

## SCHEDA: 0048 - Soucheres basses

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** TO  
**Comuni:** Pragelato  
**Località:** 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:** Identificate alla fonte: Pinus cembra L.. Selezionate: Larix decidua Miller. Altre non oggetto di certificazione: Berberis vulgaris L..

**Confini:**

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 registrati portaseme per il popolamento.

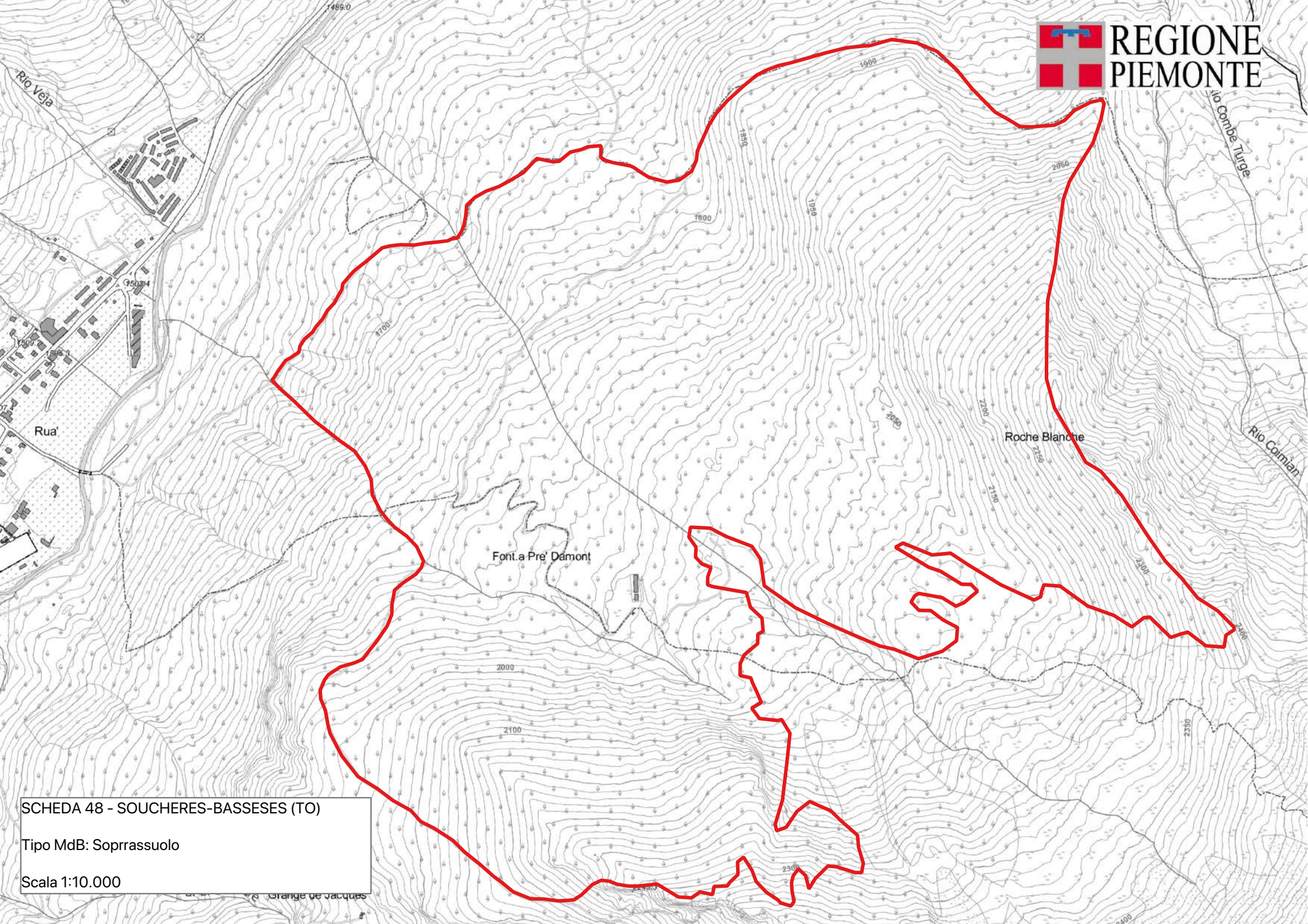
**Motivi di iscrizione:**

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.

**Aggiornamento:** 04/03/2026

### DETTAGLIO SPECIE

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



SCHEDA 48 - SOUCHERES-BASSESES (TO)  
Tipo MdB: Soprassuolo  
Scala 1:10.000

Grange de Jacques

## SCHEMA: 0049 - Sampeyre

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** CN  
**Comuni:** Sampeyre  
**Località:** Morere-Becetto  
**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..

**Confini:** 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 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

<b>PORTASEME</b>	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	UTM E358711	UTM N4938466	cantarane 1
	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	UTM E358720	UTM N4938402	cantarane 2
	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	UTM E358666	UTM N4938347	cantarane 3
	<i>Prunus avium</i> L.	UTM E357608	UTM N4938002	moreno inf
	<i>Quercus petraea</i> Liebl.	UTM E357761	UTM N4938307	moreno sup
	<i>Prunus avium</i> L.	UTM E357161	UTM N4937818	ponte

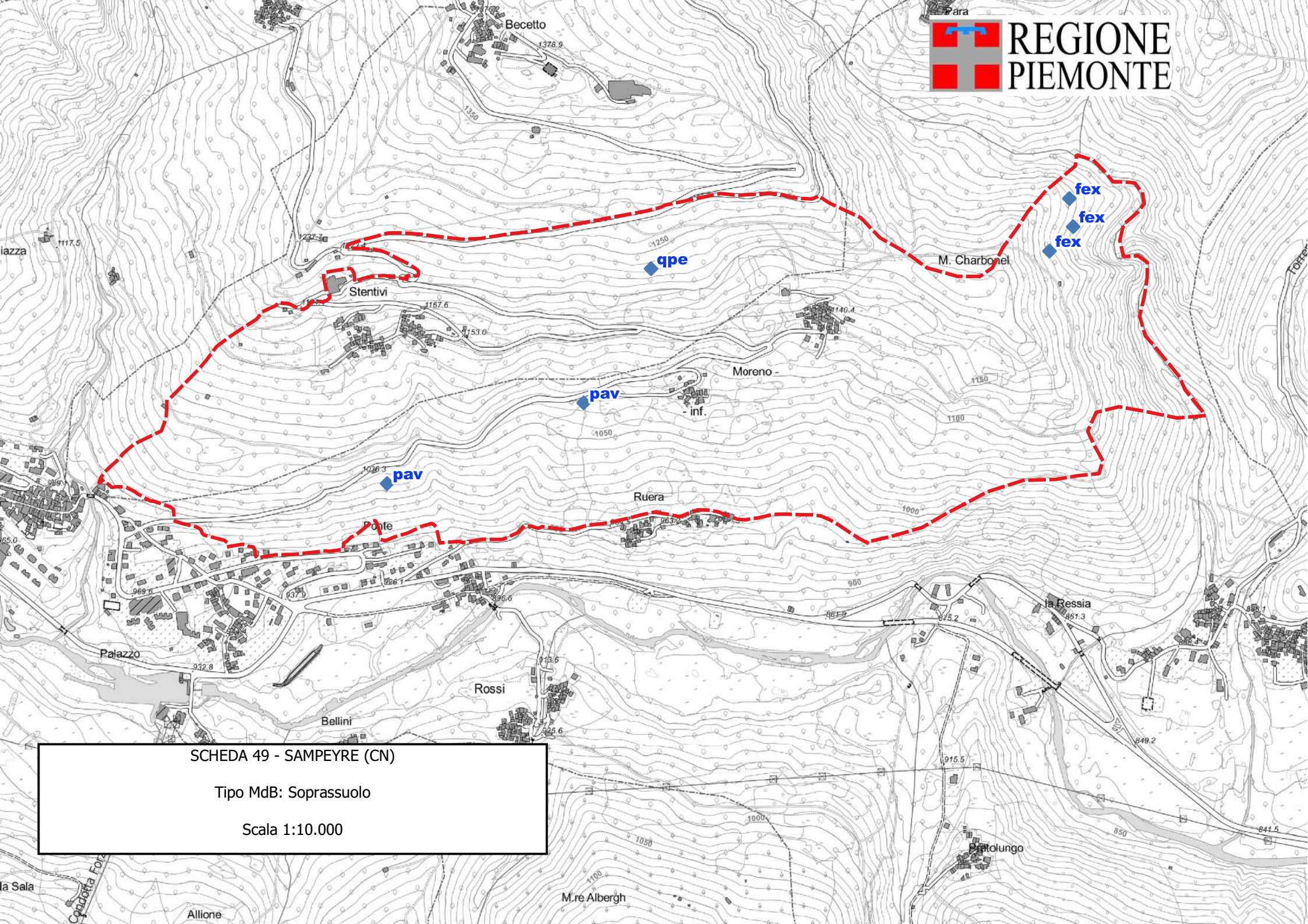
**Motivi di iscrizione:** La stazione di rovere ha una buona capacità di produrre seme (annate di pasciona: 1997 2002, 2010, 2015, 1021), ottimi fenotipi e facile accessibilità. Principali difetti: chioma ramosa, ampia, portata fino in basso, costolature frequenti e leggera deviazione della fibratura. 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-argentina, liscia e con poche fessurazioni. Le branche principali non fini, inserite in verticilli ben definiti. Tali caratteristiche, 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.

**Aggiornamento:** 10/02/2024

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
--------	---------------	-----------	----------	-----

Acer pseudoplatanus L.	Mescolanza con altre specie	Non definito	Recupero ambientale	
Alnus incana (L.) Moench	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
Betula pendula Roth	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
Fraxinus excelsior L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Fex/PIE/1/1.2/0049
Prunus avium L.	Individui a piccoli gruppi	Selezionato	Arboricoltura da legno	IT/Pav/PIE/2/1.2/0049
Quercus petraea Liebl.	Individui a grandi gruppi	Selezionato	Arboricoltura da legno	IT/Qpe/PIE/2/1.2/0049
Salix caprea L.	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
Salix purpurea L.	Sporadica	Non definito	Non disponibile	



SCHEDA 49 - SAMPEYRE (CN)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:10.000

## SCHEDA: 0050 - Bosco dell'Alevè

**Regione di provenienza:** 1.1 - Alpina endalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** CN  
**Comuni:** Casteldelfino, Pontechianale  
**Località:** Bosco dell'Alevè  
**Quota m s.l.m.:** minima 1400 - massima 2400 - media 1650  
**Superficie totale:** 327.1 ha  
**Coordinate UTM centroide:** E 347386 N 4941491



**SPECIE IDONEE:** Selezionate: Pinus cembra L.. Altre non oggetto di certificazione: Juniperus nana Willd.

**Confini:** 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

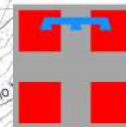
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** Cembreta pressochè pura, a struttura disetanea e densità da rada a colma. Soprassuolo di notevole interesse per l'estensione e rappresentativo di stazioni endalpine tendenzialmente xeriche e geneticamente differenziato rispetto alle altre popolazioni alpine. All'interno del popolamento è possibile la raccolta dall'ambito montano a quello subalpino.

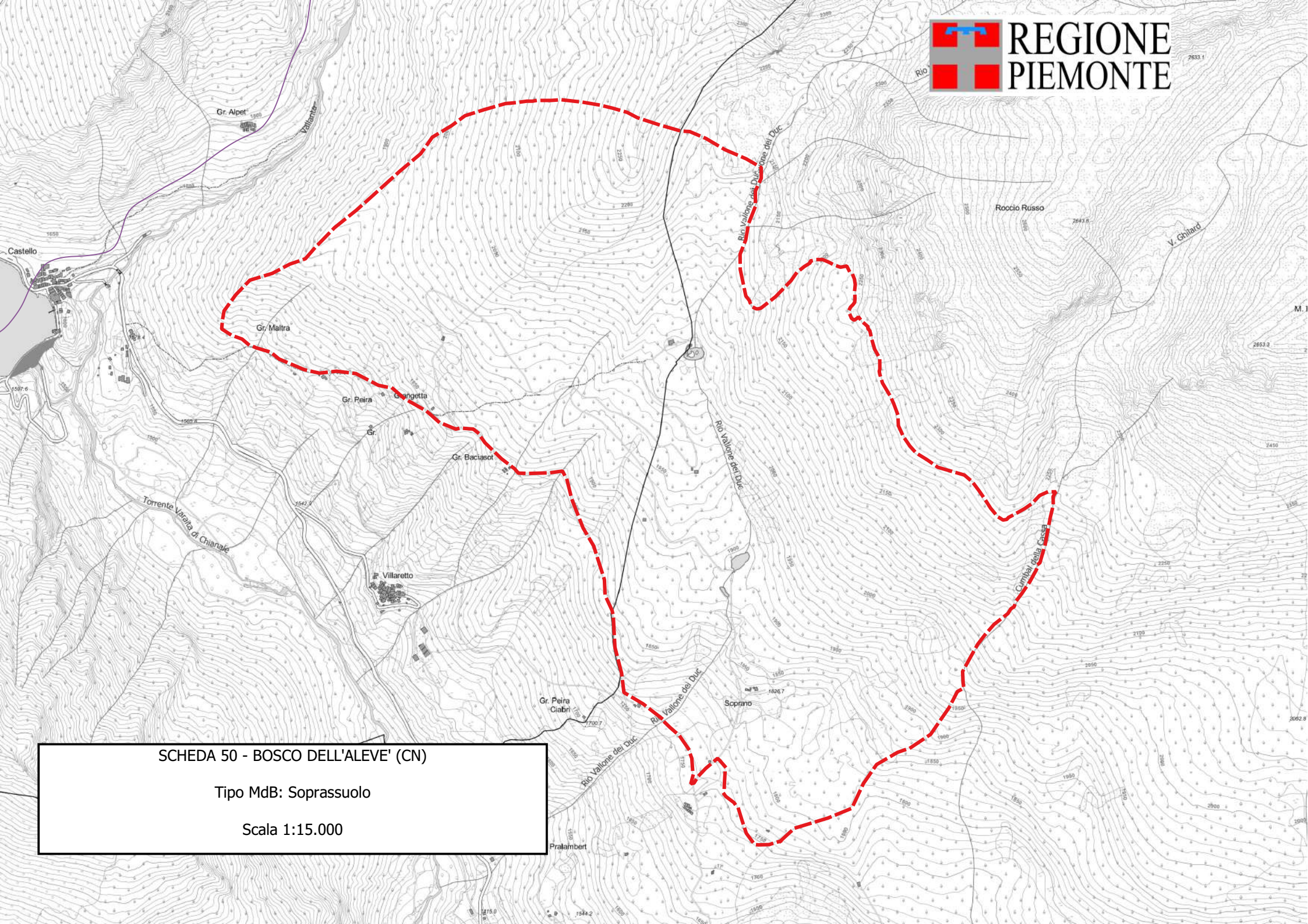
**Aggiornamento:** 04/03/2026

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Alnus incana (L.) Moench	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
Alnus viridis (Chaiix) DC	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
Juniperus communis L.	Mescolanza con altre specie	Non oggetto di certificazione	Recupero ambientale	
Juniperus nana Willd	Individui a grandi gruppi	Non oggetto di certificazione	Biodiversità	
Larix decidua Miller	Mescolanza con altre specie	Non definito	Recupero ambientale	
Pinus cembra L.	Copertura continua	Selezionato	Biodiversità	IT/Pce/PIE/2/1.1/0050
Sorbus aria (L.) Crantz	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	



REGIONE  
PIEMONTE



SCHEDA 50 - BOSCO DELL'ALEVE' (CN)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:15.000

## SCHEDA: 0051 - Bosco della Colma

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** VB  
**Comuni:** Toceno  
**Località:** 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* Miller. Selezionate: *Pinus sylvestris* L..

**Confini:**

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 Melezze orientale. A est e ovest il bosco è delimitato rispettivamente dai Torrenti Melezze 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:**

A piedi su sentiero

**Agibilità:**

Difficoltosa

**PROPRIETA'**

Comunale 319.1 ha  
 Altre 7.8 ha

**PORTASEME**

Non sono registrati 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.

**Aggiornamento:** 10/02/2024

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Abies alba</i> Miller	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Aal/PIE/1/1.2/0051
<i>Laburnum alpinum</i> (Miller) Berchtold et Presl	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
<i>Picea abies</i> H.Karst.	Individui a grandi gruppi	Non definito	Recupero ambientale	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Individui a grandi gruppi	Selezionato	Recupero ambientale	IT/Psy/PIE/2/1.2/0051



## SCHEDA: 0052 - Piccolo Bosco di Salbertrand

**Regione di provenienza:** 1.1 - Alpina endalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** TO  
**Comuni:** Salbertrand  
**Località:** Piccolo Bosco di Salbertrand  
**Quota m s.l.m.:** minima 1800 - massima 2300 - media 2050  
**Superficie totale:** 48.7 ha  
**Coordinate UTM centroide:** E 336362 N 4991852



**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

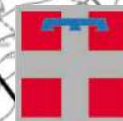
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** La Cembreta del Piccolo bosco di Salbertrand 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.

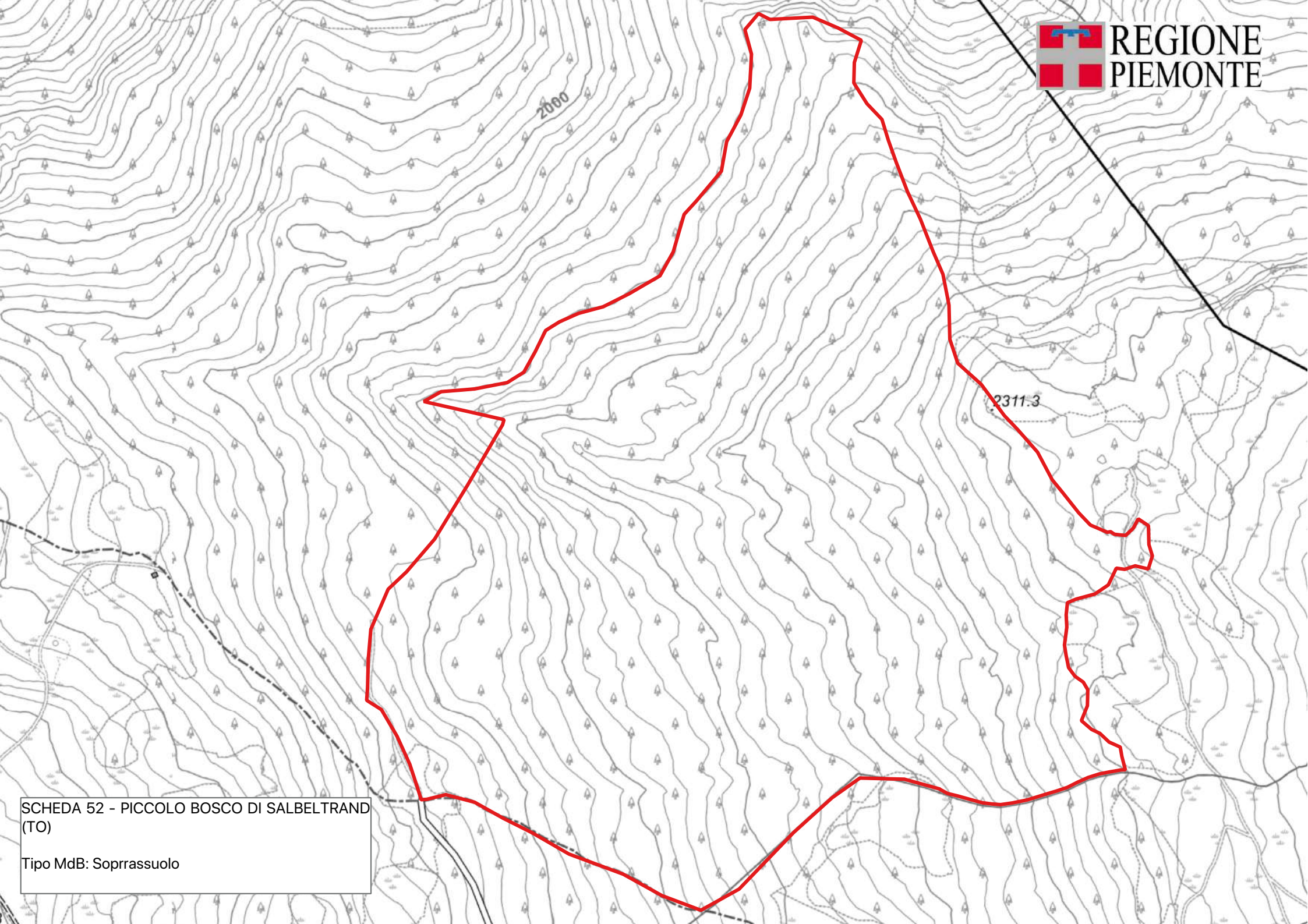
**Aggiornamento:** 14/10/2024

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Larix decidua Miller	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
Pinus cembra L.	Copertura continua	Selezionato	Biodiversità	IT/Pce/PIE/2/1.1/0052



REGIONE  
PIEMONTE



SCHEDA 52 - PICCOLO BOSCO DI SALBELTRAND  
(TO)

Tipo MdB: Soprassuolo

## SCHEDA: 0053 - Foens

**Regione di provenienza:** 1.1 - Alpina endalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** TO  
**Comuni:** Oulx  
**Località:** 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:** Selezionate: Pinus sylvestris L.. Altre non oggetto di certificazione: Berberis vulgaris L., Prunus mahaleb L..

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

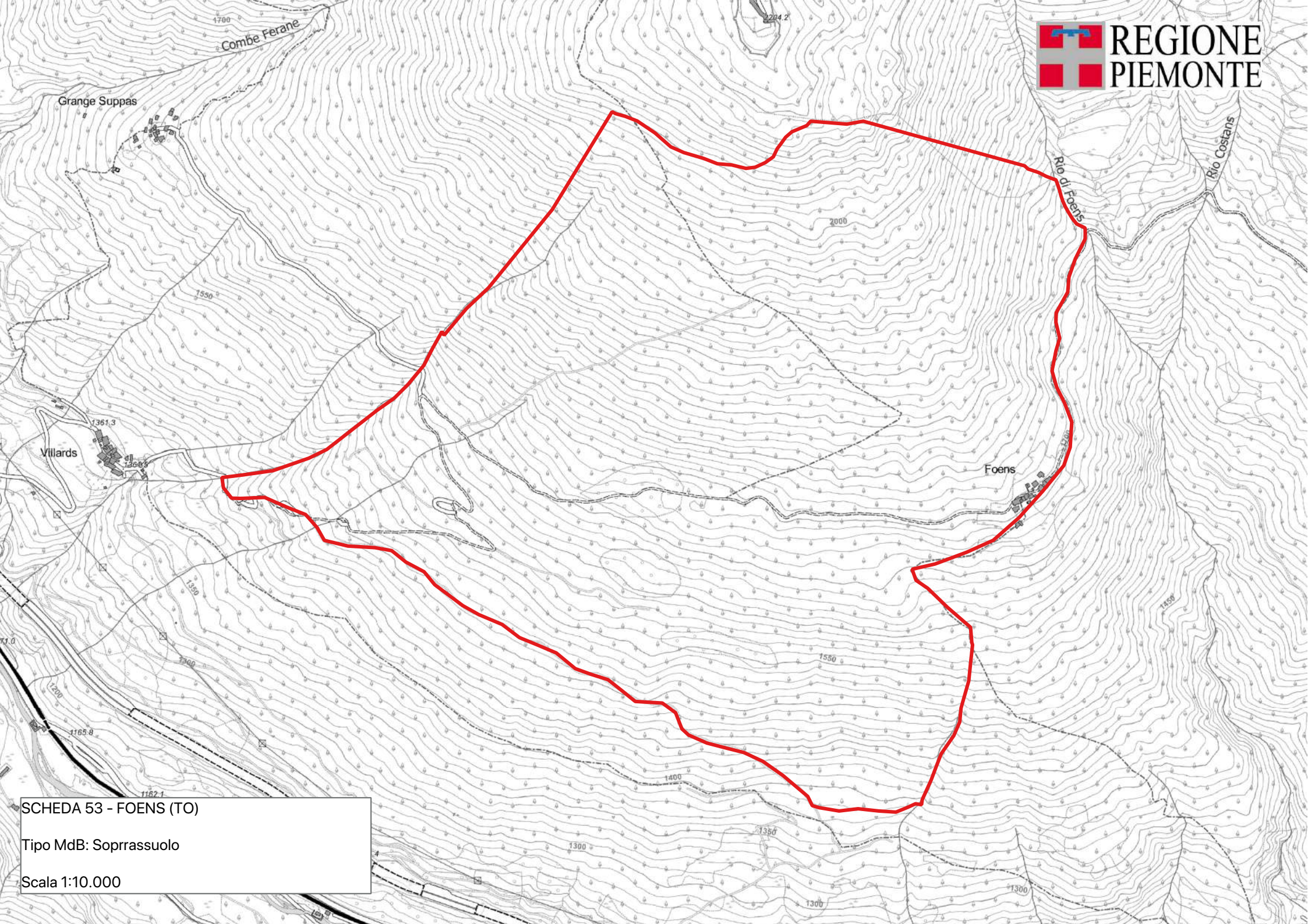
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** Fustaia adulta coetaniforme (70-90 anni), localmente con nuclei disetanei.

**Aggiornamento:** 04/03/2026

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Alnus viridis (Chaiix) DC	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
Amelanchier ovalis Medicus	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
Berberis vulgaris L.	Individui a piccoli gruppi	Non oggetto di certificazione	Non disponibile	
Juniperus communis L.	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
Pinus sylvestris L.	Copertura continua	Selezionato	Recupero ambientale	IT/Psy/PIE/2/1.1/0053
Prunus mahaleb L.	Sporadica	Non oggetto di certificazione	Biodiversità	



SCHEDA 53 - FOENS (TO)  
Tipo MdB: Soprrassuolo  
Scala 1:10.000

**SCHEDA: 0054 - Gran Bosco di Salbertrand**

**Regione di provenienza:** 1.1 - Alpina endalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** TO  
**Comuni:** Salbertrand  
**Località:** Gran Bosco  
**Quota m s.l.m.:** minima 1050 - massima 2550 - media 1800  
**Superficie totale:** 273.2 ha  
**Coordinate UTM centroide:** E 334307 N 4990681



**SPECIE IDONEE:** Selezionate: Abies alba Miller, Picea abies H.Karst..

**Confini:**

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 Miller	UTM E333643	UTM N4990521	Randun 1
Abies alba Miller	UTM E333779	UTM N4990479	Randun 2
Abies alba Miller	UTM E333787	UTM N4990438	Randun 3
Picea abies H.Karst.	UTM E334488	UTM N4990159	salbertrand 1
Picea abies H.Karst.	UTM E334472	UTM N4990178	salbertrand 10
Picea abies H.Karst.	UTM E334472	UTM N4990172	salbertrand 11
Picea abies H.Karst.	UTM E334503	UTM N4990163	salbertrand 12
Picea abies H.Karst.	UTM E334501	UTM N4990151	salbertrand 13
Picea abies H.Karst.	UTM E334495	UTM N4990108	salbertrand 14
Picea abies H.Karst.	UTM E334509	UTM N4990136	salbertrand 15
Picea abies H.Karst.	UTM E334519	UTM N4990126	salbertrand 16
Picea abies H.Karst.	UTM E334540	UTM N4990120	salbertrand 17
Picea abies H.Karst.	UTM E334544	UTM N4990175	salbertrand 18
Picea abies H.Karst.	UTM E334562	UTM N4990199	salbertrand 19
Abies alba Miller	UTM E334878	UTM N4990173	salbertrand 2
Picea abies H.Karst.	UTM E334557	UTM N4990228	salbertrand 20
Picea abies H.Karst.	UTM E334624	UTM N4990202	salbertrand 21
Picea abies H.Karst.	UTM E334685	UTM N4990201	salbertrand 22
Picea abies H.Karst.	UTM E334664	UTM N4990182	salbertrand 23
Picea abies H.Karst.	UTM E334687	UTM N4990147	salbertrand 24
Picea abies H.Karst.	UTM E334716	UTM N4990158	salbertrand 25
Abies alba Miller	UTM E334020	UTM N4990862	salbertrand 25
Abies alba Miller	UTM E333919	UTM N4990907	salbertrand 26
Picea abies H.Karst.	UTM E334765	UTM N4990132	salbertrand 26
Abies alba Miller	UTM E334866	UTM N4990183	salbertrand 3
Picea abies H.Karst.	UTM E334517	UTM N4990153	salbertrand 4
Picea abies H.Karst.	UTM E334501	UTM N4990172	salbertrand 5
Picea abies H.Karst.	UTM E334383	UTM N4990183	salbertrand 6
Picea abies H.Karst.	UTM E334410	UTM N4990185	salbertrand 7
Picea abies H.Karst.	UTM E334440	UTM N4990191	salbertrand 8
Picea abies H.Karst.	UTM E334444	UTM N4990174	salbertrand 9

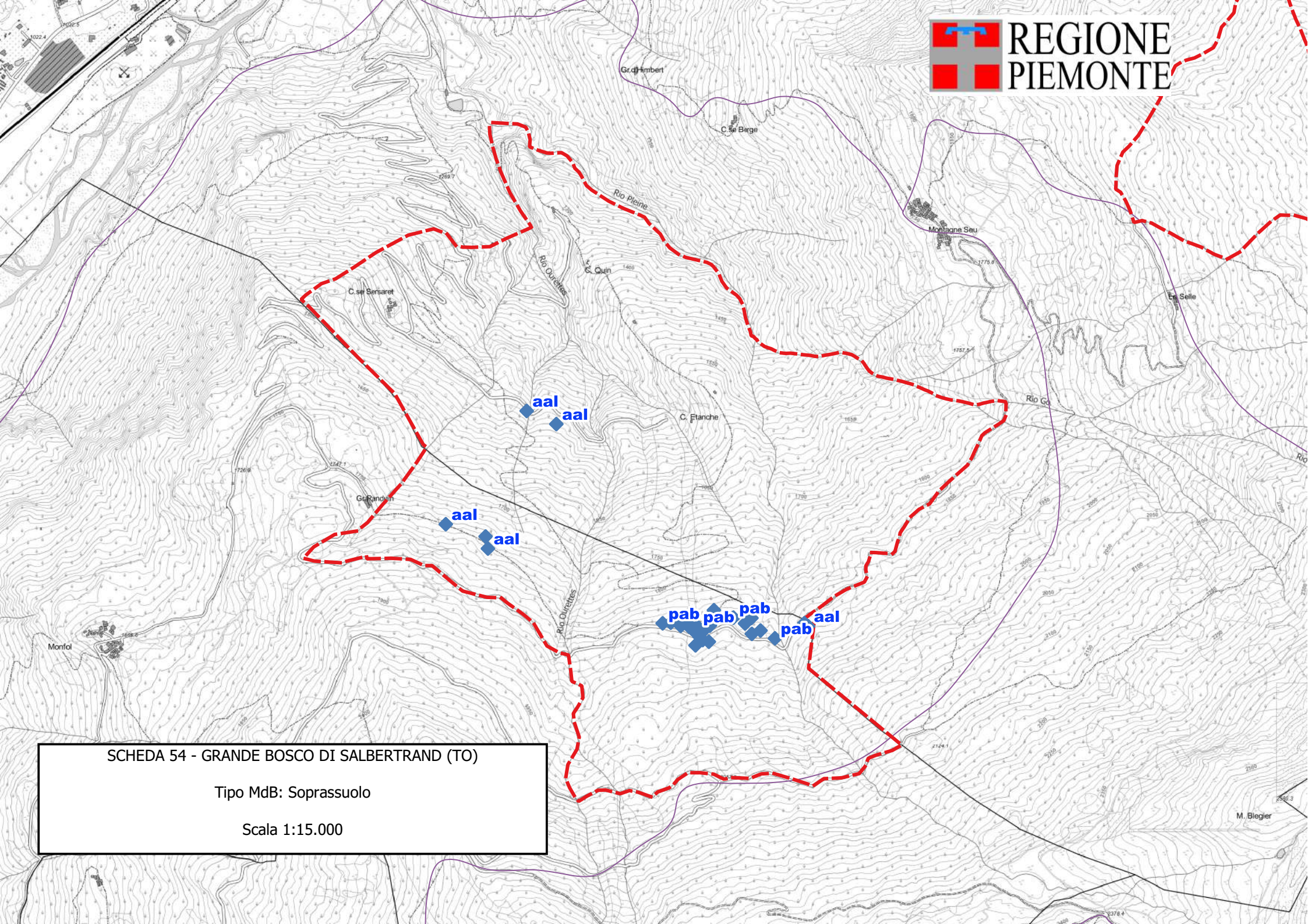
**PORTASEME****Motivi di iscrizione:**

Il Gran Bosco di Salbertrand rappresenta uno dei complessi forestali accorpatis 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.

**Aggiornamento:** 07/10/2024

**DETTAGLIO SPECIE**

<b>Specie</b>	<b>Distribuzione</b>	<b>Categoria</b>	<b>Finalità</b>	<b>CDB</b>
Abies alba Miller	Copertura continua	Selezionato	Recupero ambientale	IT/Aal/PIE/2/1.1/0054
Larix decidua Miller	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
Picea abies H.Karst.	Mescolanza con altre specie	Selezionato	Recupero ambientale	IT/Pab/PIE/2/1.1/0054
Pinus cembra L.	Individui a grandi gruppi	Non definito	Non disponibile	
Pinus sylvestris L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	



SCHEDA 54 - GRANDE BOSCO DI SALBERTRAND (TO)  
Tipo MdB: Soprassuolo  
Scala 1:15.000

## SCHEDA: 0055 - Bosco del Baraccone

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** CN  
**Comuni:** Bagnasco  
**Località:** 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:** Identificate alla fonte: *Castanea sativa* Miller, *Fraxinus excelsior* L., *Tilia platyphyllos* Scop.. Selezionate: *Acer platanoides* L., *Acer pseudoplatanus* L..

**Confini:**

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 qui svoltare a sinistra e successivamente 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 registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:**

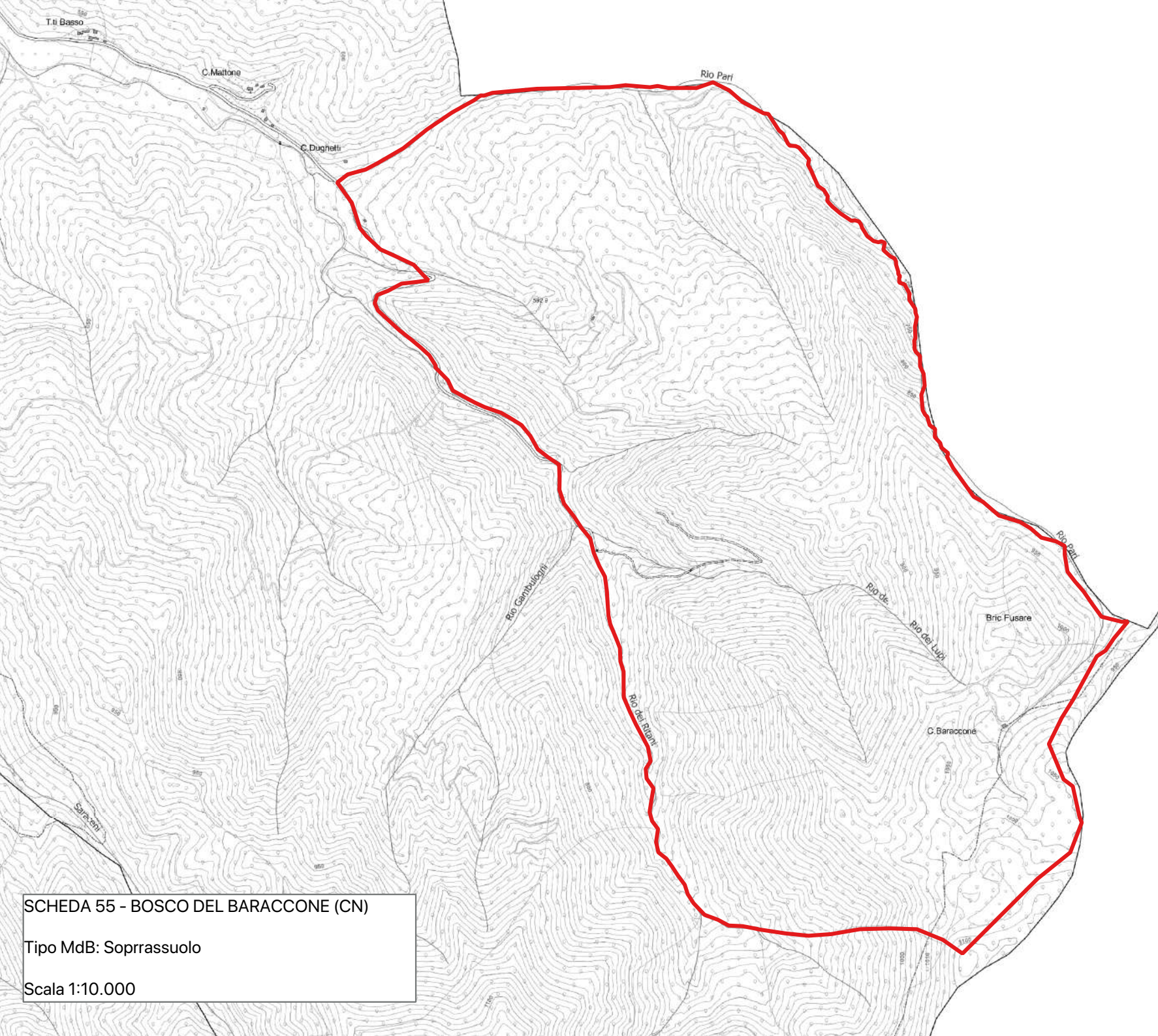
Fustaia da giovane ad adulta derivata da conversione di un ceduo matricinato; la struttura è prevalentemente monoplana, localmente pluriplana per sviluppo della componente arbustiva. La rinnovazione delle specie arboree non è ugualmente ripartita per tutte le specie: il faggio ha attualmente maggiori problemi di rinnovazione, mentre il frassino e l'acero di monte sono in espansione.

**Aggiornamento:** 10/02/2024

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Acer campestre</i> L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Acer opulifolium</i> Chaix	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Acer platanoides</i> L.	Individui isolati	Selezionato	Arboricoltura da legno	IT/Apl/PIE/2/1.2/0055
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Individui isolati	Selezionato	Arboricoltura da legno	IT/Aps/PIE/2/1.2/0055
<i>Carpinus betulus</i> L.	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
<i>Castanea sativa</i> Miller	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Csa/PIE/1/1.2/0055
<i>Corylus avellana</i> L.		Non definito	Non disponibile	
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
<i>Euonymus europaeus</i> L.	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Individui a grandi gruppi	Non definito	Recupero ambientale	
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Fex/PIE/1/1.2/0055
<i>Laburnum anagyroides</i> Medicus	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Prunus avium</i> L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	

Tilia cordata Miller	Individui isolati	Non definito	Biodiversità	
Tilia platyphyllos Scop.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Tpl/PIE/1/1.2/0055
Ulmus glabra Hudson	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	



SCHEDA 55 - BOSCO DEL BARACCONE (CN)  
Tipo MdB: Soprassuolo  
Scala 1:10.000

## SCHEMA: 0056 - Bosco delle Larzelle

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica

**Tipo materiale:** Soprassuolo

**Provincia:** CN

**Comuni:** Briga Alta

**Località:** 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:** Identificate alla fonte: Pinus uncinata Miller, Sorbus aucuparia L.. Altre non oggetto di certificazione: Laburnum anagyroides Medicus.

**Confini:** 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

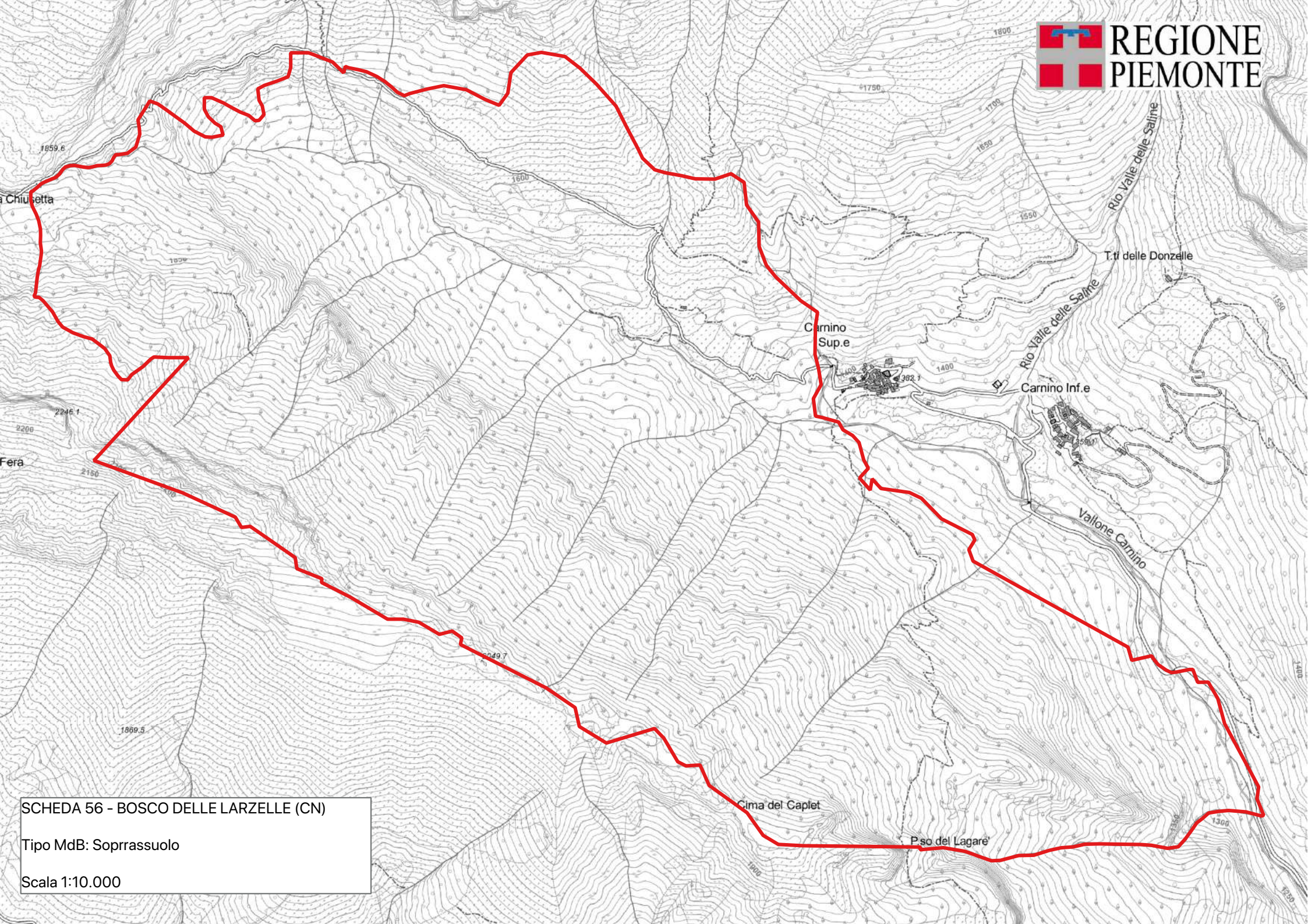
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** Il Bosco delle Larzelle rappresenta il popolamento più meridionale delle Alpi di pino uncinato, talora misto con pino mugo, entrambe specie tendenzialmente continentali endalpine. Per tali ragioni il bosco delle Larzelle è interessante come risorsa genetica e provenienza di ambiti mesalpici e mediterraneo-montani.

**Aggiornamento:** 04/03/2026

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Acer pseudoplatanus L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
Cytisus sessilifolius L.	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
Fagus sylvatica L.	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
Juniperus communis L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
Laburnum anagyroides Medicus	Individui a piccoli gruppi	Non oggetto di certificazione	Recupero ambientale	
Larix decidua Miller	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
Pinus mugo Turra	Mescolanza con altre specie	Non definito	Non disponibile	
Pinus sylvestris L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
Pinus uncinata Miller	Copertura continua	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Pun/PIE/1/1.2/0056
Sorbus aria (L.) Crantz	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
Sorbus aucuparia L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Sau/PIE/1/1.2/0056



SCHEDA 56 - BOSCO DELLE LARZELLE (CN)  
Tipo MdB: Soprassuolo  
Scala 1:10.000

## SCHEDA: 0057 - Piana di Usseglio

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** TO  
**Comuni:** Usseglio  
**Località:** Piazzette  
**Quota m s.l.m.:** minima 1250 - massima 1800 - media 1500  
**Superficie totale:** 31.8 ha  
**Coordinate UTM centroide:** 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

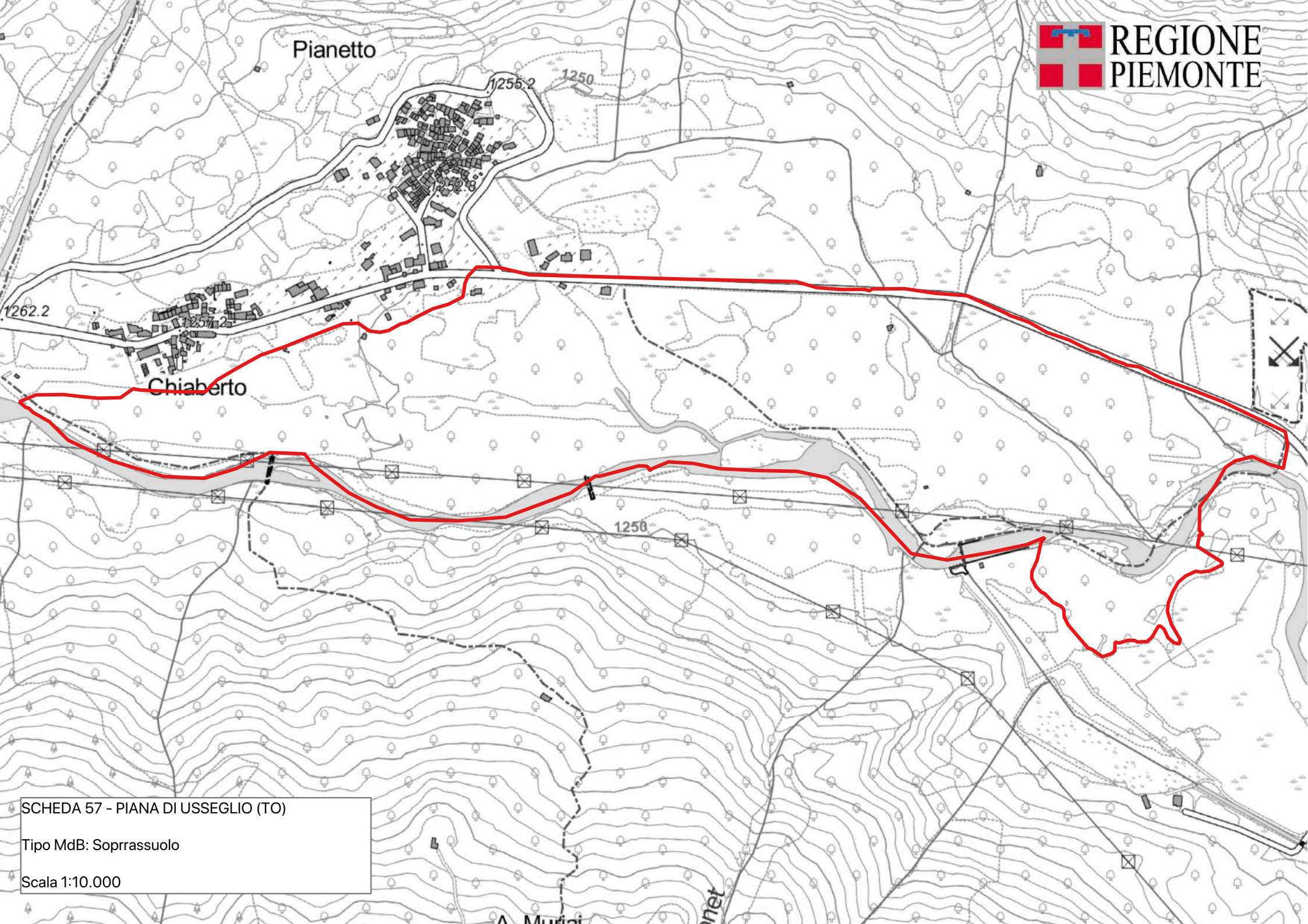
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** Cedui semplici o matricinati, in conversione naturale a fustaia, insediatesi sulle alluvioni della Stura. 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 stagionali.

**Aggiornamento:** 10/02/2024

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Ain/PIE/1/1.2/0057
<i>Betula pendula</i> Roth	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Tilia cordata</i> Miller	Sporadica	Non definito	Non disponibile	



Pianeto

1255.2

1250

1262.2

1257.2

Chiaberto

1250

SCHEDA 57 - PIANA DI USSEGLIO (TO)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:10.000

A. Murici

net

## SCHEDA: 0062 - Bosco del Gorrello

**Regione di provenienza:** 3.2 - Appenninica settentrionale  
**Tipo materiale:** Fonte di seme  
**Provincia:** AL  
**Comuni:** Ponzone  
**Località:** 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 IDONEE:** Identificate alla fonte: *Quercus petraea* Liebl., *Sorbus torminalis* (L.) Crantz. Altre non oggetto di certificazione: *Erica arborea* L..

**Confini:** Da Abasse (Frazione di Ponzone Monferrato) si segue 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

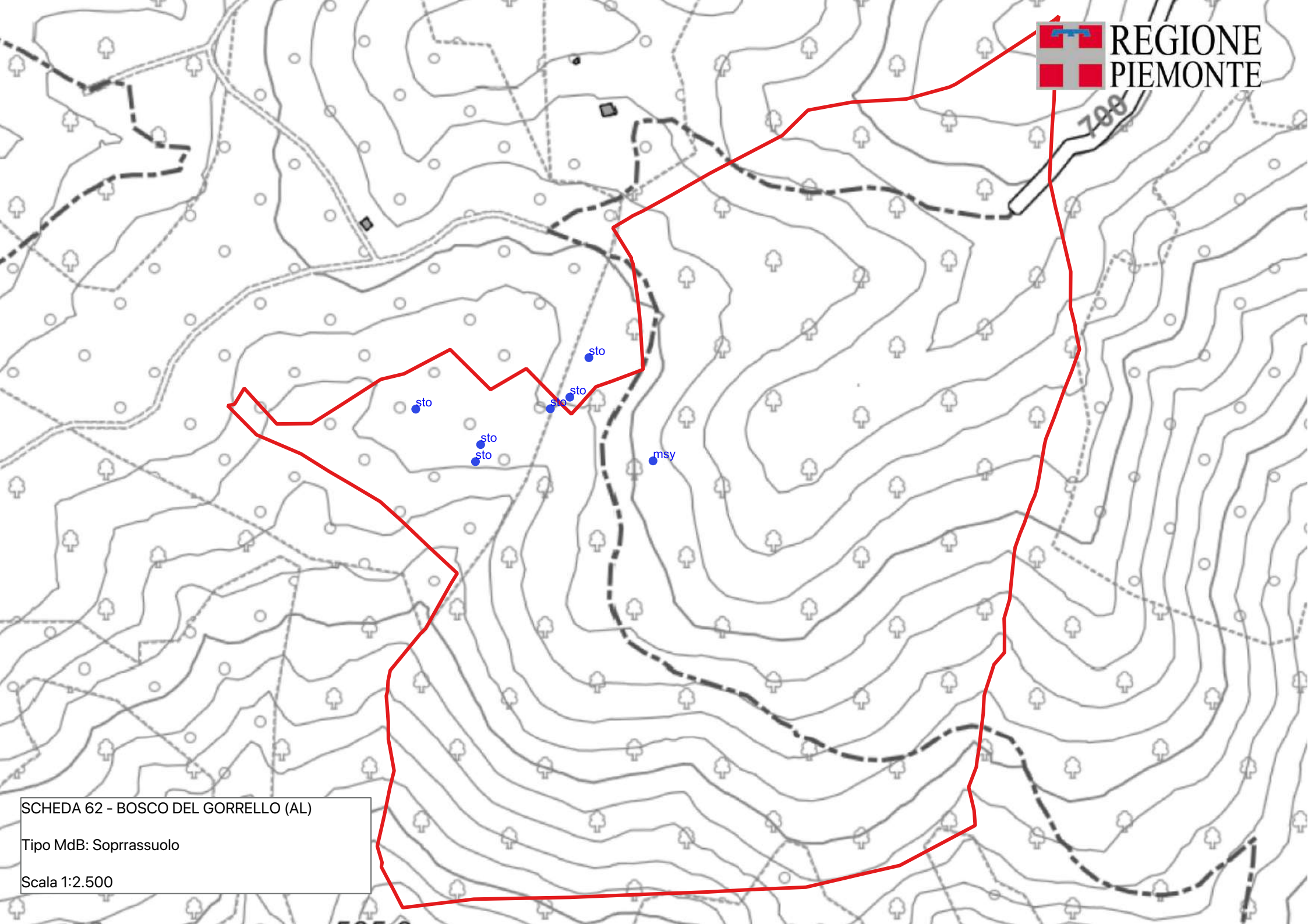
	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E460640	UTM N4932418	Gorrello 1
	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E460629	UTM N4932395	Gorrello 2
	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E460618	UTM N4932389	Gorrello 3
<b>PORTASEME</b>	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E460575	UTM N4932359	Gorrello 4
	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E460578	UTM N4932368	Gorrello 5
	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E460541	UTM N4932389	Gorrello 6
	<i>Malus sylvestris</i> 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.

**Aggiornamento:** 04/03/2026

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
<i>Erica arborea</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Non oggetto di certificazione	Biodiversità	
<i>Juniperus communis</i> L.	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
<i>Malus sylvestris</i> Miller	Sporadica		Biodiversità	
<i>Prunus avium</i> L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Pyrus pyraeaster</i> Burgds.	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
<i>Quercus petraea</i> Liebl.	Copertura continua	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Qpe/PIE/1/3.1/0062
<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	Individui isolati	Identificato alla fonte	Non disponibile	IT/Sto/PIE/1/3.1/0062



SCHEDA 62 - BOSCO DEL GORRELLO (AL)  
Tipo MdB: Soprassuolo  
Scala 1:2.500

**SCHEDA: 0067 - Cugn**

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica

**Tipo materiale:** Soprassuolo

**Provincia:** CN

**Comuni:** Pradleves

**Località:** Cugn

**Quota m s.l.m.:** minima 900 - massima 1250 - media 1100

**Superficie totale:** 44.4 ha

**Coordinate UTM centroide:** E 362893 N 4921572



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

**Confini:** 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 Cappella.

**Accesso:** Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

**Agibilità:** Difficoltosa

**PROPRIETA'**

Altre	43.4 ha
Comunale	1.0 ha

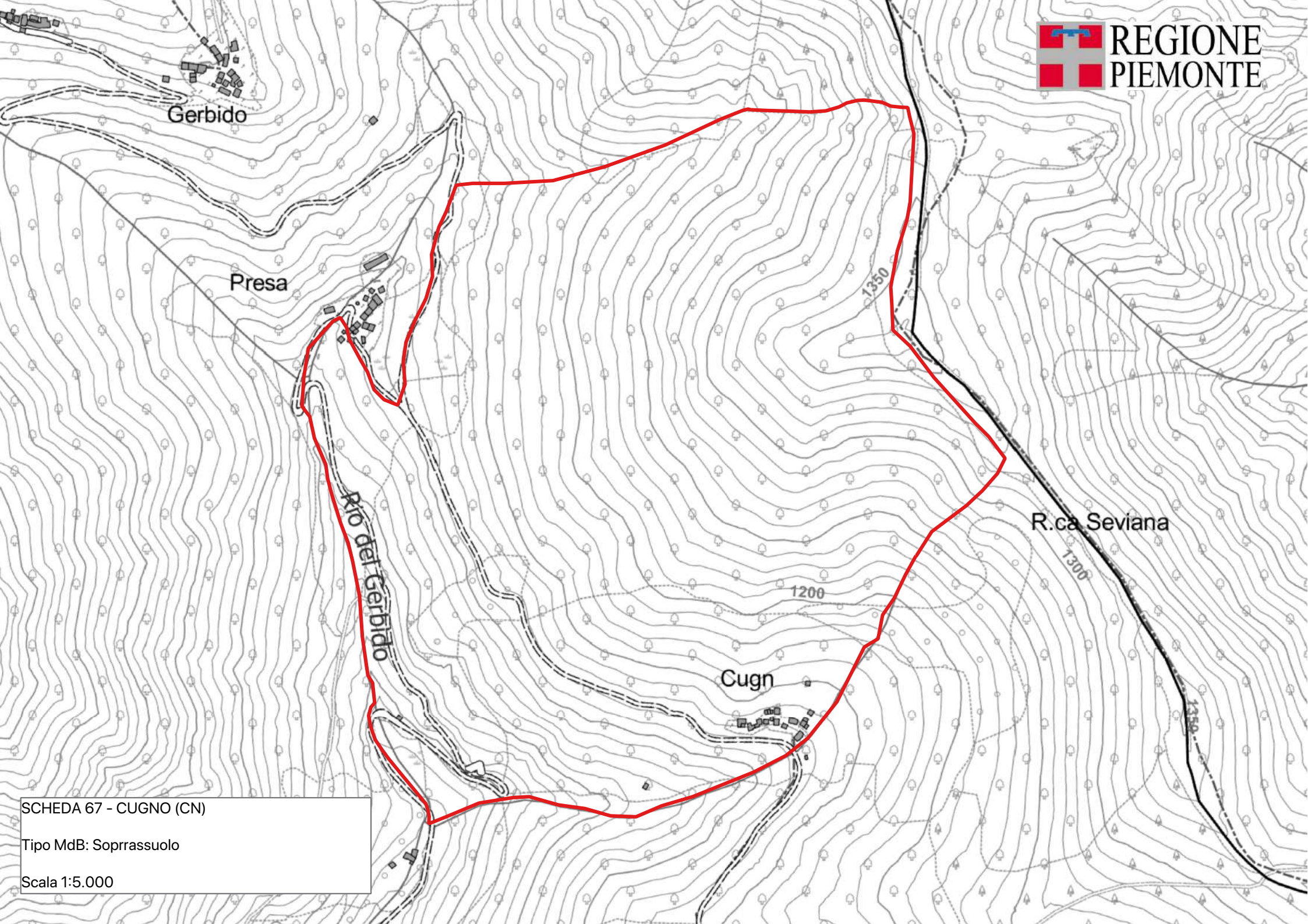
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**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.

**Aggiornamento:** 10/02/2024

**DETTAGLIO SPECIE**

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Copertura continua	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Fsy/PIE/1/1.2/0067
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	



Gerbido

Presa

Rio del Gerbido

Cugno

R.ca Seviana

SCHEDA 67 - CUGNO (CN)  
Tipo MdB: Soprassuolo  
Scala 1:5.000

## SCHEMA: 0068 - Vallone delle Toglie

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica  
**Tipo materiale:** Fonte di seme  
**Provincia:** TO  
**Comuni:** Viù  
**Località:** Vallone delle Toglie, Castagnole  
**Quota m s.l.m.:** minima 650 - massima 900 - media 750  
**Superficie totale:** 51.1 ha  
**Coordinate UTM centroide:** E 376073 N 5009559



**SPECIE IDONEE:** Identificate alla fonte: *Tilia cordata* Miller.

**Confini:** 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.

**Accesso:** Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

**Agibilità:** Agevole

**PROPRIETA'**  
 Altre 49.7 ha  
 Comunale 1.4 ha

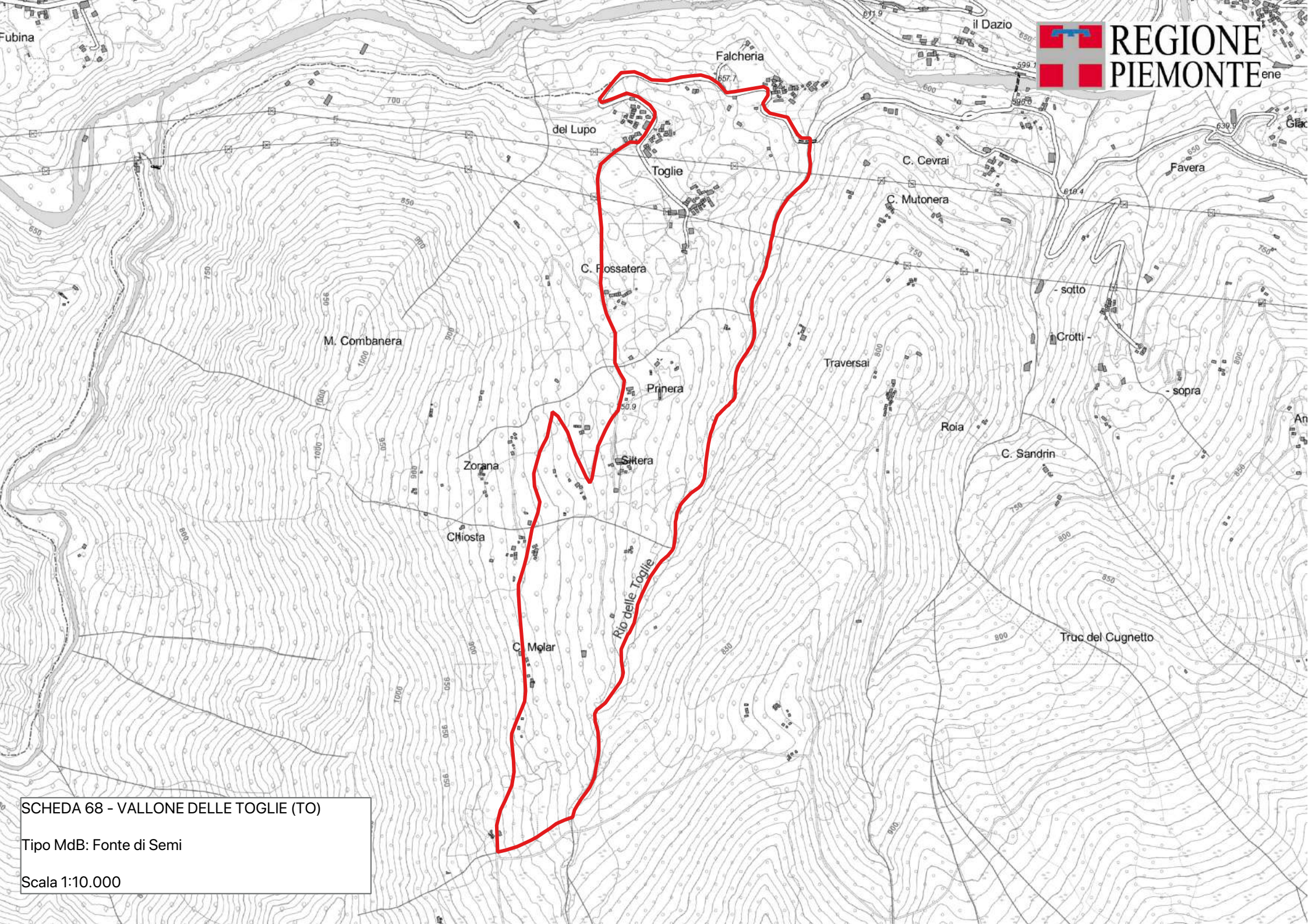
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** Piccoli nuclei di fustaia da giovane ad adulta, in mosaico con popolamenti d'invasione a prevalenza di betulla. Lo spesso strato di molinia e, talora, il periodico passaggio del fuoco, rendono difficile l'affermazione della rinnovazione della rovere. La fertilità stagionale è modesta, con altezze medie variabili fra 17 e 25 metri; i soggetti si presentano rastremati.

**Aggiornamento:** 10/02/2024

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Betula pendula</i> Roth	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Quercus petraea</i> Liebl.	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Recupero ambientale	
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Tilia cordata</i> Miller	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Tco/PIE/1/1.2/0068



SCHEDA 68 - VALLONE DELLE TOGLIE (TO)  
Tipo MdB: Fonte di Semi  
Scala 1:10.000

## SCHEDA: 0069 - Lago di Meugliano

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** TO  
**Comuni:** Meugliano, Alice superiore  
**Località:** 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:** Identificate alla fonte: Pseudotsuga menziesii Franco.

**Confini:** 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

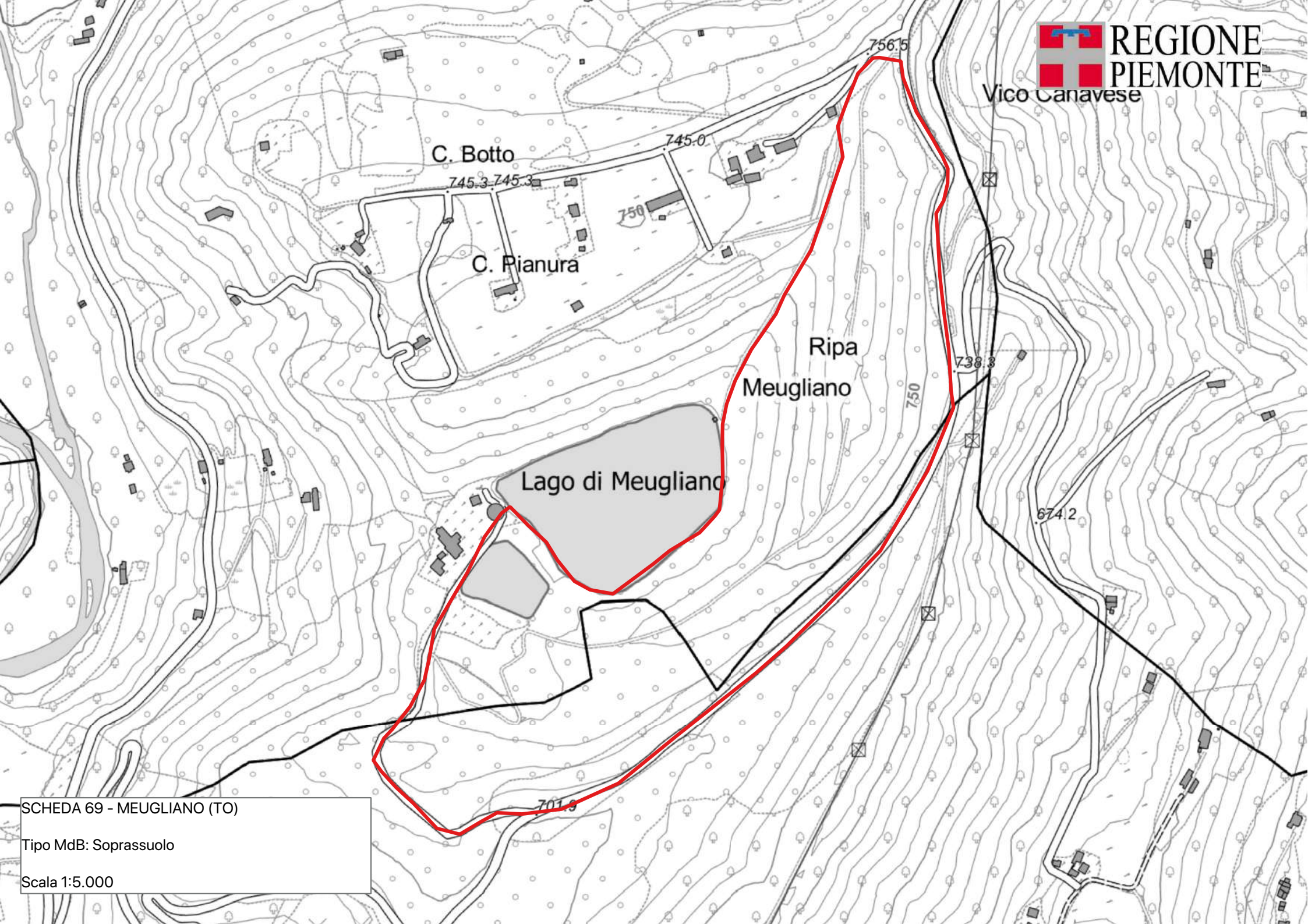
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

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

**Aggiornamento:** 10/02/2024

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Betula pendula Roth	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
Castanea sativa Miller	Individui a grandi gruppi	Non definito	Non disponibile	
Prunus avium L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
Pseudotsuga menziesii Franco	Copertura continua	Identificato alla fonte	Non disponibile	IT/Pme/PIE/1/1.2/0069
Salix caprea L.	Dato non disponibile	Non definito	Non disponibile	



SCHEDA 69 - MEUGLIANO (TO)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:5.000

## SCHEDA: 0070 - Palanfré

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** CN  
**Comuni:** Vernante  
**Località:** Riserva Naturale del Bosco e Laghi di Palanfré  
**Quota m s.l.m.:** minima 1300 - massima 1500 - media 1400  
**Superficie totale:** 52.0 ha  
**Coordinate UTM centroide:** 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 Palanfré risale il Vallone degli Alberghi.

**Accesso:** Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

**Agibilità:** Agevole

**PROPRIETA'**  
 Comunale 51.0 ha  
 Altre 1.0 ha

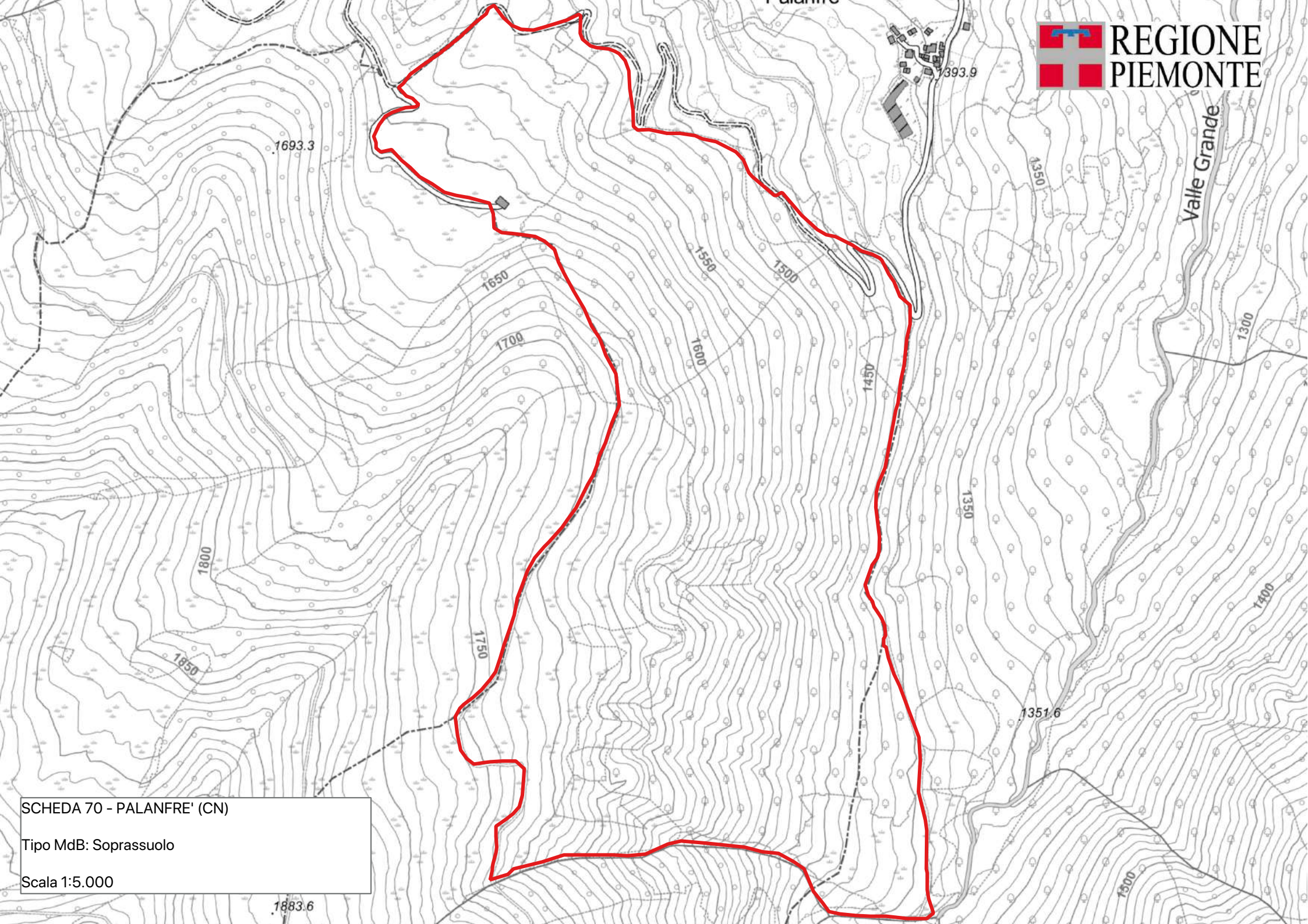
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** Fustaia adulta a eccesso di diametri grandi, in mosaico con cedui invecchiati senza matricine, più localmente a sterzo.

**Aggiornamento:** 06/03/2024

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Copertura continua	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Fsy/PIE/1/1.2/0070



SCHEDA 70 - PALANFRE' (CN)  
Tipo MdB: Soprassuolo  
Scala 1:5.000

**SCHEDA: 0072 - San Bernardo**

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica

**Tipo materiale:** Soprassuolo

**Provincia:** VB

**Comuni:** Bognanco

**Località:** 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..

**Confini:** 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:** Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

**Agibilità:** Agevole

**PROPRIETA'** Comunale 79.4 ha

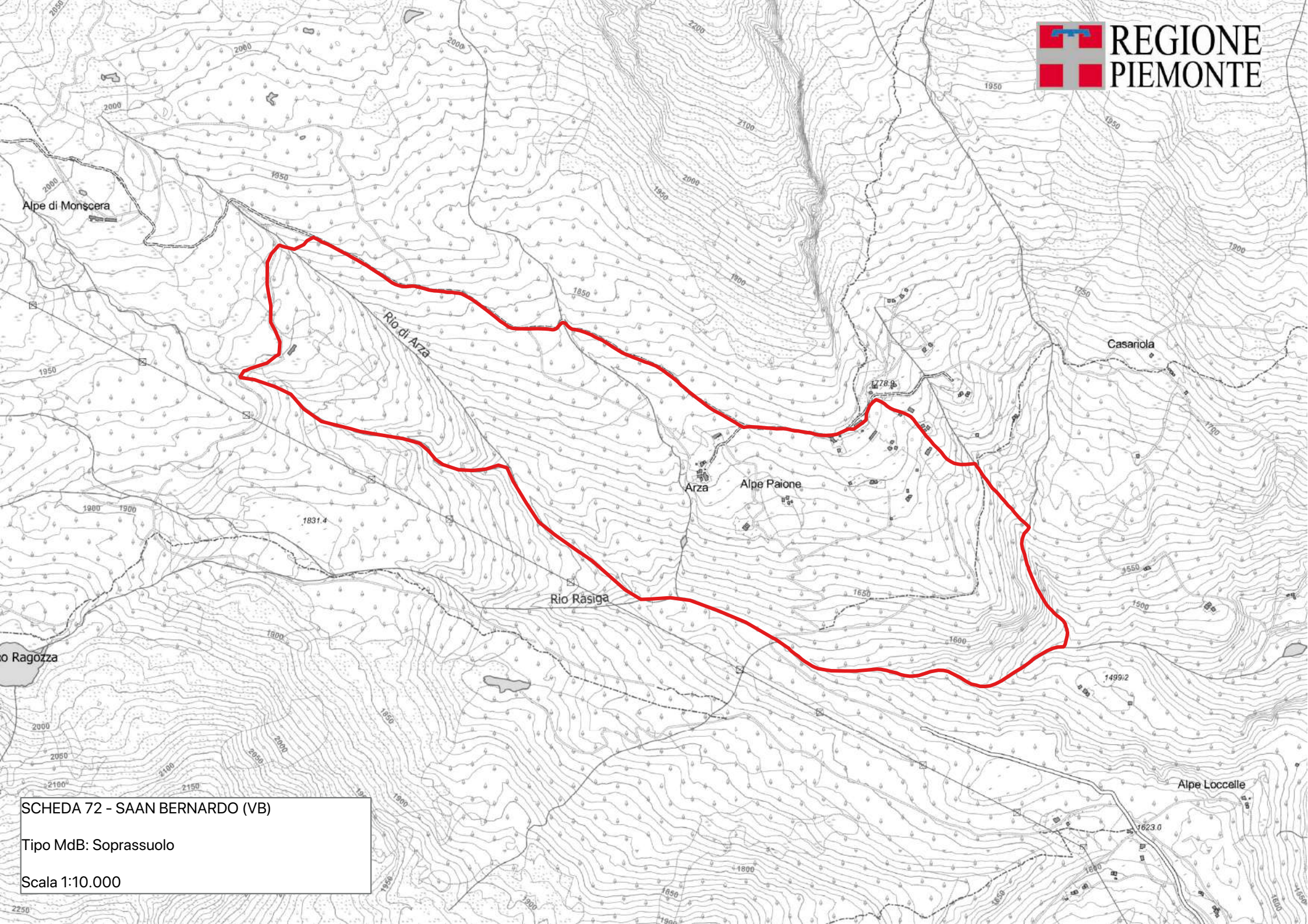
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** 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 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 culturale nella pecceta.

**Aggiornamento:** 17/09/2024

**DETTAGLIO SPECIE**

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Abies alba Miller	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
Acer pseudoplatanus L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
Larix decidua Miller	Individui a grandi gruppi	Selezionato	Recupero ambientale	IT/Lde/PIE/2/1.2/0072
Picea abies H.Karst.	Copertura continua	Selezionato	Recupero ambientale	IT/Pab/PIE/2/1.2/0072
Sorbus aucuparia L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	



SCHEDA 72 - SAAN BERNARDO (VB)  
Tipo MdB: Soprassuolo  
Scala 1:10.000

**SCHEDA: 0075 - Valle Isorno**

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica

**Tipo materiale:** Soprassuolo

**Provincia:** VB

**Comuni:** Montecrestese

**Località:** La Frua - Il Prato

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

**Superficie totale:** 271.6 ha

**Coordinate UTM centroide:** E 451645 N 5117232



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

**Confini:** 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 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

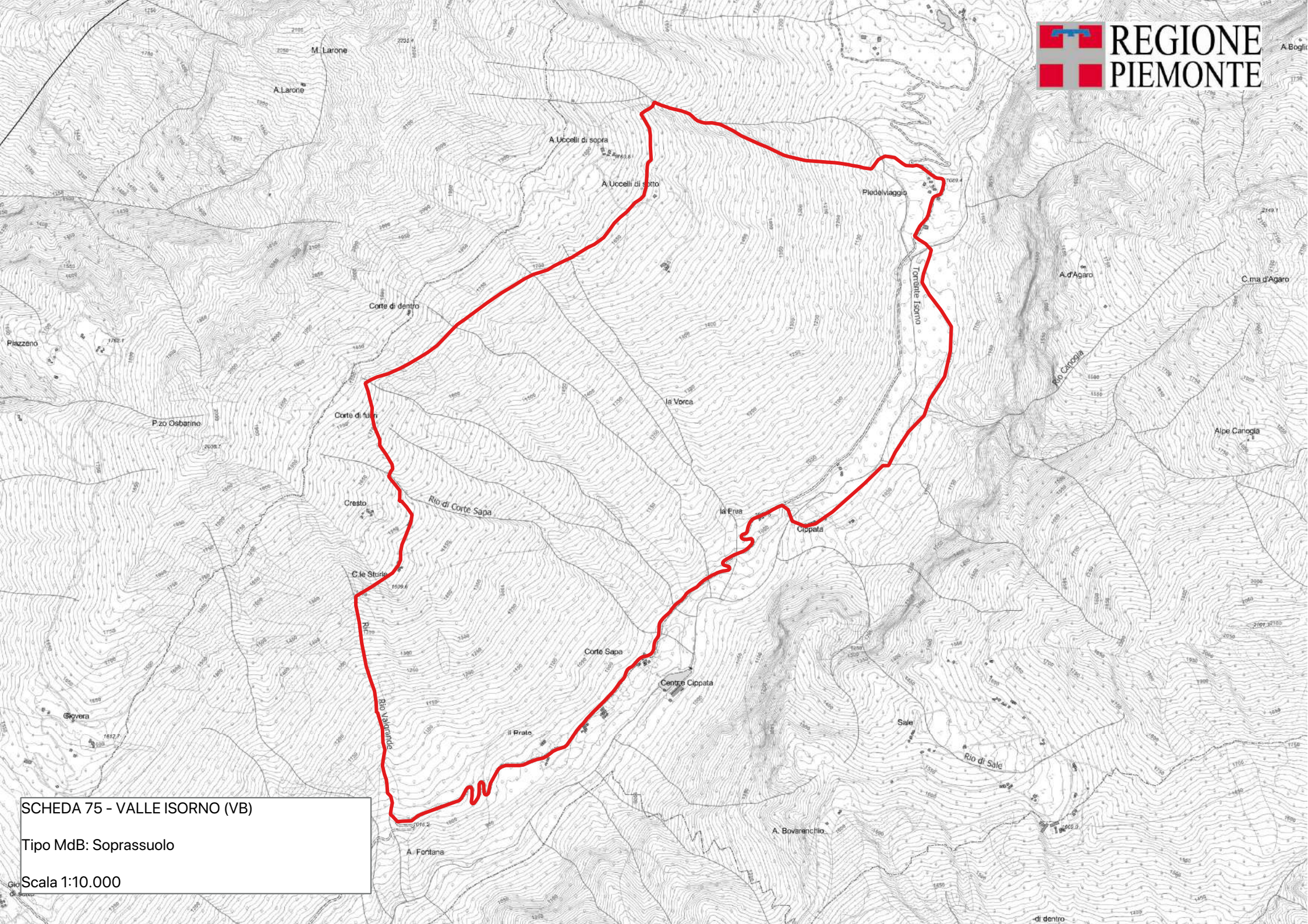
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**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 ramosi. Per quanto riguarda l'acero di monte, si tratta di singoli individui posti al bordo dei prati, un tempo utilizzati per la produzione di frasca.

**Aggiornamento:** 10/02/2024

**DETTAGLIO SPECIE**

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Aps/PIE/1/1.2/0075
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Ain/PIE/1/1.2/0075
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Fsy/PIE/1/1.2/0075
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	



SCHEDA 75 - VALLE ISORNO (VB)  
Tipo MdB: Soprassuolo  
Scala 1:10.000

## SCHEDA: 0077 - Cerreto Langhe

**Regione di provenienza:** 3.1 - Appenninica nord-occidentale  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** CN  
**Comuni:** Cerreto Langhe  
**Località:** 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:** Identificate alla fonte: *Fagus sylvatica* L., *Pinus sylvestris* L.. Altre non oggetto di certificazione: *Cornus sanguinea* L., *Spartium junceum* L., *Viburnum lantana* L..

**Confini:** Il popolamento occupa il medio e basso versante del Bric del Merlo, a valle dell'abitato di Cerreto Langhe, fra il rii del vai e lavagello. 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 registrate proprietà per il popolamento.

**PORTASEME**

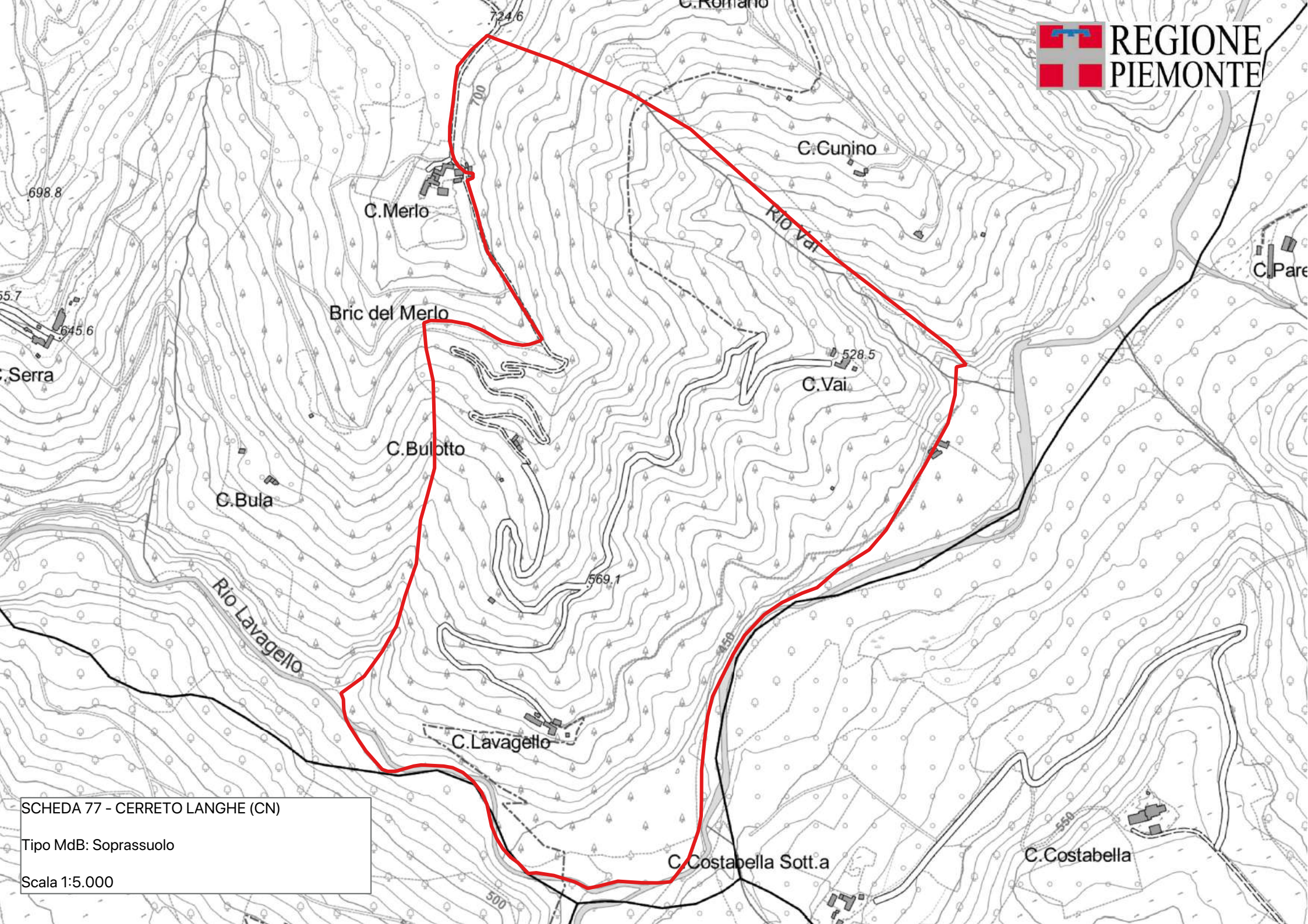
<i>Fagus sylvatica</i> L.	UTM E428054	UTM N4935450	rio vai 1
<i>Fagus sylvatica</i> L.	UTM E428039	UTM N4935428	rio vai 2
<i>Fagus sylvatica</i> L.	UTM E428015	UTM N4935408	rio vai 3
<i>Fagus sylvatica</i> L.	UTM E427996	UTM N4935377	rio vai 4
<i>Fagus sylvatica</i> L.	UTM E428018	UTM N4935306	rio vai 5
<i>Fagus sylvatica</i> L.	UTM E428012	UTM N4935233	rio vai 6

**Motivi di iscrizione:** Popolamento di rilevante interesse per il faggio in quanto rappresentativo di faggete localizzate al di fuori dell'areale della specie, in mescolanza con pino silvestre e diverse altre specie a impronta tipicamente mediterranea.

**Aggiornamento:** 04/03/2026

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Cornus sanguinea</i> L.	Mescolanza con altre specie	Non oggetto di certificazione	Recupero ambientale	
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Sporadica	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Fsy/PIE/1/3.1/0077
<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop.	Mescolanza con altre specie	Non definito	Non disponibile	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Psy/PIE/1/3.1/0077
<i>Prunus avium</i> L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Pyrus pyraeaster</i> Burgds.	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	Mescolanza con altre specie	Non definito	Non disponibile	
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Spartium junceum</i> L.	Mescolanza con altre specie	Non oggetto di certificazione	Recupero ambientale	
<i>Viburnum lantana</i> L.	Mescolanza con altre specie	Non oggetto di certificazione	Recupero ambientale	



SCHEDA 77 - CERRETO LANGHE (CN)  
Tipo MdB: Soprassuolo  
Scala 1:5.000

## SCHEDA: 0078 - Bar Cenisio

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** TO  
**Comuni:** Novalesa, Venaus  
**Località:** 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 IDONEE:** Identificate alla fonte: *Taxus baccata* L.. Altre non oggetto di certificazione: *Ilex aquifolium* L., *Rhamnus alpinus* L..

**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

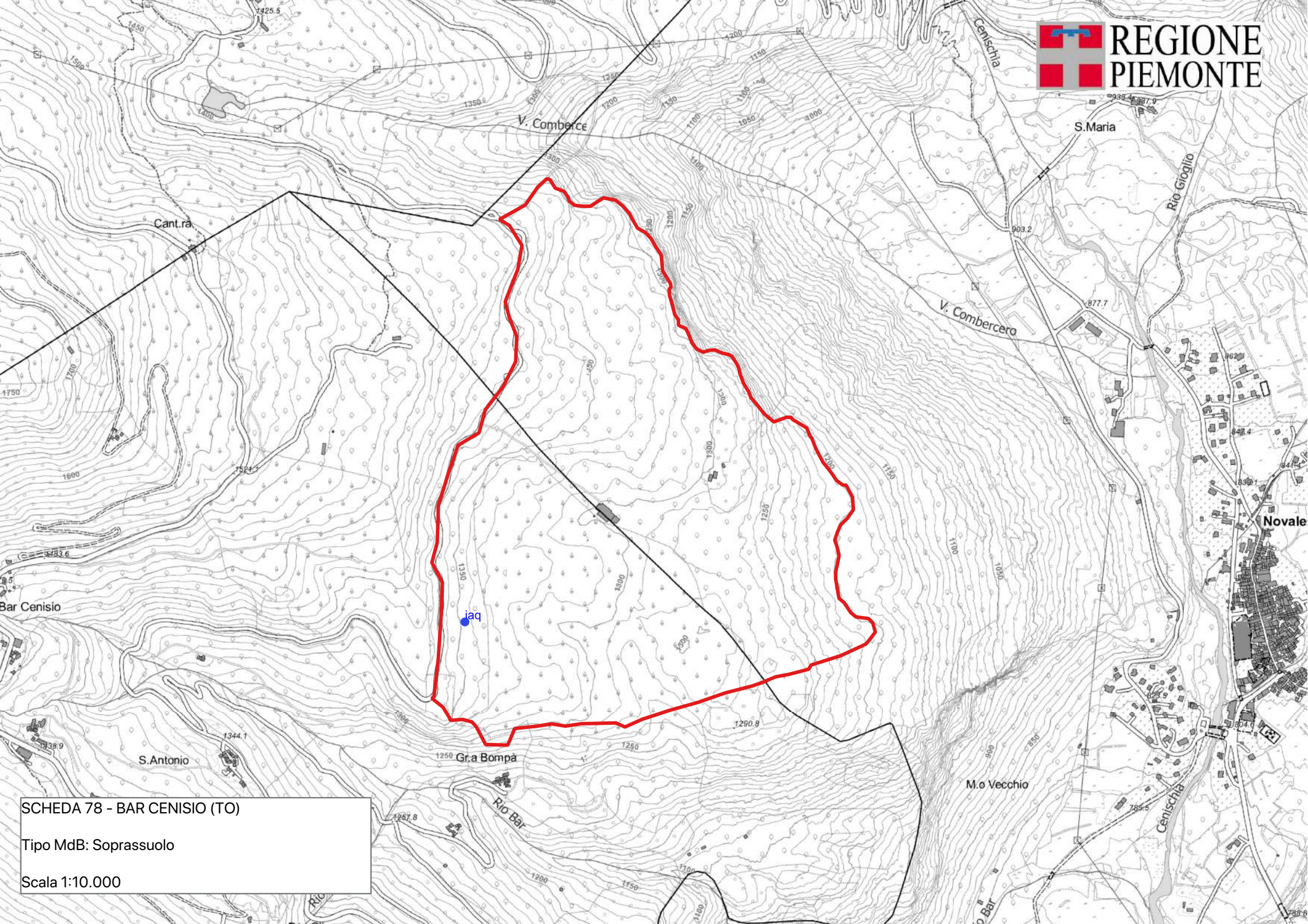
**PORTASEME** *Ilex aquifolium* L. UTM E342259 UTM N5005927 Bar Cenisio 1

**Motivi di iscrizione:** Il tasso e l'agrifoglio sono specie sporadiche rare in Piemonte; frequentemente si trovano come singoli soggetti o piccoli gruppi in faggete o castagneti. In questo panorama la stazione di Moncenisio, limitrofa 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:** 04/03/2026

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Acer opulifolium</i> Chaix	Mescolanza con altre specie	Non definito	Non disponibile	
<i>Betula pendula</i> Roth	Mescolanza con altre specie	Non definito	Non disponibile	
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Individui a grandi gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Individui isolati	Non oggetto di certificazione	Biodiversità	
<i>Juniperus communis</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Laburnum anagyroides</i> Medicus	Individui a grandi gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Larix decidua</i> Miller	Individui a grandi gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Individui a grandi gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Populus tremula</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	
<i>Prunus mahaleb</i> L.	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
<i>Quercus petraea</i> Liebl.	Mescolanza con altre specie	Non definito	Biodiversità	
<i>Rhamnus alpinus</i> L.	Individui isolati	Non oggetto di certificazione	Biodiversità	
<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Mescolanza con altre specie	Non definito	Recupero ambientale	
<i>Taxus baccata</i> L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Tba/PIE/1/1.2/0078



SCHEDA 78 - BAR CENISIO (TO)  
Tipo MdB: Soprassuolo  
Scala 1:10.000

## SCHEDA: 0079 - Arnas

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** TO  
**Comuni:** Usseglio  
**Località:** 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.

**Confini:** 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 Arnas 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:** A piedi su sentiero

**Agibilità:** Difficoltosa

**PROPRIETA'** Comunale 63.5 ha

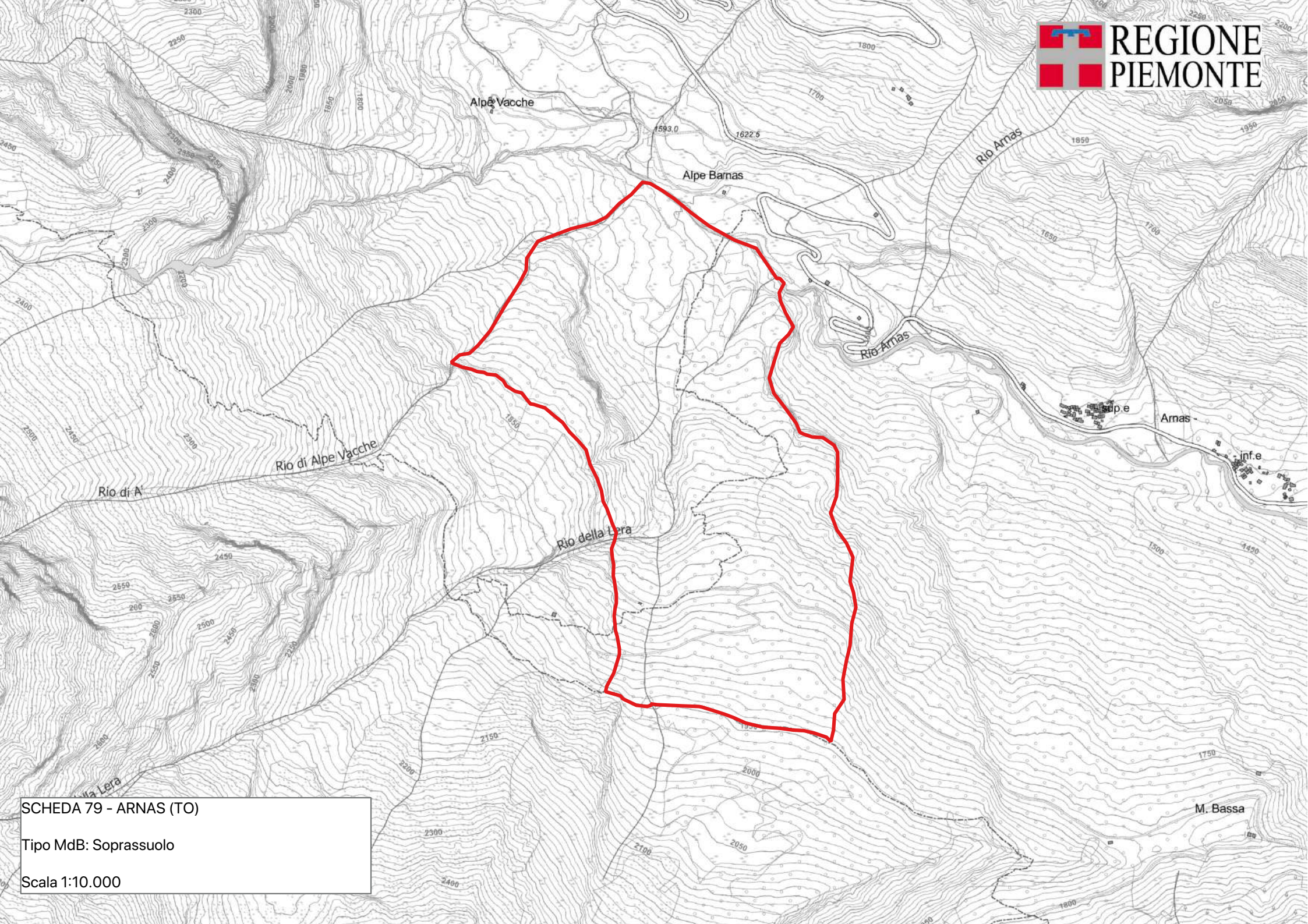
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** Cenosi arbustiva senza gestione, derivante dall'invasione di pascoli abbandonati.

**Aggiornamento:** 04/03/2026

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Mescolanza con altre specie	Non definito	Non disponibile	
<i>Alnus viridis</i> (Chaiix) DC	Copertura continua	Non oggetto di certificazione	Recupero ambientale	
<i>Betula pendula</i> Roth	Mescolanza con altre specie	Non definito	Non disponibile	
<i>Betula pubescens</i> Ehrh.	Sporadica	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Bpu/PIE/1/1.2/0079
<i>Juniperus communis</i> L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Laburnum anagyroides</i> Medicus	Mescolanza con altre specie	Non oggetto di certificazione	Recupero ambientale	
<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	Individui a grandi gruppi	Non definito	Recupero ambientale	
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Sau/PIE/1/1.2/0079



SCHEDA 79 - ARNAS (TO)  
Tipo MdB: Soprassuolo  
Scala 1:10.000

## SCHEDA: 0084 - Passo del Duca

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica

**Tipo materiale:** Fonte di seme

**Provincia:** CN

**Comuni:** Chiusa di Pesio

**Località:**

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

**Superficie totale:** 29.7 ha

**Coordinate UTM centroide:** E 393208 N 4893980



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

**Confini:** 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

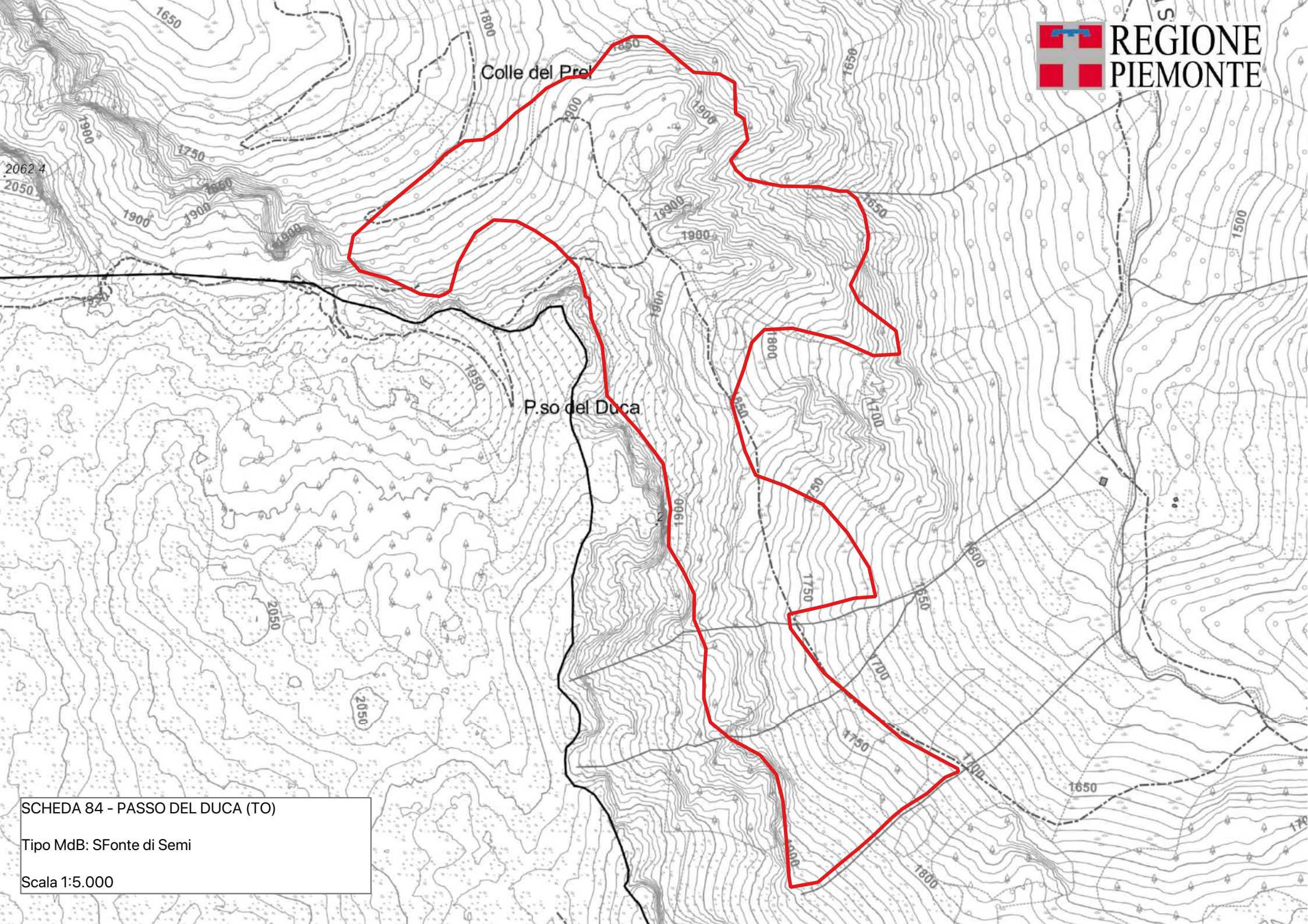
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** Cenosi di colonizzazione di ghiaioni calcarei dolomitici.

**Aggiornamento:** 26/08/2025

### DETTAGLIO SPECIE

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



SCHEDA 84 - PASSO DEL DUCA (TO)  
Tipo MdB: SFonte di Semi  
Scala 1:5.000

## SCHEDA: 0086 - San Lorenzo

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica  
**Tipo materiale:** Soprassuolo  
**Provincia:** VB  
**Comuni:** Bognanco  
**Località:**  
**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:** Identificate alla fonte: *Castanea sativa* Miller, *Tilia cordata* Miller.

**Confini:** 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 quest'ultimo, a San Martino, risalendo il fondovalle principale.

**Accesso:** Strada/pista percorribile con mezzi normali

**Agibilità:** Agevole

**PROPRIETA'** Non sono registrate proprietà per il popolamento.

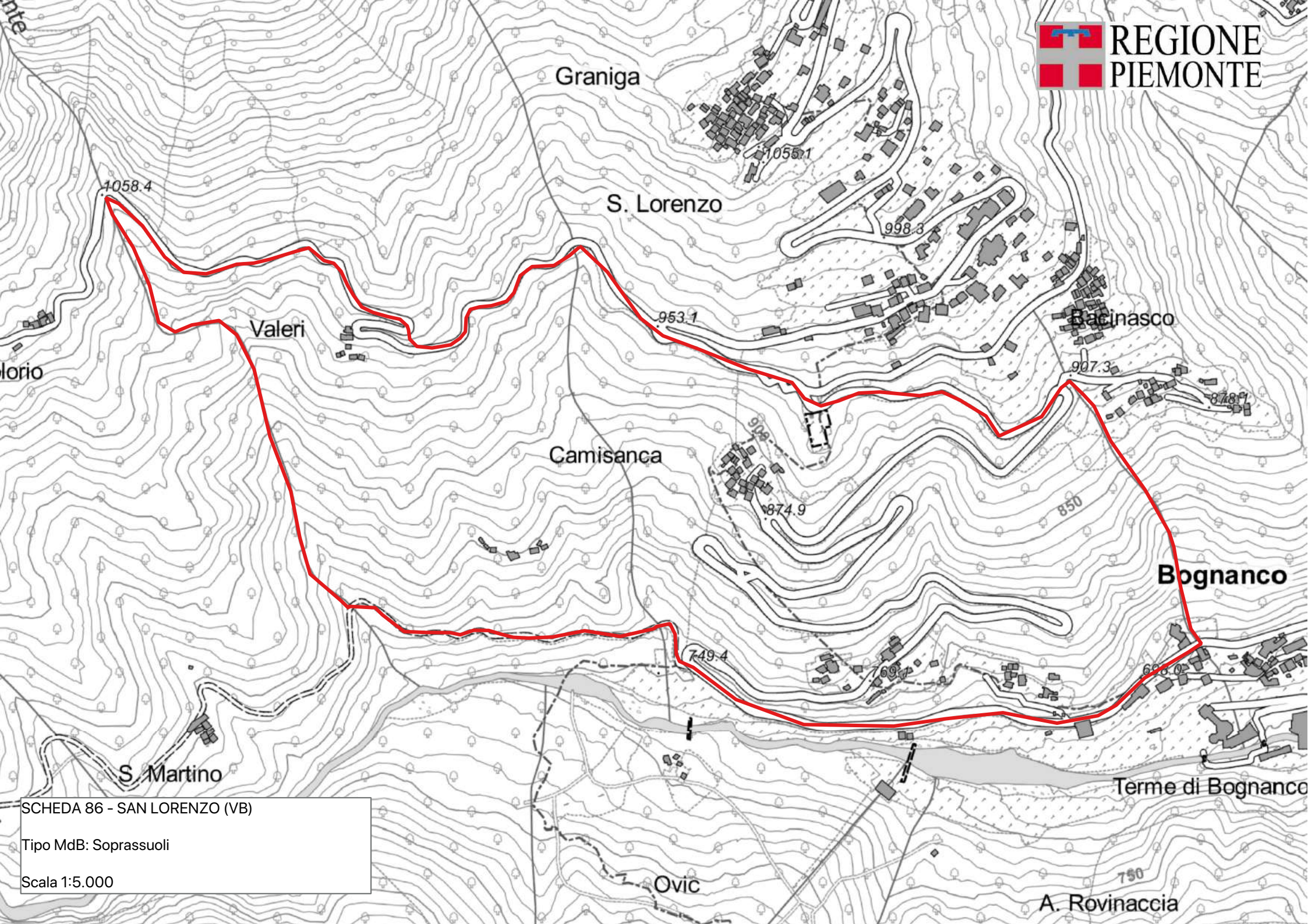
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** Bosco con struttura irregolare, derivata dall'abbandono di superficie terrazzata, successivamente colonizzate e ceduate saltuariamente.

**Aggiornamento:** 10/02/2024

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Mescolanza con altre specie	Non definito	Non disponibile	
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Betula pendula</i> Roth	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Castanea sativa</i> Miller	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Csa/PIE/1/1.2/0086
<i>Juglans regia</i>	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
<i>Populus tremula</i> L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Tilia cordata</i> Miller	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Non disponibile	IT/Tco/PIE/1/1.2/0086



SCHEDA 86 - SAN LORENZO (VB)  
Tipo MdB: Soprassuoli  
Scala 1:5.000

## SCHEDA: 0087 - Monte Berges

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica  
**Tipo materiale:** Fonte di seme  
**Provincia:** TO  
**Comuni:** Roure  
**Località:** Bergers  
**Quota m s.l.m.:** minima 1040 - massima 1300 - media 1150  
**Superficie totale:** 6.3 ha  
**Coordinate UTM centroide:** E 352497 N 4986540



**SPECIE IDONEE:** Identificate alla fonte: *Pseudotsuga menziesii* Franco.

**Confini:** 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

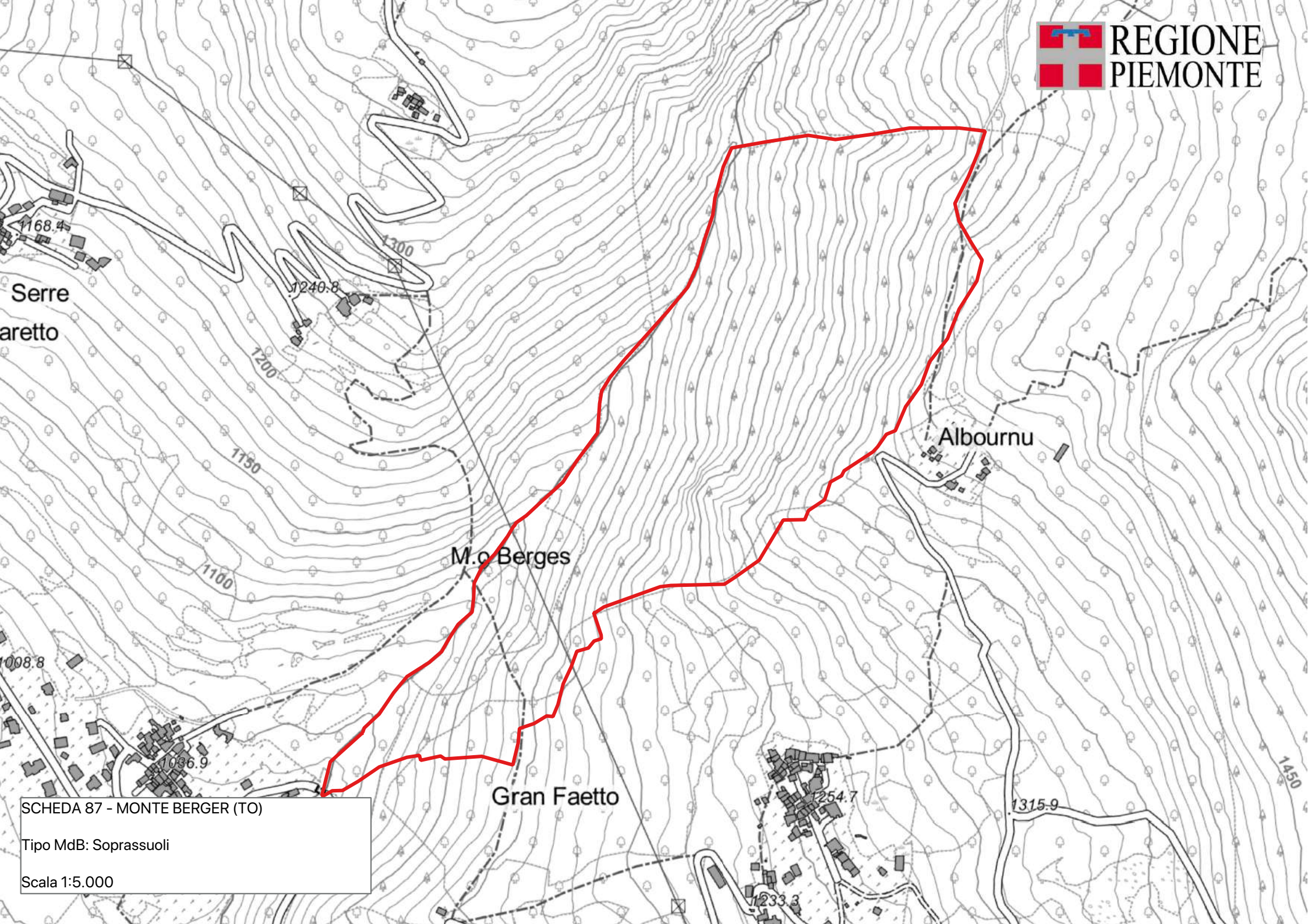
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**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:** 10/02/2024

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile	
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Individui a grandi gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Individui a grandi gruppi	Non definito	Non disponibile	
<i>Pseudotsuga menziesii</i> Franco	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Pme/PIE/1/1.2/0087
<i>Quercus petraea</i> Liebl.	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile	



SCHEDA 87 - MONTE BERGER (TO)  
Tipo MdB: Soprassuoli  
Scala 1:5.000

**SCHEMA: 0088 - Stavello**

**Regione di provenienza:** 1.1 - Alpina endalpica

**Tipo materiale:** Fonte di seme

**Provincia:** VB

**Comuni:** Formazza

**Località:** 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..

**Confini:** 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 dislivello fra il V.ne di Stavello e quello di Steiba. Il nucleo più significativo si trova in corrispondenza del suddetto dislivello. Per l'accesso ai portaseme sono necessarie circa 2 ore di cammino.

**Accesso:** A piedi su sentiero

**Agibilità:** Difficoltosa

**PROPRIETA'** Consortile+ privata 16.7 ha

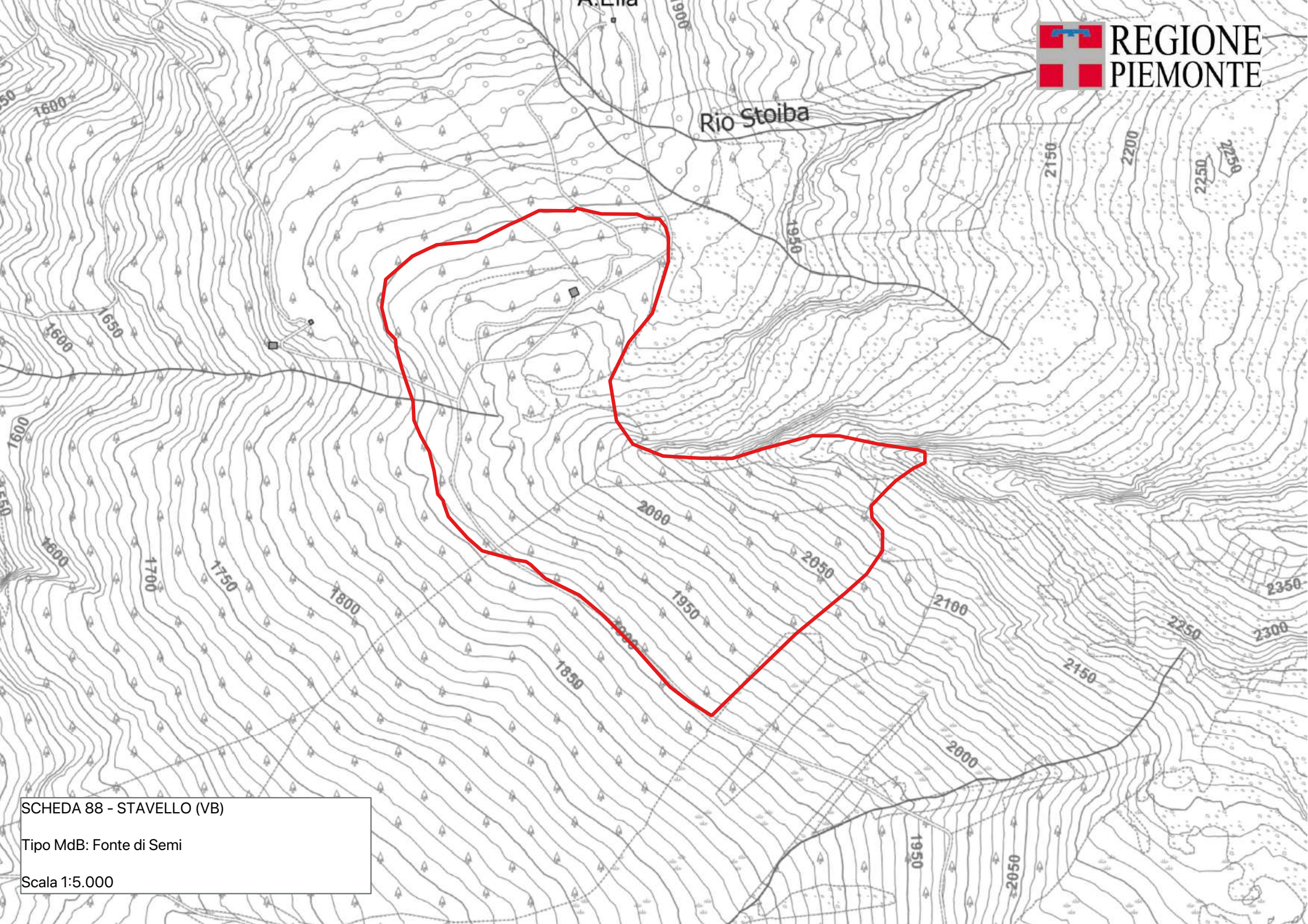
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** 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 raggiungibili e con un discreto numero di individui adulti in grado di produrre seme. L'utilizzo di questa 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:** 03/03/2026

**DETTAGLIO SPECIE**

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Alnus viridis (Chaiix) DC	Sporadica	Non definito	Non disponibile	
Juniperus nana Willd	Mescolanza con altre specie	Non definito	Non disponibile	
Larix decidua Miller	Individui a grandi gruppi	Non definito	Non disponibile	
Picea abies H.Karst.	Mescolanza con altre specie	Non definito	Recupero ambientale	
Pinus cembra L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Pce/PIE/1/1.2/0088



SCHEDA 88 - STAVELLO (VB)  
Tipo MdB: Fonte di Semi  
Scala 1:5.000

## SCHEDA: 0090 - Collina di Superga Canarotto

**Regione di provenienza:** 3.1 - Appenninica nord-occidentale  
**Tipo materiale:** Fonte di seme  
**Provincia:** TO  
**Comuni:** Pino Torinese  
**Località:** Canarotto  
**Quota m s.l.m.:** minima 490 - massima 571 - media 540  
**Superficie totale:** 19.4 ha  
**Coordinate UTM centroide:** E 403842 N 4990652



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

**Confini:** 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.

**Accesso:** Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

**Agibilità:** Agevole

**PROPRIETA'** Altre 10.7 ha

Comunale 8.7 ha

<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403606	UTM N4990663	Canarotto 1
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403660	UTM N4990746	Canarotto 10
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403662	UTM N4990748	Canarotto 11
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403677	UTM N4990749	Canarotto 12
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403677	UTM N4990735	Canarotto 13
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403677	UTM N4990740	Canarotto 14
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403688	UTM N4990728	Canarotto 15
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403667	UTM N4990737	Canarotto 16
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403660	UTM N4990737	Canarotto 17
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403654	UTM N4990722	Canarotto 18
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403638	UTM N4990718	Canarotto 19
<b>PORTASEME</b> <i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403677	UTM N4990729	Canarotto 2
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403628	UTM N4990751	Canarotto 20
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403662	UTM N4990727	Canarotto 21
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403668	UTM N4990717	Canarotto 22
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403609	UTM N4990707	Canarotto 23
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403657	UTM N4990724	Canarotto 3
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403655	UTM N4990719	Canarotto 4
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403646	UTM N4990732	Canarotto 5
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403640	UTM N4990736	Canarotto 6
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403642	UTM N4990737	Canarotto 7
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403629	UTM N4990741	Canarotto 8
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	UTM E403642	UTM N4990750	Canarotto 9

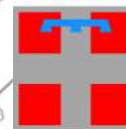
**Motivi di iscrizione:** Sui rilievi collinari del Po il ciavardello è una specie relativamente diffusa, anche se spesso con individui singoli. In tale contesto il popolamento del Rio Canarotto si contraddistingue per la presenza di numerosi individui adulti, caratterizzati da discreti livelli di eterozigosi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

**Aggiornamento:** 13/08/2024

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
--------	---------------	-----------	----------	-----

<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	Individui isolati	Non definito	Non disponibile
<i>Castanea sativa</i> Miller	Individui a piccoli gruppi	Non definito	Non disponibile
<i>Corylus avellana</i> L.	Mescolanza con altre specie	Non definito	Non disponibile
<i>Fraxinus ornus</i> L.	Sporadica	Non definito	Non disponibile
<i>Ligustrum vulgare</i> L.	Dato non disponibile	Non definito	Non disponibile
<i>Populus alba</i> L.	Dato non disponibile	Non definito	Non disponibile
<i>Quercus cerris</i> L.	Sporadica	Non definito	Non disponibile
<i>Quercus petraea</i> Liebl.	Individui a grandi gruppi	Non definito	Non disponibile
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	Mescolanza con altre specie	Non definito	Non disponibile
<i>Quercus robur</i> L.	Dato non disponibile	Non definito	Non disponibile
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	Individui a piccoli gruppi	Selezionato	Arboricoltura da legno IT/Sto/PIE/2/3.1/0090



REGIONE  
PIEMONTE

M. Aman

sto sto  
sto sto  
sto

Rio Canavotto

M. Cerv

SCHEDA 90 - SUPERGA - CANAROTTO (TO)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:5.000

550

552.9

**SCHEDA: 0093 - Valle Antigorio**

**Regione di provenienza:** 1.2 - Alpina mesalpica

**Tipo materiale:** Fonte di seme

**Provincia:** VB

**Comuni:** Baceno,Crodo,Premia

**Località:** varie

**Quota m s.l.m.:** minima 550 - massima 820 - media 680

**Superficie totale:** 172.6 ha

**Coordinate UTM centroide:** E 447749 N 5122920



**SPECIE IDONEE:** Identificate alla fonte: Juglans regia.

**Confini:** 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 indicazioni 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:** Strada/pista percorribile con mezzi normali

**Agibilità:** Agevole

**PROPRIETA'**  
Altre 165.5 ha  
Altre 7.1 ha

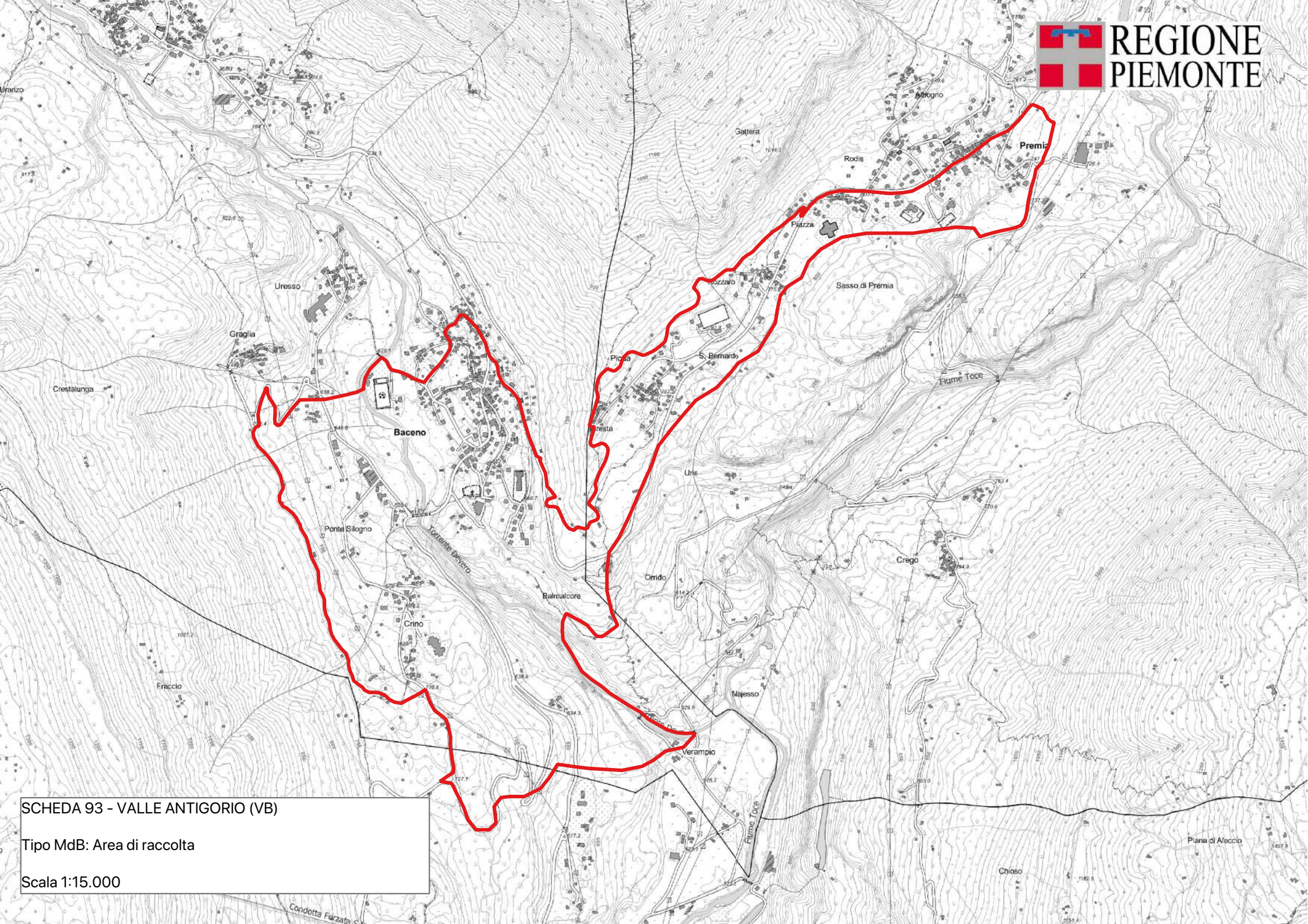
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** 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 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:** 10/02/2024

**DETTAGLIO SPECIE**

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Juglans regia	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Arboricoltura da legno	IT/Jre/PIE/1/1.2/0093



SCHEDA 93 - VALLE ANTIGORIO (VB)

Tipo MdB: Area di raccolta

Scala 1:15.000

Condotto Farzate C

## SCHEDA: 0094 - Rochemolles

**Regione di provenienza:** 1.1 - Alpina endalpica  
**Tipo materiale:** Fonte di seme  
**Provincia:** TO  
**Comuni:** Bardonecchia  
**Località:** Grange di Fond  
**Quota m s.l.m.:** minima 2000 - massima 2300 - media 2150  
**Superficie totale:** 27.4 ha  
**Coordinate UTM centroide:** E 325252 N 5000518



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

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

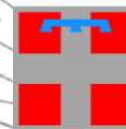
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

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

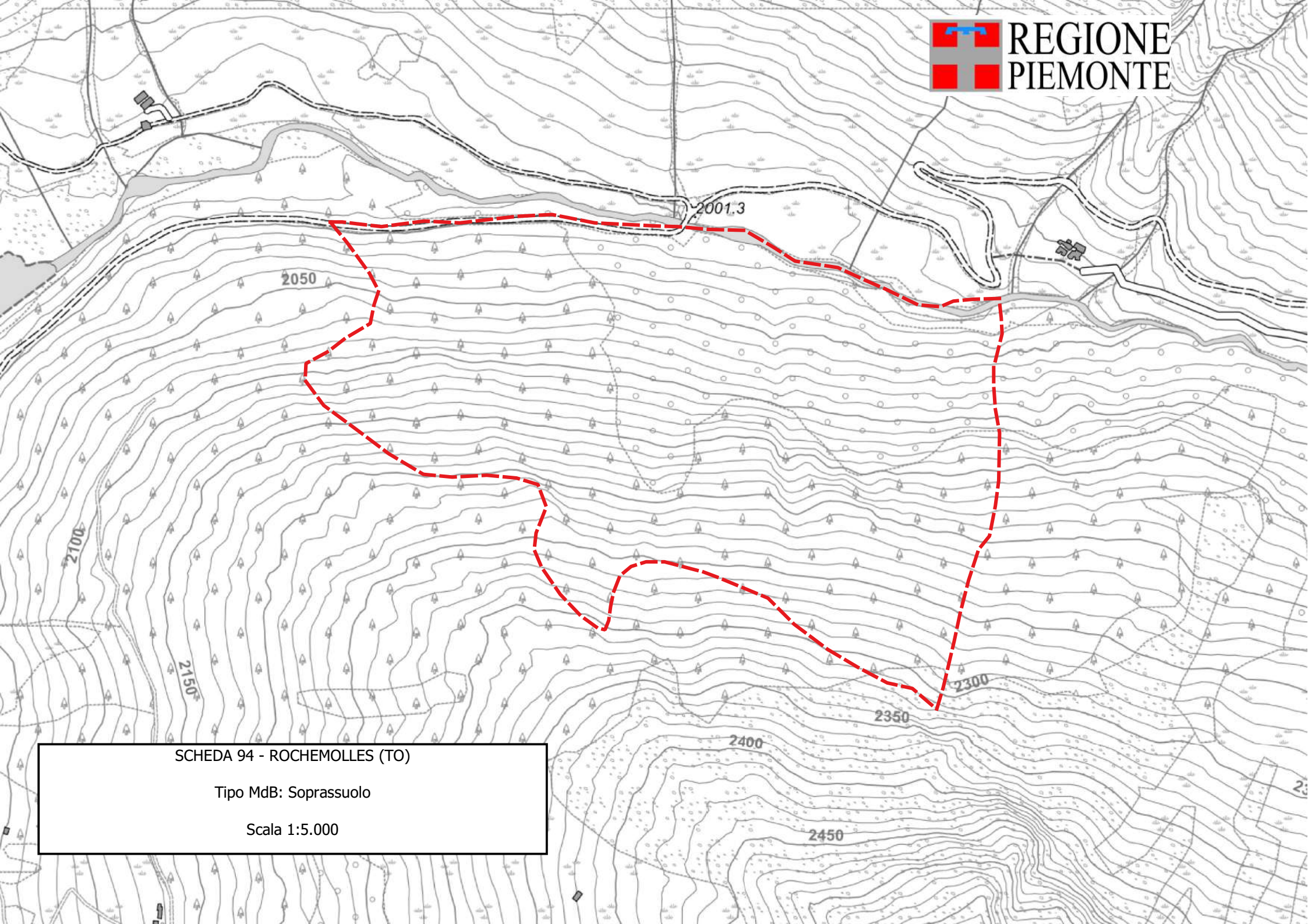
**Aggiornamento:** 04/03/2026

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Alnus viridis</i> (Chaiix) DC	Individui a grandi gruppi	Non oggetto di certificazione	Recupero ambientale	
<i>Betula pubescens</i> Ehrh.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Bpu/PIE/1/1.1/0094
<i>Larix decidua</i> Miller	Dato non disponibile	Non definito	Non disponibile	



REGIONE  
PIEMONTE



SCHEDA 94 - ROCHEMOLLES (TO)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:5.000

## SCHEDA: 0096 - Bassa Valle Pesio

**Regione di provenienza:** 2.1 - Pianura Padana  
**Tipo materiale:** Fonte di seme  
**Provincia:** CN  
**Comuni:** Chiusa di Pesio, Peveragno  
**Località:**  
**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:** Identificate alla fonte: Juglans regia.

**Confini:** 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 imbecca, sulla destra, la strada per Cappelle di Montefallonio, 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.

**Accesso:** Strada/pista percorribile con mezzi normali

**Agibilità:** Agevole

**PROPRIETA'** Altre 306.9 ha

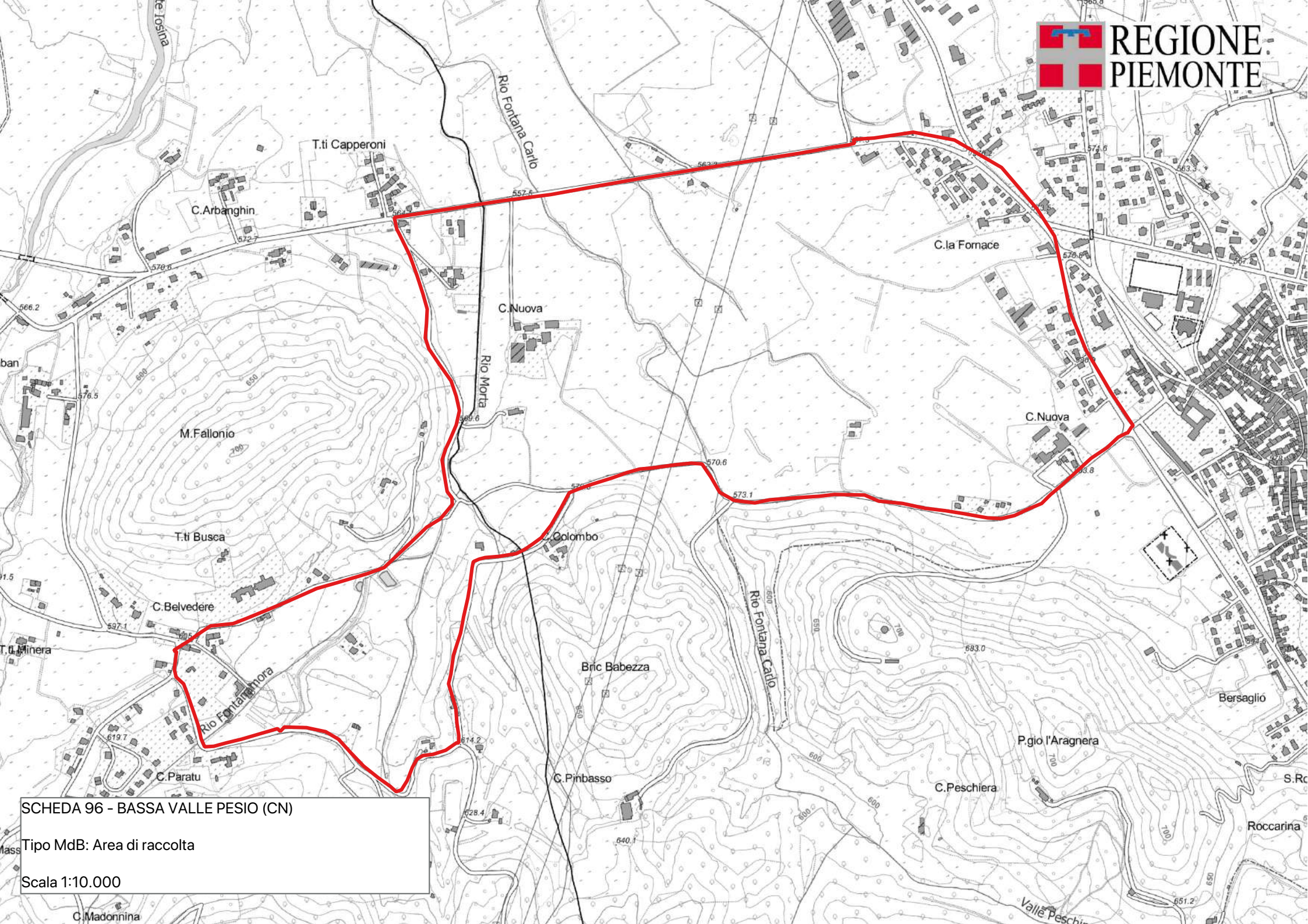
**PORTASEME** Non sono registrati portaseme per il popolamento.

**Motivi di iscrizione:** 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 pianiziale 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:** 10/02/2024

### DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Juglans regia	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Arboricoltura da legno	IT/Jre/PIE/1/2.1/0096



SCHEDA 96 - BASSA VALLE PESIO (CN)

Tipo MdB: Area di raccolta

Scala 1:10.000

C. Madonnina

Vallé Peschie