

## PIANI NATURALISTICI E PIANI DI GESTIONE IN CORSO DI APPROVAZIONE



RETE NATURA 2000  
Direttiva 2009/147/CEE "Uccelli" del 30 novembre 2009  
Direttiva 92/43/CEE "Habitat" del 21 maggio 1992  
D.P.R. n. 357 del 08 settembre 1997  
L.R. n. 19 del 29 giugno 2009

**ZSC/ZPS IT1110006  
Orsiera - Rocciavrè**

Area Protetta  
Alpi Cozie



Piano Naturalistico con valenza di  
Piano di Gestione



REGIONE  
PIEMONTE



UNIONE  
EUROPEA



RELAZIONE  
2024



RETE NATURA 2000  
Direttiva 92/43/CEE "Habitat" del 21 maggio 1992  
D.P.R. n. 357 del 08 settembre 1997  
L.R. n. 19 del 29 giugno 2009

**ZSC IT1110010  
Gran Bosco di Salbertrand**

Area Protetta  
Alpi Cozie



Piano Naturalistico con valenza di  
Piano di Gestione



REGIONE  
PIEMONTE



UNIONE  
EUROPEA



RELAZIONE  
2024



RETE NATURA 2000  
Direttiva 92/43/CEE "Habitat" del 21 maggio 1992  
D.P.R. n. 357 del 08 settembre 1997  
L.R. n. 19 del 29 giugno 2009

**ZSC IT1110039  
Rocciamelone**

Area Protetta  
Alpi Cozie



PIANO DI GESTIONE



REGIONE  
PIEMONTE



UNIONE  
EUROPEA

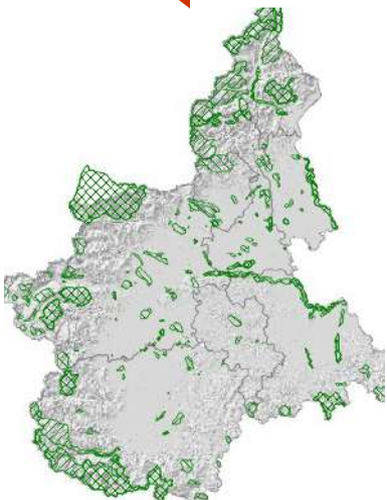


RELAZIONE  
2024

# RETE ECOLOGICA REGIONALE (L.R. 19/2009, art 2)

RN2000

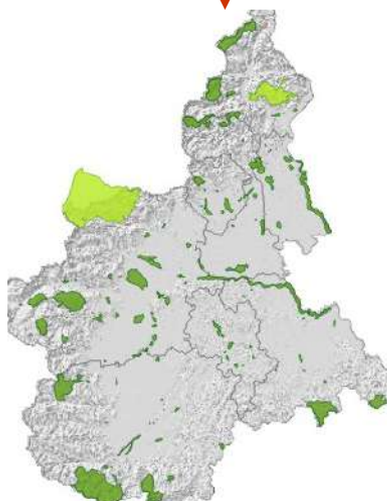
- SIC/ZSC
- ZPS



+

Aree protette del Piemonte

- Parchi nazionali
- Riserve naturali statali
- Parchi e Riserve Naturali

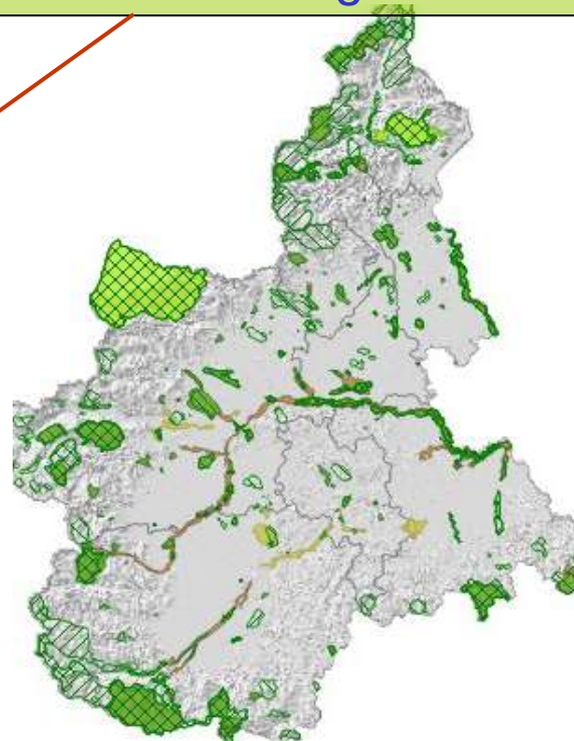


+



=

- Aree contigue
- ZNS
- Corridoi ecologici



# AREE NATURALI PROTETTE E RETE NATURA 2000

RN2000

Aree naturali protette

Direttiva 92/43/CEE  
Direttiva 2009/147/CE



DPR 357/97 - L. 157/92



L. 394/91

L.R. 19/2009



L.R. 19/2009

Misure di Conservazione

L.R. 19/2009, art. 8

D.H. → SIC → ZSC

D.U. → ZPS

Finalità  
Obiettivi

...



Azione finanziata con fondi  
PSR 2014-2021 misura 7.1.2.



# STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NATURALISTICA

## Piano Naturalistico

L.R. 19/2009, art 27

conservazione e gestione degli aspetti naturalistici

Conoscenza e necessità approfondimenti

Misure normative e regolamentari

*Normativa*

*Obiettivo*

*Conoscenza*

*Regolamentazione*

## Piano di Gestione

Direttiva 92/43/CEE "Habitat"  
L.R. 19/2009, art 42

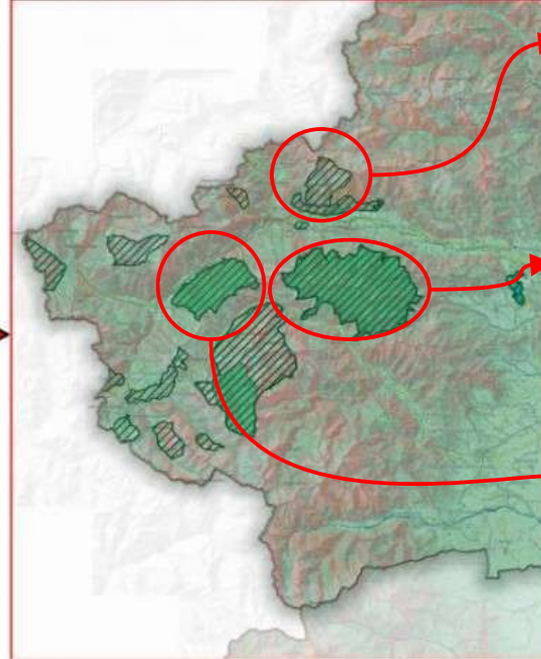
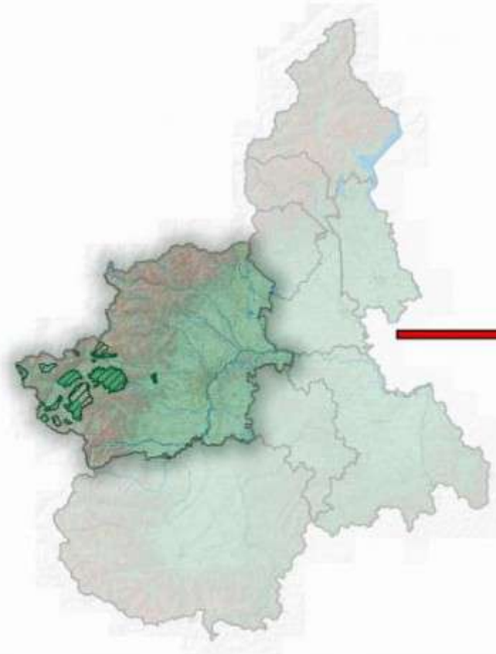
conservazione e gestione degli habitat e specie in Direttiva

Conoscenza e necessità approfondimenti

Misure normative e regolamentari

Se le aree sono coincidenti in tutto o in parte:  
Piano naturalistico con efficacia di Piano di gestione

# Piani Naturalistici e Piani di Gestione redatti



ZSC IT1110039 Rocciamelone



P.N. Orsiera-Rocciavrè  
ZSC/ZPS IT1110006



P.N. GranBosco di Salbertrand  
ZSC IT1110010

PSR 2014-2020

2017: Val Troncea, Oasi Xerothermiche

2022: GranBosco, Orsiera, Rocciamelone



# ITER DI APPROVAZIONE (L.R. 19/2009 art. 27, art 42)

- Adozione preliminare (Delibera Consiglio n. 35 del 30/09/2024)
- Consultazione (30 gg)
  - Art. 27: Enti locali, Associazioni ambientaliste e di categoria interessate
  - Art. 42: Enti Locali, CA, ATC, Associazioni agricole, venatorie, di protezione ambientale (riconosciute)
- Osservazioni: 04/11/2024
- Riscontro osservazioni e Adozione post consultazione
- Parere Comunità aree protette (art. 18) (soli Enti interessati)
- Adozione definitiva Ente e trasmissione Regione
- Verifica di VAS
- Approvazione da parte della Regione Piemonte



# PIANI NATURALISTICI/DI GESTIONE: I CONTENUTI

**RETE NATURA 2000**  
Direttiva 2009/147/CEE "Uccelli" del 30 novembre 2009  
Direttiva 92/43/CEE "Habitat" del 21 maggio 1992  
D.P.R. n. 357 del 08 settembre 1997  
L.R. n. 19 del 29 giugno 2009

**ZSC/ZPS IT1110006  
Orsiera - Rocciavré**

**Piano Naturalistico con valenza di  
Piano di Gestione**

**RELAZIONE  
2024**

**RETE NATURA 2000**  
Direttiva 92/43/CEE "Habitat" del 21 maggio 1992  
D.P.R. n. 357 del 08 settembre 1997  
L.R. n. 19 del 29 giugno 2009

**ZSC IT1110010  
Gran Bosco di Salbertrand**

**Piano Naturalistico con valenza di  
Piano di Gestione**

**RELAZIONE  
2024**

**RETE NATURA 2000**  
Direttiva 92/43/CEE "Habitat" del 21 maggio 1992  
D.P.R. n. 357 del 08 settembre 1997  
L.R. n. 19 del 29 giugno 2009

**ZSC IT1110039  
Rocciamelone**

**PIANO DI GESTIONE**

**RELAZIONE  
2024**

# Piano Naturalistico e Piano di Gestione Articolazione degli Elaborati dei Piani

## Relazione di Piano articolata in:

### INTRODUZIONE

### PARTE I - QUADRO NORMATIVO DI RIFERIMENTO

### PARTE II - ANALISI CONOSCITIVE, ESIGENZE ECOLOGICHE E PROBLEMATICHE DI CONSERVAZIONE

- ASPETTI SOCIO-ECONOMICI E ATTIVITÀ UMANE
- ANALISI DELLE PROPRIETÀ CATASTALI E USI CIVICI
  - allegato cartografico carta delle proprietà
  - allegato cartografico Catasto su Ortofoto
- ASPETTI FISICI E TERRITORIALI
  - allegato carta degli habitat
  - allegato carta delle delimitazioni degli habitat
  - allegato descrizione degli aspetti forestali



# Piano Naturalistico e Piano di Gestione

## Articolazione degli Elaborati dei Piani

ASPETTI BIOLOGICI

Elenco habitat a priorità di conservazione

Elenco specie flora e fauna a priorità di conservazione

Allegati faunistico

Allegati floristico

Allegati Specie di maggiore interesse

PARTE II -STRATEGIA DI GESTIONE: GLI OBIETTIVI E LE AZIONI

allegati schede azioni proposte

allegato carta degli obiettivi e orientamenti gestionali

PARTE IV - MISURE DI CONSERVAZIONE

riportano le Misure regolamentari vigenti integrate con le proposte delle Schede azione



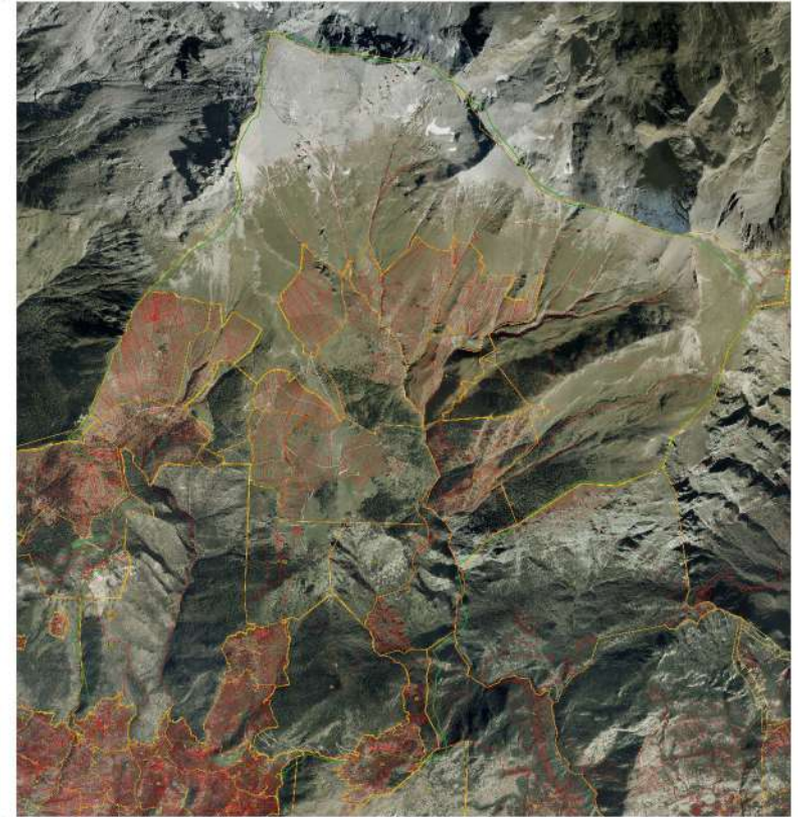
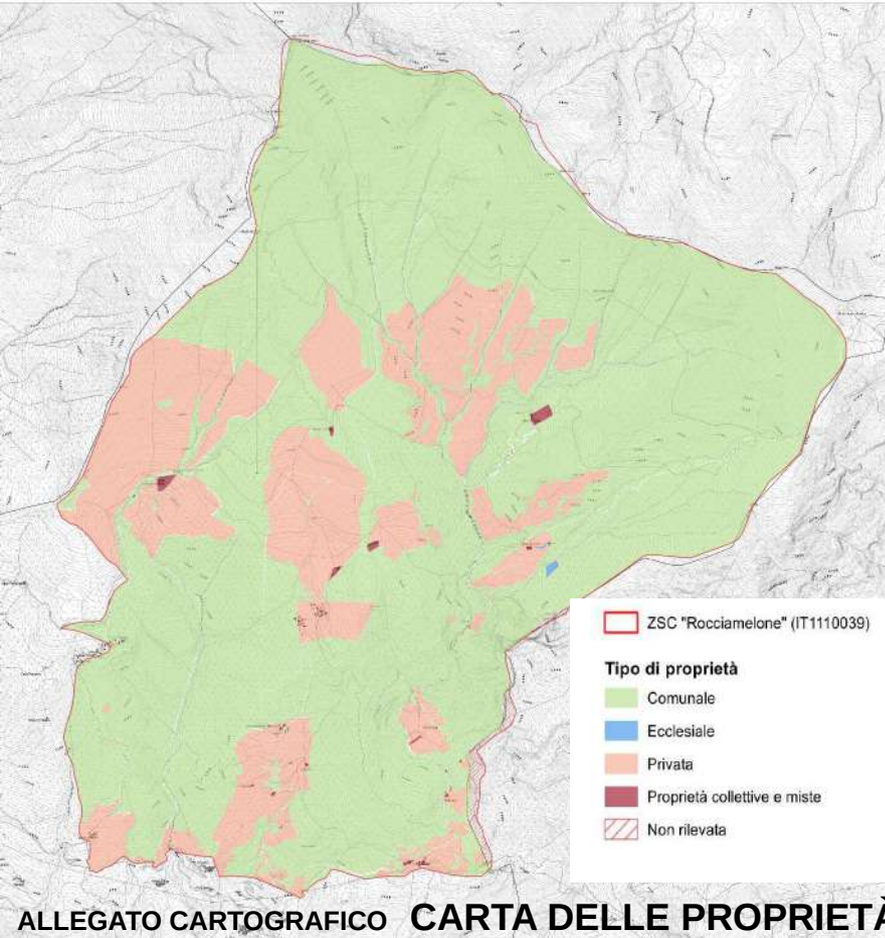
Azione finanziata con fondi PSR 2014-2021 misura 7.1.2.



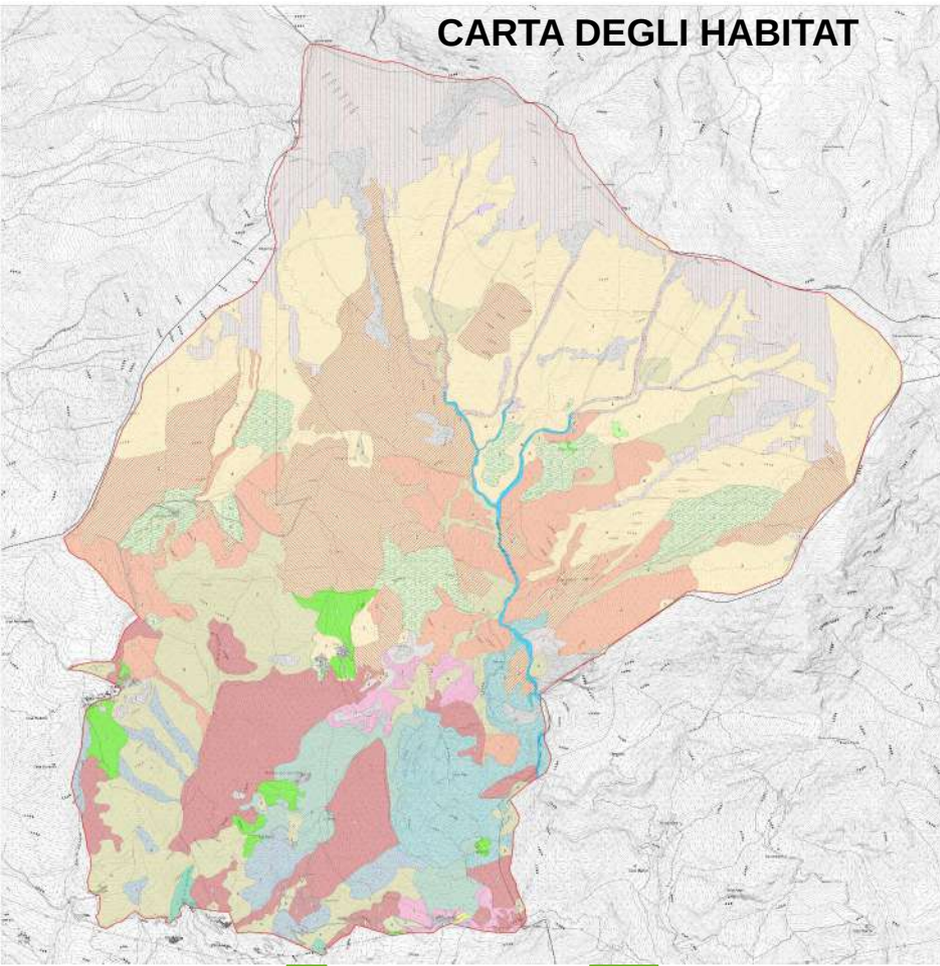
# Piano Naturalistico e Piano di Gestione

## ANALISI DELLE PROPRIETÀ CATASTALI E USI CIVICI

### ALLEGATO CARTOGRAFICO CATASTO E ORTOFOTO

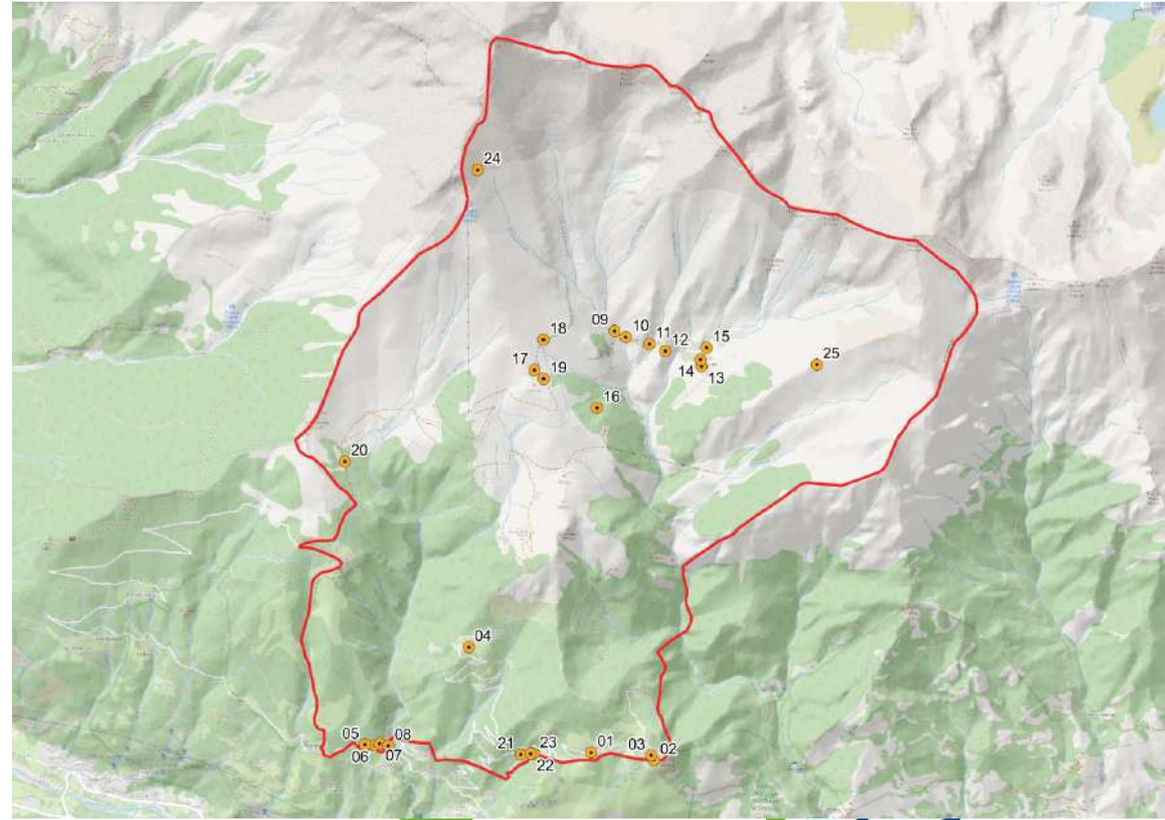


# Piano Naturalistico e Piano di Gestione



## ASPETTI FISICI E TERRITORIALI

**STRALCIO CARTOGRAFICO DEI RILIEVI HABITAT  
DI INTERESSE COMUNITARIO**



# Piano di Gestione Rocciamelone

Cod. habitat	Descrizione
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea
4060	Lande alpine e boreali
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine
6210*	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (Festuco-Brometalia) (*stupenda fioritura di orchidee)
6230*	Formazioni erbose a Nardus, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)
6240*	Formazioni erbose steppiche sub-pannoniche
6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
6520	Praterie montane da fieno
7220*	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi (Cratoneurion)
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (Thlaspietea rotundifolii)
8130	Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
9110	Faggeti del Luzulo-Fagetum
9260	Boschi di Castanea sativa
9420	Foreste alpine di Larix decidua e/o Pinus cembra

## HABITAT

### ZSC 1110010 Rocciamelone

sono stati individuati e cartografati 17 habitat, di cui **14 habitat contenuti in allegato I della Direttiva 92/43/CEE**

Di fianco l'elenco dei 14 habitat oggetto di tutela dalla Direttiva 92/43/CEE

**In verde i 6 nuovi habitat rilevati**

**4060 ambienti di arbusteti rodoro-vaccinieti e ginepro**

**6230\* ambienti di prateria  
6240\* praterie xeriche di tipo steppico**

# Piano Naturalistico e Piano di Gestione gran Bosco di Salbertrand

Cod. habitat	Descrizione
3140	Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara sp.
3160	Laghi e stagni distrofici naturali
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea
4060	Lande alpine e boreali
4080	Boscaglie subartiche di Salix sp.
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine
<b>6230*</b>	<b>Formazioni erbose a Nardus, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)</b>
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile
6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
6520	Praterie montane da fieno
<b>7140</b>	<b>Torbiere di transizione e instabili</b>
7220*	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi (Cratoneurion)
7230	Torbiere basse alcaline
<b>7240*</b>	<b>Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae</b>
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (Thlaspietea rotundifolii)
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
9130	Faggeti dell'Asperulo-Fagetum
9180*	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del Tilio-Acerion
91E0*	Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
<b>9260</b>	<b>Boschi di Castanea sativa</b>
9410	Foreste acidofile montane e alpine di Picea (Vaccinio-Piceetea)
9420	Foreste alpine di Larix decidua e/o Pinus cembra

## HABITAT

Parco Naturale e ZSC 1110010 Gran Bosco di Salbertrand sono stati individuati e cartografati 41 habitat, di cui **22 habitat contenuti in allegato I della Direttiva 92/43/CEE**

Di fianco l'elenco dei 22 habitat oggetto di tutela dalla Direttiva 92/43/CEE

**In verde i 4 nuovi habitat rilevati 6230\* ambienti di prateria**

**7040 e 7240\* ambienti di torbiera e zona umida**



# Piano Naturalistico e Piano di Gestione Orsiera Rocciavrè

Cod. habitat	Nome scientifico
<b>3220</b>	<b>Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea</b>
4060	Lande alpine e boreali
4080	Boscaglie subartiche di Salix spp.
<b>6150</b>	<b>Formazioni erbose boreo-alpine silicee</b>
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine
<b>6210</b>	<b>Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (Festuco-Brometalia) (notevole fioritura di orchidee)</b>
6230	Formazioni erbose a Nardus, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile
6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
<b>6520</b>	<b>Praterie montane da fieno</b>
<b>7230</b>	<b>Torbiere basse alcaline</b>
8110	Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale (Androsacetalia alpinae e Galeopsietalia ladani)
8120	Ghiaioni calcarei e scistocalcarei montani e alpini (Thlaspietalia rotundifolii)
<b>8210</b>	<b>Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica</b>
8220	Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera di Sedo-Scleranthion o di Sedo albi-Veronicion dillenii
9110	Faggeti del Luzulo-Fagetum
9130	Faggeti dell'Asperulo-Fagetum
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del Tilio-Acerion
9410	Foreste acidofile montane e alpine di Picea (Vaccinio-Piceetea)
9420	Foreste alpine di Larix decidua e/o Pinus cembra

## HABITAT

Parco Naturale e ZSC 1110006 Orsiera Rocciavrè sono stati individuati e cartografati **52 habitat**, di cui **21 habitat contenuti in allegato I della Direttiva 92/43/CEE**

Di fianco l'elenco dei 21 habitat oggetto di tutela dalla Direttiva 92/43/CEE

**In verde i 6 nuovi habitat rilevati**  
**6150 ambiente di prateria**  
**6210 ambiente di prateria xerica**



# Piano Naturalistico e Piano di Gestione

**PER OGNI SITO SONO PRESENTI I SEGUENTI 3 ALLEGATI**

**ALLEGATO  
ELENCO FLORISTICO**



**ALLEGATO  
ELENCO FAUNISTICO**



**ALLEGATO  
SPECIE DI MAGGIORE  
INTERESSE**



# Piano Naturalistico e Piano di Gestione

## Rocciamelone

Mammiferi
<i>Canis lupus</i>
<i>Lepus timidus</i>
<i>Martes martes</i>
<i>Rupicapra rupicapra</i>
<i>Capra ibex</i>
<i>Barbastella barbastellus</i>
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>
<i>Plecotus auritus</i>
<i>Eptesicus serotinus</i>
<i>Nyctalus leisleri</i>
<i>Tadarida teniotis</i>
<i>Pipistrellus kuhlii</i>
<i>Hypsugo savii</i>

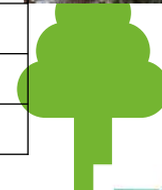


## Gran Bosco

Mammiferi
<i>Canis lupus</i>
<i>Lepus timidus</i>
<i>Martes martes</i>
<i>Rupicapra rupicapra</i>
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
<i>Barbastella barbastellus</i>
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>
<i>Plecotus auritus</i>
<i>Eptesicus serotinus</i>
<i>Nyctalus noctula</i>
<i>Myotis emarginatus</i>
<i>Myotis bechsteinii</i>
<i>Myotis crypticus</i>
<i>Pipistrellus nathusii</i>

# Orsiera Rocciavrè

Mammiferi
<i>Canis lupus</i>
<i>Lepus timidus</i>
<i>Martes martes</i>
<i>Rupicapra rupicapra</i>
<i>Capra ibex</i>
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>
<i>Nyctalus noctula</i>
<i>Myotis crypticus (M.nattereri)</i>
<i>Plecotus auritus</i>
<i>Eptesicus serotinus</i>
<i>Myotis mystacinus</i>
<i>Nyctalus leisleri</i>
<i>Tadarida teniotis</i>
<i>Pipistrellus kuhlii</i>
<i>Pipistrellus pygmaeus</i>
<i>Plecotus macrobullaris</i>
<i>Hypsugo savii</i>



# Piano Naturalistico e Piano di Gestione

## Rocciamelone

Nome scientifico
<b>FLORA</b>
<i>Aquilegia alpina</i>
<i>Gentiana lutea</i>
<i>Arnica montana</i>
<i>Artemisia genipi</i>
<b>Lepidotteri</b>
<i>Euplagia quadripunctaria</i>
<i>Parnassius mnemosyne</i>
<i>Parnassius apollo</i>
<i>Maculinea arion</i>
<b>Pesci</b>
<i>Trota fario (Salmo ghigii)</i>



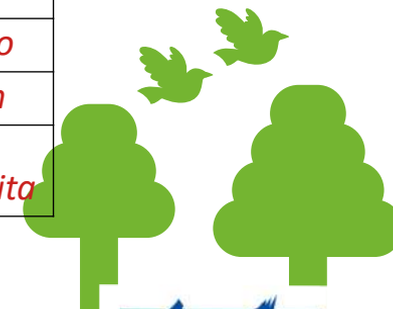
## Gran Bosco

Nome scientifico
<b>FLORA</b>
<i>Aquilegia alpina</i>
<i>Gentiana lutea</i>
<i>Arnica montana</i>
<i>Artemisia genipi</i>
<b>Lepidotteri</b>
<i>Euphydryas aurinia/glaciegenita</i>
<i>Euplagia quadripunctaria</i>
<i>Zerynthia polyxena</i>
<i>Parnassius apollo</i>
<i>Proserpinus proserpina</i>
<b>Pesci</b>
<i>Trota fario (Salmo ghigii)</i>

## Orsiera Rocciavrè

Nome scientifico
<b>FLORA</b>
<i>Aquilegia alpina</i>
<i>Gentiana lutea</i>
<i>Arnica montana</i>
<i>Artemisia genipi</i>
<i>Saxifraga valdensis</i>
<i>Lycopodium sp.pl.</i>
<b>Lepidotteri</b>
<i>Euplagia quadripunctaria</i>
<i>Parnassius mnemosyne</i>
<i>Parnassius apollo</i>
<i>Maculinea arion</i>
<i>Euphydryas aurinia/glaciegenita</i>

Nome scientifico
<b>Pesci</b>
<i>Telestes muticellus (Vairone)</i>
<i>Trota fario (Salmo ghigii)</i>



# Piano Naturalistico e Piano di Gestione

## AVIFAUNA

### Rocciamelone

Individuate 98 specie di uccelli di cui 60 nidificanti

22 specie incluse nell'allegato I della direttiva Uccelli delle quali 8-11 nidificanti

Le specie più caratteristiche di quelle incluse in ALL I della D.U.

**Ambienti aperti:** *Coturnice, Pernice bianca, fagiano di monte, Succia capre*

**Ambienti rocciosi:** *Gufo reale, Aquila, Falco pellegrinos, Gracchio corallino*

**Ambienti forestali:** *Fagiano di monte, Civetta nana, Picchio nero*

### Orsiera Rocciavrè

Individuate 138 specie di uccelli di cui 80 nidificanti

27 specie incluse nell'allegato I della direttiva Uccelli 12-14 nidificanti

Le specie più caratteristiche di quelle incluse in ALL I della D.U.

**Ambienti aperti:** *Coturnice, Pernice bianca, fagiano di monte, Averla piccola, Ortolano*

**Ambienti rocciosi:** *Gufo reale, Aquila, Falco pellegrinos, Gracchio corallino*

**Ambienti forestali:** *Fagiano di monte, Civetta nana, Civetta capogrosso, Picchio nero*

### Gran Bosco di Salbertrand

Individuate 166 specie di uccelli di cui 80 nidificanti

27 specie incluse nell'allegato I della direttiva Uccelli 12-14 nidificanti

Le specie più caratteristiche di quelle incluse in ALL I della D.U.

**Ambienti aperti:** *Coturnice, Pernice bianca, fagiano di monte, Averla piccola, Ortolano*

**Ambienti rocciosi:** *Gufo reale, Aquila, Falco pellegrino, Gracchio corallino*

**Ambienti forestali:** *Fagiano di monte, Civetta nana, Civetta capogrosso, Picchio nero*



# Piano Naturalistico e Piano di Gestione

## SCHEDE AZIONE per Rocciamelone e Gran Bosco di Salbertrand: Delimitazioni delle aree umide e torbiere e Realizzazione di nuovi punti e strutture di abbeverata

### FINALITÀ

Individuazione delle aree umide di interesse (habitat 3220, 7220, 7230, 7240) che necessitano di tutela e protezione.



Predisposizione di punti di abbeverata artificiali esterni alle aree umide attraverso l'utilizzo di vasche di abbeverata ad uso zootecnico.

Reindirizzo del bestiame domestico per l'abbeverata in vasche ad uso zootecnico artificiali, esterne alle aree umide.



### Misura di conservazione già vigente:

**Vietato** Pascolare e transitare con ungulati domestici in corrispondenza di sorgenti, torbiere, zone umide laddove individuate e protette dal soggetto gestore che garantisce contestualmente soluzioni alternative per l'abbeverata.



# Piano Naturalistico e Piano di Gestione

## SCHEMA AZIONE per Orsiera Rocciavrè e Gran Bosco di Salbertrand: Studi per l'ampliamento dei confini del sito

### Ampliamenti proposti dagli estensori dei Piani

#### Orsiera Rocciavrè

Le aree di potenziale ampliamento proposte riguardano due ampi settori in Val Sangone e Val Chisone, di superficie pari la prima a 1313 ha e la seconda a 1027 ha.

La individuazione delle due aree di studio è riportata nello stralcio cartografico seguente. Gli aspetti di interesse che si riscontrano all'interno di questi settori sono soprattutto riferiti alle caratteristiche strutturali degli habitat forestali.

#### Gran bosco di Salbertrand

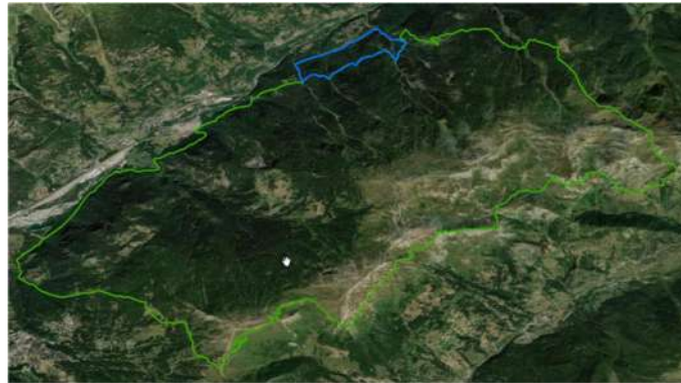
L'area di potenziale interesse per lo studio di ampliamento riguarda un settore in comune di Exilles, di superficie pari a 76ha.

Individuata nello stralcio cartografico. Gli aspetti di interesse sono abetine e boschi di latifoglie a diverso livello di mesofilia con presenza di esemplari arborei di elevato valore biologico.

### Revisione del Consiglio

L'azione propone l'avvio di uno studio per la verifica delle opportunità di correzione e ampliamento del confine del sito. In particolare, potranno essere proposte modifiche del confine del Sito in modo da renderlo coerente con il confine dell'omonimo Parco naturale finalizzato ad una omogenea applicazione delle norme in vigore. Lo studio, inoltre, dovrà indagare tutte le aree territoriali idonee per la presenza di specie tutelate dalle direttive europee Habitat e Uccelli, oltre ad indagare gli Habitat attualmente presenti nelle aree limitrofe ma esterne ai confini del Sito.

Lo studio per l'ampliamento ha la finalità di individuare potenziali obiettivi di ampliamento delle aree Protette, come previsto dalla Strategia Europea sulla Biodiversità 2030.



# Piano Naturalistico e Piano di Gestione

## SCHEDE AZIONE Piani Pastorali per Rocciamelone, Orsiera Rocciavrè e Gran Bosco

Proposta dagli estensori dei Piani

Redazione piano di gestione pastorale a **livello di sito natura 2000** da redigere ai sensi della Determinazione della Reg. Piemonte n° 14-5285 del 03/07/2017

**Non attuabile tecnicamente ed economicamente**

### Finalità

Miglioramento della conoscenza dei comprensori di pascolo e possibilità di controlli effettivi sulla corretta gestione dei medesimi. Conservazione e miglioramento degli habitat minacciati e/o conservati dal pascolamento

Revisione del Consiglio

Incentivazione e supporto agli operatori del territorio, gestori e proprietari dei comprensori di pascolo ad intercettare fondi utili a finanziare la redazione di una pianificazione pastorale a scala di comprensorio ai sensi della Determinazione della Reg. Piemonte n° 14-5285 del 03/07/2017.

### Risultati attesi

Razionalizzazione della gestione pastorale.  
Mantenimento e miglioramento degli habitat a pascolo.  
Eliminazione o contenimento delle minacce a carico degli habitat aperti, degli arbusteti e delle aree umide.



Azione finanziata con fondi  
PSR 2014-2021 misura 7.1.2.



# Piano Naturalistico e Piano di Gestione

## SCHEDE AZIONE: Regolamentazione delle attività di pascolo Azione comune per Rocciamelone, Orsiera Rocciavrè e Gran Bosco di Salbertrand

### Finalità

Mantenimento e miglioramento degli habitat e degli habitat di specie in relazione alla regolamentazione delle attività di pascolo, secondo le esigenze ecologiche degli habitat e delle specie.

### Risultati attesi

Prevenzione delle minacce a carico degli habitat aperti, degli arbusteti e delle aree umide correlate a fenomeni di sottocarico e sovraccarico localizzato

### Istruttoria interna approvata dal consiglio

Sono state estese agli habitat di nuova acquisizione le Misure Specifiche già presenti per gli habitat della stessa tipologia.

Sono state modificate le indicazioni

- sulle modalità di pascolo per la tutela degli habitat più vulnerabili **non sono stati indicati carichi max e min** ;
- sulle gestione delle aree di stabbiatura per la prevenzione degli attacchi da lupo **3mq /capo Ovino 6mq /capo bovino**

### Proposta dagli estensori dei Piani

Inserire nelle MdC una revisione delle normative di pascolamento con puntuali indicazioni di **valori di carico minimo e di carico massimo per tutto il sito**. Salvo valori diversi da strumenti di pianificazione pastorale. aree di stabbiatura per la prevenzione degli attacchi da lupo **8mq /UBA**

## SCHEDE AZIONE: Integrazione regolamentare in ambito forestale e selvicolturale Azione comune per Rocciamelone, Orsiera Rocciavrè e Gran Bosco di Salbertrand

### Proposta dagli estensori dei Piani

Modifica delle vigenti Misure di conservazione sito-specifiche con le seguenti previsioni:

E' obbligatorio il rilascio di almeno 20 alberi/ha (fra esemplari vivi, sani e deperenti, e morti) con le seguenti caratteristiche:

- alberi vivi di  $\varnothing > 50$  cm;
- alberi vivi con deperimento di  $\varnothing > 30$  cm;
- alberi morti e ancora in piedi, di  $\varnothing > 30$  cm
- alberi, vivi o morti, di  $\varnothing > 20$  con nidi di picchio o cortecce sollevate;
- alberi morti, caduti a terra in bosco,

Anticipo del periodo di sospensione di qualsiasi intervento selvicolturale al 1° marzo rispetto 1 aprile e posticipo al 31 luglio.

### Istruttoria interna approvata dal consiglio

Modifica delle vigenti Misure di conservazione sito-specifiche con le seguenti previsioni

Nei boschi di proprietà o disponibilità pubblica con superfici  $> 5$  ha per ogni tipo di habitat forestale viene individuata 1 "isola di senescenza" in cui sono esclusi interventi forestali a tempo indefinito.

In caso di assenza della necromassa da rilasciare in bosco, è obbligatorio il rilascio di 4 alberi/ha scelti tra gli esemplari vivi, sani e deperenti con diametro maggiore di 25 cm a 1,30 m dalla base



## SCHEMA AZIONE per Orsiera Rocciavrè: Monitoraggio e tutela di *Carabus cychroides*

specie di elevato interesse conservazionistico ma  
priva di tutela specifica

### Proposta accolta del Consiglio

- ▽ Monitoraggio e ricerca mirati a colmare le lacune conoscitive
- ▽ Regolamentazione:
  - introduzione di una norma specifica come dettaglio dell'art. 8 LR 19/2009 che vieti il danneggiamento dei siti di rifugio e la raccolta di esemplari della specie, a eccezione delle attività di ricerca scientifica e monitoraggio autorizzati dall'Ente gestore a seguito di procedura di valutazione di incidenza;
  - Modifica delle MdC sito-specifiche: comma 1) Art. 25 (Ambienti rupestri (8110, 8120, 8220, 8230):  
c) [Divieti] *qualunque attività a carico di specie faunistiche e/o floristiche, fatte salve le attività approvate dal Soggetto gestore previo assoggettamento alla procedura di valutazione di incidenza.*



©Luca Anselmo

## SCHEMA AZIONE per Orsiera Rocciavrè: Recupero popolazioni di Trota fario *Salmo ghigii*

### Proposta dagli estensori e approvate dal Consiglio

Nei corsi d'acqua Rio di Villaretto in val Chisone e torrente Gravio in val Susa sono state rilevate, popolazioni di *Salmo ghigii*, che, seppur compromesse da ibridazione con *Salmo trutta*, potrebbero essere recuperate

1. Identificazione precisa dei settori in cui effettuare le azioni.
2. Screening genetico dei popolamenti nei tratti interessati e confronto con analisi dei fenotipi.
3. Rimozione selettiva mediante elettropesca dei soggetti alloctoni.
4. Verifica efficacia dell'interventi con screening genetici.

I punti 3 e 4 saranno da ripetere per un minimo di tre anni.

**Misura regolamentare** Vietare ogni pratica di introduzione di specie Ittiche all'interno dell'area protetta e nelle aree esterne potenzialmente connesse.

Analisi genetiche in attesa di risultati



## SCHEMA AZIONE per Orsiera Rocciavrè, Gran Bosco di Salbertrand, Rocciamelone: Chiroteri

### Proposte dagli estensori e approvate dal Consiglio

#### ▷ Orsiera-Rocciavrè, Rocciamelone, Gran Bosco:

- Monitoraggio e ricerca finalizzati all'approfondimento delle conoscenze sulla fauna a chiroteri e dei rifugi utilizzati

#### ▷ Gran Bosco:

- Stipula di accordi con la proprietà demaniale dei siti militari
- Realizzazione di interventi sugli accessi finalizzati a escludere intrusioni nei siti

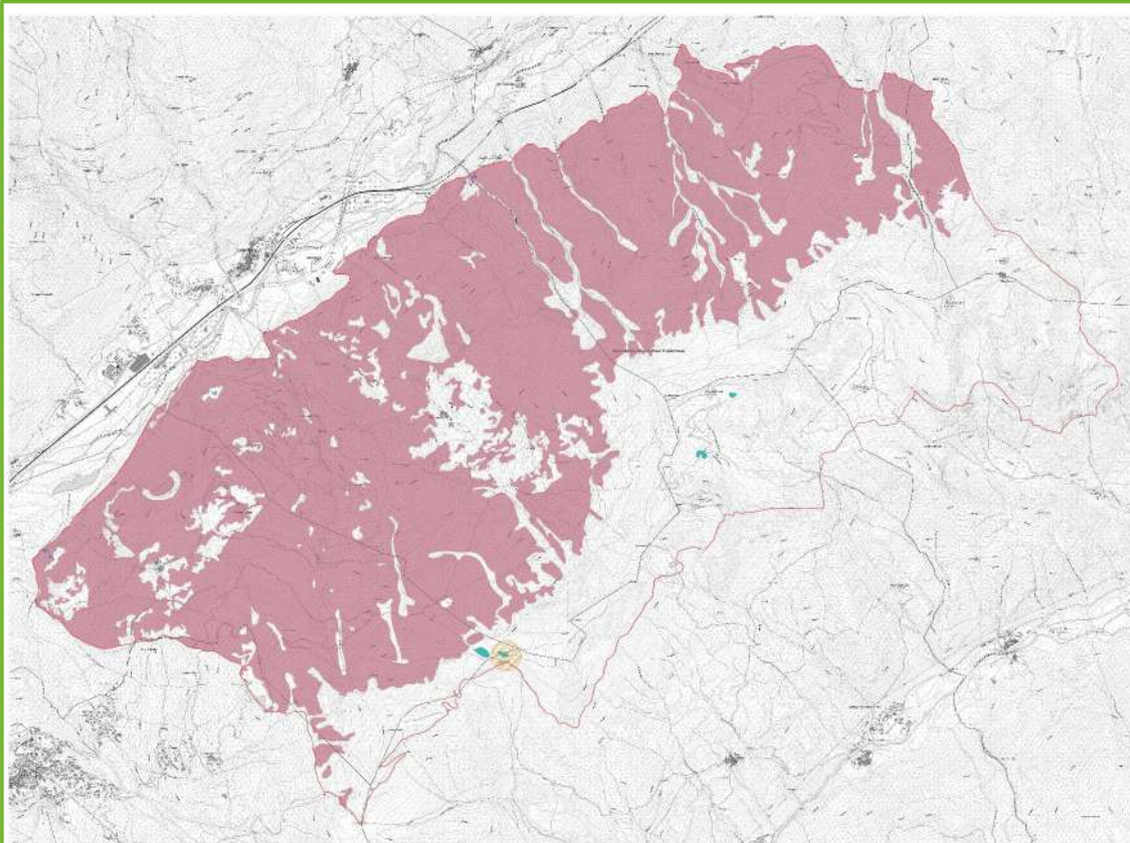
#### ▷ Orsiera-Rocciavrè:

- Divulgazione: Seminari di formazione per il personale dell'Ente e sensibilizzazione per il pubblico generico



# Piano Naturalistico e Piano di Gestione

## Carta degli Obiettivi e Orientamenti Gestionali Orsiera Rocciavrè, Gran Bosco di Salbertrand, Rocciamelone



Individuazione cartografica degli ambiti in cui applicare le azioni previste nelle Schede azione

 ZSC "Bosco di Salbertrand" (IT1110010)

### Azioni di Piano con individuazioni localizzate

-  IA-01 - Tutela e monitoraggio dei siti militari dismessi ospitanti chiroterofauna
-  IA-02 - Regolamentazione delle attività di pascolo  
(L'azione è estesa anche alle aree umide presenti nel Sito e non classificate come habitat Natura 2000)
-  MR-02 - Studio di fattibilità per la definizione di possibili strategie di intervento a tutela della torbiera del Colle Blegier
-  RE-01 - Integrazioni regolamentari in ambito forestale e silvocolturale



Grazie per l'attenzione!

Scadenza osservazioni: 04/11/2024  
Invio:  
[alpicozie@cert.ruparpiemonte.it](mailto:alpicozie@cert.ruparpiemonte.it)

Consultazione  
Piani

[https://www.parchialpicozie.it/it/p/pianificazione-e-governo-del-territorio/?](https://www.parchialpicozie.it/it/p/pianificazione-e-governo-del-territorio/)

Sito web

<https://www.parchialpicozie.it/it/?>



Azione finanziata con fondi  
PSR 2014-2021 misura 7.1.2.

