

---

## 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>
E	IT5210008	199506	201109

**1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000**  
NATURA 2000 CODICE SITO

IT5320018  
IT5320001  
IT5210009  
IT5210007

**1.6. RESPONSABILE(S):**

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:**

Valle del Rio Freddo (Monte Cucco)

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

**DATA PROPOSTA SITO COME SIC:**

199506

**DATA CONFERMA COME SIC:**

**DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM**

**DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:**

## 2. LOCALIZZAZIONE SITO

### 2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 12 45 0

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

43 22 30

### 2.2. AREA (ha):

196.00

### 2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

### 2.4. ALTEZZA (m):

MIN

650

MAX

1200

MEDIA

800

### 2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT52

NOME REGIONE

Umbria

% COPERTA

100

### 2.6. REGIONE BIO-GEOGRAFICA:

Alpina

Atlantica

Boreale

Continente

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
9210	56.9	A	C	B	B
6210	5.9	B	C	B	B
9340	1.5	C	C	B	
92A0	0.5	C	C	A	A
9260	0.3	D			
5230	0.3	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 migratori abituali non elencati dell'Allegato 1 della Direttiva 79/409/CEE**

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
A091	Aquila chrysaetos	V			C	B	C	B
A338	Lanius collurio		P		C	B	B	B
A072	Pernis apivorus		P		C	B	B	C
A346	Pyrrhocorax pyrrhocorax	P	P		C	A	A	B
A215	Bubo bubo	P			C	B	A	C
A246	Lullula arborea	P	P	P	C	B	C	B

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
A349	Corvus corone							
A109	Alectoris graeca	1-5p	1-5p		C	C	A	C
A212	Cuculus canorus							
A277	Oenanthe oenanthe							
A256	Anthus trivialis							
A335	Certhia brachydactyla							
A250	Ptyonoprogne rupestris							
A226	Apus apus							
A265	Troglodytes troglodytes							
A086	Accipiter nisus							
A347	Corvus monedula							
A287	Turdus viscivorus							
A286	Turdus iliacus							
A210	Streptopelia turtur							
A363	Carduelis chloris							
A361	Serinus serinus							
A376	Emberiza citrinella							
A378	Emberiza cia							
A219	Strix aluco							
A085	Accipiter gentilis							
A262	Motacilla alba							
A261	Motacilla cinerea							
A155	Scolopax rusticola							
A311	Sylvia atricapilla							
A364	Carduelis carduelis							
A284	Turdus pilaris							
A330	Parus major							

A329 Parus caeruleus  
 A325 Parus palustris  
 A328 Parus ater  
 A324 Aegithalos  
 caudatus  
 A273 Phoenicurus  
 ochruros  
 A274 Phoenicurus  
 phoenicurus  
 A280 Monticola  
 saxatilis  
 A208 Columba palumbus  
 A366 Carduelis  
 cannabina  
 A318 Regulus  
 ignicapillus  
 A359 Fringilla coelebs  
 A373 Coccothraustes  
 coccothraustes  
 A096 Falco tinnunculus  
 A342 Garrulus  
 glandarius  
 A099 Falco subbuteo  
 A365 Carduelis spinus  
 A313 Phylloscopus  
 bonelli  
 A315 Phylloscopus  
 collybita  
 A314 Phylloscopus  
 sibilatrix  
 A283 Turdus merula  
 A264 Cinclus cinclus  
 A266 Prunella modularis  
 A269 Erithacus rubecula  
 A333 Tichodroma muraria i  
 A332 Sitta europaea  
 A237 Dendrocopos major  
 A235 Picus viridis  
 A087 Buteo buteo

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
1352	Canis lupus	R			C	B	C	B
1321	Myotis emarginatus	P			C	B	C	B

### 3.2.d. ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				

1175	Salamandrina terdigitata	R	C	B	C	C
1167	Triturus carnifex	P	D			

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

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE	VALUTAZIONE SITO						
			Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
				Roprod.	Svern.				
1087	Rosalia alpina	P	C	B	C	B			
1083	Lucanus cervus	P	C	B	C	B			
1088	Cerambyx cerdo	P	C	B	C	B			
1092	Austropotamobius pallipes	P	C	B	C	A			

### 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			
	R	Hierophis viridiflavus	P	C
	R	Podarcis muralis	P	C
	R	Natrix natrix	P	C
	R	Anguis fragilis	P	C
	R	Lacerta bilineata	P	C
	R	Vipera aspis	P	C
M		Capreolus capreolus	P	C
M		Mustela nivalis	P	C
M		Martes foina	P	C
M		Felis silvestris silvestris	P	C
M		Hystrix cristata	P	C
M		Lepus europaeus / corsicanus	P	C
M		Pipistrellus pipistrellus	P	C
M		Meles meles	P	C
	F	Salmo trutta trutta	P	A
A		Triturus vulgaris	P	C
	I	Drusus camerinus	P	
	I	Potamon fluviatile	P	A
	I	Aporia crataegi	P	D
A		Speleomantes italicus	P	C
A		Rana dalmatina	P	C
A		Rana bergeri / Rana klepton hispani	P	C
A		Bufo bufo	P	C

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



## 4. DESCRIZIONE SITO

### 4.1. CARATTERISTICHE GENERALI SITO:

Tipi di habitat	% coperta
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	15
Dry grassland, Steppes	15
Broad-leaved deciduous woodland	44
Evergreen woodland	1
Inland rocks, Screens, Sands, Permanent Snow and ice ghiaccio permanente	25
<b>Copertura totale habitat</b>	<b>100 %</b>

### Altre caratteristiche sito

Valle profonda ed incassata che per ampi tratti assume l'aspetto di forra. Oltre agli habitat segnalati con codice ed attribuiti alle associazioni: *Asperulo purpureae-Brometum erecti* (6210), *Saponario-Salicetum purpureae* (92A0), *Saxifrago australis-Trisetetum bertolonii* (8213) e *Polysticho-Fagetum* (9210), a cui si aggiungono le boscaglie a *Laurus nobilis* (5310); sono presenti boschi cedui di *Ostrya carpinifolia*, dell'associazione *Scutellario-Ostryetum*, e limitati lembi arbustivi a *Quercus ilex*.

### 4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Il sito comprende una delle più importanti forre dell'Appennino umbro-marchigiano. In particolare, il settore rupestre e semirupestre, si contraddistinguono per il basso grado di antropizzazione (per ampi tratti assente) e per la presenza di associazioni casmofitiche (*Saxifrago australis-Trisetetum bertolonii*) ed alto arbustive (boscaglia a *Laurus nobilis*) di grande interesse fitogeografico, storico e naturalistico. La forra è contornata dalle più tipiche associazioni forestali e pascolive dei settori collinari dell'Appennino calcareo umbro-marchigiano. Oltre alle entità endemiche, sono state indicate *Primula auricula* (rara a livello regionale) e *Laurus nobilis* (di particolare interesse fitogeografico). Tra la fauna da segnalare *Potamon fluviatile fluviatile* (specie in rarefazione) e *Tichodroma muraria* (poco comune)

### 4.3. VULNERABILITÀ

L'area è soggetta ad un moderato turismo escursionistico. Vulnerabilità: nulla.

### 4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

### 4.5. PROPRIETÀ

Public %: 100;

### 4.6. DOCUMENTAZIONE

## **4. DESCRIZIONE SITO**

### 4.7. STORIA

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

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

CODICE	%COPERTA
IT04	55
IT13	100

### 5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

#### designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT04	Monte Cucco (sommità) (Nat-2000)	/	
IT13	Monte Cucco (sommità) (Nat-2000)	/	

#### designati a livello Internazionale:

### 5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPPI CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300100523	/	0

## 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	INTENSITÀ	%DEL SITO	INFLUENZA
140	A B <b>C</b>	15	+ 0 -
190	A <b>B</b> C	45	+ 0 -
501	A B <b>C</b>	60	+ 0 -
622	A <b>B</b> C	100	+ 0 -

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>
-----------------------------------	--------------	-------------------	-------------------------------------

116 II° SO Carta Top	25000	Gauss-Boaga	
----------------------	-------	-------------	--

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

### *Fotografie aeree allegate*

## 8. DIAPOSITIVE