

# 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

1.1. TIPO

|   |
|---|
| F |
|---|

1.2. CODICE SITO

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| I | T | 2 | 0 | 4 | 0 | 6 | 0 | 2 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

1.3. DATA COMPILAZIONE

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 9 | 9 | 5 | 1 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|

Y Y Y Y M M

1.4. DATA AGGIORNAMENTO

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 |
|---|---|---|---|---|---|

(CODICE SITI NATURA  
2000)

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| I | T | 2 | 0 | 4 | 0 | 6 | 0 | 2 |
| I | T | 2 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 9 |
| I | T | 2 | 0 | 4 | 0 | 0 | 2 | 3 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |

1.6. RESPONSABILE(I)

Ministero dell'Ambiente - Servizio  
Conservazione della natura, via  
Capitan Bavastro 174 00181 Roma

1.7. NOME SITO

VALLE DEI RATTI

1.8. CLASSIFICAZIONE SITO E DATE DI DESIGNAZIONE/CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

DATA CONFERMA COME SIC

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COME ZPS

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 0 | 0 | 6 | 1 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC

(da compilare  
in un secondo tempo)

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

Y Y Y Y M M

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E09328

E/W

LATITUDINE

46123

2.2. AREA (ha)1363,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km)

2.4. ALTEZZA (m)1185,002925,002240,00

minmaxmedia

2.5. REGIONI AMMINISTRATIVE:

| CODICE NUTS | NOME REGIONE | % COPERTA |
|-------------|--------------|-----------|
| IT2         | LOMBARDIA    | 100       |
|             |              |           |
|             |              |           |
|             |              |           |
|             |              |           |
|             |              |           |
|             |              |           |
|             |              |           |

Zona marina non coperta da regioni NUTS

2.6. REGIONE BIO-GEOGRAFICA:

X

BorealeAlpinaAtlanticaContinentaleMacaronesicaMediterranea

### 3. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

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

##### TIPI DI HABITAT ALLEGATO I:

| CODICE | % COPERTA | RAPPRESENTATIVITA' |   |   |  | SUPERFICIE<br>RELATIVA |   | GRADO<br>CONSERVAZIONE |   |   | VALUTAZ.<br>GLOBALE |   |   |
|--------|-----------|--------------------|---|---|--|------------------------|---|------------------------|---|---|---------------------|---|---|
| 4060   | 14,3      | A                  |   |   |  |                        | C |                        | B |   |                     | B |   |
| 4080   | 3,8       |                    | B |   |  |                        | C |                        | B |   |                     | B |   |
| 6150   | 30,4      | A                  |   |   |  |                        | C | A                      |   |   | A                   |   |   |
| 6230   | 8,9       |                    | B |   |  |                        | C |                        | B |   |                     | B |   |
| 7140   | 0,7       |                    |   | C |  |                        | C |                        |   | C |                     |   | C |
| 8110   | 17,2      |                    | B |   |  |                        | C |                        | B |   |                     | B |   |
| 8220   | 8,2       | A                  |   |   |  |                        | C | A                      |   |   | A                   |   |   |
| 91E0   | 0,5       |                    | B |   |  |                        | C |                        | B |   |                     | B |   |
| 9410   | 0,8       | A                  |   |   |  |                        | C |                        | B |   | A                   |   |   |
| 9420   | 8,3       | A                  |   |   |  |                        | C |                        | B |   | A                   |   |   |

**3.2. SPECIE di cui all'Articolo 4 della Direttiva 79/409/CEE  
ed 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 I della Direttiva 79/409/CEE**

| CODICE | NOME                 | POPOLAZIONE  |            |        |          | VALUTAZIONE SITO |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |   |   |
|--------|----------------------|--------------|------------|--------|----------|------------------|---|---|---|----------|---|---|---------|---|---|---------|---|---|---|---|
|        |                      | STANZ.       | MIGRATORIA |        |          | Popolazione      |   |   |   | Conserv. |   |   | Isolam. |   |   | Globale |   |   |   |   |
|        |                      |              | Riprod.    | Svern. | Stazion. | A                | B | C | D | A        | B | C | A       | B | C | A       | B | C |   |   |
| A109   | Alectoris graeca     | 11-50<br>i/C |            |        |          |                  |   | C |   |          |   | B |         |   |   |         | C | A |   |   |
| A091   | Aquila<br>chrysaetos | 1-5 i/V      |            |        |          |                  |   | C |   |          |   | A |         |   |   |         | C |   | B |   |
| A104   | Bonasa bonasia       | 1-5 i/R      |            |        |          |                  |   | C |   |          |   |   | B       |   |   |         | C |   |   | C |
| A236   | Dryocopus<br>martius | 1-5 p/R      |            |        |          |                  |   | C |   |          |   |   | B       |   |   |         | C |   |   | C |
| A106   | Lagopus mutus        | 6-10 i/R     |            |        |          |                  |   | C |   |          |   | A |         |   |   |         | C |   |   | C |
| A107   | Tetrao tetrix        | 6-10 i/R     |            |        |          |                  |   | C |   |          |   |   | B       |   |   |         | C |   |   | C |

inserire nella casella esatta la lettera corrispondente

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

| CODICE | NOME              | POPOLAZIONE |            |        |          | VALUTAZIONE SITO |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |  |   |
|--------|-------------------|-------------|------------|--------|----------|------------------|---|---|---|----------|---|---|---------|---|---|---------|---|---|--|---|
|        |                   | STANZ.      | MIGRATORIA |        |          | Popolazione      |   |   |   | Conserv. |   |   | Isolam. |   |   | Globale |   |   |  |   |
|        |                   |             | Riprod.    | Svern. | Stazion. | A                | B | C | D | A        | B | C | A       | B | C | A       | B | C |  |   |
| A086   | Accipiter nisus   |             | R          |        |          |                  |   |   |   |          |   | B |         |   |   |         | C |   |  | C |
| A087   | Buteo buteo       |             | C          |        |          |                  |   |   |   |          |   | B |         |   |   |         | C |   |  | C |
| A096   | Falco tinnunculus |             | C          |        |          |                  |   |   |   |          |   | B |         |   |   |         | C |   |  | C |
| A282   | Turdus torquatus  |             | R          |        |          |                  |   |   |   |          |   | B |         |   |   |         | C |   |  | C |

inserire nella casella esatta la lettera corrispondente

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

| CODICE | NOME | POPOLAZIONE |            |        |          | VALUTAZIONE SITO |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |  |  |
|--------|------|-------------|------------|--------|----------|------------------|---|---|---|----------|---|---|---------|---|---|---------|---|---|--|--|
|        |      | STANZ.      | MIGRATORIA |        |          | Popolazione      |   |   |   | Conserv. |   |   | Isolam. |   |   | Globale |   |   |  |  |
|        |      |             | Riprod.    | Svern. | Stazion. | A                | B | C | D | A        | B | C | A       | B | C | A       | B | C |  |  |
|        |      |             |            |        |          |                  |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |  |  |
|        |      |             |            |        |          |                  |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |  |  |

inserire nella casella esatta la lettera corrispondente

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

| CODICE | NOME | POPOLAZIONE |            |        |          | VALUTAZIONE SITO |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |  |  |
|--------|------|-------------|------------|--------|----------|------------------|---|---|---|----------|---|---|---------|---|---|---------|---|---|--|--|
|        |      | STANZ.      | MIGRATORIA |        |          | Popolazione      |   |   |   | Conserv. |   |   | Isolam. |   |   | Globale |   |   |  |  |
|        |      |             | Riprod.    | Svern. | Stazion. | A                | B | C | D | A        | B | C | A       | B | C | A       | B | C |  |  |
|        |      |             |            |        |          |                  |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |  |  |
|        |      |             |            |        |          |                  |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |  |  |

inserire nella casella esatta la lettera corrispondente

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

| CODICE | NOME | POPOLAZIONE |            |        |          | VALUTAZIONE SITO |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |
|--------|------|-------------|------------|--------|----------|------------------|---|---|---|----------|---|---|---------|---|---|---------|---|---|
|        |      | STANZ.      | MIGRATORIA |        |          | Popolazione      |   |   | D | Conserv. |   |   | Isolam. |   |   | Globale |   |   |
|        |      |             | Riprod.    | Svern. | Stazion. | A                | B | C |   | A        | B | C | A       | B | C | A       | B | C |
|        |      |             |            |        |          |                  |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |
|        |      |             |            |        |          |                  |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |

inserire nella casella esatta la lettera corrispondente

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

| CODICE | NOME | POPOLAZIONE |            |        |          | VALUTAZIONE SITO |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |  |
|--------|------|-------------|------------|--------|----------|------------------|---|---|---|----------|---|---|---------|---|---|---------|---|---|--|
|        |      | STANZ.      | MIGRATORIA |        |          | Popolazione      |   |   | D | Conserv. |   |   | Isolam. |   |   | Globale |   |   |  |
|        |      |             | Riprod.    | Svern. | Stazion. | A                | B | C |   | A        | B | C | A       | B | C | A       | B | C |  |
|        |      |             |            |        |          |                  |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |  |
|        |      |             |            |        |          |                  |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |  |
|        |      |             |            |        |          |                  |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |  |
|        |      |             |            |        |          |                  |   |   |   |          |   |   |         |   |   |         |   |   |  |

inserire nella casella esatta la lettera corrispondente

### 3.2.g. PIANTE elencate nell'allegato II della Direttiva 92/43/CEE

| CODICE | NOME | POPOLAZIONE | VALUTAZIONE SITO |   |   |   |          |            |   |   |         |   |   |   |   |
|--------|------|-------------|------------------|---|---|---|----------|------------|---|---|---------|---|---|---|---|
|        |      |             | Popolazione      |   |   |   | Conserv. | Isolamento |   |   | Globale |   |   |   |   |
|        |      |             | A                | B | C | D | A        | B          | C | A | B       | C | A | B | C |
|        |      |             |                  |   |   |   |          |            |   |   |         |   |   |   |   |
|        |      |             |                  |   |   |   |          |            |   |   |         |   |   |   |   |
|        |      |             |                  |   |   |   |          |            |   |   |         |   |   |   |   |
|        |      |             |                  |   |   |   |          |            |   |   |         |   |   |   |   |
|        |      |             |                  |   |   |   |          |            |   |   |         |   |   |   |   |
|        |      |             |                  |   |   |   |          |            |   |   |         |   |   |   |   |
|        |      |             |                  |   |   |   |          |            |   |   |         |   |   |   |   |
|        |      |             |                  |   |   |   |          |            |   |   |         |   |   |   |   |
|        |      |             |                  |   |   |   |          |            |   |   |         |   |   |   |   |

inserire nella casella esatta la lettera corrispondente

### 3.3. Altre specie importanti di Flora e Fauna

| GRUPPO |   |   |   |   |   |   | NOME SCIENTIFICO   | POPOLAZIONE | MOTIVAZIONE |   |   |   |
|--------|---|---|---|---|---|---|--|-------------|-------------|---|---|---|
| B      | M | A | R | F | I | P |  |             | A           | B | C | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Achillea moschata Wulf.                                      | C           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Androsace chamaejasme Wulfen                                 | R           | A           |   |   |   |
|        |   |   |   |   |   | P | Anemone nemorosa L.  | C           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Arctostaphylos uva-ursi (L.) Spreng                          | C           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Arenaria ciliata L.  | C           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Arnica montana L.  | C           |             |   | C |   |
|        |   |   |   |   |   | P | Artemisia genipi Weber                                       | R           | A           |   |   |   |
|        |   |   |   |   |   | P | Dactylorhiza maculata (L.) Soó (= Orchis maculata L.) gruppo | C           | A           |   |   |   |
|        |   |   |   |   |   | P | Dianthus carthusianorum L. ssp. carthusianorum               | C           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Dryopteris affinis (Lowe) Fraser-Jenkins subsp affinis       | C           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Epipactis helleborine (L.) Crantz                            | R           | A           |   |   |   |
|        |   |   |   |   |   | P | Gentiana kochiana Perr. et Song.                             | C           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Gentiana pneumonanthe L.                                     | C           | A           |   |   |   |
|        |   |   |   |   |   | P | Gentiana punctata L.   | C           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Gentiana purpurea L.   | R           | A           |   |   |   |
|        |   |   |   |   |   | P | Goodyera repens (L.) R.Br.                                   | C           | A           |   |   |   |
|        |   |   |   |   |   | P | Pedicularis adscendens Schleicher                            | R           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Primula hirsuta All.   | C           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Rhododendron ferrugineum L.                                  | C           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Senecio abrotanifolius L.                                    | R           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   |   | P | Vaccinium gaultherioides (V. uliginosum)                     | C           |             |   |   | D |
|        |   |   | R |   |   |   | Coronella austriaca  | P           |             |   | C |   |
|        |   |   | R |   |   |   | Lacerta bilineata  | P           |             |   | C |   |
|        |   |   |   |   | I |   | Formica lugubris   | P           |             |   |   | D |
|        |   |   |   |   | I |   | Formica rufa   | P           |             |   |   | D |
|        | M |   |   |   |   |   | Muscardinus avellanarius                                     | P           |             |   |   | D |
|        | M |   |   |   |   |   | Lepus timidus  | P           |             |   | C |   |
| B      |   |   |   |   |   |   | Strix aluco  | R           |             |   |   | D |
| B      |   |   |   |   |   |   | Cinclus cinclus  | R           |             |   |   | D |
| B      |   |   |   |   |   |   | Prunella collaris  | R           |             |   |   | D |
| B      |   |   |   |   |   |   | Phyrrhocorax graculus  | C           |             |   |   | D |

inserire la lettera  
corrispondente

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

## **4. DESCRIZIONE SITO**

### **4.1. CARATTERISTICHE GENERALI SITO:**

| <b>Tipi di habitat</b>   | <b>% coperta</b> |
|--|------------------|
| Mare, bracci di mare   |                  |
| Fiumi ed estuari soggetti a maree, Melme e banchi di sabbia, Lagune (incluse saline) |                  |
| Stagni salmastri, Prati salini, Steppe saline  |                  |
| Dune litoranee, Spiagge sabbiose, Machair  |                  |
| Spiagge ghiaiose, Scogliere marine, Isolotti   |                  |
| Corpi d'acqua interni (acque stagnanti e correnti)                                   |                  |
| Torbiera, Stagni, Paludi, Vegetazione di cinta                                       | 1%               |
| Brughiera, Boscaglie, Macchia, Garighe, Friganee                                     | 18%              |
| Praterie aride, Steppe   |                  |
| Praterie umide, Praterie di mesofite   | 9%               |
| Praterie alpine e sub-alpine   | 30%              |
| Colture cerealicole estensive (incluse le colture in rotazione con maggese regolare) |                  |
| Risaie   |                  |
| Praterie migliorate  |                  |
| Altri terreni agricoli   |                  |
| Foreste di caducifoglie  | 1%               |
| Foreste di conifere  | 9%               |
| Foreste di sempreverdi   |                  |
| Foreste miste  |                  |
| Impianti forestali a monocultura (inclusi pioppeti o specie esotiche)                |                  |
| Arboreti (inclusi frutteti, vivai, vigneti e dehesas)                                |                  |
| Habitat rocciosi, Detriti di falda, Aree sabbiose, Nevi e ghiacci perenni            | 25%              |
| Altri (inclusi abitati, strade, discariche, miniere e aree industriali)              | 7%               |
| <b>COPERTURA TOTALE HABITAT</b>  | <b>100%</b>      |

Altre caratteristiche sito:

### **4.2 QUALITA' E IMPORTANZA:**

Buona la qualità e la varietà degli habitat presenti, ricche sia la componente faunistica che quella floristica

### **4.3. VULNERABILITA'**

Gli ampi pascoli che ricoprono la Valle, oramai limitatamente caricati anche nei periodi estivi, sono in fase evolutiva verso forme vegetazionali più stabili dal punto di vista climacico. I pascoli a Nardo, pur coprendo rilevante percentuale della superficie totale (8,9%), sono in larga parte in fase di abbandono. Anche le praterie umide, presenti in forma di mosaico con la vegetazione dei pascoli, risultano in una delicata fase di conservazione a causa del naturale interrimento.

### **4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO: (osservazioni riguardanti i dati quantitativi seguenti)**

|  |
|--|
|  |
|--|

**4.5. PROPRIETA'**

|                    |
|--------------------|
| Pubblica e privata |
|--------------------|

**4.6. DOCUMENTAZIONE:**

|  |
|--|
|  |
|--|

**4.7. STORIA:** (da compilare dalla Commissione)

| DATA | CAMPO MODIFICATO | DESCRIZIONE |
|------|------------------|-------------|
|      |                  |             |
|      |                  |             |
|      |                  |             |
|      |                  |             |
|      |                  |             |



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

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

| CODICE | %<br>COPERTA |
|--------|--------------|
| IT00   | 100          |
|        |              |
|        |              |
|        |              |
|        |              |

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

Designati a livello Nazionale o Regionale:

SOVRAPPOSIZIONE

| CODICE TIPO | NOME<br>SITO | TIPO | % COPERTA |
|-------------|--------------|------|-----------|
|             |              |      |           |
|             |              |      |           |
|             |              |      |           |
|             |              |      |           |

Designati a livello Internazionale:

SOVRAPPOSIZIONE

| TIPO                    |   | NOME DEL SITO | TIPO | % COPERTA |
|-------------------------|---|---------------|------|-----------|
| CONVENZIONE RAMSAR:     | 1 |               |      |           |
|                         | 2 |               |      |           |
|                         | 3 |               |      |           |
|                         | 4 |               |      |           |
| RISERVA BIOGENETICA:    | 1 |               |      |           |
|                         | 2 |               |      |           |
|                         | 3 |               |      |           |
| SITO DIPLOMA EUROPEO:   | — |               |      |           |
| RISERVA DELLA BIOSFERA: | — |               |      |           |
| CONVENZ. BARCELLONA:    | — |               |      |           |
| SITO PATRIM. MONDIALE:  | — |               |      |           |
| ALTRO:                  | — |               |      |           |

### **5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPi CORINE":**

SOVRAPPOSIZIONE

| CODICE SITO CORINE | TIPO | % COPERTA |
|--------------------|------|-----------|
| 300004095          | *    |           |
|                    |      |           |
|                    |      |           |
|                    |      |           |

## 6. FENOMENI E ATTIVITA' NEL SITO E NELL'AREA CIRCOSTANTE

### 6.1. FENOMENI E ATTIVITA' GENERALI E PROPORZIONE DELLA SUPERFICIE DEL SITO INFLUENZATA

FENOMENI E ATTIVITA' NEL SITO:

| CODICE | INTENSITA' |   |   | %DEL SITO | INFLUENZA |   |   |
|--------|------------|---|---|-----------|-----------|---|---|
|        | A          | B | C |           | +         | 0 | - |
| 100    |            |   | C | 1         | +         | 0 |   |
| 140    |            | B |   | 3,3       | +         | 0 |   |
| 141    |            | B |   | 3,3       |           | 0 | - |
| 160    |            |   | C |           |           | 0 |   |
| 220    |            |   | C |           |           | 0 |   |
| 230    |            |   | C |           |           | 0 |   |
| 243    |            |   | C |           |           |   | - |
| 250    |            |   | C |           |           |   | - |
| 403    |            |   | C |           |           | 0 |   |
| 501    |            |   | C |           |           | 0 |   |
| 942    |            |   | C |           |           | 0 |   |
| 943    |            |   | C |           |           | 0 |   |
|        |            |   |   |           |           |   |   |

inserire nella casella esatta lettera/simbolo corrispondente

FENOMENI E ATTIVITA' NELL'AREA CIRCOSTANTE IL SITO:

| CODICE | INTENSITA' |   |   | INFLUENZA | CODICE | INTENSITA' |   |   | INFLUENZA |
|--------|------------|---|---|-----------|--------|------------|---|---|-----------|
|        | A          | B | C |           |        | A          | B | C |           |
|        |            |   |   | +         | 0      | -          |   |   |           |
|        |            |   |   |           |        |            |   |   |           |
|        |            |   |   |           |        |            |   |   |           |
|        |            |   |   |           |        |            |   |   |           |

inserire nella casella esatta lettera/simbolo corrispondente

### 6.2. GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO:

Regione Lombardia,  
Ente Gestore: Comunità Montana Valchiavennavia  
Via C. Lena Perpentì, 8/10, 23022 Chiavenna (SO), C.F. 81001550144, P.IVA 00576020143

GESTIONE DEL SITO E PIANI:

Piano di Gestione elaborato dalla Comunità Montana Valchiavenna

## **7. MAPPA DEL SITO**

**\* Mappa**

NUMERO NAZIONALE DI MAPPA

B3e1, C2a5, C3a1, C3a2

SCALA

1:10.000

## PROIEZIONE

Gauss-Boaga

I CONFINI DEL SITO SONO DISPONIBILI IN FORMATO DIGITALE? (Fornire le referenze)

Si, disponibili presso Regione Lombardia

**\*Mappe dei siti designati e descritti in 5:**

Fornire questa informazione su una mappa con le stesse caratteristiche della precedente!

**\* Fotografie aeree  
allegate:**

SI

NO

NUMERO

## LOCALIZZAZIONE

## SOGGETTO

COPYRIGHT

DATA

[illegible]

## 8. DIAPOSITIVE

NUMERO

## LOCALIZZAZIONE

## SOGGETTO

COPYRIGHT

DATA

[illegible]