SCHEDA: 0048 - Soucheres basses

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

TO

Comuni:

Pragelato

Localita:

Soucheres basses, Prà d'Amount.

Quota m s.l.m.:

minima 1600 - massima 2350 - media 1900

Superficie

totale:

239.1 ha

Coordinate UTM centroide:

E 339583 **N** 4986743

SPECIE IDONEE:

Confini:

Identificate alla fonte: Pinus cembra L.. Selezionate: Larix decidua Miller. Altre non oggetto di

certificazione: Berberis vulgaris L..

Il bosco da seme di larice di Pragelato (LBSN n $\,6$) occupa il versante in destra orografica della Valle Chisone di fronte all'abitato di Pragelato, fra i displuvi della Roche Blanche e di Cote Maurine. Il limite

inferiore è rappresentato da sentieri di bordo che collegano Fraisse a Souchères Basses, quello superiore dal limite della vegetazione arborea. Le particelle forestali del PFA di Pragelato migliori per la raccolta

del seme sono la 21-22 e 30. L'accesso al popolamento può avvenire sia dalla strada a fondo naturale che

da Pragelato (località Ruà) porta nel medesimo luogo a Fontana Pré Damont.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Comunale 239.1 ha

PORTASEME Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di

iscrizione:

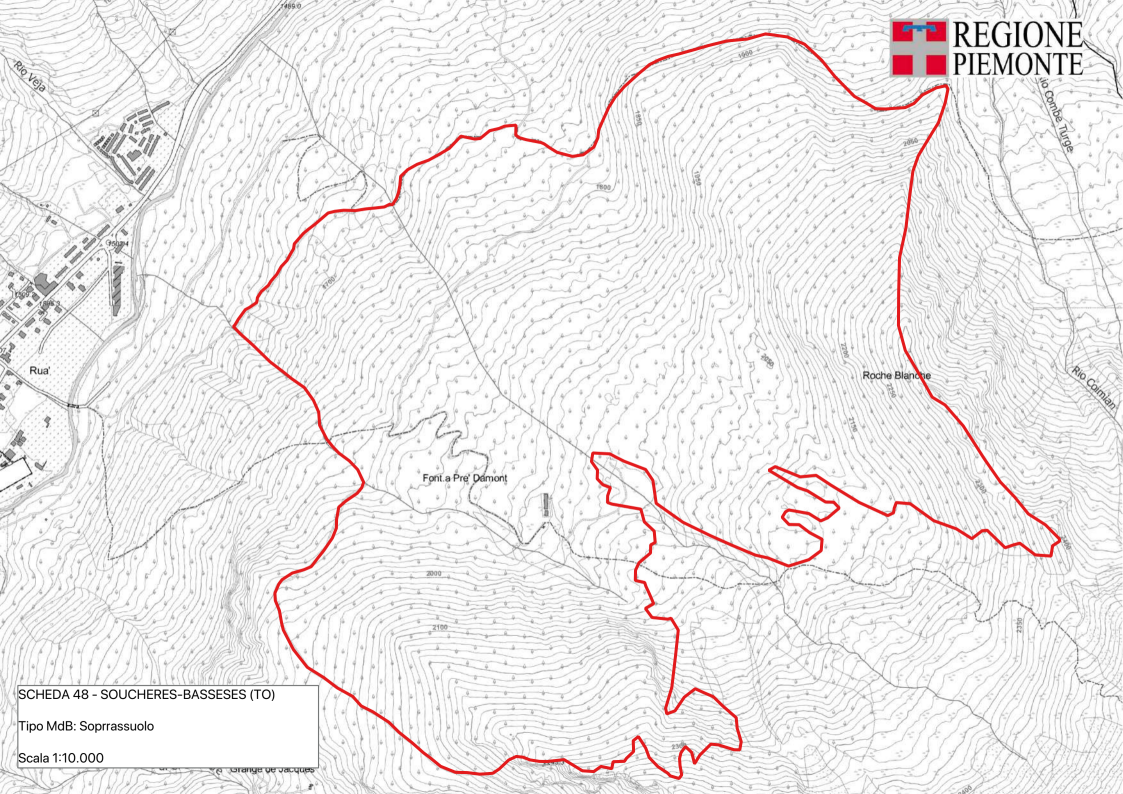
Fustaia pura di larice coetaneiforme a grandi gruppi. Il larice presenta difficoltà di rinnovazione ad esclusione delle zone aperte o superiori dove il suolo è più superficiale. Nelle parti inferiori il lariceto mostra una buona stabilità, benché non vi siano segni di rinnovazione. Buona rinnovazione del cembro alle quote superiori.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Berberis vulgaris L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Bvu/1/1.2/0048
Larix decidua Miller	Copertura continua	Selezionato	Recupero ambientale	IT/Lde/2/1.2/0048
Pinus cembra L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Pce/1/1.2/0048





SCHEDA: 0049 - Sampeyre

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

CN

Comuni:

Sampeyre

Localita:

Morere-Becetto

c **c**

Quota m s.l.m.: minima 950 - massima 1550 - media 1250

Superficie totale:

246.9 ha

Coordinate UTM centroide:

E 357794 N 4938058

SPECIE IDONEE:

Identificate alla fonte: Fraxinus excelsior L.. Selezionate: Prunus avium L., Quercus petraea Liebl..

Il popolamento occupa il medio versante a monte di Sampeyre, fra il capoluogo e la borgata Morere, oltre che il medio e basso Vallone del Rio Cantarane. Esso interessa la fascia occupata dai Querceti di rovere e dai boschi mesofili ascrivibili agli Acero-tiglio-frassineti. Il bosco di rovere è situato in prossimità delle borgate di Morere e Becetto ed è raggiungibile dall'abitato di Sampeyre con la strada comunale che porta sul versante solatio. Le stazioni di frassino di trovano nel Vallone del Rio Cantarane e sono raggiungibili a

Confini:

sul versante solatio. Le stazioni di frassino di trovano nel Vallone del Rio Cantarane e sono raggiungibili a piedi, su sentiero, dalla borgata Becetto. All'interno del bosco da seme sono comprese le particelle catastali Comunali e di Privati aderenti al PFA dell'Azienda Naturale GESTALP (DGR 60-6263/2013) ricadenti nei seguenti fogli di mappa del Comune di Sampeyre: 16-17-19-102-103-104-105. La viabilità, nel complesso è soddisfacente, infatti le strade primarie e secondarie sono distribuite uniformemente nel

popolamento.

Accesso:

Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Altre 246.9 ha

Fraxinus excelsior L. UTM E358711 UTM N4938466 cantarane 1
Fraxinus excelsior L. UTM E358720 UTM N4938402 cantarane 2
Fraxinus excelsior L. UTM E358666 UTM N4938347 cantarane 3
Prunus avium L. UTM E357608 UTM N4938002 moreno inf

PORTASEME

Quercus petraea Liebl. UTM E357761 UTM N4938307 moreno sup Prunus avium L. UTM E357761 UTM N4938307 moreno sup

La stazione di rovere ha una buona capacità di produrre seme (annate di pasciona: 1997 2002, 2010, 2015, 1021), ottimi fenotipi e facile accessibilità. Principali difetti: chioma ramosa, ampia, portata fino in basso, costolature frequenti e leggera deviazione della fibratura. Gli individui giovani sono caratterizzati dalla tendenza a produrre contrafforti e da sciabolatura del fusto. Si tratta comunque di uno dei pochi boschi puri di rovere in ambienti montani di una certa estensione. Il frassino è capillarmente diffuso lungo la Valle Varaita, anche se non vi sono singoli popolamenti molto estesi. I fenotipi dei nuclei più giovani sono validi e rappresentativi della buona potenzialità dei frassini cresciuti in ambiente forestale coetaneo. La raccolta del seme può essere fatta dai soggetti posti al bordo o isolati, un tempo trattati a sgamollo per la frasca. Per tutte le specie l'estensione dei popolamenti lungo la bassa valle garantisce un costante approvvigionamento di seme. Oltre alla rovere, la media e bassa Valle Variata è particolarmente ricca di ciliegio, nella fattispecie e i bassi e medi versanti. I soggetti adulti hanno un ottimo fenotipo, anche se alcuni evidenziano la presenza di un ramo codominante. La corteccia bruno-argentata, liscia e con poche fessurazioni. Le branche principali non fini, inserite in verticilli ben definiti. Tali caratteristiche,

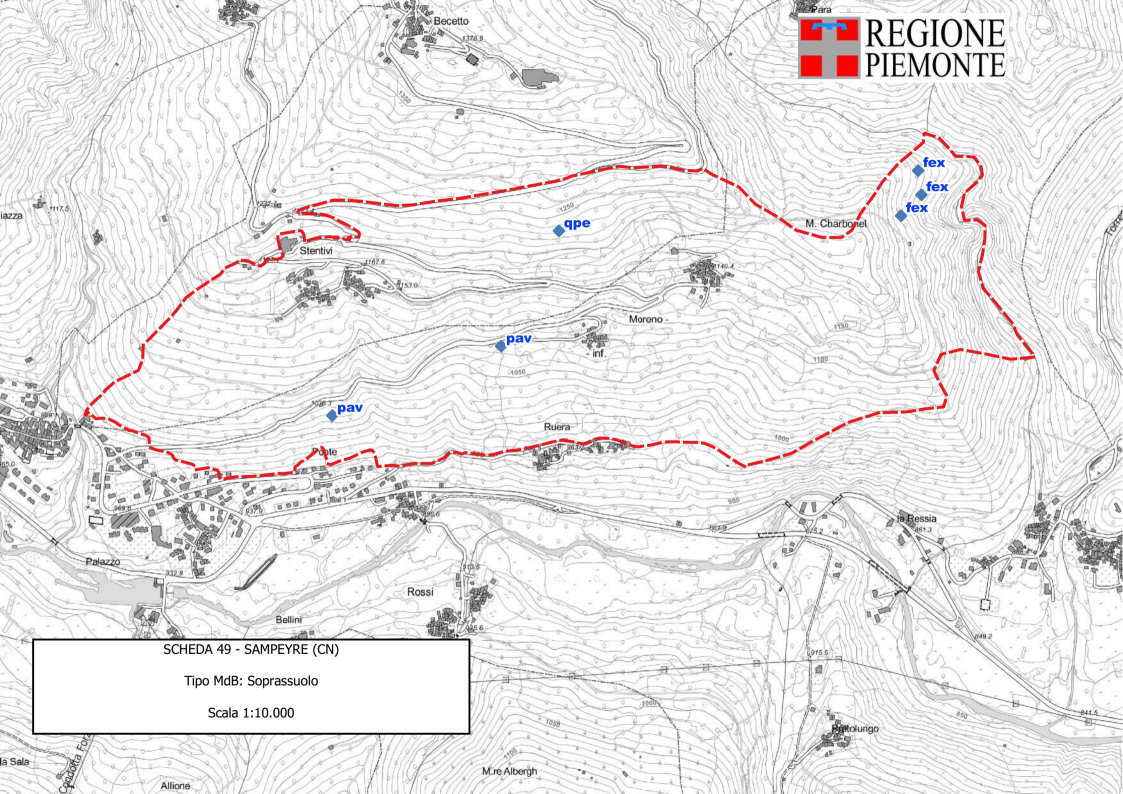
Motivi di iscrizione:

unitamente all'abbondanza di portaseme ed alle ottime e costanti produzioni di semi, portano a classificare le stazioni di ciliegio della Valle Varaita fra le miglior montane piemontesi.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Fraxinus excelsior L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Fex/1/1.2/0049
Prunus avium L.	Individui a piccoli gruppi	Selezionato	Arboricoltura da legno	IT/Pav/2/1.2/0049
Quercus petraea Liebl.	Individui a grandi gruppi	Selezionato	Arboricoltura da legno	IT/Qpe/2/1.2/0049



SCHEDA: 0050 - Bosco dell'Alevè

Regione di provenienza:

1.1 - Alpina endalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

CN

Comuni:

Casteldelfino, Pontechianale

Localita:

Bosco dell'Alevè

minima 1400 - massima 2400 - media 1650

Superficie

totale:

327.1 ha

Coordinate

UTM centroide:

Quota m s.l.m.:

E 347386 N 4941491

SPECIE

IDONEE:

Confini:

Selezionate: Pinus cembra L.. Altre non oggetto di certificazione: Junipers nana Willd.

Il bosco è situato alle pendici sud del Monviso, estendendosi sull'ampio displuvio nella parte inferiore del

Vallone di Vallanta ed il confine comunale tra Casteldelfino e Sampeyre (Saret della Costa); i limiti

superiori e inferiori sono dati dal limite della pineta stessa. L'accesso avviene da Villaretto

(Casteldelfino), da Alboin-Bertines o dal Vallone di Vallanta. Al suo interno la percorribilità avviene solo

tramite sentiero.

Accesso:

A piedi su sentiero

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Comunale 234.7 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di

Cembreta pressochè pura, a struttura disetanea e densità da rada a colma. Soprassuolo di notevole interesse per l'estensione e rappresentativo di stazioni endalpiche tendenzialmente xeriche e

iscrizione:

geneticamente differenziato rispetto alle altre popolazioni alpine. All'interno del popolamento è possibile

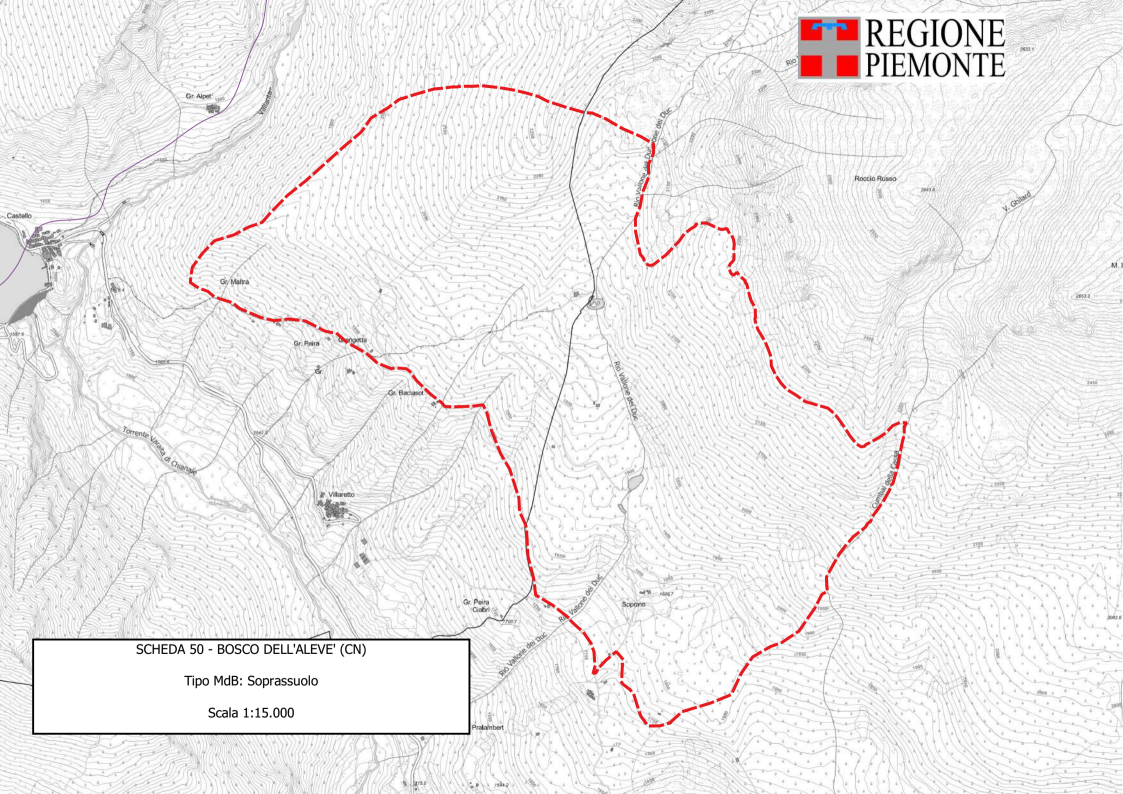
la raccolta dall'ambito montano a quello subalpino.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Junipers nana Willd	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Jna/1/1.1/0050
Pinus cembra L.	Copertura continua	Selezionato	Biodiversità	IT/Pce/2/1.1/0050





SCHEDA: 0051 - Bosco della Colma

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

VB

Comuni:

Toceno

Localita:

Bosco della Colma

Quota m s.l.m.:

minima 900 - massima 1750 - media 1300

Superficie

totale:

326.9 ha

Coordinate

UTM centroide:

E 459010 N 5111699

SPECIE

IDONEE:

Identificate alla fonte: Abies alba Miler. Selezionate: Pinus sylvestris L..

Il bosco della Colma occupa il versante con esposizione sud a monte degli abitati di Toceno e Craveggia,

che ne definiscono il limite inferiore; il limite superiore è dato dal displuvio fra la Valle principale e l'alto vallone del Torrente Melezzo orientale. A est e ovest il bosco è delimitato rispettivamente dai Torrenti

Melezzo e Viasca. L'accesso interno al popolamento può avvenire solo tramite sentieri. Per raggiungere le

stazioni di pino silvestre occorre seguire la strada a fondo naturale che da Toceno porta a Mondei.

Accesso:

Confini:

A piedi su sentiero

Agibilità:

Difficoltosa

PROPRIETA'

Comunale 319.1 ha

Altre

7.8 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di

iscrizione:

Fustaia pluripiana per gruppi di medie dimensioni originati sia naturalmente (alto versante) che per tagli (basso medio-versante). Localmente si trovano porzioni di bosco disetaneo per piccoli gruppi, raramente per piede d'albero. I grossi individui, non molto frequenti, si trovano soprattutto nelle parti alte e poco accessibili. Nelle buche aperte per tagli o schianti la rinnovazione è buona, soprattutto per l'abete bianco;

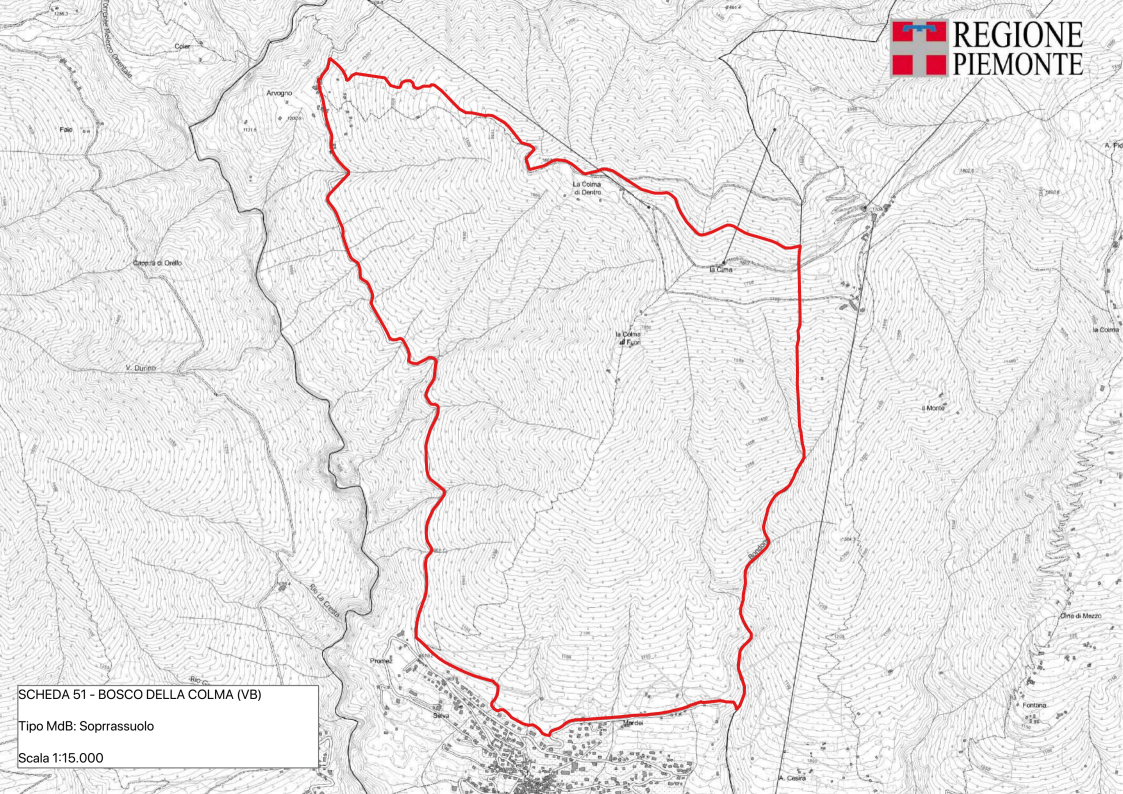
il peccio ha maggiori difficoltà.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Abies alba Miler	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Aal/1/1.2/0051
Pinus sylvestris L.	Individui a grandi gruppi	Selezionato	Recupero ambientale	IT/Psy/2/1.2/0051





SCHEDA: 0052 - Piccolo Bosco di Salbertrand

Regione di provenienza:

1.1 - Alpina endalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

TO

Comuni:

Salbertrand

Localita:

Piccolo Bosco di Salbertrand

Quota m s.l.m.:

minima 1800 - massima 2300 - media 2050

Superficie

totale:

48.7 ha

Coordinate

E 336362 N 4991852 **UTM** centroide:

SPECIE

IDONEE:

Selezionate: Pinus cembra L..

Confini:

Il piccolo Bosco di Salbertrand occupa la porzione sud-est dell'omonimo Parco naturale ed è raggiungibile da Montagne Seu tramite la pista forestale che va verso Le Selle, dove si lascia la macchina. Il bosco da

seme interessa le particelle forestali del PFA del Comune di Salbertrand 8, 9 e 11.

Accesso:

Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Comunale 48.7 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: La Cembreta del Piccolo bosco di Salbeltrand è uno fra i nuclei in purezza e di maggiori dimensioni delle Alpi Cozie, già iscritto nel ex-libro nazionale dei boschi da seme, secondo solo al bosco dell'Alevè. Si tratta

di una Cembreta subalpina pressoché in purezza, posta al limite superiore della vegetazione arborea, in mescolanza a gruppi di larice. Gli alberi si trovano disposti in gruppi più o meno ampi con portamento talora contorto, quale risultato di tagli a scelta e dell'attività pastorale. Oltre alla presenza dell'Area protetta elemento favorevole alla raccolta sono la facilità di accesso, la facile percorribilità per la quasi totale assenza di sottobosco e la presenza di chiome ampie in piena luce con rami portati fino in basso.

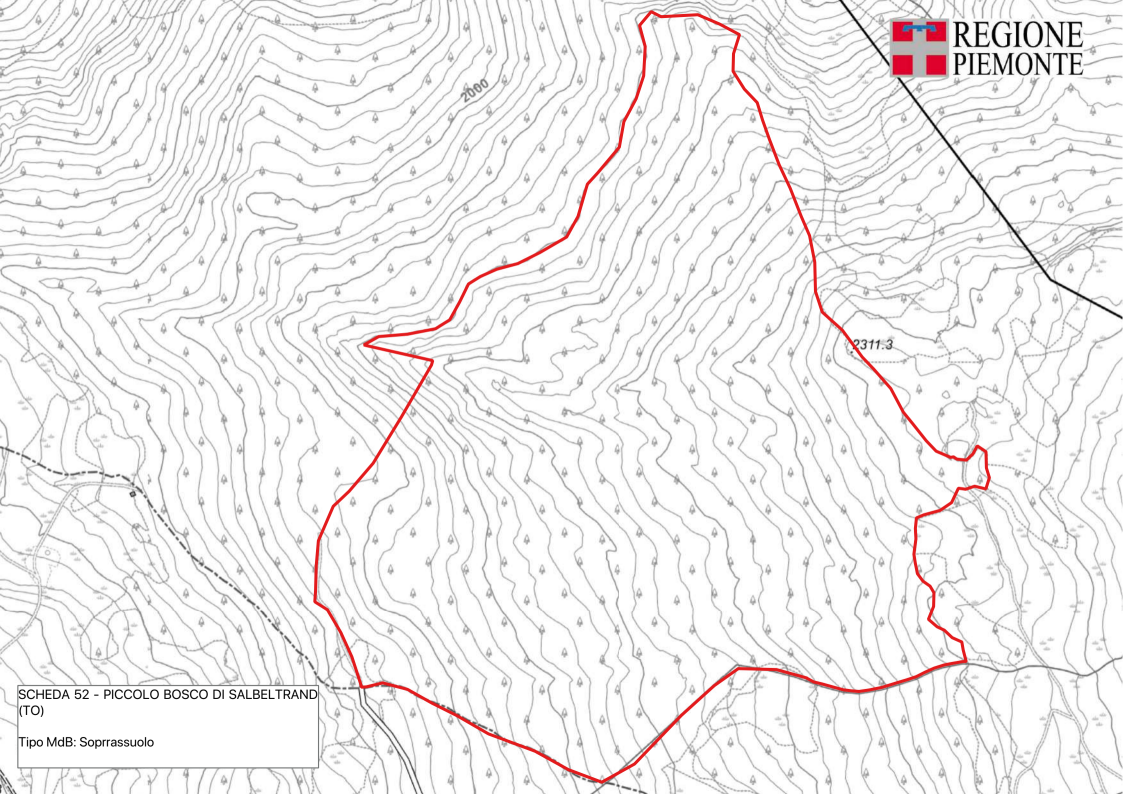
Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 14/10/2024

DETTAGLIO SPECIE

Finalità CDB Distribuzione **Specie** Categoria Pinus cembra L. Copertura continua Selezionato Biodiversità IT/Pce/2/1.1/0052





SCHEDA: 0053 - Foens

Regione di provenienza:

1.1 - Alpina endalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia: Comuni: TO

Localita:

Oulx Foens

Quota m s.l.m.:

minima 1100 - massima 2200 - media 1650

Superficie

totale:

178.2 ha

Coordinate

UTM centroide:

E 323918 N 4991853

SPECIE IDONEE: Selezion

Selezionate: Pinus sylvestris L.. Altre non oggetto di certificazione: Berberis vulgaris L., Prunus mahaleb

L..

Il popolamento di Foens si estende sopra l'abitato di Savoulx ed interessa le particelle

Confini: 123-125-126-127-128-133-134 e 135 del PFA del Comune di Oulx. Il Popolamento è raggiungibile tramite

la strada sterrata che dalla borgata Royares porta al Forte. Oltre a questa strada principale vi sono

numerose piste laterali, facilmente percorribili.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Altre 178.2 ha

PORTASEME Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di

iscrizione:

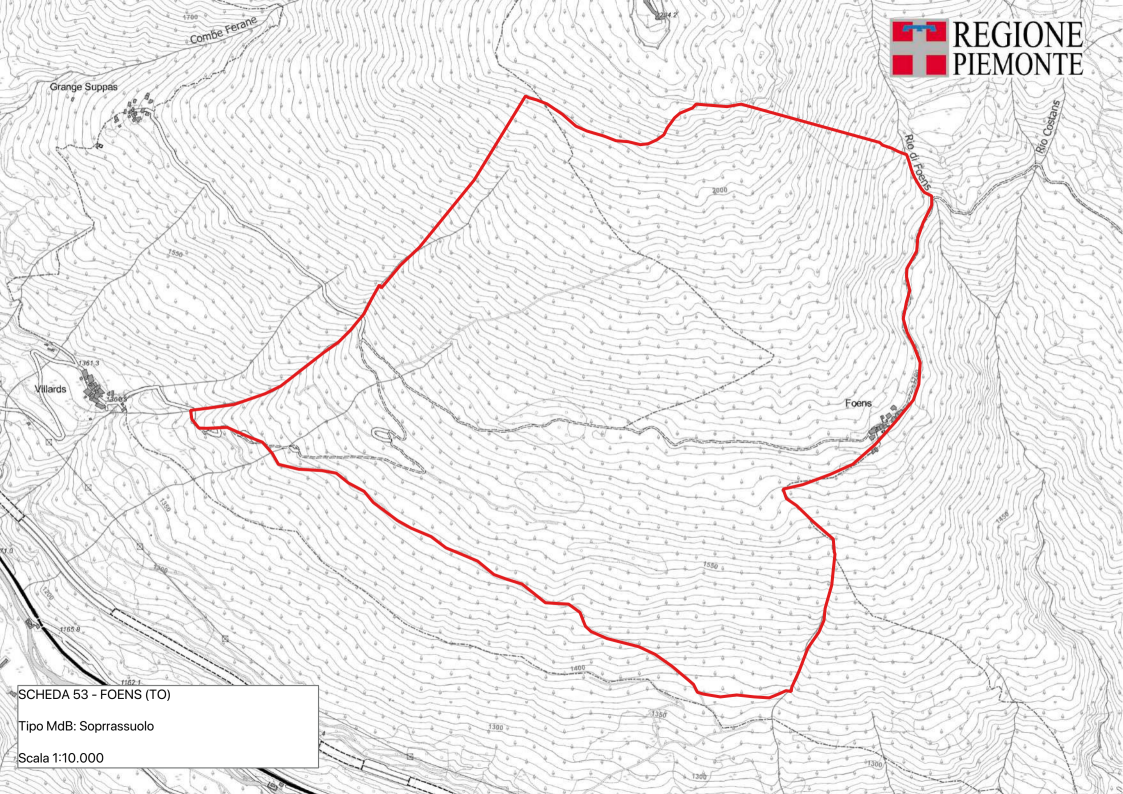
Fustaia adulta coetaniforme (70-90 anni), localmente con nuclei disetanei.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Berberis vulgaris L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Non disponibile	IT/Bvu/1/1.1/0053
Pinus sylvestris L.	Copertura continua	Selezionato	Recupero ambientale	IT/Psy/2/1.1/0053
Prunus mahaleh I.	Sporadica	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Pma/1/1 1/0053





SCHEDA: 0054 - Gran Bosco di Salbertrand

Regione di 1.1 - Alpina endalpica provenienza:

Tipo materiale: Soprassuolo

Provincia:

Comuni: Salbertrand Localita: Gran Bosco

minima 1050 - massima 2550 - media 1800 Ouota m s.l.m.:

Superficie totale: 273.2 ha

Coordinate UTM centroide:

Confini:

E 334307 N 4990681

SPECIE IDONEE: Selezionate: Abies alba Miler Picea abies H Karst

> Il Gran Bosco di Salbertrand è situato in un'ampia conca alla destra orografica della Valle di Susa di fronte all'omonimo abitato, sulle pendici dei Monti Blegier e Genevris ed il Colle dell'Assietta, che separa la Valle di Susa dalla Valle Chisone. Il popolamento oggetto della presente scheda occupa la parte mediana in destra orografica dei Rii delle Gorgie e Pleine, fino in prossimità delle Grange Randun. Le particelle forestali del PFA di Salbertrand interessate sono: dalla 24 alla 30, dalla 35 alla 37; quelle di oulx: 7 e 8. Esso è accessibile sia da Salbertrand che da Sauze d'Oulx attraverso diverse piste forestali di facile percorribilità. Per l'accesso con autovettura è necessario contattare il Parco per il permesso.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Comunale 183.1 ha

> Abies alba Miler UTM E333643 UTM N4990521 Randun 1 Abies alba Miler UTM E333779 UTM N4990479 Randun 2 Abies alba Miler UTM E333787 UTM N4990438 Randun 3 Picea abies H.Karst. UTM E334488 UTM N4990159 salbeltrand 1 Picea abies H.Karst. UTM E334472 UTM N4990178 salbeltrand 10 Picea abies H.Karst. UTM E334472 UTM N4990172 salbeltrand 11 Picea abies H Karst UTM E334503 UTM N4990163 salbeltrand 12 Picea abies H.Karst, UTM E334501 UTM N4990151 salbeltrand 13 Picea abies H.Karst. UTM E334495 UTM N4990108 salbeltrand 14 Picea abies H.Karst. UTM E334509 UTM N4990136 salbeltrand 15 Picea abies H.Karst. UTM E334519 UTM N4990126 salbeltrand 16 Picea abies H.Karst. UTM E334540 UTM N4990120 salbeltrand 17 Picea abies H.Karst. UTM E334544 UTM N4990175 salbeltrand 18 Picea abies H.Karst. UTM E334562 UTM N4990199 salbeltrand 19 UTM E334878 UTM N4990173 salbeltrand 2 Abies alba Miler Picea abies H.Karst, UTM E334557 UTM N4990228 salbeltrand 20 Picea abies H.Karst. UTM E334624 UTM N4990202 salbeltrand 21

> Picea abies H.Karst. UTM E334685 UTM N4990201 salbeltrand 22 Picea abies H.Karst. UTM E334664 UTM N4990182 salbeltrand 23 Picea abies H.Karst. UTM E334687 UTM N4990147 salbeltrand 24 Picea abies H.Karst. UTM E334716 UTM N4990158 salbeltrand 25 Abies alba Miler UTM E334020 UTM N4990862 salbeltrand 25 Abies alba Miler UTM E333919 UTM N4990907 salbeltrand 26 Picea abies H.Karst. UTM E334765 UTM N4990132 salbeltrand 26 UTM E334866 UTM N4990183 salbeltrand 3 Abies alba Miler Picea abies H.Karst. UTM E334517 UTM N4990153 salbeltrand 4 Picea abies H.Karst. UTM E334501 UTM N4990172 salbeltrand 5 Picea abies H.Karst. UTM E334383 UTM N4990183 salbeltrand 6 Picea abies H.Karst. UTM E334410 UTM N4990185 salbeltrand 7

Il Gran Bosco di Salbertrand rappresenta uno dei complessi forestali accorpati con presenza di abete bianco e rosso di maggiore sviluppo a livello regionale. Il bosco, già iscritto nel ex-libro nazionale dei boschi da seme, ha uno sviluppo altitudinale di quasi 1000 metri e ciò rende la presenza di provenienze idonee sia per l'orizzonte montano che quello subalpino. Le popolazioni del Gran bosco hanno un'importanza anche a livello nazionale, quali provenienze idonee ad ambienti endalpici. La presenza di una discreta viabilità, nonché di una pianificazione forestale

storica e la presenza dell'area protette, permette la raccolta da diversi gruppi di portaseme e la garanzia di mantenimento delle condizioni di idoneità alla raccolta.

Modalità di raccolta:

Motivi di iscrizione:

Aggiornamento: 07/10/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie Distribuzione Categoria Finalità **CDB**



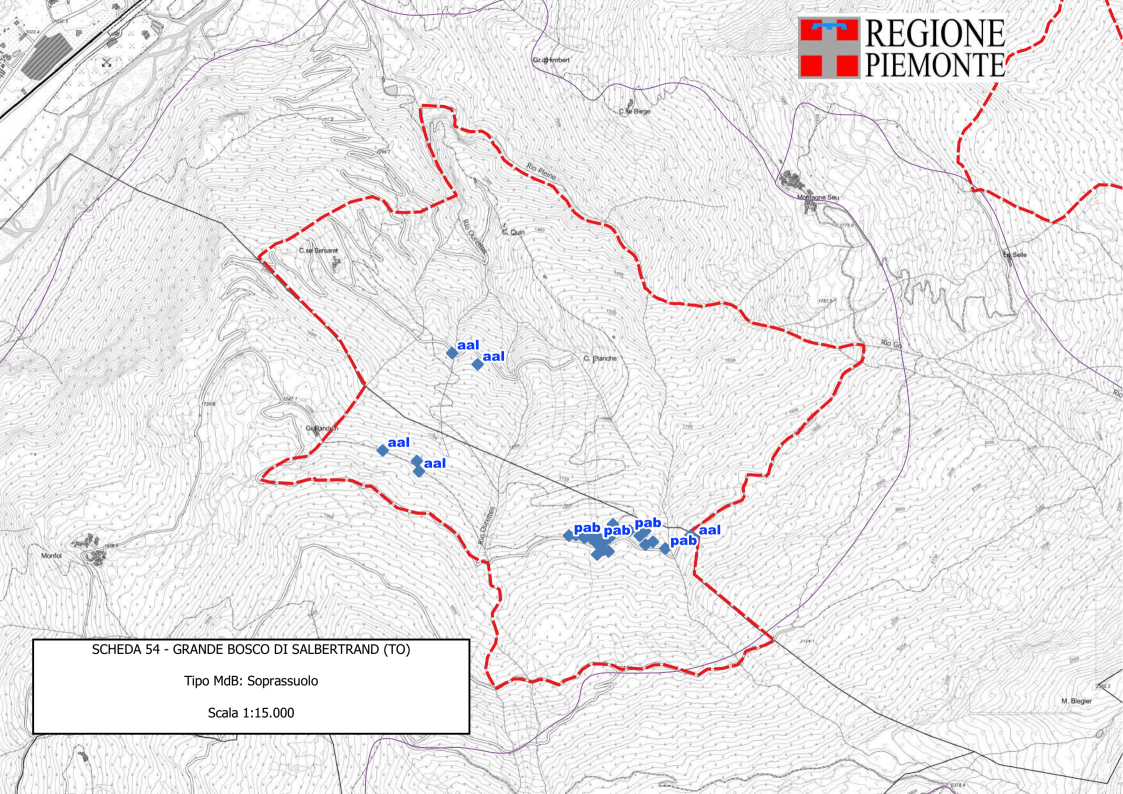
PORTASEME

Picea abies H.Karst. UTM E334440 UTM N4990191 salbeltrand 8

Picea abies H.Karst, UTM E334444 UTM N4990174 salbeltrand 9

Abies alba Miler Copertura continua Selezionato Recupero ambientale IT/Aal/2/1.1/0054

Picea abies H.Karst. Mescolanza con altre specie Selezionato Recupero ambientale IT/Pab/2/1.1/0054



SCHEDA: 0055 - Bosco del Baraccone

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

CN

Comuni:

Bagnasco

Localita:

Bosco del Baraccone

Quota m s.l.m.:

minima 800 - massima 1050 - media 700

Superficie

totale:

367.3 ha

Coordinate

UTM centroide:

E 426179 N 4903081

SPECIE **IDONEE:**

Confini:

Identificate alla fonte: Castanea sativa Miller, Fraxinus excelsior L., Tilia platyphyllos Scop.. Selezionate:

Acer platanoides L., Acer pseudoplatanus L..

Il popolamento si trova sull'alto versante in destra orografica della Valle Tanaro, nel Comune di Bagnasco; in particolare il bosco Comunale del Baraccone occupa la porzione sommitale e mediana del bacino del Rio Ritani, il località Piani di Lisia. Da Bagnasco seguire la strada statale (SS 582) del colle dei Giovetti, di qui percorrere la pista sulla destra fino ad una costruzione in muratura detta "Baraccone"; di quì svoltare

a sinistra e successivamemnte a destra fino in cresta (località Piani di Lisia) ove si trovano diversi frassini e aceri di ottimo fenotipo. Dalla località piani di Lisia proseguire sulla pista forestale che segue il confine regionale fin sotto la località "Bocchino di Vetria" ove è presente un nucleo di circa 2 ettari di acero riccio e acero di monte. Da un punto di vista catastale sono interessate le seguenti particelle: F 30 particelle 8

(parte), 13 (parte) e 19 F 29 particella 11 (parte)

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Comunale 367.3 ha

PORTASEME Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Fustaia da giovane ad adulta derivata da conversione di un ceduo matricinato; la struttura è prevalentemente monoplana, localmente pluriplana per sviluppo della componente arbustiva. La rinnovazione delle specie arboree non è ugualmente ripartita per tutte le specie: il faggio ha attualmente

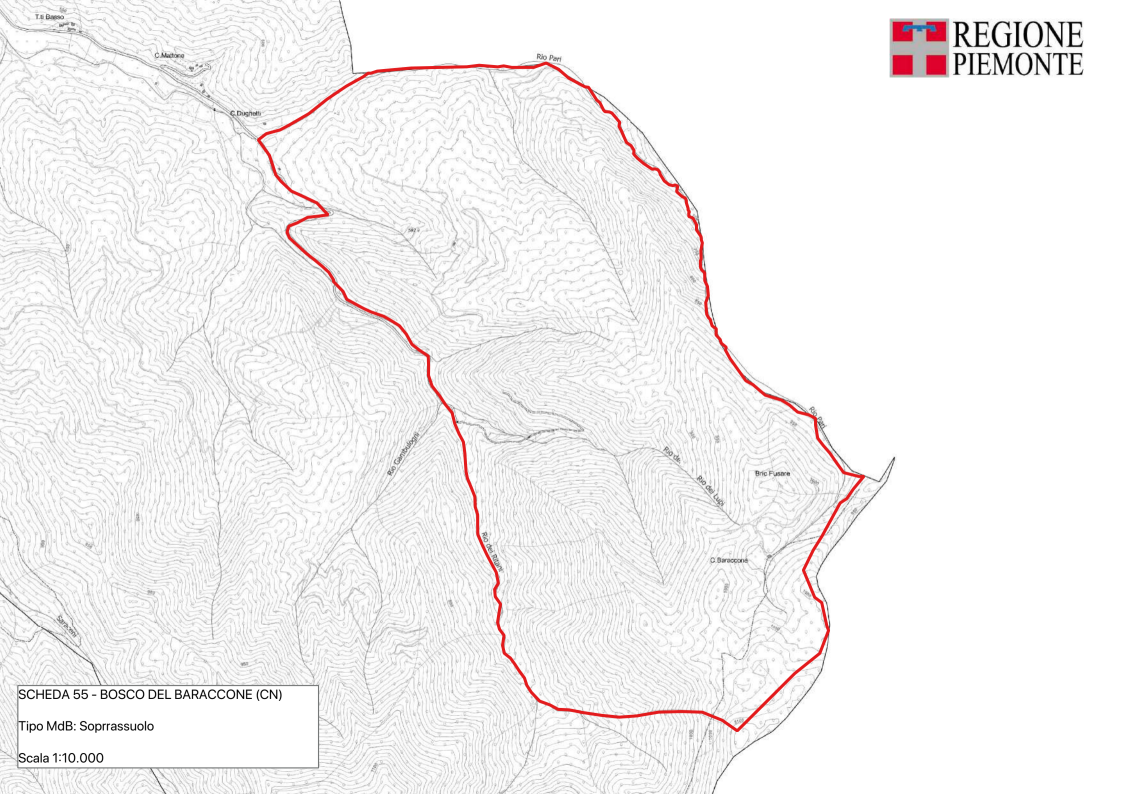
maggiori problemi di rinnovazione, mentre il frassino e l'acero di monte sono in espansione.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Acer platanoides L.	Individui isolati	Selezionato	Arboricoltura da legno	IT/Apl/2/1.2/0055
Acer pseudoplatanus L.	Individui isolati	Selezionato	Arboricoltura da legno	IT/Aps/2/1.2/0055
Castanea sativa Miller	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Csa/1/1.2/0055
Fraxinus excelsior L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Fex/1/1.2/0055
Tilia platyphyllos Scop.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Tpl/1/1.2/0055





SCHEDA: 0056 - Bosco delle Larzelle

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

CN

Comuni:

Briga Alta

Localita:

Bosco delle Larzelle

Quota m s.l.m.:

minima 1200 - massima 1900 - media 1600

Superficie

totale:

255.7 ha

Coordinate

UTM centroide:

E 397808 N 4888997

SPECIE IDONEE:

Confini:

Identificate alla fonte: Pinus uncinata Miller, Sorbus aucuparia L.. Altre non oggetto di certificazione:

Laburnum anagyroides Medicus.

Il bosco delle Larzelle si trova nel Vallone di Carnino, nella porzione più meridionale del Parco Naturale Alta Valle Pesio e Tanaro; esso si colloca di fronte all'abitato di Carnino, fra il passo Lagarè e la Gola della Chiusetta, in una fascia altimetrica compresa fra i 1300 e i 1700 m. L'accesso può avvenire dall'abitato di

Carnino, seguendo il sentiero che si diparte dalla fine della strada asfaltata ed attraversa il torrente, superato il quale si trova il bosco delle Larzelle. Il nucleo principale dista circa venti minuti a piedi da

Carnino.

Accesso:

A piedi su sentiero

Agibilità:

Difficoltosa

PROPRIETA'

Altre 200.0 ha

Comunale 55.7 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Piccoli nuclei di vecchi individui in mosaico con giovani perticaie insediate su pascoli abbandonati ed attualmente in ulteriore espansione, soprattutto verso l'alto versante. Talora la densità delle perticaie è molto alta ed occorrerebbero degli interventi di diradamento a breve termine. Nelle parti inferiori la pineta sfuma verso il bosco di latifoglie miste costituito da vecchi esemplari di faggio, acero di monte e riccio in mosaico con giovani fustaie e perticaie, costituite prevalentemente da frassino maggiore. In

quota la pineta passa a formazioni più o meno aperte di larice ancora saltuariamente pascolato. Il fenotipo

della conifera è buono, con altezze comprese fra 12 e 15 m e diametri fra 20 e 32 cm.

Modalità di raccolta:

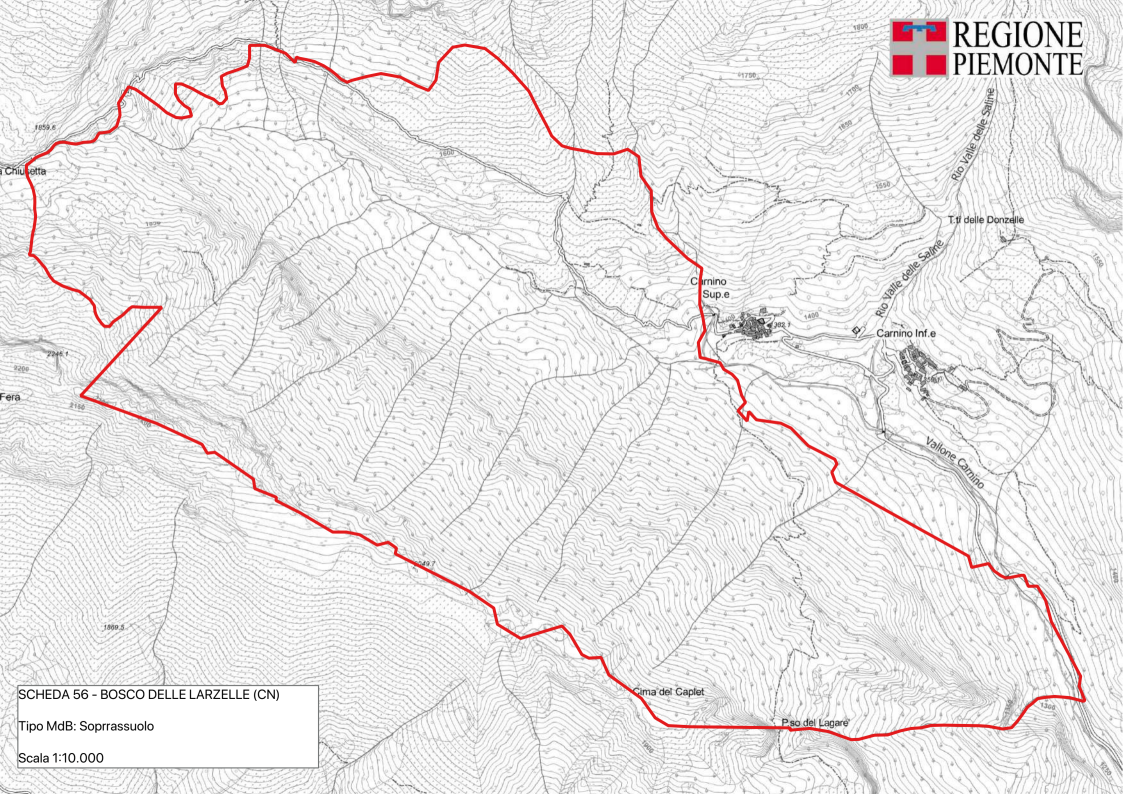
Motivi di

iscrizione:

Aggiornamento: 06/03/2024

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Laburnum anagyroides Medicus	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Lan/1/1.2/0056
Pinus uncinata Miller	Copertura continua	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Pun/1/1.2/0056
Sorbus aucuparia L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Sau/1/1.2/0056





SCHEDA: 0057 - Piana di Usseglio

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

TO

Comuni:

Usseglio

Localita:

Piazzette

minima 1250 - massima 1800 - media 1500

Superficie

totale:

31.8 ha

Coordinate **UTM** centroide:

Quota m s.l.m.:

E 361557 N 5010083

SPECIE

IDONEE:

Identificate alla fonte: Alnus incana (L.) Moench.

Confini:

La scheda comprende i popolamenti di ontano bianco e salici (Salix spp.) della Piana di Usseglio,

raggiungibile dalla strada provinciale della Valle di Viù, in prossimità dell'abitato di Piazzette; di qui

proseguire per circa un chilometro fino ad una strada sterrata sulla sinistra.

Accesso:

Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Altre 31.8 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di

Cedui semplici o matricinati, in conversione naturale a fustaia, insediatesi sulle alluvioni della Stura.

iscrizione:

Attualmente non evidenziano segni di evoluzione verso le cenosi più mature dell'Acero-tiglio-frassineto, benché non manchino i soggetti portaseme. Le Boscaglie del Vallone di Arnas sono rappresentate da un

mosaico di popolamenti d'invasione e cenosi senza gestione per condizionamenti stazionali.

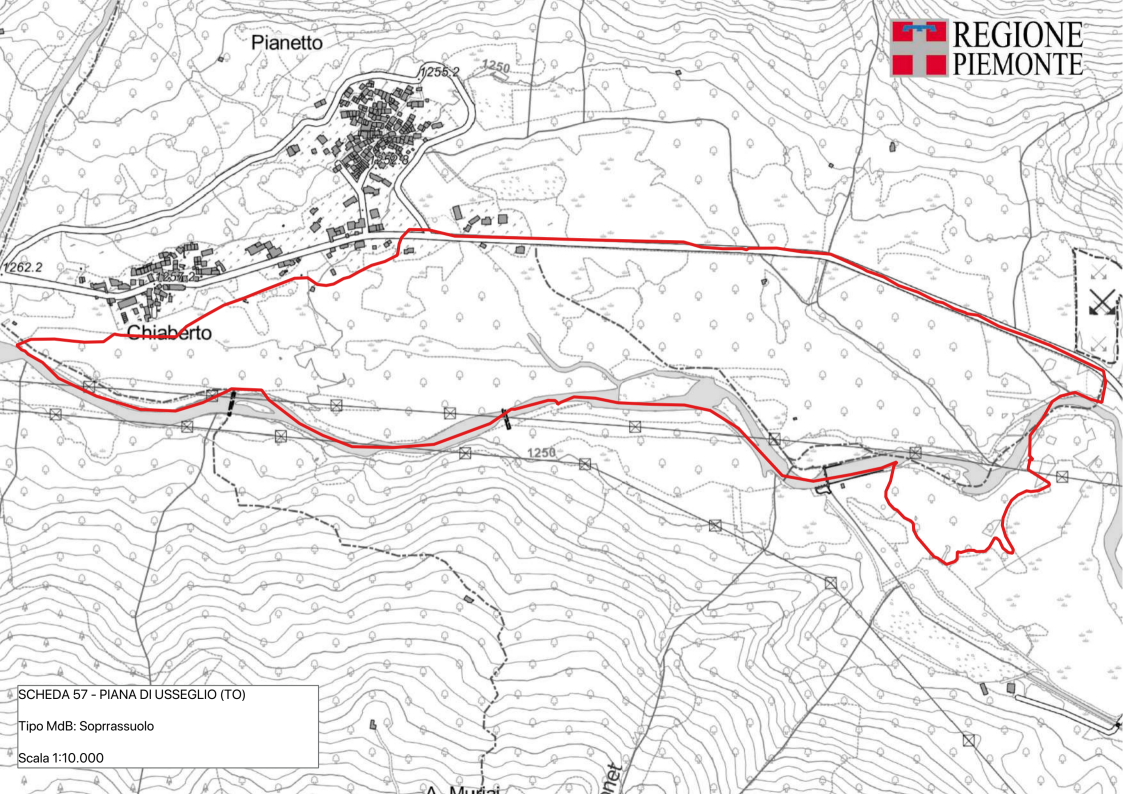
Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie Distribuzione Categoria **Finalità CDB**

Alnus incana (L.) Moench Individui a grandi gruppi Identificato alla fonte Recupero ambientale IT/Ain/1/1.2/0057



SCHEDA: 0062 - Bosco del Gorrello

Regione di provenienza:

3.1 - Appenninica nord-occidentale

Tipo materiale:

Fonte di seme

Provincia:

ΑL

Comuni:

Ponzone

Localita:

Cascina Gorrello

Quota m s.l.m.:

minima 500 - massima 750 - media 600

Superficie

totale:

13.6 ha

Coordinate **UTM** centroide:

E 460723 N 4932324

SPECIE

Confini:

Identificate alla fonte: Quercus petraea Liebl., Sorbus torminalis (L.) Crantz. Altre non oggetto di

IDONEE: certificazione: Erica arborea L..

Da Abasse (Frazione di Ponzone Monferrato) si seque la strada asfaltata che, con andamento

pianeggiante, circonda il limite meridionale della Frazione, diventando successivamente a fondo naturale.

Al primo ed al secondo bivio svoltare a sinistra; da quest'ultimo proseguire per circa 300 m fino ad una vasca in disuso per l'antincendio. Il popolamento si localizza sul versante che scende sul Rio Miseria.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Regionale 12.6 ha

Altre 1.0 ha

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E460640 UTM N4932418 Gorrello 1

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E460629 UTM N4932395 Gorrello 2

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E460618 UTM N4932389 Gorrello 3

PORTASEME Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E460575 UTM N4932359 Gorrello 4

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E460578 UTM N4932368 Gorrello 5

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E460541 UTM N4932389 Gorrello 6

Malus sylvestris Miller UTM E460676 UTM N4932359 Gorrello 7

Motivi di iscrizione:

Ceduo matricinato di rovere, di media fertilità, invecchiato ed in conversione naturale a fustaia. Ciascuna ceppaia presenta 1-(2) polloni. I ciavardelli si trovano sia come polloni sia con soggetti di origine gamica,

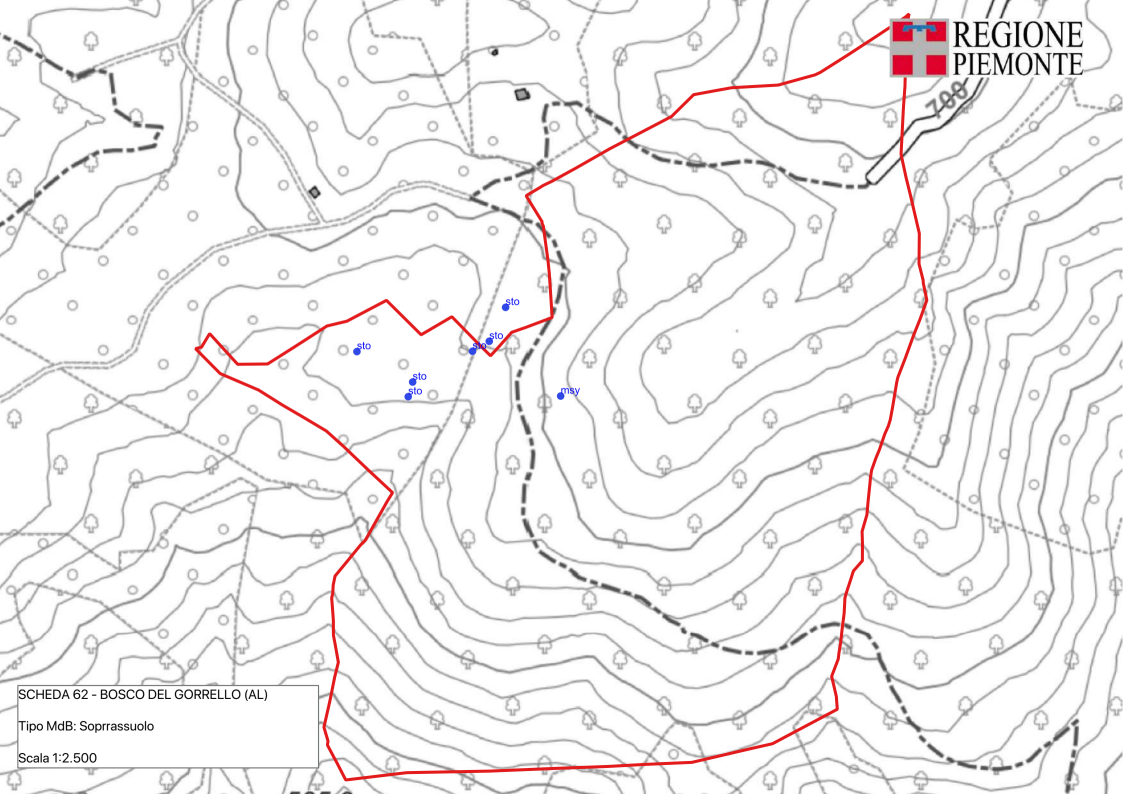
prevalentemente localizzati nel piano dominato e con distribuzione sparsa.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 06/03/2024

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Erica arborea L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Ear/1/3.1/0062
Quercus petraea Liebl.	Copertura continua	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Qpe/1/3.1/0062
Sorbus torminalis (L.) Crantz	Individui isolati	Identificato alla fonte	Non disponibile	IT/Sto/1/3.1/0062





SCHEDA: 0067 - Cugn

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

CN

Comuni:

Pradleves

Localita:

Cugn

Quota m s.l.m.:

minima 900 - massima 1250 - media 1100

Superficie

totale:

44.4 ha

Coordinate

E 362893 N 4921572 **UTM** centroide:

SPECIE

IDONEE:

Confini:

Identificate alla fonte: Fagus sylvatica L..

La Faggeta di Cugn occupa il versante sinistro del vallone omonimo, fra Pradleves e i Piani di

Lombardone. I suoi limiti sono rappresentati dalla strada asfaltata che da Pradleves porta alla località

Gerbido e di qui ritorna, sterrata, al punto di partenza passando per Cugn, Grange Pozzo e Grange

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità:

Difficoltosa

PROPRIETA'

43.4 ha Altre

Comunale 1.0 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di

iscrizione:

Il popolamento di Cugn presenta un'età media variabile fra 50 e 101 anni; la sua struttura evidenzia bene il passato utilizzo a ceduo. Sono ancora ben visibili le vecchie matricine, che si differenziano dal resto del

popolamento sia per il maggiore diametro che per l'altezza superiore. La rinnovazione è abbondante in

tutte le aree dove vi sono condizioni minime per la sua affermazione.

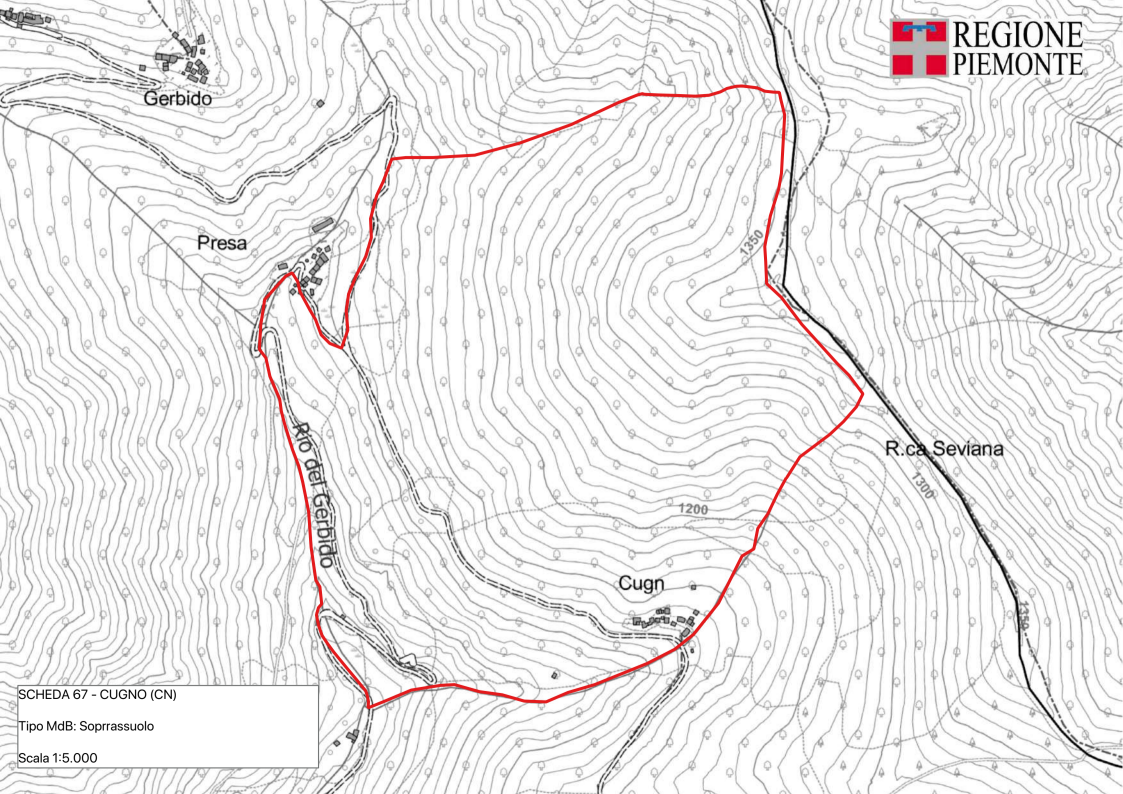
Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

DETTAGLIO SPECIE

Finalità CDB Distribuzione Categoria **Specie**

Copertura continua Identificato alla fonte Recupero ambientale IT/Fsy/1/1.2/0067 Fagus sylvatica L.



SCHEDA: 0068 - Vallone delle Toglie

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Fonte di seme

Provincia:

TO Viù

Comuni:

Vallone delle Toglie, Castagnole

Localita:

minima 650 - massima 900 - media 750

Superficie

totale:

51.1 ha

Coordinate

UTM centroide:

Quota m s.l.m.:

E 376073 N 5009559

SPECIE

IDONEE:

Confini:

Identificate alla fonte: Tilia cordata Miller.

Il popolamento occupa la parte inferiore, in sinistra orografica, del Vallone delle Toglie, tra la Borgata Falcheria e Cascina Molar. L'accesso è possibile dalla strada provinciale per Viù seguendo le indicazioni

per Toglie-Falcheria. Di qui seguire la pista a fondo naturale che risale il vallone verso la Cascina Molar.

Il popolamento è costituito da diversi nuclei di fustaia di rovere, in mosaico con praterie abbandonate e molinieti. La scheda comprende due piccoli nuclei di agrifogli, rispettivamente in località Castagnole e

Maddalene.

Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale Accesso:

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Altre 49.7 ha

Comunale 1.4 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di

iscrizione:

betulla. Lo spesso strato di molinia e, talora, il periodico passaggio del fuoco, rendono difficle l'affermazione della rinnovazione della rovere. La fertilità stazionale è modesta, con altezze medie

Piccoli nuclei di fustaia da giovane ad adulta, in mosaico con popolamenti d'invasione a prevalenza di

variabili fra 17 e 25 metri; i soggetti si presentano rastremati.

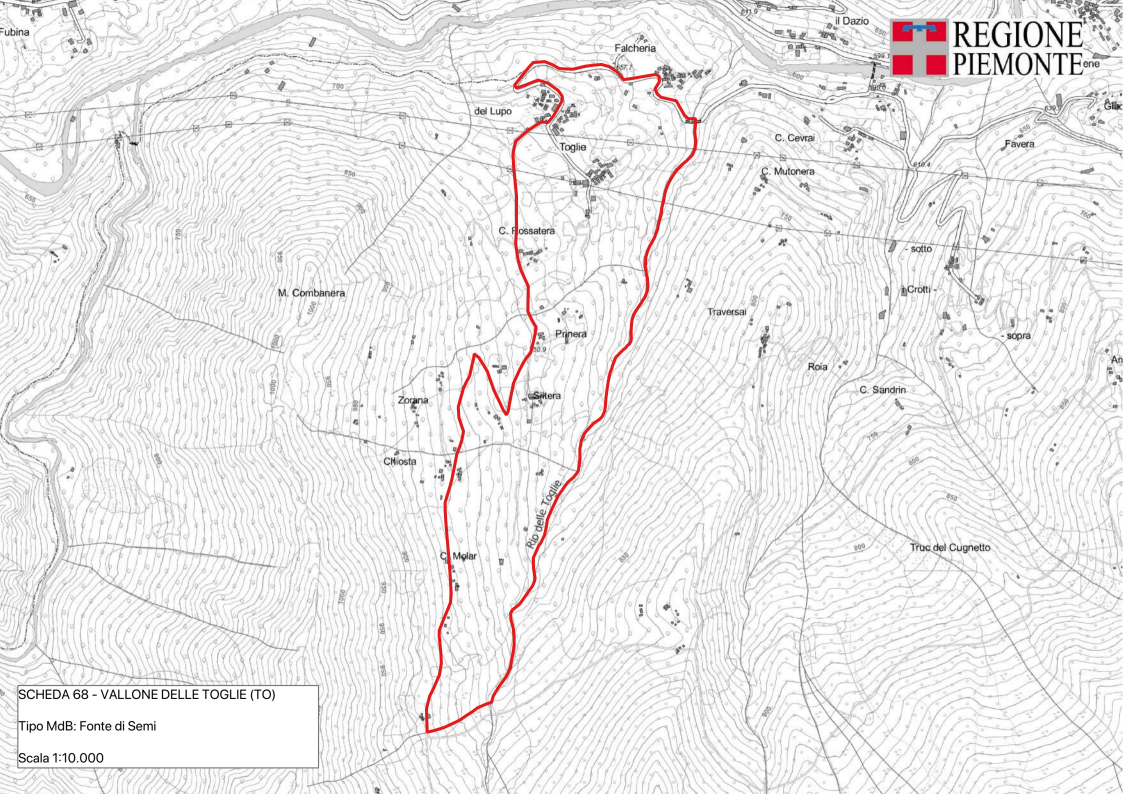
Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie Distribuzione Categoria Finalità CDB

Individui isolati Identificato alla fonte Tilia cordata Miller Biodiversità IT/Tco/1/1.2/0068



SCHEDA: 0069 - Lago di Meugliano

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

TO

Comuni:

Meugliano, Alice superiore

Localita:

Lago di Meugliano

Quota m s.l.m.:

minima 620 - massima 750 - media 700

Superficie

totale:

20.3 ha

Coordinate

UTM centroide:

E 405515 N 5036593

SPECIE

IDONEE:

Confini:

Identificate alla fonte: Pseudotsuga menziesii Franco.

Il popolamento, di ridotte dimensioni, è rappresentato dal rimboschimento che circonda il Lago di

Meugliano, localizzato nella porzione meridionale dell'omonimo Comune. I limiti del popolamento sono

rappresentati dalle proprietà dei Comuni di Meugliano, Alice Superiore o da strade di accesso alla zona.

L'accesso avviene da diverse strade comunali che portano al lago. La transitabilità interna è ottima.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Comunale 20.3 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di

iscrizione:

Rimboschimento molto denso con età di circa 40-50 anni, con alcuni segni di rinnovazione.

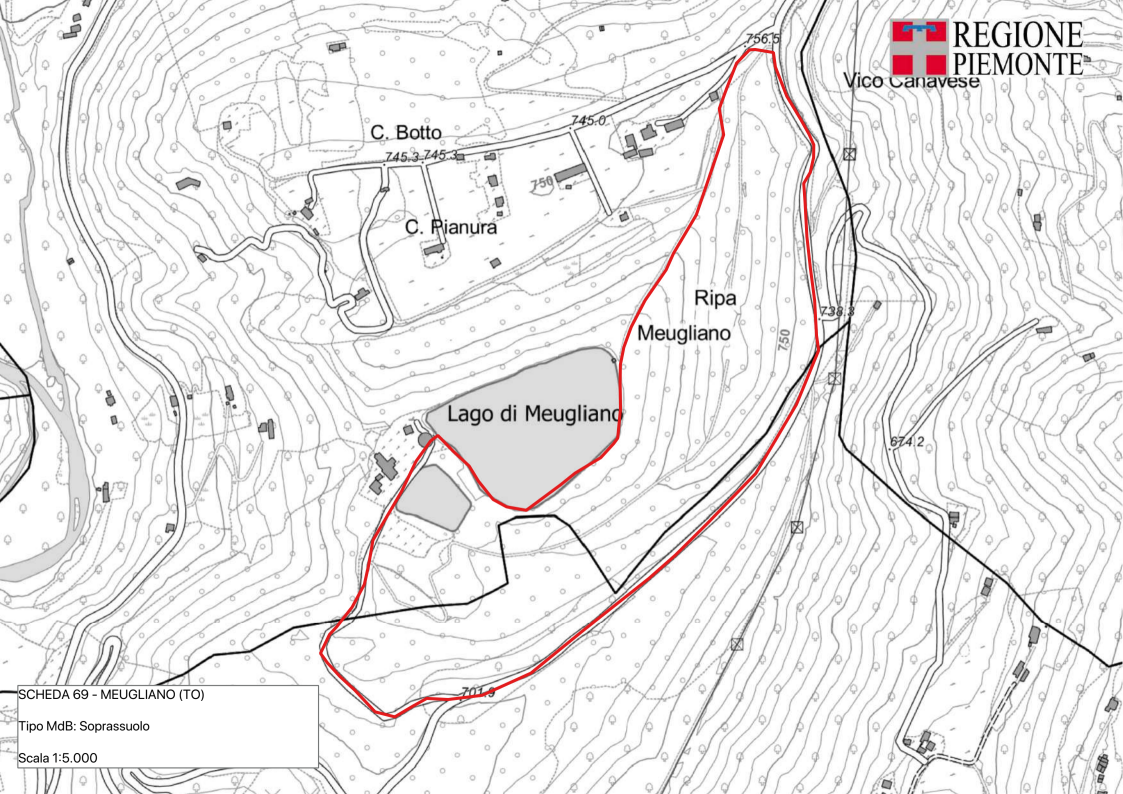
Aggiornamento:

09/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie Distribuzione Categoria Finalità CDB

Pseudotsuga menziesii Franco Copertura continua Identificato alla fonte Non disponibile IT/Pme/PIE/IF/1.2/0069



SCHEDA: 0070 - Palanfré

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

CN

Comuni:

Vernante

Localita:

Riserva Naturale del Bosco e Laghi di

minima 1300 - massima 1500 - media 1400

Palanfré

Superficie

totale:

52.0 ha

Coordinate **UTM** centroide:

Quota m s.l.m.:

E 379622 N 4894154

SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: Fagus sylvatica L..

Confini:

Il Popolamento occupa il versante in sinistra orografica del Vallone degli Alberghi, a monte dell'abitato di Palanfré e corrisponde alla bandita di faggio. L'accessibilità è garantita dalla pista forestale che dall'abitato di Palanfré porta al Gias Garbella e dal sentiero che da Palanfrè risale il Vallone degli

Alberghi.

Accesso:

Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità:

Agevole

Comunale 51.0 ha

PROPRIETA'

1.0 ha Altre

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di

Fustaia adulta a eccesso di diametri grandi, in mosaico con cedui invecchiati senza matricine, più

iscrizione:

localmente a sterzo.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento:

06/03/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie Fagus sylvatica L. Distribuzione Copertura continua Categoria Identificato alla fonte

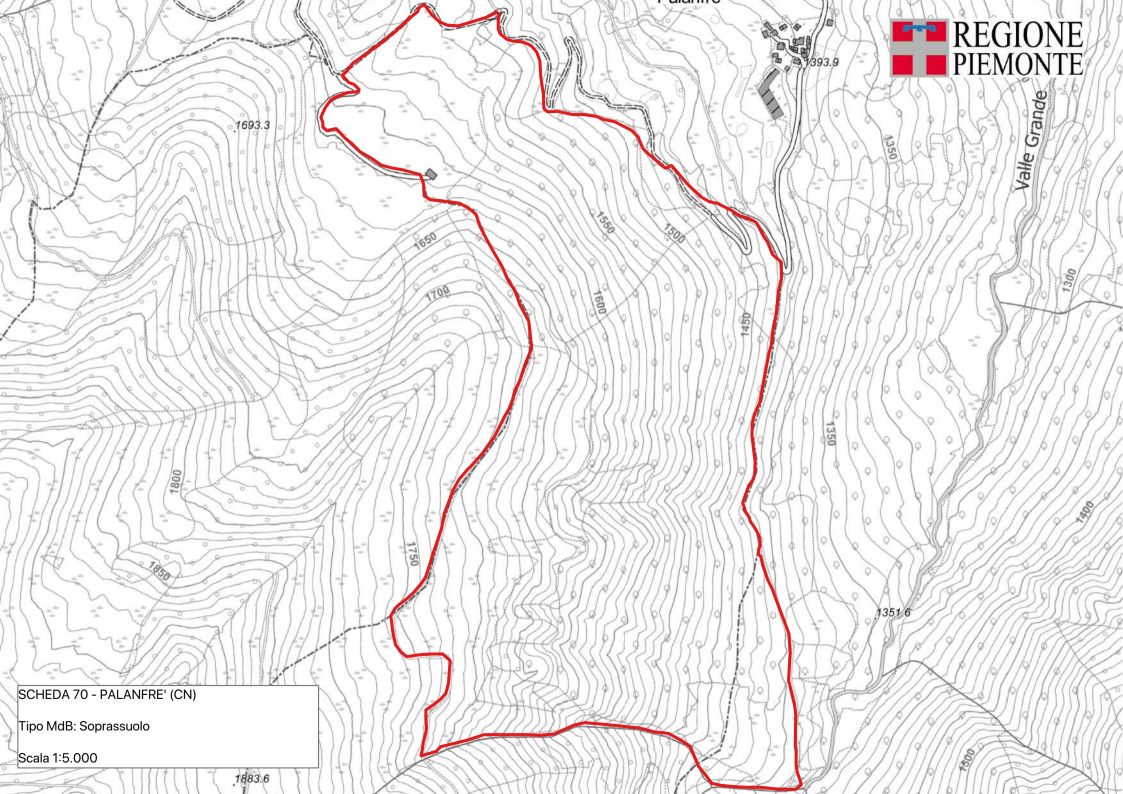
Recupero ambientale

Finalità

IT/Fsy/1/1.2/0070

CDB





SCHEDA: 0072 - San Bernardo

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

VB

Comuni:

Bognanco

Localita:

San Bernardo - Valle di Monscera

Quota m s.l.m.:

minima 1400 - massima 2500 - media 1800

Superficie

totale:

79.4 ha

Coordinate UTM centroide:

E 436844 N 5111986

SPECIE

IDONEE:

Selezionate: Larix decidua Miller, Picea abies H.Karst..

Il soprassuolo occupa la parte terminale del vallone di Monscera, a monte dell'abitato di San Lorenzo (Comune di Bognanco). L'accesso è possibile dalla strada che da Domodossola risale la Valle di Bognanco, seguendo le indicazioni per San Lorenzo, di qui imboccare la strada asfaltata per San Bernardo. Da questa località l'accesso e la percorribilità interna al popolamento è possibile grazie alla pista forestale che porta all'Alpe di Monscera. La raccolta del seme può essere realizzata dai numerosi soggetti presenti lungo il

bordo della suddetta pista o nelle sue immediate vicinanze.

Accesso:

Confini:

Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Comunale 79.4 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

La Pecceta, di probabile evoluzione da un bosco pascolato, ha caratteristiche alquanto variabili. I popolamenti inferiori sono coetaneiformi e hanno una maggiore densità ed una struttura orizzontale più compatta, quelli a quota maggiore tendono alla disetaneità e hanno una densità e un grado di copertura delle chiome minori, quasi a costituire una fascia di transizione verso i sovrastanti lariceti subalpini. In alcune aree l'abete rosso forma boschi puri mentre in altre zone sono presenti piccole percentuali di abete bianco, larice (alle quote superiori), faggio (lungo il Rivo Rasiga). I lariceti si presentano misti con caniformi in particolare possioni in misor misura cheta bianca, canalis altreta arbanea inforiare.

Motivi di iscrizione:

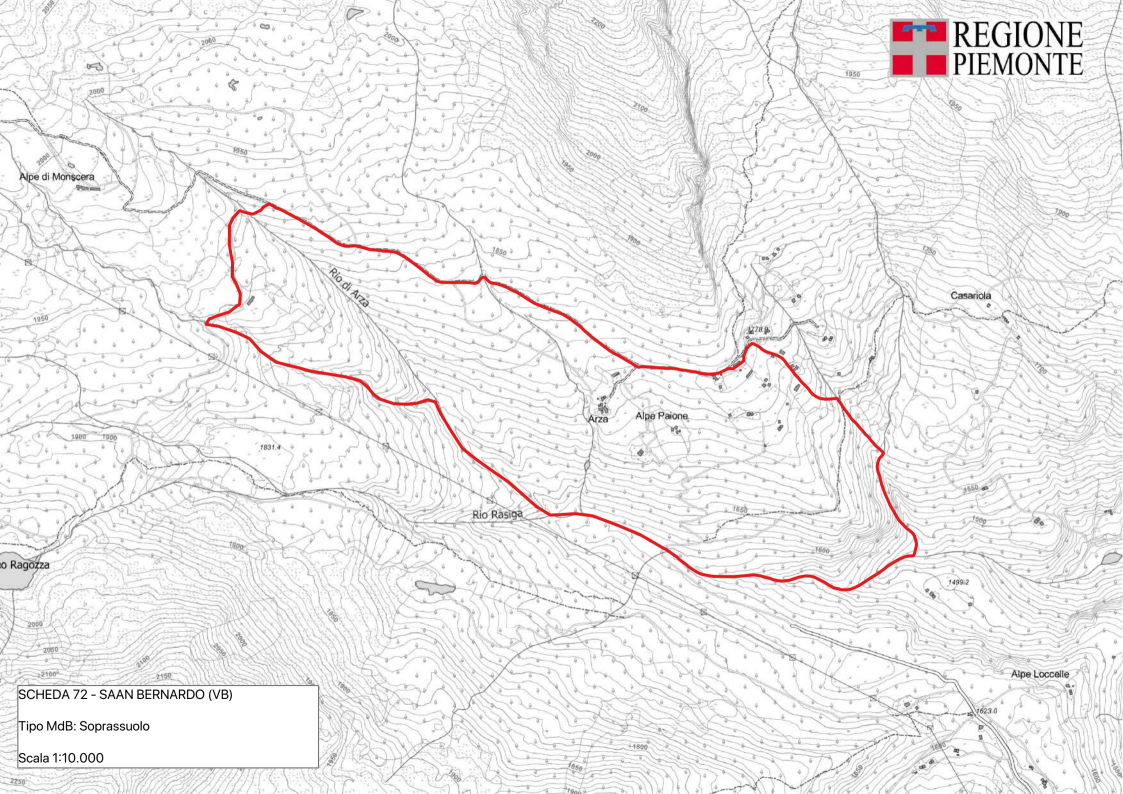
bianco, larice (alle quote superiori), faggio (lungo il Rivo Rasiga). I lariceti si presentano misti con conifere, in particolare peccio e in minor misura abete bianco, specialmente nello strato arboreo inferiore; queste specie si sono affermate a seguito della cessata attività pascoliva. La densità di questi soprassuoli è medio-bassa così come il grado di copertura. Dal punto di vista della struttura orizzontale, gli alberi possono essere uniformemente distribuiti oppure, nel piano subalpino superiore e su pendenze elevate, riuniti in collettivi. Sono fustaie coetanee o disetanee; quest'ultime sono caratteristiche di stazioni dove il larice ha potuto rinnovarsi nei sentieramenti creati in passato da un eccesso di bestiame al pascolo. Secondo il PFT, in quasi la metà dei popolamenti si prevede di non intervenire a tempo indeterminato soprattutto per motivi di accessibilità. La maggior parte dei restanti popolamenti non richiede l'effettuazione di interventi nel prossimo quindicennio. Si è prevista la possibilità di effettuare tagli a

scelta colturale nella pecceta.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 17/09/2024

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Larix decidua Miller	Individui a grandi gruppi	Selezionato	Recupero ambientale	IT/Lde/2/1.2/0072
Picea abies H.Karst.	Copertura continua	Selezionato	Recupero ambientale	IT/Pab/2/1.2/0072



SCHEDA: 0075 - Valle Isorno

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

VB

Comuni:

Montecrestese

Localita:

La Frua - Il Prato

Quota m s.l.m.: minima 1000 - massima 1600 - media 1300

Superficie

totale:

271.6 ha

Coordinate

E 451645 N 5117232 **UTM** centroide:

SPECIE

IDONEE:

Identificate alla fonte: Alnus incana (L.) Moench, Acer pseudoplatanus L., Fagus sylvatica L..

Il popolamento si trova in destra orografica della Valle Isorno, fra le località il Prato e la Frua. La faggeta, in particolare, occupa il basso e medio versante fra la località la Frua e l'Alpe Uccelli di sotto; le stazioni

Confini:

di acero di monte ed ontano bianco si sviluppano lungo l'asta del Torrente Isorno, che ne costituisce il limite inferiore. Il confine superiore è dato dalla pista trattorabile che da Piedivillaggio sale all''Alpe Corte di fuori. L'accesso è possibile dalla pista forestale che da Altoggio porta all'Alpe Agarina. Il popolamento

interessa le particella 11 del PFA delle proprietà del Comune di Montecrestese.

Accesso:

Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Comunale 271.6 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di

iscrizione:

Fustaia di faggio con individui di grosse dimensioni, probabilmente con funzione di "bandita". Il popolamento, infatti, si presenta poco denso, con soggetti di faggio con diametri prossimi o superiori al

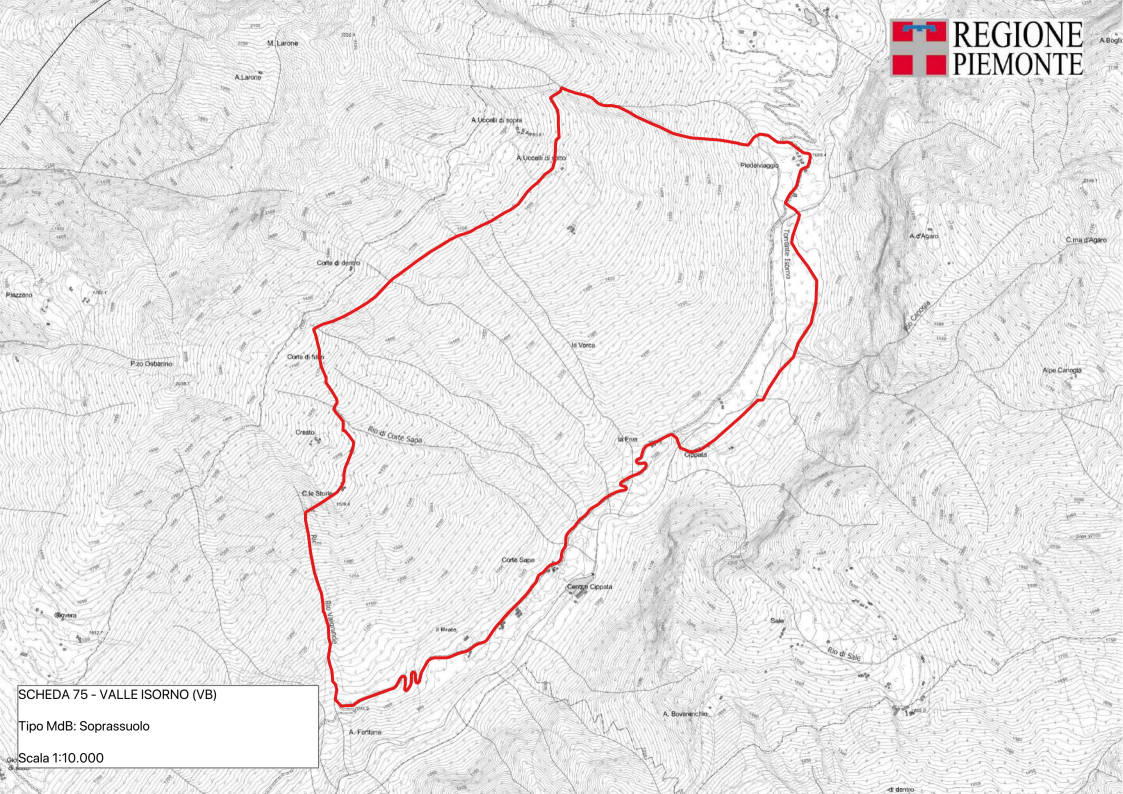
metro, con chiome ampie molto ramose. Per quanto riquarda l'acero di monte, si tratta di singoli individui

posti al bordo dei prati, un tempo utilizzati per la produzione di frasca.

Aggiornamento: 09/09/2022

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Acer pseudoplatanus L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Aps/PIE/IF/1.2/0075
Alnus incana (L.) Moench	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Ain/PIE/IF/1.2/0075
Fagus sylvatica L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Fsy/PIE/IF/1.2/0075





SCHEDA: 0077 - Cerreto Langhe

Regione di 3.1.1 - Appennino calcareo e rilievi

provenienza: collinari interniTipo materiale: Soprassuolo

Provincia: CN

Comuni: Cerretto Langhe
Localita: Bric del Merlo

Quota m s.l.m.: minima 400 - massima 700 - media 550

Superficie totale:

54.0 ha

Coordinate
UTM centroide:

E 428042 **N** 4934995

SPECIE IDONEE:

Confini:

Identificate alla fonte: Fagus sylvatica L., Pinus sylvatris L.. Altre non oggetto di certificazione: Cornus

sanguinea L., Spartium junceum L., Viburnum lantana L..

La pineta di pino silvestre occupa il medio e basso versante del Bric del Merlo, a valle dell'abitato di Cerreto Langhe. Il limite sud è rappresentato dal confine comunale con Serravalle Langhe, quello nord dall'impluvio immediatamente a sud di Cerreto Langhe. A valle il limite del popolamento è dato dal

Torrente Belbo, mentre a monte dai limiti del bosco. L'accesso al soprassuolo è possibile dalle piste forestali che si dipartono da Cerreto Langhe e che permettono di raggiungere le diverse cascine, in parte

abbandonate.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Non sono registate proprietà per il popolamento.PORTASEME Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione:

Fustaia di pino silvestre sviluppatesi su coltivi abbandonati, talora terrazzati. La struttura di queste pinete è di tipo pluriplano a gruppi a causa dell'invasione di numerose specie di latifoglie, arboree ed arbustive.

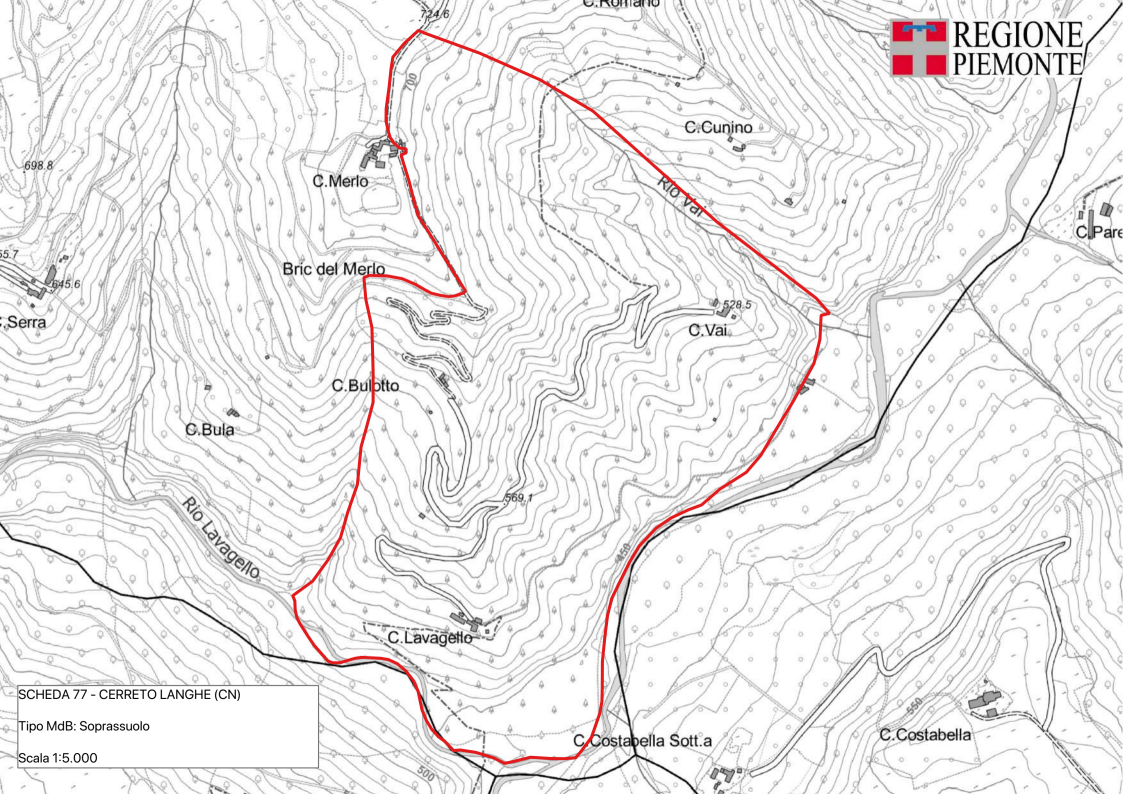
Talora, in mosaico, si trovano piccoli lembi di querceto di roverella e boscaglie pioniere.

Aggiornamento: 17/04/2023

	DETTAGLIO SPECIE
_	

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Cornus sanguinea L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Csn/PIE/IF/3.1.1/0077
Fagus sylvatica L.	Sporadica	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Fsy/PIE/IF/3.1.1/0077
Pinus sylvestris L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Psy/PIE/IF/3.1.1/0077
Spartium junceum L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Sju/PIE/IF/3.1.1/0077
Viburnum lantana L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Vla/PIE/IF/3.1.1/0077





SCHEDA: 0078 - Bar Cenisio

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

TO

Comuni:

Novalesa, Venaus

Localita:

Valle Combercero

Quota m s.l.m.:

minima 900 - massima 1550 - media 1200

Superficie

totale:

79.4 ha

Coordinate

UTM centroide:

E 342624 N 5006191

SPECIE

Identificate alla fonte: Taxus baccata L.. Altre non oggetto di certificazione: Ilex aquifolium L., Rhamnus

IDONEE:

Confini:

La popolazione di tasso e agrifoglio è localizzata in Valle Combercero, fra Bar Cenisio e l'abitato di

Moncenisio, e nella faggeta in località Belverde. L'accessibilità al popolamento è buona grazie alla pista

che porta alla casa della diga abbandonata e diversi sentieri.

Accesso:

Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Comunale 79.4 ha

PORTASEME

Ilex aquifolium L. UTM E342259 UTM N5005927 Bar Cenisio 1

Il tasso e l'agrifoglio sono specie sporadiiche rare in Piemonte; frequentemente si trovano come singoli soggetti o piccoli gruppi in faggete o castagneti. In questo panorama la stazione di Moncenisio, limitrofa

Motivi di iscrizione: alla vicina della Val Clarea, offre la possibilità di raccolta da numerosi individui che, anche se di portamento stentato, sono di facile accesso. Una ulteriore stazione di tasso e agrifoglio si trova nel SIC

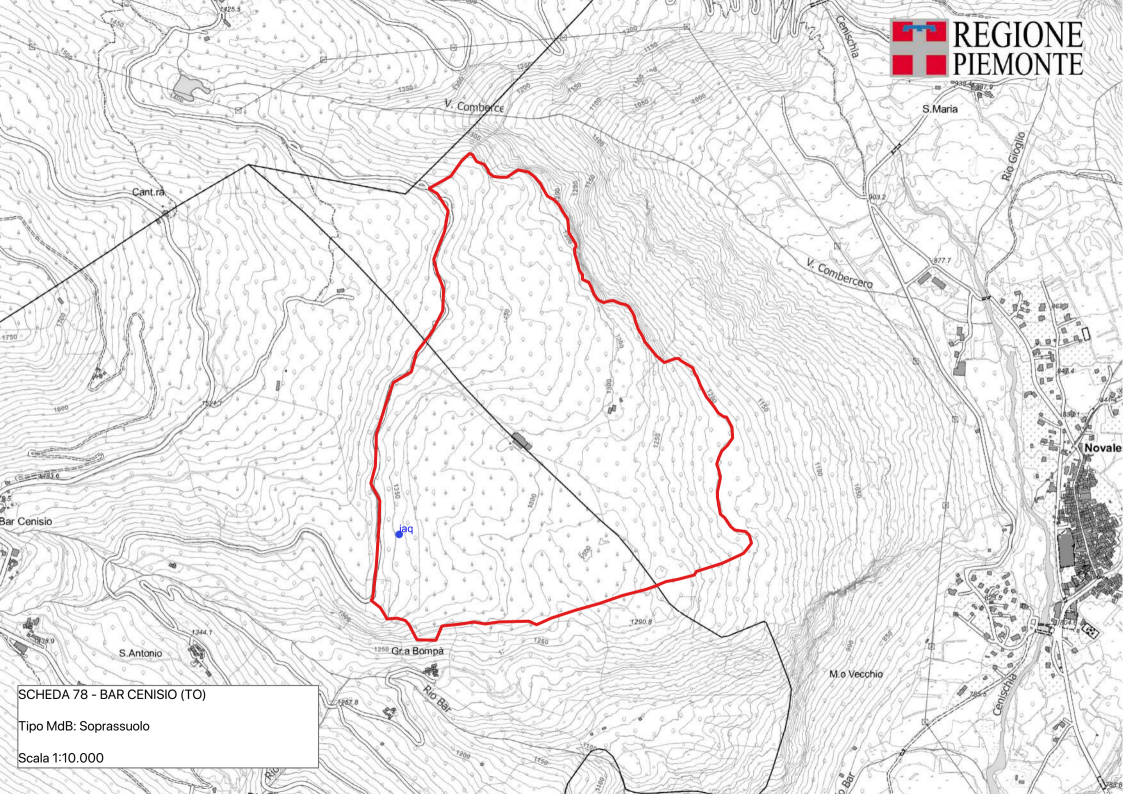
della Valle Clarea; questo popolamento, anche se interessante da un punto di vista della biodiversità. si

caratterizza per la difficile accessibilità.

Aggiornamento: 06/10/2022

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Ilex aquifolium L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Iaq/PIE/IF/1.2/0078
Rhamnus alpinus L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Ral/PIE/IF/1.2/0078
Taxus baccata L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Tba/PIE/IF/1.2/0078





SCHEDA: 0079 - Arnas

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

TO

Comuni:

Usseglio

Localita:

Monte Bassa e Rio della Lera

Quota m s.l.m.:

minima 1400 - massima 1800 - media 1600

Superficie

totale:

63.5 ha

Coordinate

UTM centroide:

E 356999 N 5011157

SPECIE **IDONEE:** Identificate alla fonte: Betula pubescens Ehrh., Sorbus aucuparia L.. Altre non oggetto di certificazione:

Alnus viridis (Chaiix) DC, Laburnum anagyroides Medicus.

Il popolamento interessa entrambi i versanti (nord e sud) della cresta che da Monte Bassa sale verso il Colle due Teste, nell'alata Valle di Viù. Le cenosi di sorbi, maggiociondolo e ontano verde si sviluppano fra il Rio Arrnas ed il suddetto displuvio; esse sono accessibili tramite numerosi sentieri, in particolare

con il sentiero che porta alla Fontana della Lera. Poco sotto alla Fontana della Lera, ove il sentiero

incrocia la "decoville" si trovano alcuni individui di betulla pubescente. La stazione di ginepro comune si localizza nel versante solatio fra i ruderi delle case Trappette e Monte Bassa. Anche in questo caso

l'accesso è possibile solo tramite sentiero, dall'abitato di Margone.

Accesso:

Confini:

A piedi su sentiero

Agibilità:

Difficoltosa

PROPRIETA'

Comunale 63.5 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di

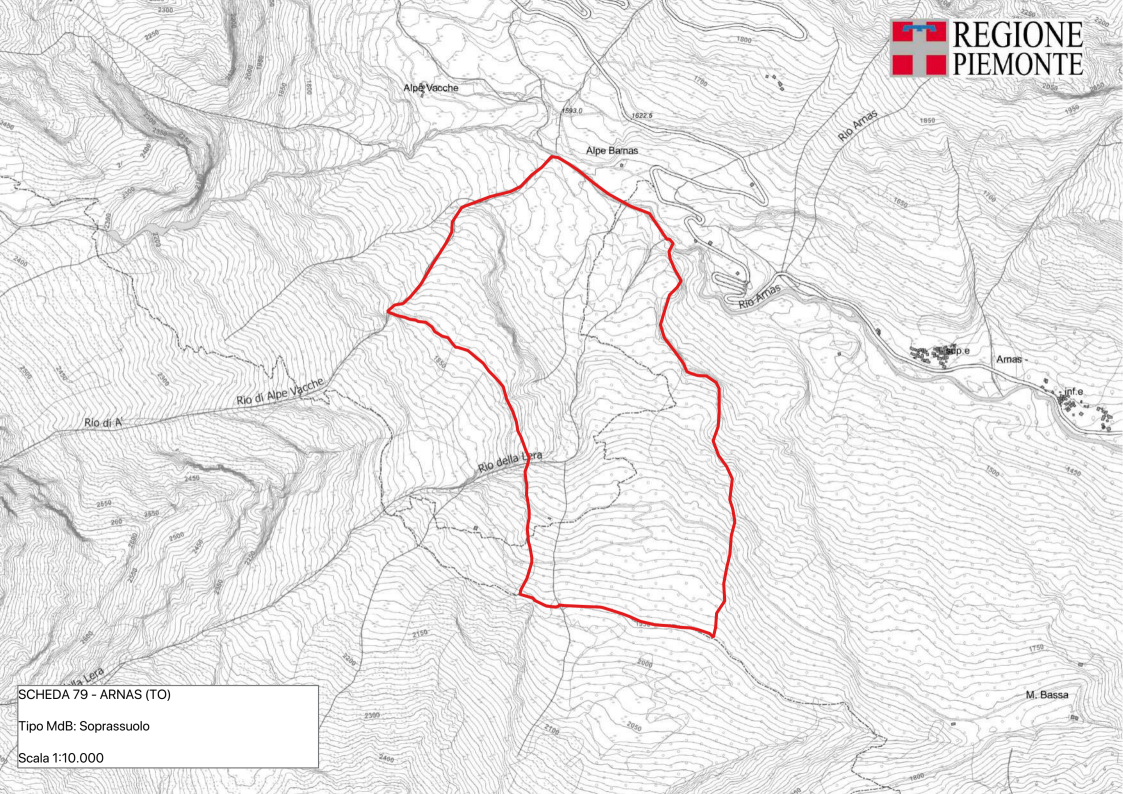
iscrizione:

Cenosi arbustiva senza gestione, derivante dall'invasione di pascoli abbandonati.

Aggiornamento: 21/06/2022

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Alnus viridis (Chaiix) DC	Copertura continua	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Avi/PIE/IF/1.2/0079
Betula pubescens Ehrh.	Sporadica	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Bpu/PIE/IF/1.2/0079
Laburnum anagyroides Medicus	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Lan/PIE/IF/1.2/0079
Sorbus aucuparia L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Sau/PIE/IF/1.2/0079





SCHEDA: 0084 - Passo del Duca

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Fonte di seme

Provincia:

CN

Comuni:

Chiusa di Pesio

Localita:

Quota III s

Quota m s.l.m.: minima 1500 - massima 1900 - media 1700

Superficie

totale:

Confini:

29.7 ha

Coordinate

UTM centroide:

E 393208 N 4893980

SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: Pinus cembra L., Pinus mugo Turra.

Nella Valle Pesio il pino mugo occupa le stazioni rupicole o semi rupicole alle pendici del massiccio del

Marguareis e sulle colate detritiche del vallone omonimo. La stazione idonea alla raccolta si trova nella

parte terminale del sentiero che dal Vallone del Salto porta al Passo del duca (2000 m). L'accesso è

possibile dal pian delle Gorre con circa 1,5 ore di cammino.

Accesso: A piedi su sentiero

Agibilità:

: Agevole

PROPRIETA' Altri Enti 29.7 ha

PORTASEME Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di

iscrizione:

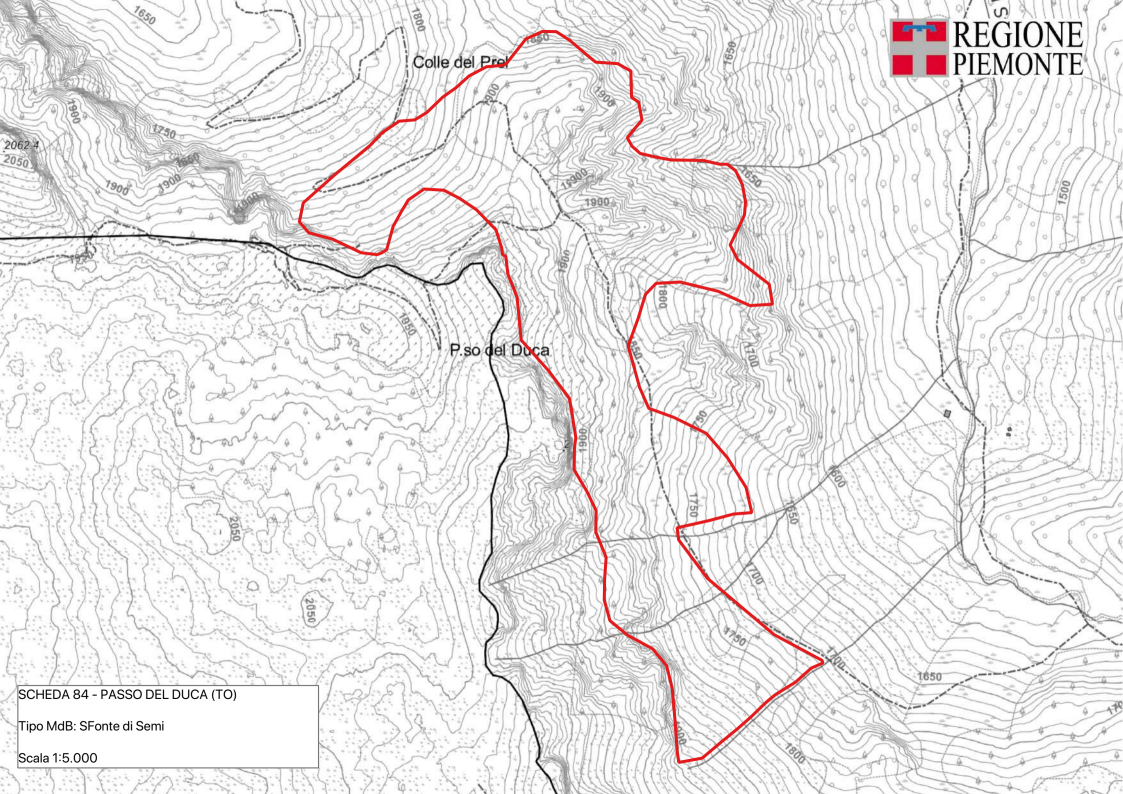
Cenosi di colonizzazione di ghiaioni calcarei dolomitici.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 06/03/2024

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Pinus cembra L.	Sporadica	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Pce/1/1.2/0084
Pinus mugo Turra	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Pmu/1/1.2/0084





SCHEDA: 0086 - San Lorenzo

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Soprassuolo

Provincia:

VB

Comuni:

Bognanco

Localita:

Quota m s.l.m.: minima 780 - massima 920 - media 850

Superficie

totale:

37.7 ha

Coordinate

UTM centroide:

E 437928 N 5108187

SPECIE

IDONEE:

Confini:

Identificate alla fonte: Castanea sativa Miller, Tilia cordata Miller.

Da Domodossola seguire la strada provinciale che risale la valle di Bognano fino al complesso termale e

di qui proseguire per San Martino-Camisaca. Le Fonti di seme di tiglio cordato e acero di monte sono

presenti lungo la strada comunale che da Graniga porta a Fonti e, da guest'ultimo, a San Martino,

risalendo il fondovalle principale.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Non sono registate proprietà per il popolamento.

PORTASEME Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Bosco con struttura irregolare, derivata dall'abbandono di superficie terrazzata, successivamente

colonizzate e ceduate saltuariamente.

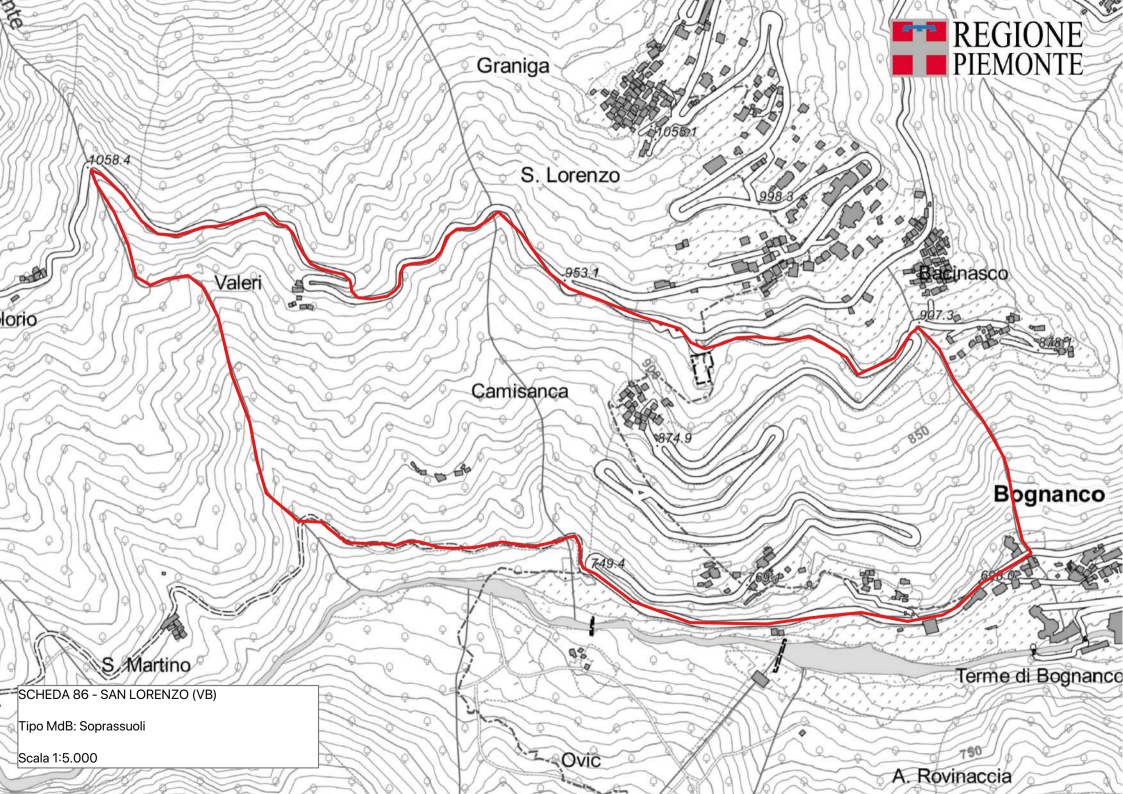
Modalità di

raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Castanea sativa Miller	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Csa/1/1.2/0086
Tilia cordata Miller	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Non disponibile	IT/Tco/1/1.2/0086





SCHEDA: 0087 - Monte Berges

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Fonte di seme

Provincia:

TO

Comuni:

Roure

Localita:

Bergers

minima 1040 - massima 1370 - media 1150

Superficie

totale:

7.2 ha

Coordinate

UTM centroide:

Quota m s.l.m.:

E 352669 N 4986719

SPECIE

IDONEE:

Confini:

Identificate alla fonte: Pseudotsuga menziesii Franco.

Dalla strada statale del Colle del Sestriere, in corrispondenza della borgata Villaretto, seguire le

indicazioni per Gran Faetto e di qui proseguire in direzione di Albornu. Il popolamento di douglasia si

trova nell'impluvio immediatamente a ovest della borgata Gran Faetto (Vallone di Rouen). L'accesso al

rimboschimento è possibile solo tramite sentiero (10 minuti).

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Comunale 7.2 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Rimboschimento di douglasia realizzato nei primi anni del 1930 (probabilmente 1932/1933) su terreno di

proprietà demaniale, di provenienza non nota.

Aggiornamento:

09/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie

Distribuzione

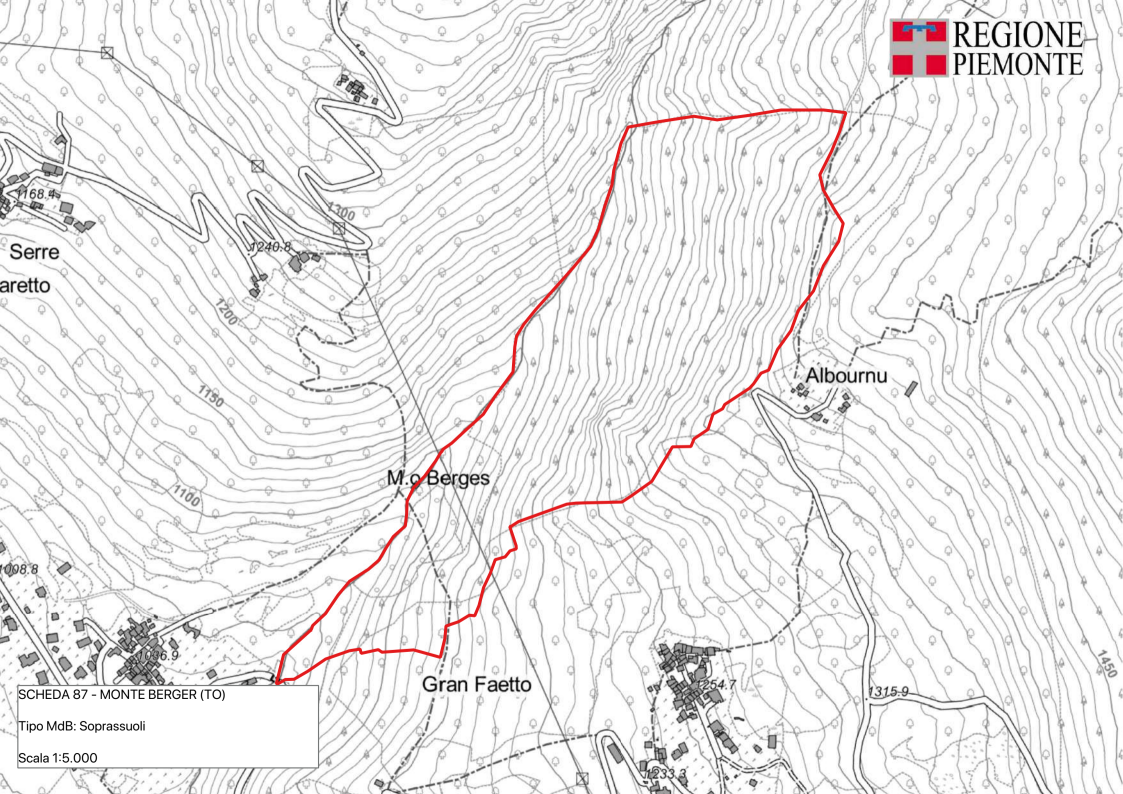
Categoria

Finalità

CDB

Pseudotsuga menziesii Franco

Individui a piccoli gruppi Identificato alla fonte Recupero ambientale IT/Pme/PIE/IF/1.2/0087



SCHEDA: 0088 - Stavello

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale:

Fonte di seme

Provincia:

VB

Comuni:

Formazza

Localita:

Alpe Stavello

Quota m s.l.m.:

minima 1800 - massima 2200 - media 2000

Superficie

totale:

16.7 ha

Coordinate

UTM centroide:

E 457141 N 5132315

SPECIE

IDONEE:

Identificate alla fonte: Pinus cembra L..

La stazione di pino cembro si trova fra gli alti Valloni di Stavello e Steiba, a monte dell'abitato di

Fondovalle (Fra. Del Comune di Formazza), lungo la traccia del sentiero che collega il Vallone di Stavello con l'alpe Ella. I portaseme di pino cembro sono raggiungibili tramite il sentiero che da Fondovalle porta

al Lago superiore, fino circa a quota 2000 ove, in corrispondenza di alcuni ruderi, si svolta a sinistra

seguendo una traccia che attraversa il vallone in direzione nord. I primi cembri si trovano poco prima del displuvio fra il V.ne di Stavello e quello di Steiba. Il nucleo più significativo si trova in corrispondenza del

suddetto displuvio. Per l'accesso ai portaseme sono necessarie circa 2 ore di cammino.

Accesso:

Confini:

A piedi su sentiero

Agibilità:

Difficoltosa

PROPRIETA'

Consortile+ privata 16.7 ha

PORTASEME

iscrizione:

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Il pino cembro è fra le conifere più rare delle valli ossolane e più in generale dell'arco alpino piemontese a

nord della Valle di Susa. La stazione del vallone di Stavello è uno dei nuclei noti, più facilmente

Motivi di raggiungibili e con un discreto numero di individui adulti in grado di produrre seme. L'utilizzo di guesta

fonte di semi per la raccolta va in ogni caso limitato all'ambito locale e solo per progetti di reintroduzione.

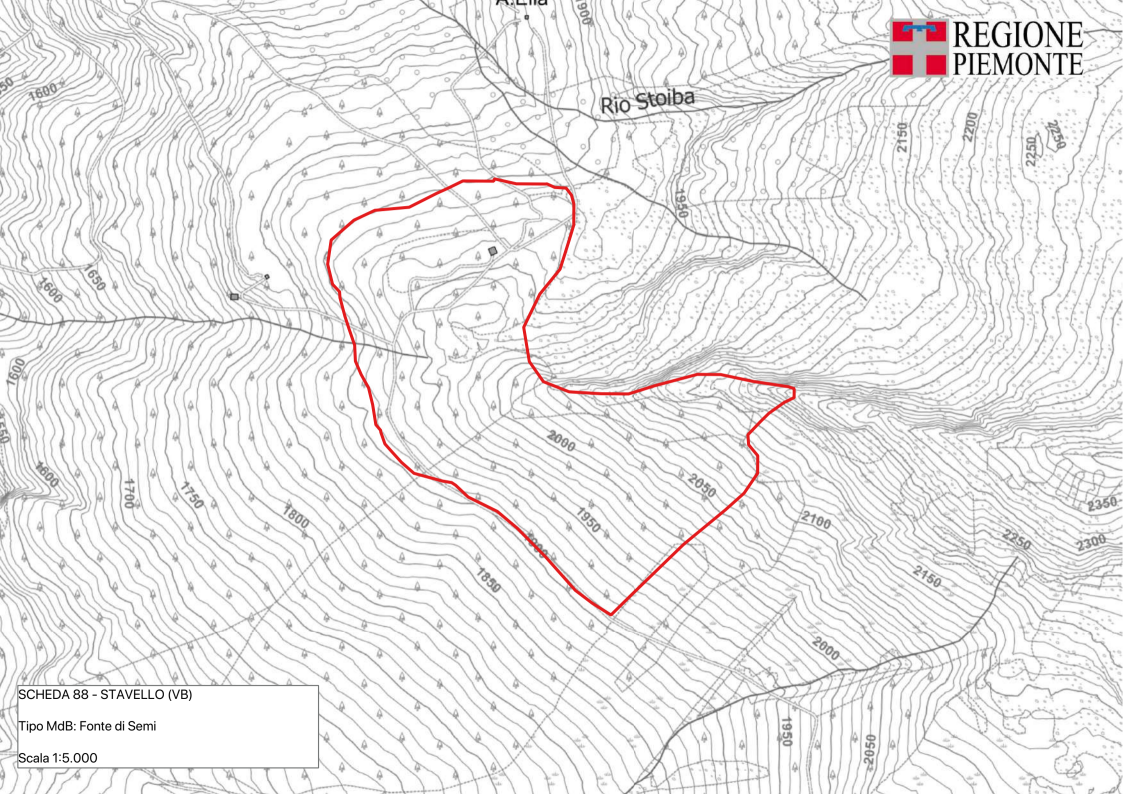
La raccolta deve essere realizzata entro il 15 di settembre.

Aggiornamento: 19/08/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie Distribuzione Categoria Finalità CDB

Pinus cembra L. Individui isolati Identificato alla fonte Biodiversità IT/Pce/PIE/IF/1.2/0088



SCHEDA: 0090 - Collina di Superga Canarotto

Regione di provenienza:

3.1 - Appenninica nord-occidentale

Tipo materiale: Fonte di seme

Provincia: TO

Comuni: Pino Torinese Localita: Canarotto

minima 490 - massima 571 - media 540 Quota m s.l.m.:

Superficie totale: 19.4 ha

Coordinate UTM

Confini:

centroide:

E 403842 N 4990652

SPECIE IDONEE: Selezionate: Sorbus torminalis (L.) Crantz.

Il Parco Naturale della Collina di Superga interessa un tratto del sistema collinare del Po, crinale e pendici, nei comuni di

Torino, San Mauro, Baldissero T.se e Pino T.se. La stazione di ciavardello si trova a sinistra del Rio Camotto. Il

popolamento si raggiunge seguendo la strada Panoramica dei Colli fino al parcheggio di Brich Brunassa; da qui si segue la pista "sentiero degli alberi" per circa 300 m, fino ad un marcato impluvio: il popolamento si estende sulla dorsale a monte

della pista forestale.

Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale Accesso:

Agibilità: Agevole

Altre 10.7 ha PROPRIETA'

Comunale 8.7 ha

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403606 UTM N4990663 Canarotto 1

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403660 UTM N4990746 Canarotto 10

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403662 UTM N4990748 Canarotto 11

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403677 UTM N4990749 Canarotto 12

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403677 UTM N4990735 Canarotto 13

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403677 UTM N4990740 Canarotto 14

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403688 UTM N4990728 Canarotto 15

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403667 UTM N4990737 Canarotto 16

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403660 UTM N4990737 Canarotto 17

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403654 UTM N4990722 Canarotto 18

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403638 UTM N4990718 Canarotto 19

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403677 UTM N4990729 Canarotto 2

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403628 UTM N4990751 Canarotto 20

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403662 UTM N4990727 Canarotto 21

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403668 UTM N4990717 Canarotto 22

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403609 UTM N4990707 Canarotto 23

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403657 UTM N4990724 Canarotto 3

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403655 UTM N4990719 Canarotto 4

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403646 UTM N4990732 Canarotto 5

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403640 UTM N4990736 Canarotto 6

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403642 UTM N4990737 Canarotto 7

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403629 UTM N4990741 Canarotto 8

Sorbus torminalis (L.) Crantz UTM E403642 UTM N4990750 Canarotto 9

Motivi di iscrizione:

PORTASEME

Sui rilievi collinari del Po il ciavardello è una specie relativamente diffusa, anche se spesso con individui singoli. In tale contesto il popolamento del Rio Canarotto si contraddistingue per la presenza di numerosi individui adulti, caratterizzati da discreti livelli di eterozigosi e da ottimo fenotipo.

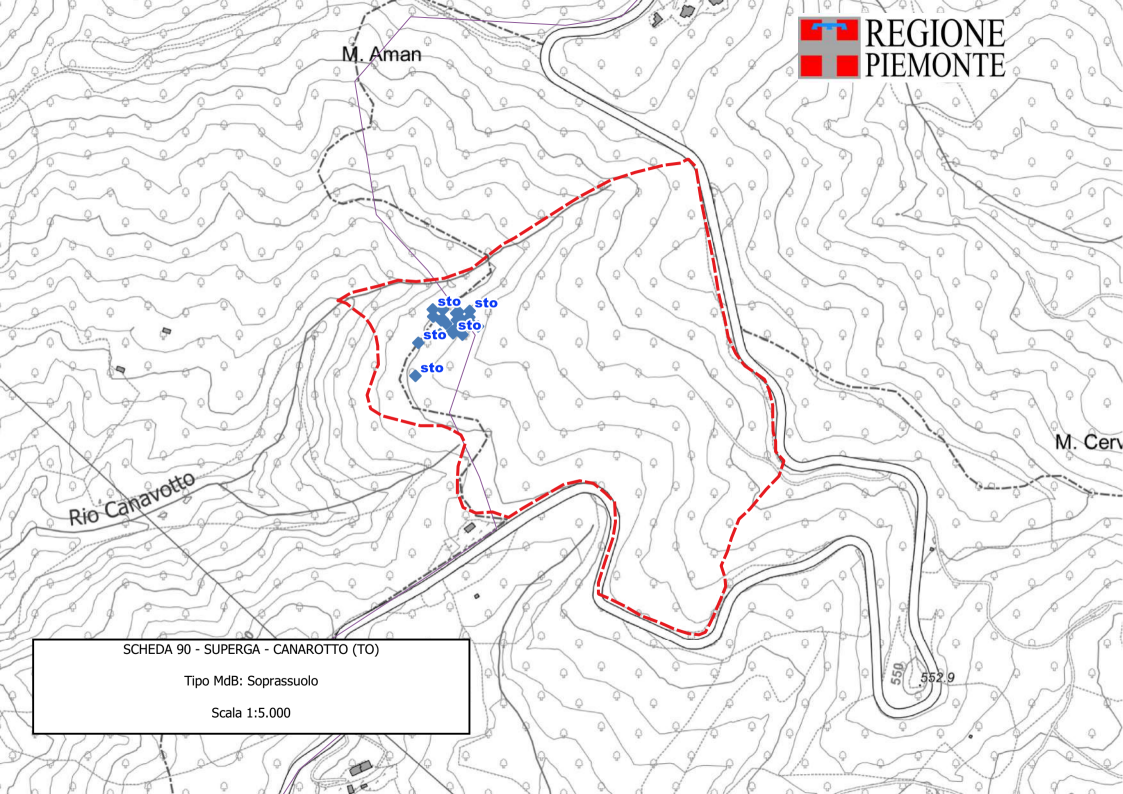
Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 13/08/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie Distribuzione Categoria Finalità CDB





SCHEDA: 0093 - Valle Antigorio

Regione di provenienza:

1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale: Fonte di seme

Provincia:

VB

Comuni:

Baceno, Crodo, Premia

Localita:

varie

minima 550 - massima 820 - media 680

Superficie totale:

172.6 ha

Coordinate **UTM** centroide:

Quota m s.l.m.:

E 447749 N 5122920

SPECIE

IDONEE:

Identificate alla fonte: Juglans regia.

In questo settore della Regione, corrispondente alle Alpi Lepontine sono stati schedati cinque gruppi, quali-quantitativamente superiori agli altri, di cui: tre stazioni ricadenti sotto il comune di Premia, una sotto il comune di Crodo e una sotto quello di Baceno. Premia: sulla SS 659 poco dopo l'abitato di Premia, imboccare la prima strada sulla destra; il soggetto si trova in un campo limitrofo ad una casa. Premia 1 poco dopo l'abitato di Premia, a valle della S.S 659 in corrispondenza del bivio per Uriezzo si trova un noce di dimensioni medio-grandi. Smeglio: dalla strada statale della Valle Formazza, in corrispondenza dell'abitato di Crodo, si seguono le indicazioni per Smeglio-Mozzio; proseguendo per alcuni tornanti in

direzione Smeglio si trovano, a valle dell'abitato i soggetti interessati dalla presente scheda. Crino: a circa 1 Km a valle del paese di Baceno, seguire le indicazione per Crino, fino alla corrispondenza della prima curva. Il soggetto si trova a monte della strada. Pioda -A valle della S.S. 659 poco dopo del bivio per

Cresta (piante di riferimento 31-32)

Accesso:

Confini:

Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Altre 165.5 ha

Altre 7.1 ha

PORTASEME

Non sono registati portaseme per il popolamento.

La media Valle Formazza è relativamente ricca di noce comune che un tempo veniva piantato in pieno campo per produrre ombra o coltivato per la produzione di frutto e di legname, la coltura di tale specie sembra ben radicata nella popolazione locale e ciò garantisce buone possibilità che i soggetti attualmente presenti derivino da noci già presenti nella valle. Questi individui potrebbero, presumibilmente, costituire una provenienza di sicuro interesse, da valutare con le indagini genetiche. Tali stazioni possono essere rappresentativa per il Piemonte settentrionale, ed il seme può essere impiegato nelle Valli con media

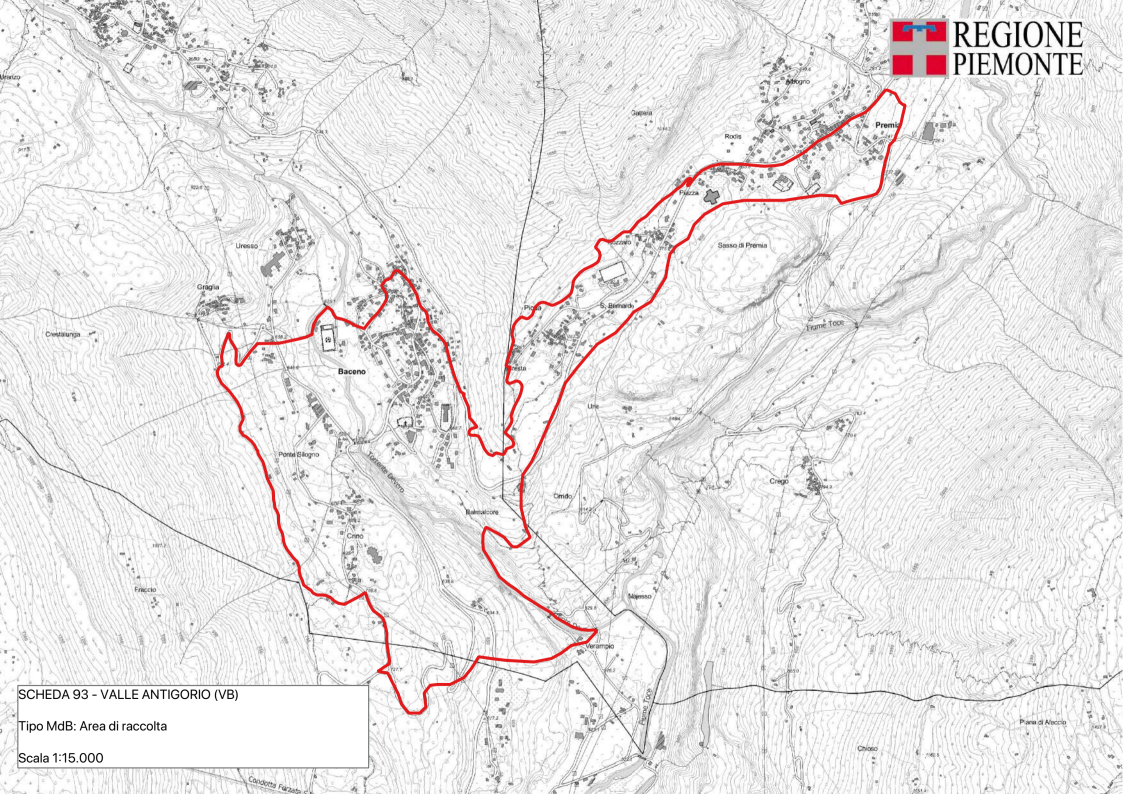
Motivi di iscrizione: continentalità ed ad elevate precipitazioni. La maggior parte dei soggetti di queste stazioni presentano un fenotipo piuttosto valido: la forma del fusto si caratterizza per l'intersezione di chioma medio-alta e per la presenza di due branche codominanti originatesi dalla perdita di vitalità della gemma apicale; in seguito a ciò si verifica l'appiattimento della chioma che tende a divenire ramosa e molto globosa. In particolare la stazione di Pioda può essere considerata vicariante delle due stazioni di Premia, che pur essendo rappresentate da validi soggetti assumono un interesse inferiore a seguito del ridotto numero di

portasemi.

Aggiornamento: 19/08/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie Distribuzione Categoria **Finalità CDB** Juglans regia Individui a piccoli gruppi Identificato alla fonte Arboricoltura da legno IT/Jre/PIE/IF/1.2/0093



SCHEDA: 0094 - Rochemolles

Regione di 1.1 - Alpina endalpica provenienza:

Fonte di seme Tipo materiale:

Provincia: TO

Comuni: Bardonecchia Localita: Grange di Fond

minima 2000 - massima 2300 - media 2150 Quota m s.l.m.:

Superficie

27.4 ha totale:

Coordinate **UTM** centroide:

E 325252 N 5000518

Identificate alla fonte: Betula pubescens Ehrh.. Altre non oggetto di certificazione: Alnus viridis (Chaiix) **SPECIE IDONEE:**

Da Bardonecchia sequire la strada forestale che porta alla Diga di Rochemolles fino a Grange Picreaux Confini:

ove, nell'alneto di ontano verde, si trovano diversi esemplari di betulla pubescente.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Comunale 27.4 ha

PORTASEME Non sono registati portaseme per il popolamento.

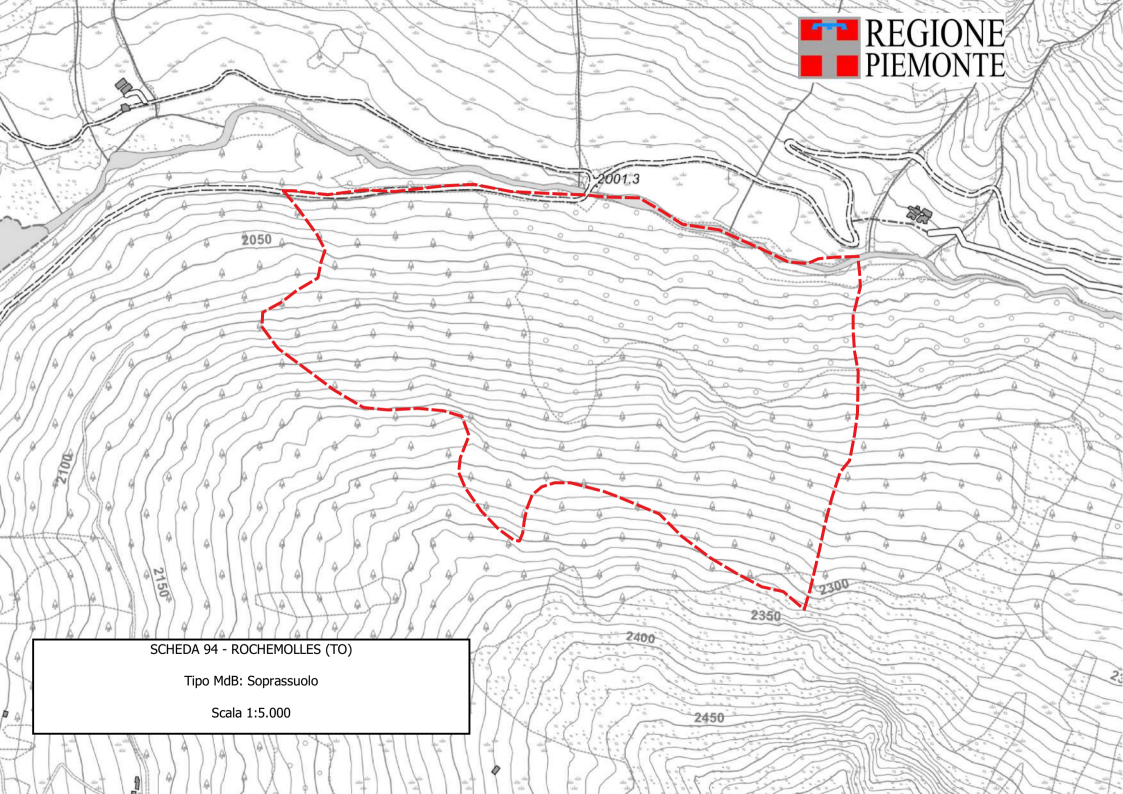
Motivi di

Alneto pioniero, pressoché stabile o in lenta evoluzione con un arricchimento di larice. iscrizione:

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Alnus viridis (Chaiix) DC	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Avi/1/1.1/0094
Betula pubescens Ehrh.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Bpu/1/1.1/0094



SCHEDA: 0096 - Bassa Valle Pesio

Regione di provenienza:

2.1.1 - Pianura Padana - bassa pianura

Tipo materiale:

Fonte di seme

Provincia:

CN

Comuni:

Chiusa di Pesio, Peveragno

Localita:

Quota m s.l.m.: minima 520 - massima 580 - media 540

Superficie

totale:

306.9 ha

Coordinate

UTM centroide:

E 393191 N 4908799

SPECIE

IDONEE:

Confini:

Identificate alla fonte: Juglans regia.

Montefallonio (dietro la chiesa): Dalla strada provinciale Chiusa Pesio-Cuneo si procede in direzione Boves; a circa 2 Km a valle dell'abitato di Chiusa Pesio si imbocca, sulla destra, la strada per Cappelle di Montefallanio, proseguendo fino alla piazzola della chiesetta dietro la quale si trova un grosso noce. Combe - Chiusa Pesio (C.na Baduc): dalla strada provinciale Chiusa Pesio -Pianfei, percorsi circa 3 Km, si

svolta a destra sulla strada a fondo naturale che porta alla Cascina Baduc; circa 200 m prima della suddetta cascina si trova il soggetto di noce idoneo alla raccolta. In entrambi i casi l'accessibilità è agevole e tale da consentire il raggiungimento della pianta attraverso l'impiego di mezzi normali.

Strada/pista percorribile con mezzi normali Accesso:

Agibilità:

Agevole

PROPRIETA'

Altre 306.9 ha

PORTASEME

Motivi di

iscrizione:

Non sono registati portaseme per il popolamento.

Nella bassa Valle Pesio, fra l'abitato di Chiusa Pesio e Peveragno sono presenti diversi nuclei o singoli soggetti di noce comune, in filari o spesso posti a bordo dei coltivi, assieme a singoli esemplari nella fascia planiziale di Chiusa di Pesio facilmente raggiungibili; tale area non offre, però, molte stazioni favorevoli allo sviluppo della specie grazie alle condizioni pedoclimatiche; la valutazione del fenotipo è stata fatta dietro la chiesa Montefallonio, presso il comune di Peveragno, dove è presente un soggetto di grosse dimensioni, probabilmente centenario, con branche principali ad andamento contorto, chioma molto

ampia e compatta per l'assenza di vuoti. Non sono evidenti segni di potatura recenti; non è stato possibile definire direttamente la produzione di seme offerta dalla pianta oggetto di valutazione ma, secondo le testimonianze della popolazione locale, la fruttificazione sembra essere regolare e mediamente

abbondante.

Aggiornamento: 09/09/2022

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Juglans regia	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Arboricoltura da legno	IT/Ire/PIE/IF/2.1.1/0096



