C	B	C	B
A086	Accipiter nisus	-	P	-	-	C	B	A	A
A087	Buteo buteo	-	-	P	-	C	B	C	B
A099	Falco subbuteo	-	-	-	P	C	B	A	A
A096	Falco tinnunculus	R	-	-	-	C	B	A	A
A115	Phasianus colchicus	C	-	-	-	C	B	C	B
A118	Rallus aquaticus	-	-	-	1-5i	C	B	C	C
A123	Gallinula chloropus	C	-	-	-	C	B	C	B
A125	Fulica atra	-	-	-	R	C	B	C	B
A142	Vanellus vanellus	R	-	-	-	C	B	C	B
A153	Gallinago gallinago	-	-	V	-	D	-	-	-
A160	Numenius arquata	-	-	V	-	D	-	-	-
A179	Larus ridibundus	-	-	R	-	C	B	C	B
-	Columba livia domestica	C	-	-	-	C	B	C	B
A208	Columba palumbus	C	-	-	-	C	B	C	B

A209	Streptopelia decaocto	C	-	-	-	C	B	C	B
A210	Streptopelia turtur	-	V	-	V	D	-	-	-
A212	Cuculus canorus	-	R	-	R	C	B	C	B
A218	Athene noctua	-	P	P	-	C	B	C	B
A219	Strix aluco	-	-	P	-	C	B	C	B
A221	Asio otus	P	-	-	-	C	B	A	A
A226	Apus apus	-	C	-	C	C	B	C	B
A230	Merops apiaster	-	V	-	V	D	-	-	-
A232	Upupa epops	-	V	-	-	C	B	C	B
A233	Jynx torquilla	-	V	-	V	C	B	A	A
A235	Picus viridis	C	-	-	-	C	B	A	A
A237	Picoides major	C	-	-	-	C	B	A	A
A247	Alauda arvensis	-	-	R	-	C	B	C	B
A251	Hirundo rustica	-	C	-	C	C	B	C	B
A253	Delichon urbica	-	P	-	P	C	B	C	B
A257	Anthus pratensis	-	-	V	-	D	-	-	-
A259	Anthus spinoletta	-	-	-	P	C	B	C	B
A256	Anthus trivialis	-	-	-	V	D	-	-	-
A262	Motacilla alba	-	-	V	-	D	-	-	-
A261	Motacilla cinerea	-	-	V	-	D	-	-	-
A265	Troglodytes troglodytes	C	-	-	-	C	B	C	B
A266	Prunella modularis	-	-	-	V	D	-	-	-
A269	Erithacus rubecula	-	-	C	P	C	B	C	B
A271	Luscinia megarhynchos	-	C	-	C	C	B	C	B
A273	Phoenicurus ochrurus	-	-	V	-	D	-	-	-
A274	Phoenicurus phoenicurus	-	-	-	V	D	-	-	-
A276	Saxicola torquata	-	-	P	-	C	B	C	B
A286	Turdus iliacus	-	-	V	-	D	-	-	-
A283	Turdus merula	C	-	-	-	C	B	C	B
A285	Turdus philomelos	-	-	R	R	C	B	C	B
A284	Turdus pilaris	-	-	C	C	C	B	C	B
A288	Cettia cetti	P	-	-	-	C	B	C	B
A298	Acrocephalus arundinaceus	-	R	-	R	C	B	A	A
A296	Acrocephalus palustris	-	P	-	P	C	B	C	B
A300	Hippolais polyglotta	-	P	-	P	C	B	C	B
A311	Sylvia atricapilla	C	-	-	-	C	B	C	B
A315	Phylloscopus collybita	-	-	P	P	C	B	C	B
A316	Phylloscopus trochilus	-	-	-	P	C	B	C	B
A318	Regulus ignicapillus	-	-	R	R	C	B	C	B
A317	Regulus regulus	-	-	R	R	C	B	C	B
A319	Muscicapa striata	-	V	-	-	C	B	C	B
A322	Ficedula hypoleuca	-	-	-	V	D	-	-	-
A324	Aegithalos caudatus	C	-	-	-	C	B	C	B
A328	Parus ater	-	-	R	-	C	B	C	B
A329	Parus caeruleus	-	-	C	-	C	B	A	A
A330	Parus major	V	-	-	-	C	B	C	B
A337	Oriolus oriolus	-	R	-	-	C	B	C	B
A342	Garrulus glandarius	R	-	-	-	C	B	A	A
A343	Pica pica	C	-	-	-	C	B	C	B
-	Corvus corone corone	-	V	C	-	C	B	C	B
-	Corvus corone cornix	C	-	-	-	C	B	C	B
A348	Corvus frugilegus	-	-	C	-	C	B	C	B
A347	Corvus monedula	-	-	-	V	D	-	-	-
A351	Sturnus vulgaris	C	-	-	-	C	B	C	B
A356	Passer montanus	C	-	-	-	C	B	C	B
-	Passer italiae	C	-	-	-	C	B	C	B
A359	Fringilla coelebs	R	-	-	-	C	B	C	B
A360	Fringilla montifringilla	-	-	R	R	C	B	C	B
A361	Serinus serinus	-	-	-	P	C	B	C	B
A366	Carduelis cannabina	-	-	V	-	D	-	-	-
A364	Carduelis carduelis	C	-	-	-	C	B	C	B
A363	Carduelis chloris	R	-	-	-	C	B	C	B
A365	Carduelis spinus	-	-	C	C	C	B	C	B

A378	Emberiza cia	-	-	-	V	D	-	-	-
A376	Emberiza citrinella	-	-	V	-	D	-	-	-
A381	Emberiza schoeniclus	-	-	C	-	C	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

CODICE	NOME	POPOLAZIONE					VALUTAZIONE SITO			
		Stanziale	Migratoria			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Nidificante	Svernante	Stazion.					
1167	Triturus cristatus	P	-	-	-	C	B	C	B	

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

CODICE	NOME	POPOLAZIONE					VALUTAZIONE SITO			
		Stanziale	Migratoria			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Nidificante	Svernante	Stazion.					
1140	Chondrostoma soetta	P	-	-	-	C	B	C	B	
1149	Cobitis taenia	P	-	-	-	C	B	C	C	
1131	Leuciscus souffia	P	-	-	-	C	B	C	C	

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

CODICE	NOME	POPOLAZIONE					VALUTAZIONE SITO			
		Stanziale	Migratoria			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Nidificante	Svernante	Stazion.					
1060	Lycaena dispar	P	-	-	-	C	B	C	C	

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			
	A	<i>Hyla intermedia</i>	P	C
	A	<i>Rana lessonae</i>	P	C
	F	<i>Alburnus alburnus alborella</i>	P	B
	F	<i>Esox lucius</i>	P	A
	F	<i>Rutilus erythrophthalmus</i>	P	B
	I	<i>Apatura ilia</i>	P	C
	I	<i>Carabus clathratus</i>	P	D
	I	<i>Cupido argiades</i>	P	D
M		<i>Erinaceus europaeus</i>	P	C
M		<i>Lepus europaeus</i>	P	C
M		<i>Meles meles</i>	P	C
M		<i>Micromys minutus</i>	P	A
M		<i>Muscardinus avellanarius</i>	P	C
M		<i>Mustela nivalis</i>	P	C
M		<i>Mustela putorius</i>	P	C
M		<i>Myoxus glis</i>	P	C
M		<i>Sorex araneus</i>	P	C
M		<i>Sorex minutus</i>	P	C
	R	<i>Hierophis viridiflavus</i>	P	C
	R	<i>Lacerta bilineata</i>	P	C
	R	<i>Natrix natrix</i>	P	C
	R	<i>Podarcis muralis</i>	P	C

(B = Uccelli, M = Mammiferi, A = Anfibi, R = Rettili, F = Pesci, I = Invertebrati, P = Piante)

4. DESCRIZIONE SITO

4.1. CARATTERISTICHE GENERALI SITO

Tipi di habitat	Copertura (%)
Risaie	7,32
Foreste di caducifoglie	7,21
Impianti forestali a monocultura (inclusi pioppeti o specie esotiche)	85,47
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Lanca del fiume Agogna in zona di pianura coltivata.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Lanca di interesse ornitico. Uno dei pochi siti di recente osservazione del *Carabus clathratus*.

4.3. VULNERABILITÀ

Rischio di abbandono del progetto di recupero naturalistico dell'area. Interramento ulteriore.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

Non specificata %: 100

4.6. DOCUMENTAZIONE

AA.VV., 1991 - Carta ittica relativa al territorio della regione piemontese. Regione Piemonte. Assessorato Caccia e Pesca.//AA.VV., 2004 - Rilievi ittiofauna per Carta Ittica Regionale. Regione Piemonte. Direzione Pianificazione delle Risorse Idriche.//Bordignon L., 2004 - Gli uccelli della Provincia di Novara. Provincia di Novara, Tipografia di Borgosesia. Borgosesia.//Chiesa P., Corbetta F., Mortarino G.B., Nobili G., Pirone G., 1997 - Guida al laboratorio di ecologia all'aperto Agogna Morta. - Associazione Culturale Burchvif / Federazione nazionale Pro Natura, pp. 64.//Mingozzi T., Boano G., Pulcher C. e collab. - Atlante degli uccelli nidificanti in Piemonte e Val d'Aosta 1980 - 1984. (Monografie VIII) Mus. Reg. Scienze Nat., Torino.//Mortarino G. B. (a cura di), 2007 - Isole di Natura per conservare la diversità della vita. Associazione Culturale Burchvif, Provincia di Novara. Ed. Loghi. Cologno Monzese.//Riservato E. (a cura di), 2009 - Atlante delle libellule della provincia di Novara. Provincia di Novara.//WWF Piemonte, 2008 - Sito di Importanza Comunitaria IT1150005 Agogna Morta (Borgolavezzaro): Piano di Gestione. Regione Piemonte.

5. STATO DI PROTEZIONE DEL SITO E RELAZIONE CON CORINE

5.1. TIPO DI PROTEZIONE A LIVELLO NAZIONALE E/O REGIONALE

CODICE	COPERTURA (%)
IT07	93

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI

DESIGNATI A LIVELLO NAZIONALE E/O REGIONALE

DESIGNATI A LIVELLO INTERNAZIONALE

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPPI 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	INTENSITA'	% DEL SITO	INFLUENZA
110	B	10	-
162	C	80	-
910	B	10	-

FENOMENI E ATTIVITÀ NEL SITO E NELL'AREA CIRCOSTANTE IL SITO

CODICE	INTENSITA'	INFLUENZA
162	B	-

6.2. GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

GESTIONE DEL SITO E PIANI

7. MAPPA DEL SITO

Mappa

<i>NUMERO CARTA TECNICA REGIONALE 1:50.000</i>	<i>SCALA</i>	<i>PROIEZIONE</i>	<i>FORMATO DIGITALE DISPONIBILE (*)</i>
137	10000	UMT 32N ED50	Le cartografie digitali in scala 1:10.000 sono disponibili presso la Regione Piemonte - Settore Parchi

(*)

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE