

SCHEDE DI RILEVAMENTO DELLE MINACCE RELATIVAMENTE agli HABITAT NATURA 2000 CONFLUENZA DELLA DORA BALTEA (BARACCONE)

| | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------|
| COD ril BM072501 | Data 25-07-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Crescentino | I.G.M |
| Località cascina Ravanera | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 3260 : Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del *Ranuncion fluitantis* e *Callitricho- Batrachion*.

Specie: specie del *Potamogeton natans* e del *Lemnetea minori*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|-----------------|
| agricoltura | X | eutrofizzazione |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | | |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | | |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | X | eutrofizzazione |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | | |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: C

Livello conservazione puntuale riscontrato: BUONO- B

| | | |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------|
| COD ril BM072601 | Data 26-07-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Verolengo | I.G.M |
| Località cascina Ghiglione | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 91E0* : Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

Specie: *Populus nigra*, *Salix alba*, *Populus alba*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|-------------------------|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | X | |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | | |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Sycios angolatus</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: C

Livello conservazione puntuale riscontrato: SCARSO- C

| | | |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------|
| COD ril BM072602 | Data 26-07-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Verolengo | I.G.M |
| Località cascina Ghiglione | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition

Specie: *Hydrocharis morsus-ranae*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|--------------------------|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | X | interrimento dei fondali |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | | |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | | |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: B

Livello conservazione puntuale riscontrato: SCARSO- C

| | | |
|----------------------------------|------------------------|--------------|
| COD ril BM073101 | Data 31-07-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Brusasco | I.G.M |
| Località tenuta Baraccone | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 91E0* : Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

Specie: *Salix alba*, *Salix eleagnos*, *Salix purpurea*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|--|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | | |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | | |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Sycios angolatus</i> , <i>Reynoutria japonica</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: C

Livello conservazione puntuale riscontrato: SCARSO- C

| | | |
|----------------------------------|-----------------------------|--------------|
| COD ril BM073102 | Data 31-07-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Verrua Savoia | I.G.M |
| Località tenuta Baraccone | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 91E0* : Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

Specie: *Salix alba*, *Ulmus minor*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|----------------------------|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | X | Scarsa copertura forestale |
| disturbo antropico | X | Ceduazione |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | X | (Incendio) |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Reynoutria japonica</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: C

Livello conservazione puntuale riscontrato: compromesso

| | | |
|----------------------------------|-----------------------------|--------------|
| COD ril BM073103 | Data 31-07-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Verrua Savoia | I.G.M |
| Località tenuta Baraccone | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 91E0* : Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

Specie: *Salix alba*, *Ulmus minor*, *Populus alba*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|--|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | X | |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | X | |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Sycios angolatus</i> , <i>Reynoutria japonica</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: C

Livello conservazione puntuale riscontrato: Medio - B

| | | |
|----------------------------------|-----------------------------|--------------|
| COD ril BM080101 | Data 01-08-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Verrua Savoia | I.G.M |
| Località tenuta Baraccone | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 9160: Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa centrale del Carpinion betuli

Specie: *Quercus robur*, *Fraxinus excelsior*, *Ulmus minor*, *Carpinus betulus*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|---------------------------------|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | | |
| disturbo antropico | X | taglio selvicolturale scorretto |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | X | fluttuazione falda |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Robinia pseudoacacia</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale:

Livello conservazione puntuale riscontrato: SCARSO - C

| | | |
|----------------------------------|-------------------------|--------------|
| COD ril BM080201 | Data 02-08-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Verolengo | I.G.M |
| Località cascina Landolio | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 91E0* : Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae), 91F0: Foreste miste riparie di grandi fiumi a *Quercus robur*, *Ulmus laevis* e *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* o *Fraxinus angustifolia* (Ulmenion minoris)

Specie: *Quercus robur*, *Populus alba*, *Crataegus monogyna*, *Fraxinus excelsior*, *Ulmus minor*,

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|---|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | | |
| disturbo antropico | X | utilizzo forestale |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | X | |
| eventi di varia natura | X | fluttuazione falda |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Sycios angolatus</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: C

Livello conservazione puntuale riscontrato: SCARSO - C

| | | |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------|
| COD ril BM080202 | Data 02-08-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Verolengo | I.G.M |
| Località cascina Battaglia | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 9160: Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa centrale del Carpinion betuli

Specie: *Quercus robur*, *Populus alba*, *Crataegus monogyna*, *Fraxinus excelsior*, *Ulmus minor*,

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|---|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | | |
| disturbo antropico | X | utilizzo forestale |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | X | fluttuazione falda |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Sycios angolatus</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale:

Livello conservazione puntuale riscontrato: SCARSO - C

| | | |
|---------------------------------|---------------------------------|--------------|
| COD ril BM080701 | Data 07-08-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune San Sebastiano Po | I.G.M |
| Località canale Gazzelli | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 91E0* : Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

Specie: *Alnus glutinosa*, *Salix alba*, *Populus nigra*, *Populus alba*, *Morus alba*, *Quercus robur*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|---|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | X | scarsa copertura, assenza rinnovazione |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | | |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Amorpha fruticosa</i> , <i>Sycios angolatus</i> , <i>Reynoutria japonica</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: C

Livello conservazione puntuale riscontrato: SCARSO - C

| | | |
|----------------------------|------------------------|--------------|
| COD ril BM082902 | Data 29-08-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Brusasco | I.G.M |
| Località del Ghiaro | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 91F0 -Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxinus excelsior o Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)

Specie: *Quercus robur*, *Fraxinus excelsior*, *Ulmus minor*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|---|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | | |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | X | fluttuazione falda |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Acer negundo</i> , <i>Juglans nigra</i> , <i>Pterocarya fraxinifolia</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: C

Livello conservazione puntuale riscontrato: Buono - B

| | | |
|----------------------------|-------------------------|--------------|
| COD ril BM082903 | Data 29-08-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Cavagnolo | I.G.M |
| Località del Ghiaro | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 9160: Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa centrale del Carpinion betuli

Specie: *Quercus robur*, *Fraxinus excelsior*, *Ulmus minor*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|-----------------------------|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | | |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | X | fluttuazione falda |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Robinia pseudoacacia</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale:

Livello conservazione puntuale riscontrato: SCARSO - C

| | | |
|----------------------------|------------------------|--------------|
| COD ril BM082904 | Data 29-08-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Brusasco | I.G.M |
| Località del Ghiaro | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition

Specie: *Elymus repens*, *Ceratophyllum demersum*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|---|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | | |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | | |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Amorpha fruticosa</i> , <i>Solidago gigantea</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: B

Livello conservazione puntuale riscontrato: SCARSO - C

| | | |
|----------------------------|------------------------|--------------|
| COD ril BM082905 | Data 29-08-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Brusasco | I.G.M |
| Località del Ghiaro | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 9160: Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa centrale del Carpinion betuli

Specie: *Quercus robur*, *Fraxinus excelsior*, *Ulmus minor*, *Colchicum autumnale*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|---|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | | |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | | |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Acer negundo</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: B

Livello conservazione puntuale riscontrato: BUONO- B

| | | |
|----------------------------|------------------------|--------------|
| COD ril BM082906 | Data 29-08-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Brusasco | I.G.M |
| Località del Ghiaro | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 91E0* : Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

Specie: *Salix alba*, *Salix eleagnos*, *Salix purpurea*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|---|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | | |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | | |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Acer negundo</i> , <i>Sycios angolatus</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: C

Livello conservazione puntuale riscontrato: SCARSO- C

| | | |
|----------------------------|------------------------|--------------|
| COD ril BM082907 | Data 29-08-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Brusasco | I.G.M |
| Località del Ghiaro | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 9160: Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa centrale del Carpinion betuli

Specie: *Quercus robur*, *Fraxinus excelsior*, *Ulmus minor*, *Colchicum autumnale*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|---|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | | |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | | |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Acer negundo</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: B

Livello conservazione puntuale riscontrato: BUONO- B

| | | |
|----------------------------|-------------------------|--------------|
| COD ril BM082908 | Data 29-08-2018 | |
| Regione Piemonte | Comune Cavagnolo | I.G.M |
| Località del Ghiaro | | |

La minaccia interessa:

Habitat: 3240: Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a *Salix eleagnos*.

Specie: *Salix alba*, *Salix eleagnos*

| Minacce | Barrare se presente | note |
|--|---------------------|--------------------------|
| agricoltura | | |
| caccia/raccolta | | |
| cambiamenti climatici | | |
| degradazione dell'habitat | | |
| disturbo antropico | | |
| energia/miniere | | |
| esondazioni | | |
| eventi di varia natura | | |
| eventi geologici (es. dissesto idrogeologico) | | |
| inquinamento | | |
| sovrappascolo | | |
| specie invasive | X | <i>Amorpha fruticosa</i> |
| sviluppo infrastrutture | | |
| trasporti | | |
| urbanizzazione | | |

Livello conservazione Formulario Standard per la riserva naturale: B

Livello conservazione puntuale riscontrato: BUONO- B