

---

# 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>
B	IT3260023	200407	200502

*1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000*

*1.6. RESPONSABILE(S):*

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

*1.7. NOME SITO:*

Muson vecchio, sorgenti e roggia Acqualonga

*1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE*

*DATA PROPOSTA SITO COME SIC:*

*DATA CONFERMA COME SIC:*

*DATA CLASSIFICAZIONE SITO COME ZPS:*

*DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:*

## 2. LOCALIZZAZIONE SITO

### 2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 11 54 43

W/E (Greenwich)

LATITUDINE

45 36 52

### 2.2. AREA (ha):

27,00

### 2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

34

### 2.4. ALTEZZA (m):

MIN

25

MAX

37

MEDIA

30

### 2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT32

NOME REGIONE

Veneto

% COPERTA

100

### 2.6. REGIONE BIO-GEOGRAFICA:

Alpina

☐

Atlantica

☐

Boreale

☐

Continentale

☒

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
3260	60	B	C	B	B
91E0	10	C	C	C	C
6410	10	C	C	C	C

### **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 dell'Allegato I della Direttiva 79/409/CEE**

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Riprod.	Svern.	Stazion.				
A229	Alcedo atthis	C			C	B	C	B
A029	Ardea porpurea			C	C	B	C	B
A031	Ciconia ciconia			V	C	B	C	B
A026	Egretta garzetta			P	C	B	C	B
A339	Lanius collurio	P			C	B	C	B
A022	Ixobrychus minutus	P			C	B	C	B
A166	Tringa glareola			R	C	B	C	B

**3.2.b. Uccelli non elencati nell'Allegato I della Direttiva 79/409/CEE**

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Riprod.	Svern.	Stazion.				
A271	Luscinia megarhynchos	C			C	B	C	B
A262	Motacilla alba	C			C	B	C	B
A260	Motacilla cinerea		P		C	B	C	B
A296	Acrocephalus palustris	P			C	B	C	B
A053	Anas platyrhynchos			P	C	B	C	B
A055	Anas querquedula			P	C	B	C	B
A052	Anas crecca			P	C	B	C	B
A028	Ardea cinerea			P	C	B	C	B
A212	Cuculus canorus		C		C	B	C	B
A123	Gallinula chloropus	C			C	B	C	B
A168	Actitis hypoleucos			C	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**

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Riprod.	Svern.	Stazion.				
1215	Rana latastei	R			C	B	C	B

1167	Triturus carnifex	R			C	B	C	B
1220	Emys orbicularis	V			C	C	C	C

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

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Riprod.	Svern.	Stazion.				
1097	Lethenteron zanandreae	C			B	B	C	B
1163	Cottus gobio	R			C	B	C	B
1120	Alburnus albidus	C			C	B	C	B
1149	Cobitis taenia	C			C	B	C	B

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

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Riprod.	Svern.	Stazion.				
1092	Austropotamobios pallipes	R			C	B	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	<i>Triturus vulgaris</i>	C	C
	A	<i>Bufo bufo</i>	C	C
	A	<i>Bufo viridis</i>	C	C
	A	<i>Hyla intermedia</i>	C	C
	A	<i>Rana dalmatina</i>	C	C
	A	<i>Rana lessonae</i>	C	C
	R	<i>Natrix tassellata</i>	C	C
	R	<i>Natrix natrix</i>	C	C
	R	<i>Anguis fragilis</i>	C	C
	R	<i>Podarcis muralis</i>	C	C
M		<i>Neomys anomalus</i>	C	C
M		<i>Muscardinus avellanarius</i>	C	C
M		<i>Crocidura suaveolens</i>	C	C
M		<i>Mustela nivalis</i>	C	C

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

## 4. DESCRIZIONE SITO

### 4.1. CARATTERISTICHE GENERALI SITO:

Tipi di habitat	% coperta
Corpi d'acqua interni (acque stagnanti e correnti)	70
Torbiera, Stagni, Paludi, Vegetazione di cinta	10
Praterie umide, Praterie di mesofite	15
Altri (inclusi abitati, strade discariche, miniere e aree industriali)	5
<b>Copertura totale habitat</b>	<b>100 %</b>

### Altre caratteristiche sito

Si tratta di un insieme di corsi d'acqua di risorgiva, regimati inizialmente in epoca storica, ben conservati e con adiacenti sistemazioni di conduzione agraria tradizionale.

### 4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Qualità delle acque e sistemi di conduzione hanno permesso la conservazione di importanti habitat e specie.

### 4.3. VULNERABILITÀ

Bonifica, cambiamento delle regimazioni idriche.

### 4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

### 4.5. PROPRIETÀ

### 4.6. DOCUMENTAZIONE



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

### **5.1. TIPO DI PROTEZIONE A LIVELLO Nazionale e Regionale:**

### **5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:**

**designati a livello Nazionale 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:

FENOMENI E ATTIVITÀ 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 MAPPA NAZIONALE</i>	<i>SCALA</i>	<i>PROIEZIONE</i>	<i>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</i>
104150	10000	Gauss-Boaga Ovest	
104160	10000	Gauss-Boaga Ovest	
126040	10000	Gauss-Boaga Ovest	

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

*Fotografie aeree allegate*

## 8. DIAPOSITIVE

## **4. DESCRIZIONE SITO**

### **4.7. STORIA**