



Sito IT1180009  
"Strette della Valle Borbera"  
Piano di Gestione  
Allegato III



## **ALLEGATO III**

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
3240	3	B	C	B	B
6510	2,1	C	C	C	C
8210	21	A	C	A	A
91E0	0,2	C	C	C	C
9260	11	C	C	C	C
92A0	1	C	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 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	B	C	C
A255	Anthus campestris	-	P	-	-	C	B	C	B
A215	Bubo bubo	P	-	-	-	D	-	-	-
A243	Calandrella brachydactyla	-	P	-	-	C	B	B	B
A224	Caprimulgus europaeus	-	P	-	-	C	B	C	B
A080	Circaetus gallicus	-	-	-	P	D	-	-	-
A379	Emberiza hortulana	-	P	-	-	C	B	C	B
A338	Lanius collurio	-	P	-	-	C	B	C	B
A246	Lullula arborea	-	P	-	-	C	B	C	B
A073	Milvus migrans	-	-	-	P	D	-	-	-
A074	Milvus milvus	-	-	-	P	D	-	-	-
A072	Pernis apivorus	-	-	-	P	D	-	-	-

### 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.
A110	Alectoris rufa	P	-	-	-	C	B	B	B
A252	Hirundo daurica	-	ext	-	-	e	-	-	-
A304	Sylvia cantillans	-	P	-	-	C	B	B	B
A086	Accipiter nisus	-	P	-	-	C	B	C	B
A168	Actitis hypoleucos	-	P	-	-	C	B	C	B
A087	Buteo buteo	-	P	-	-	C	B	C	B
A212	Cuculus canorus	-	P	-	-	C	B	C	B
A269	Erethacus rubecula	-	P	-	-	C	B	C	B
A096	Falco tinnunculus	-	P	-	-	C	B	C	B
A300	Hippolais polyglotta	-	P	-	-	C	B	C	B
A233	Jynx torquilla	-	P	-	-	C	B	C	B
A271	Luscinia megarhynchos	-	P	-	-	C	B	C	B
A383	Miliaria calandra	-	P	-	-	C	B	C	B
A261	Motacilla cinerea	-	P	-	-	C	B	C	B
A319	Muscicapa striata	-	P	-	-	C	B	C	B
A214	Otus scops	-	P	-	-	C	B	C	B
A273	Phoenicurus ochrurus	-	P	-	-	C	B	C	B
A274	Phoenicurus phoenicurus	-	P	-	-	C	B	C	B
A313	Phylloscopus bonelli	-	P	-	-	C	B	C	B
A276	Saxicola torquata	-	P	-	-	C	B	C	B
A361	Serinus serinus	-	P	-	-	C	B	C	B
A210	Streptopelia turtur	-	P	-	-	C	B	C	B
A311	Sylvia atricapilla	-	P	-	-	C	B	C	B
A333	Tichodroma muraria	-	-	P	-	D	-	-	-
A283	Turdus merula	-	P	-	-	C	B	C	B
A285	Turdus philomelos	-	P	-	-	C	B	C	B

### 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

CODICE	NOME	POPOLAZIONE					VALUTAZIONE SITO			
		Stanziale	Migratoria			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Nidificante	Svernante	Stazion.					
1138	<i>Barbus meridionalis</i>	V	-	-	-	C	B	C	C	
1137	<i>Barbus plebejus</i>	R	-	-	-	C	B	C	B	
1115	<i>Chondrostoma genei</i>	C	-	-	-	C	B	C	C	
1149	<i>Cobitis taenia</i>	C	-	-	-	D	-	-	-	
1131	<i>Leuciscus souffia</i>	C	-	-	-	C	B	C	B	

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

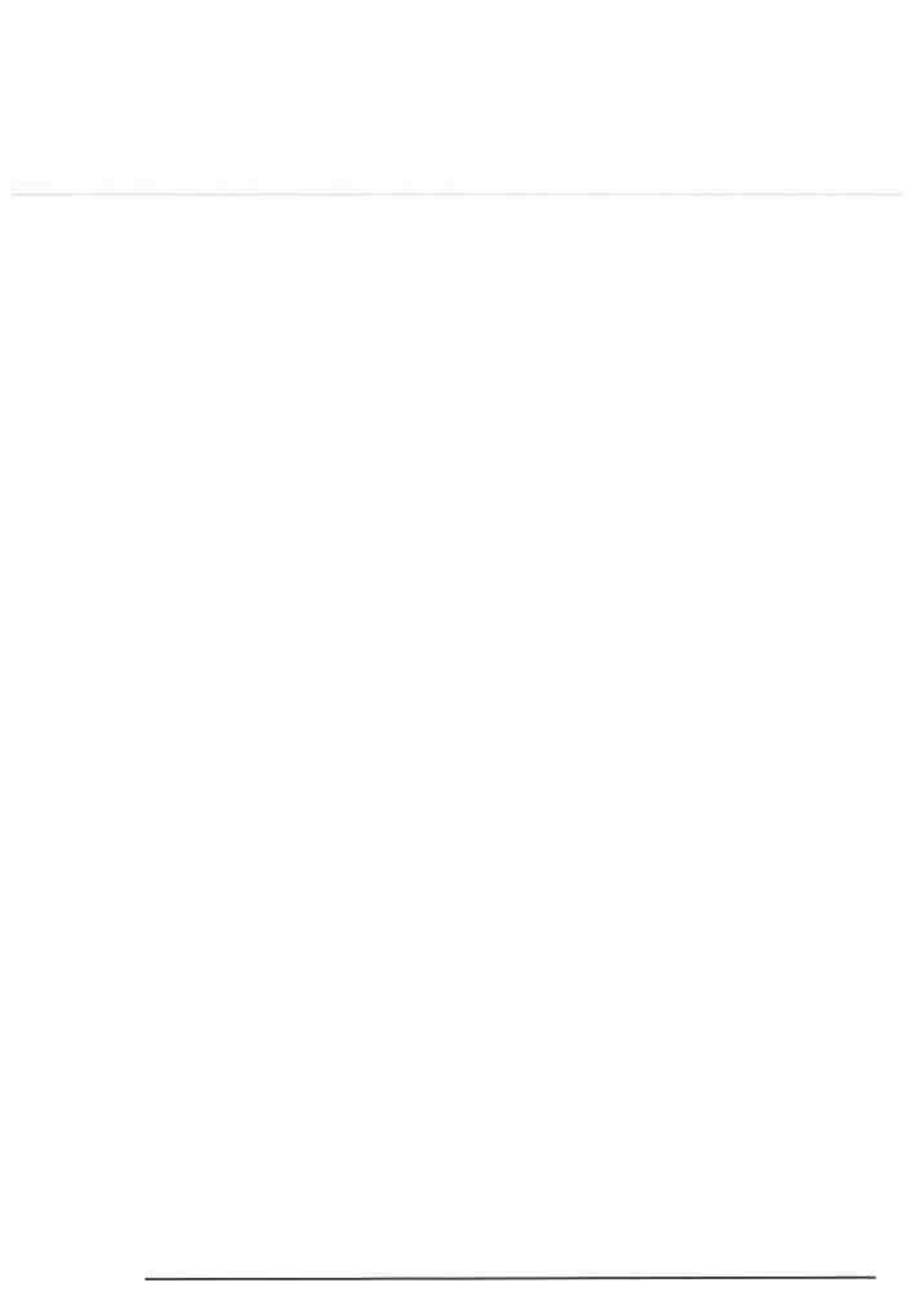
CODICE	NOME	POPOLAZIONE					VALUTAZIONE SITO			
		Stanziale	Migratoria			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Nidificante	Svernante	Stazion.					
1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	P	-	-	-	C	A	C	B	
1078	<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	P	-	-	-	C	A	C	B	

### 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						Bufo bufo	P	C
		A						Rana dalmatina	P	C
		A						Rana italica	P	A
		A						Salamandra salamandra	P	C
B								Athene noctua	P	C
B								Cinclus cinclus	C	C
B								Emberiza cirrus	P	C
B								Garrulus glandarius	P	C
B								Parus major	P	C
B								Passer italiae	P	C
B								Phasianus colchicus	P	C
B								Picoides minor	P	C
B								Ptyonoprogne rupestris	C	C
B								Pyrrhula pyrrhula	P	C
		F						Padogobius martensii	P	A
		I						Arethusana arethusa	P	D
		I						Carabus solieri	P	B
		I						Iolana iolas	P	A
		I						Maculinea arion	P	C
		I						Polyommatus hispanus	P	D
		I						Zerynthia polyxena	P	C
		I						Zygaena hylaris	P	D
	M							Martes foina	P	C
	R							Elaphe longissima	P	C
	R							Hierophis viridiflavus	P	C
	R							Lacerta bilineata	P	C
	R							Natrix maura	P	C
	R							Natrix natrix	P	C
	R							Podarcis muralis	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 (%)
Corpi d'acqua interni (acque stagnanti e correnti)	0,14
Brughiera, Boscaglie, Macchia, Garighe, Friganee	7,82
Praterie umide, Praterie di mesofite	2,06
Altri terreni agricoli	10,28
Foreste di caducifoglie	55,34
Impianti forestali a monocultura (inclusi pioppeti o specie esotiche)	0,31
Habitat rocciosi, Detriti di falda, Aree sabbiose, Nevi e ghiacciai perenni	23,46
Altri (inclusi abitati, strade, discariche, miniere ed aree industriali)	0,59
<b>Copertura totale habitat</b>	<b>100 %</b>

### Altre caratteristiche sito

Estesi affioramenti di conglomerati spesso a fortissima pendenza con litosuoli c suoli assai superficiali. Ampio letto torrentizio ghiaioso.

### 4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Specie termofile, rare o localizzate, in una delle zone ancora selvagge dell'Appennino ligure-piemontese; limite settentrionale di *Polycornutus hispanus*. Interessante flora messicola nelle aree coltivate (specie infestanti in via di scomparsa). □

### 4.3. VULNERABILITÀ

Scarsamente vulnerabile □

### 4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

### 4.5. PROPRIETÀ

Pubblica %: 3; Non specificata %: 97

### 4.6. DOCUMENTAZIONE

Balletto E., Barberis G., Toso G.G., 1982 - Aspetti dell'ecologia dei lepidotteri ropaloceri nei consorzi erbacei delle Alpi italiane. Quaderni sulla "Struttura delle zoocenosi terrestri" CNR Roma, 2(II,1) Pubbl. AQ/1/193. // Balletto E., Cassulo L., Toso G.G., 1982 - Contributo alla biogeografia degli Zigenidi delle Alpi Liguri. Biogeographia. // Carrega M., 1988 - Segnalazioni floristiche per l'appennino alessandrino. Riv. Piem. St. Nat., IX: 107-116. // Castelli M., 1995 - Brometi del versante padano dell'Appennino Ligure Piemontese (Italia). Fitosociologia, 30. // Fasciolo R., 1981 - La Rondine rossiccia nidifica in Piemonte. Gli Uccelli d'Italia. // Mingozzi T., Boano G., Pulcher C. e collab., 1988 - Atlante degli uccelli nidificanti in Piemonte e Val d'Aosta 1980 - 1984. Mus. Reg. Scienze Nat. (Monografie VIII) Torino. // Regione Piemonte. Assessorato Caccia e Pesca, 1991 - Carta ittica relativa al territorio della regione piemontese. Silvano F., Carrega M., Torregiani F., 1988 - L'avifauna della Val Borbera (Al). Riv. Piem. St. Nat., IX: 173-188. //

## 5. STATO DI PROTEZIONE DEL SITO E RELAZIONE CON CORINE

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

---

CODICE	COPERTURA (%)
IT07	11
IT13	100

### 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
101	B	5	-
160	B	20	0
502	C	5	0
690	C	1	-

#### *FENOMENI E ATTIVITÀ NEL SITO E 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 CARTA</i> <i>TECNICA REGIONALE</i> <i>1:50.000</i>	<i>SCALA</i>	<i>PROIEZIONE</i>	<i>FORMATO DIGITALE DISPONIBILE</i> <i>(*)</i>
--	--------------	-------------------	---

195 196

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