

SCHEMA: 0151 - Crava-Morozzo

Regione di provenienza: 2.1 - Pianura Padana
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: CN
Comuni: Morozzo, Rocca de' Baldi
Località: Varie
Quota m s.l.m.: minima 360 - massima 385 - media 370
Superficie totale: 110.7 ha
Coordinate UTM centroide: E 399712 N 4919483



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Alnus glutinosa* Gaertn., *Prunus padus* L.. Selezionate: *Ulmus laevis* Pallas.

Confini: Il popolamento occupa la parte est dell'Area protetta, a valle dell'abitato di Crava. I limiti del popolamento corrispondono in parte a quelli dell'Area Protetta, in parte con sentieri interni. La maggiore concentrazione di olmo bianco si ha lungo il sentiero che costeggia il Pesio sul lato sinistro.

Accesso: Non disponibile

Agibilità: Non disponibile

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

	<i>Prunus padus</i> L.	UTM E399471	UTM N4919392	Casa Cacio 1
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E398825	UTM N4919095	Casa Cacio 2
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E400140	UTM N4919743	crava 1
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E399387	UTM N4919629	crava 1
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E399423	UTM N4919671	crava 10
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E399260	UTM N4919372	crava 12
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E399224	UTM N4919386	crava 13
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E400140	UTM N4919673	crava 2
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E400189	UTM N4919655	crava 3
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E400231	UTM N4919636	crava 4
PORTASEME	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E400591	UTM N4919715	crava 5
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E400661	UTM N4919712	crava 6
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E400725	UTM N4919696	crava 7
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E400695	UTM N4919682	crava 8
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E399461	UTM N4919691	crava 9
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E398604	UTM N4919191	Morozzo 1
	<i>Prunus padus</i> L.	UTM E398585	UTM N4919207	Morozzo-2
	<i>Quercus robur</i> L.	UTM E398562	UTM N4919196	Morozzo-3
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E400515	UTM N4919561	Mulino 1
	<i>Ulmus laevis</i> Pallas	UTM E400753	UTM N4919572	Mulino 2

Motivi di iscrizione: L'oasi di Crava Morozzo rappresenta uno dei popolamenti forestali più interessanti per numerosità e fenotipo di olmo cigliato e pado, unitamente alla facile accessibilità; la struttura del bosco permette la presenza di numerosi portaseme con chiome ampie, in piena luce. Particolare attenzione va posta nella raccolta dell'olmo per evitare di prelevare semi da olmi campestri, che spesso sono in mescolanza.

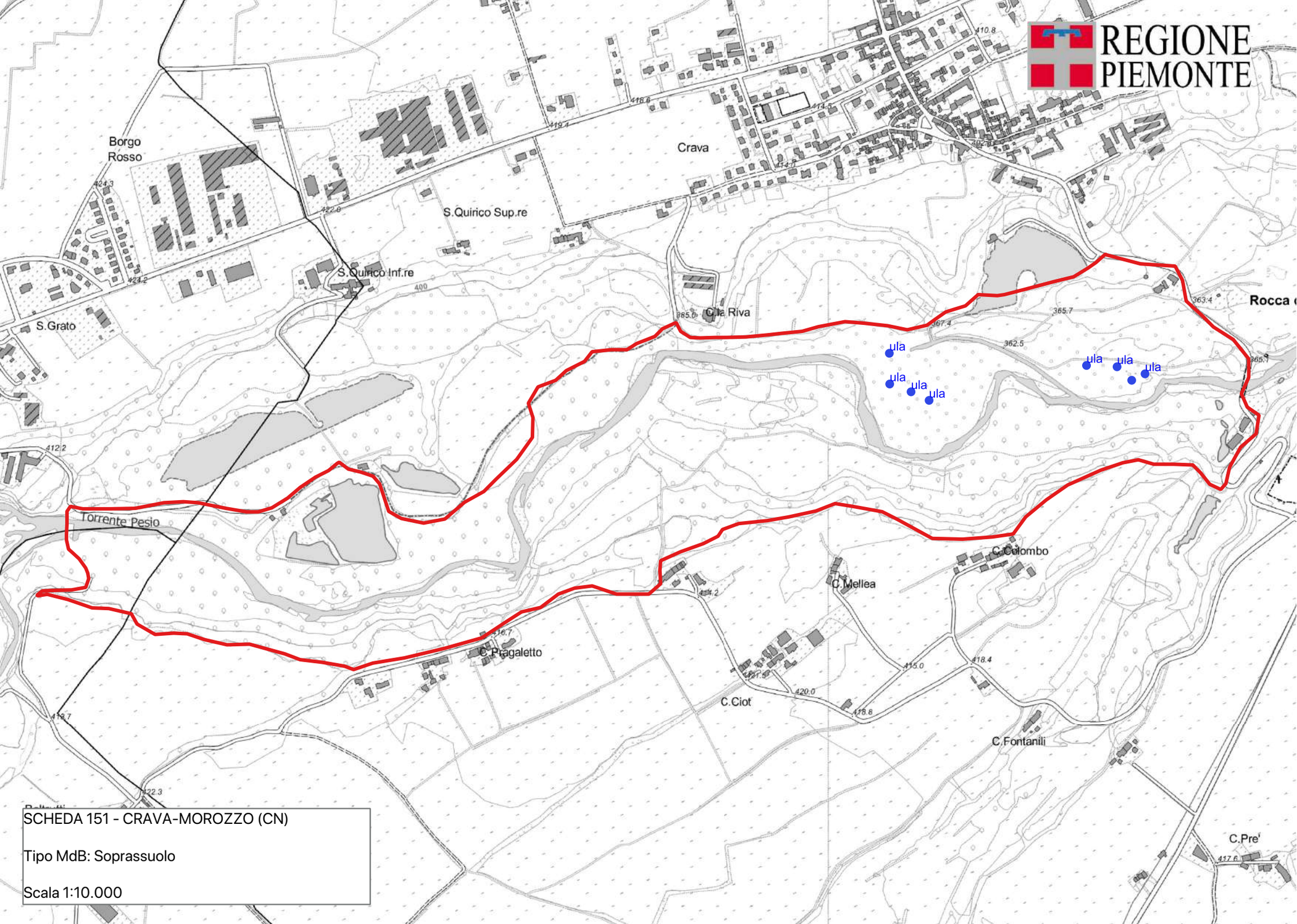
Modalità di raccolta: La raccolta può agevolmente essere realizzata posizionando reti o teli al di sotto dei portaseme, avendo cura di non raccogliere da soggetti di olmo campestre; per tale ragione la raccolta va realizzata battendo direttamente i rami e non nelle giornate ventose.

Aggiornamento: 03/10/2024

DETTAGLIO SPECIE

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

<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/AgI/1/2.1/0151
<i>Prunus padus</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Ppd/1/2.1/0151
<i>Ulmus laevis</i> Pallas	Miscelanza con altre specie	Selezionato	Biodiversità	IT/Ula/2/2.1/0151



SCHEDA 151 - CRAVA-MOROZZO (CN)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:10.000

SCHEDA: 0155 - Monasterolo di Savigliano

Regione di provenienza: 2.1.1 - Pianura Padana - bassa pianura
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: CN
Comuni: Monasterolo di Savigliano
Località: Cascina Riforano, Cascina Barge
Quota m s.l.m.: minima 295 - massima 300 - media 297
Superficie totale: 5.6 ha
Coordinate UTM centroide: E 388375 N 4948517



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Ulmus laevis* Pallas.

Confini: Il popolamento si sviluppa lungo la sponda destra del Varaita, a ovest del Comune di Monasterolo di Savigliano, immediatamente a sud della strada che collega Monasterolo di Savigliano con Scarnafigi. L'accesso può avvenire tramite le strade poderali che dall'abitato di Monasterolo di Savigliano portano verso il Varaita, ovvero dalla sopraccitata strada, imboccando la strada a fondo naturale che si addentra nel bosco in corrispondenza del ponte sul Varaita.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Private rilevate 5.6 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Fustaia adulta di olmo cigliato, con residue riserve di farnia; il popolamento si presenta fortemente invaso da ailanto e con diversi individui di olmo colpiti da grafiosi.

Aggiornamento: 09/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Ulmus laevis</i> Pallas	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Ula/PIE/IF/2.1.1/0155

C.na Lingea

296.1

295.3

295.3

C.na

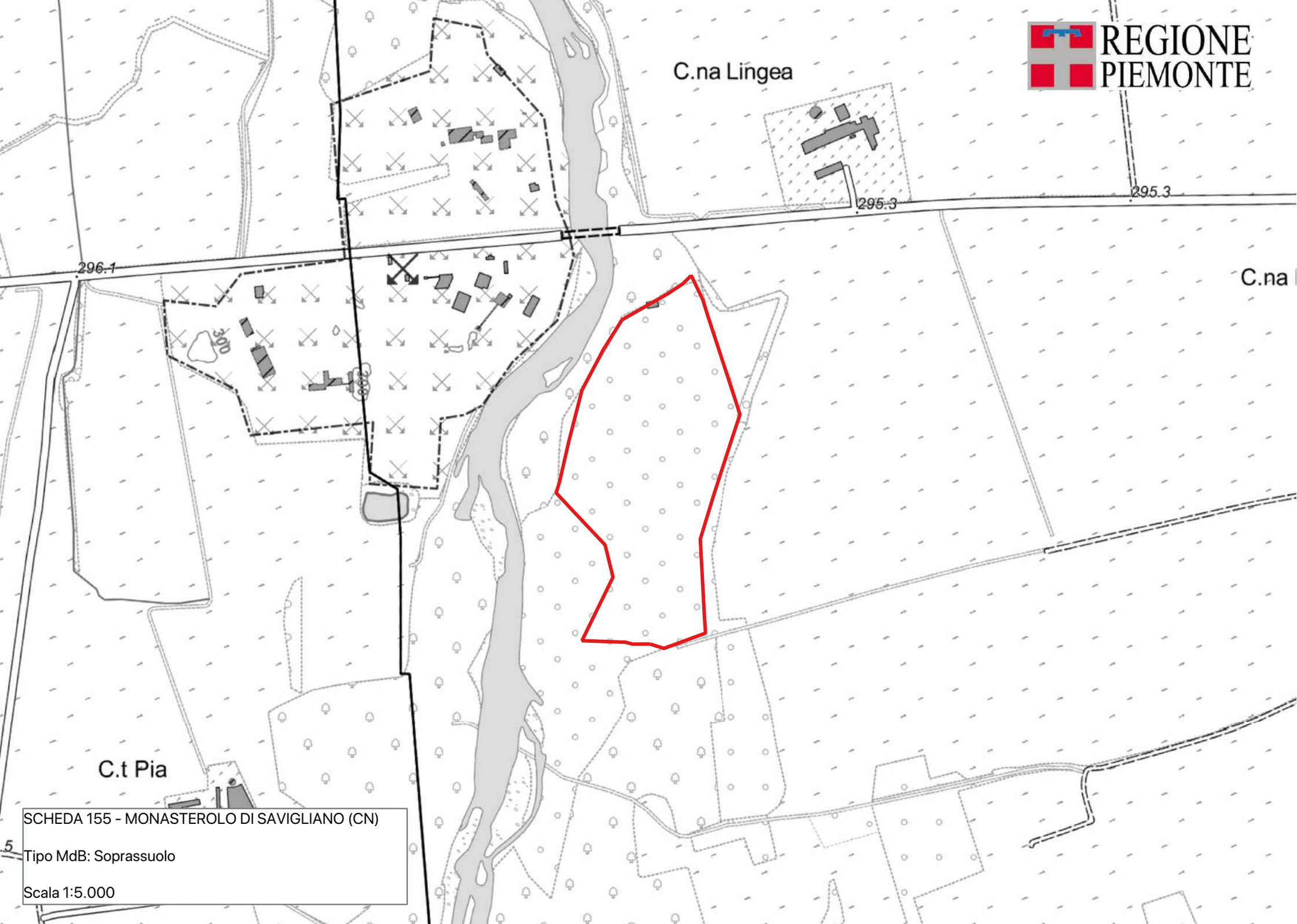
C.t Pia

SCHEDA 155 - MONASTEROLO DI SAVIGLIANO (CN)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:5.000

5



SCHEDA: 0157 - Staffarda

Regione di provenienza: 2.1 - Pianura Padana
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: CN
Comuni: Revello
Località: Cascinetta
Quota m s.l.m.: minima 0 - massima 0 - media 270
Superficie totale: 76.2 ha
Coordinate UTM centroide: E 374566 N 4952259



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Alnus glutinosa* Gaertn., *Quercus robur* L..

Confini: Il popolamento si colloca nell'immediata vicinanza dell'Abbazia di Staffarda. I confini sono rappresentati dai limiti boscati e da strade interpoderali. L'accesso al popolamento può avvenire dall'Abbazia, seguendo la strada per le Cascine Malpensata e Giacosa.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Altri Enti 76.2 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

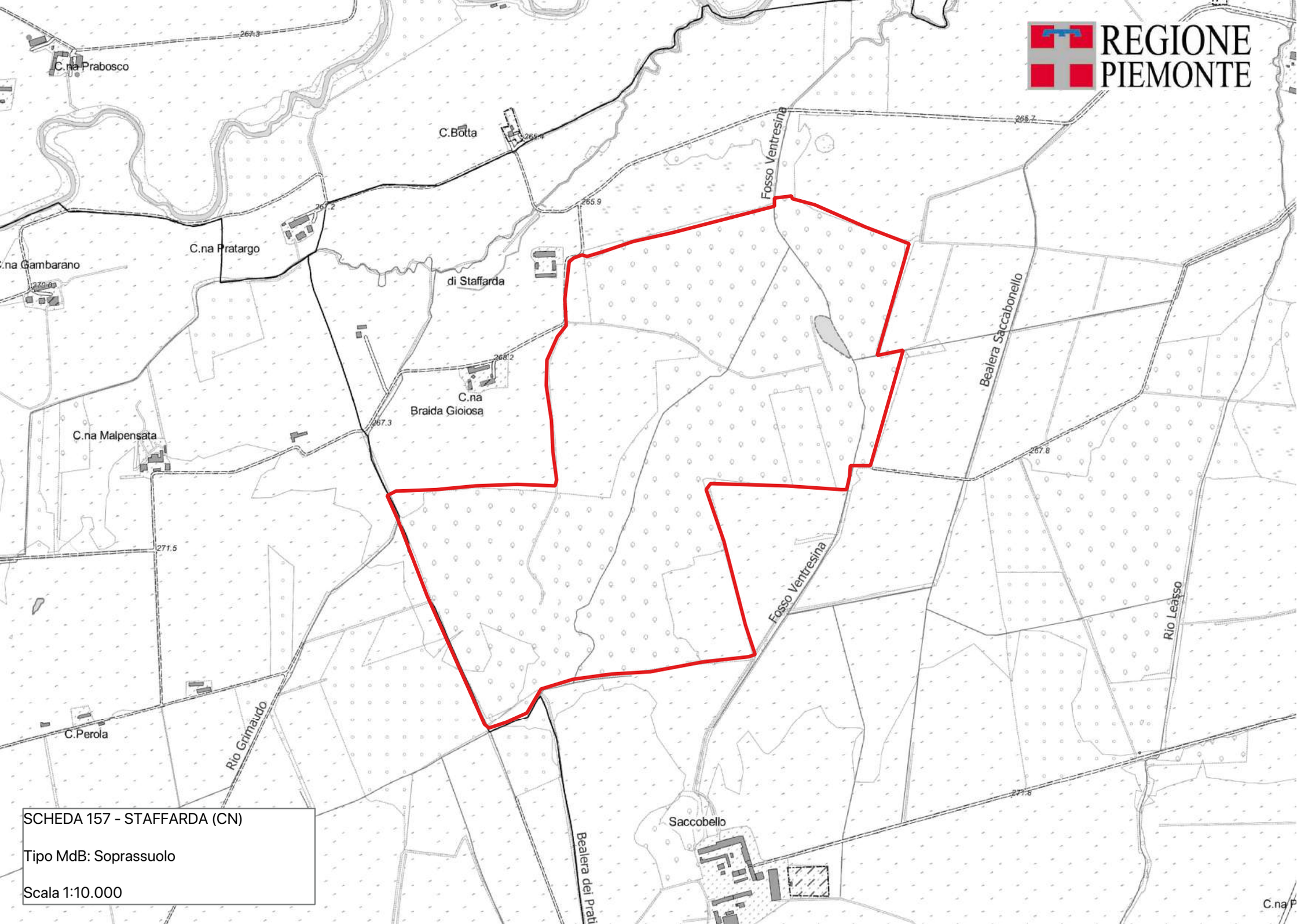
Motivi di iscrizione: In una matrice di boschi a struttura irregolare caratterizzati da cedui con rade riserve si trovano gruppi di fustaia adulta di farnia e cedui invecchiati di ontano nero. La raccolta può facilmente essere realizzata dai numerosi individui di bordo dei coltivi, con chiome ampie ed in piena luce. La presenza dell'area protetta rappresenta un elemento di garanzia di mantenimento dei portaseme.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 12/06/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/AgI/1/2.1/0157
<i>Quercus robur</i> L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Qro/1/2.1/0157



SCHEDA 157 - STAFFARDA (CN)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:10.000

SCHEMA: 0159 - Vivaio regionale Vignoli

Regione di provenienza: 2.1.1 - Pianura Padana - bassa pianura

Tipo materiale: Arboreto da seme

Provincia: TO

Comuni: Verolengo

Località: Borgo Revel

Quota m s.l.m.: minima 0 - massima 0 - media 162

Superficie totale: 2.0 ha

Coordinate UTM centroide: E 422207 N 5004145



SPECIE IDONEE: Qualificata: *Fraxinus excelsior* L.

Confini: Dalla Strada Statale 31bis, in prossimità dell'abitato di Borgo Revel, svoltare a destra in direzione del fiume Po seguendo l'indicazione "Regione Piemonte - Vivaio Forestale Vignoli". L'arboreto clonale di frassino maggiore si trova all'interno della proprietà regionale, lungo il confine ovest. Per l'accesso occorre avere l'autorizzazione della Regione Piemonte - Squadre Forestali Regionali - Settore Tecnico Regionale TO

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi normali

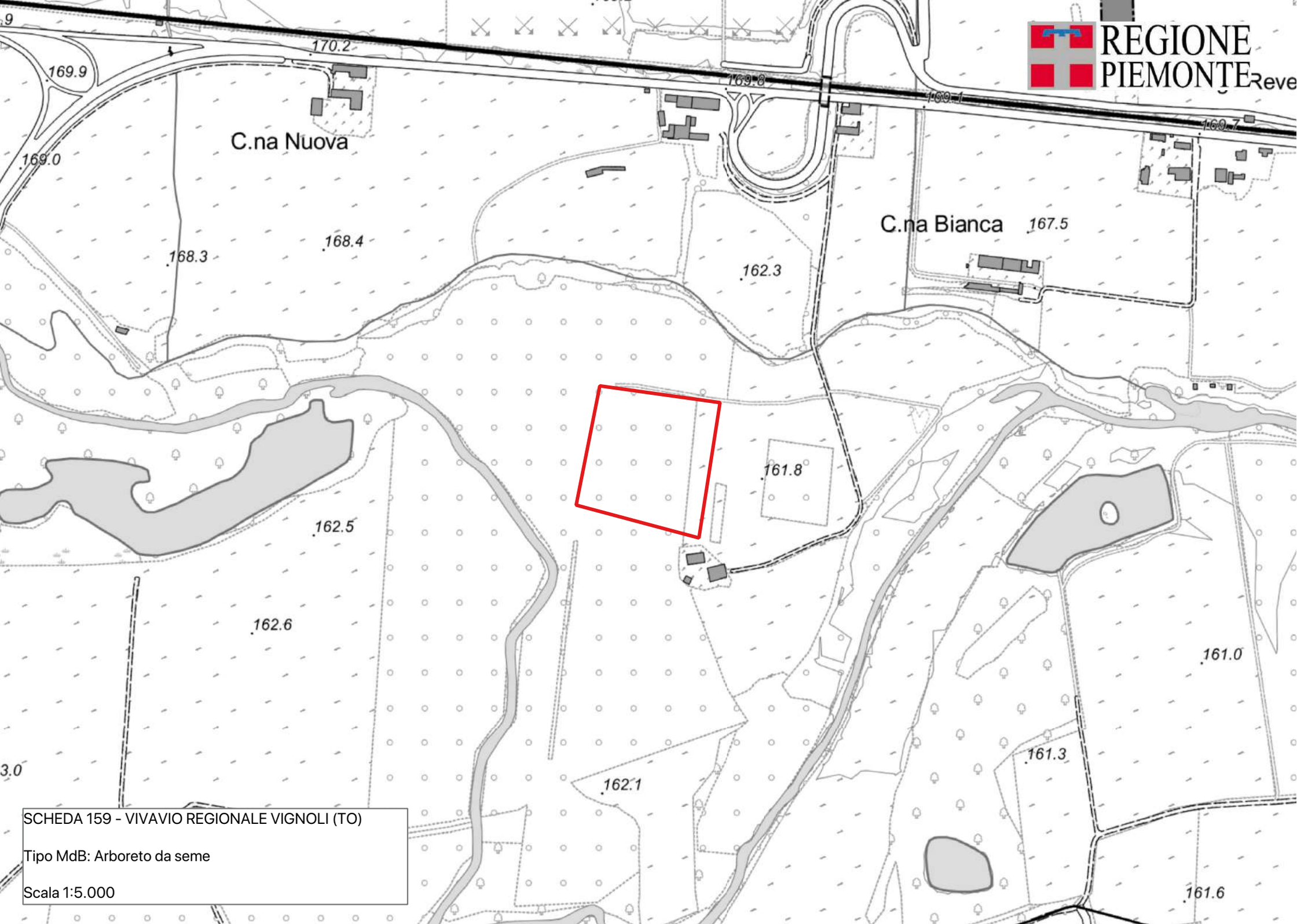
Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Regionale 2.0 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Negli anni dal 2010 al 2016 sono stati realizzati risarcimenti, reinnesti, potature e cure colturali. Il dettaglio circa questa attività è disponibile presso gli uffici regionali competenti (Settore Proprietà Forestali e Vivaistiche).

Aggiornamento: 09/09/2022



SCHEDA 159 - VIVAVIO REGIONALE VIGNOLI (TO)

Tipo MdB: Arboreto da seme

Scala 1:5.000

SCHEDA: 0160 - Isola Santa Maria_2

Regione di provenienza: 2.1.1 - Pianura Padana - bassa pianura
Tipo materiale: Miscuglio di cloni
Provincia: VC
Comuni: Crescentino
Località: Isola Santa Maria
Quota m s.l.m.: minima 143 - massima 145 - media 144
Superficie totale: 44.8 ha
Coordinate UTM centroide: E 433235 N 5002472



SPECIE IDONEE: Qualificata: Populus alba L.

Confini: L'impianto si trova a sud dell'abitato di Crescentino, sull'Isola di Santa Maria (sinistra orografica del fiume Po). Da Crescentino percorrere la SP31bis in direzione Trino Vercellese; prima della frazione Caravini svoltare a destra e seguire per la frazione Sasso; una volta raggiunta, oltrepassare l'argine destro e proseguire in direzione sud per circa 200 fino ad arrivare al guado della Doretta morta. I popolamenti idonei alla raccolta occupano l'area fra la Doretta e il Po.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

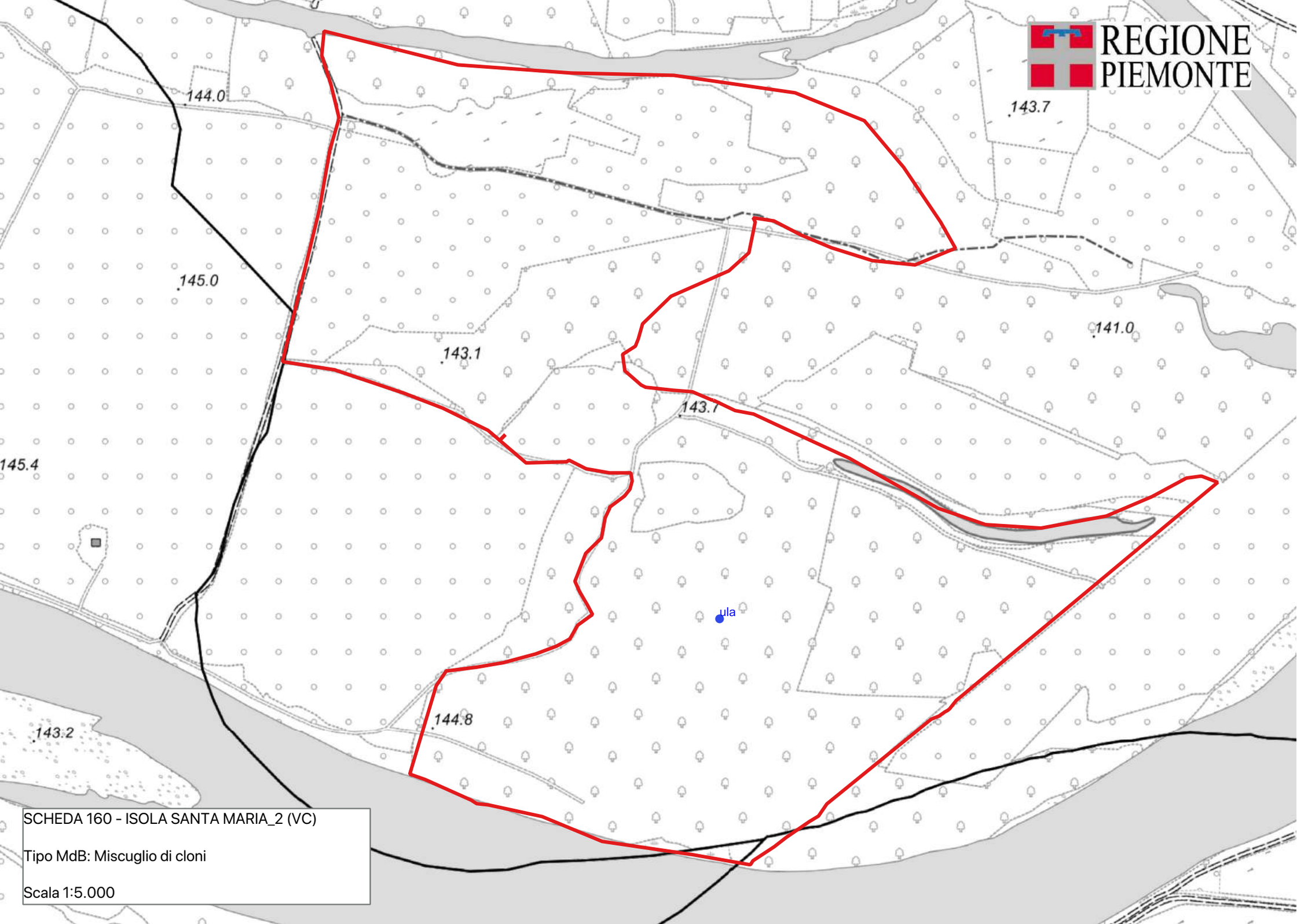
Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Altri Enti 44.8 ha

PORTASEME Ulmus laevis Pallas UTM E433299 UTM N5002273 Isola Santa Maria

Motivi di iscrizione: Fustaie artificiali monoplane a prevalenza di pioppi in mescolanza irregolare con altre latifoglie arboree ed arbustive. I primi impianti furono realizzati a partire dal 1996 con pioppo bianco, in mescolanza con diverse latifoglie arboree ed arbustive autoctone. I successivi nel 1998, sempre con pioppo bianco, ma in mescolanza con salici arbustivi. Gli ultimi impianti furono realizzati nel 2000.

Aggiornamento: 09/09/2022



SCHEDA 160 - ISOLA SANTA MARIA_2 (VC)

Tipo MdB: Miscuglio di cloni

Scala 1:5.000

SCHEDA: 0162 - Tetti Coggiola

Regione di provenienza: 3.1.1 - Appennino calcareo e rilievi collinari interni

Tipo materiale: Soprassuolo

Provincia: TO

Comuni: San Mauro Torinese, Baldissero Torinese

Località: Tetti Coggiola

Quota m s.l.m.: minima 650 - massima 450 - media 550

Superficie totale: 25.8 ha

Coordinate UTM centroide: E 403430 N 4992983



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Acer pseudoplatanus* L., *Fraxinus excelsior* L., *Prunus avium* L.. Altre non oggetto di certificazione: *Corylus avellana* L., *Sambucus nigra* L..

Confini: In particolare l'area oggetto della presente scheda, inclusa all'interno del Parco Naturale della Collina di Superga, comprende la fascia boscata situata sul versante settentrionale del Colle di Superga, lungo la strada di Moncanino. In prossimità di Tetti Coggiola si trova un valido nucleo di ciliegi, idoneo alla raccolta e vicariante rispetto ai limitrofi del Bosco del Vaj.

Accesso: Non disponibile

Agibilità: Non disponibile

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

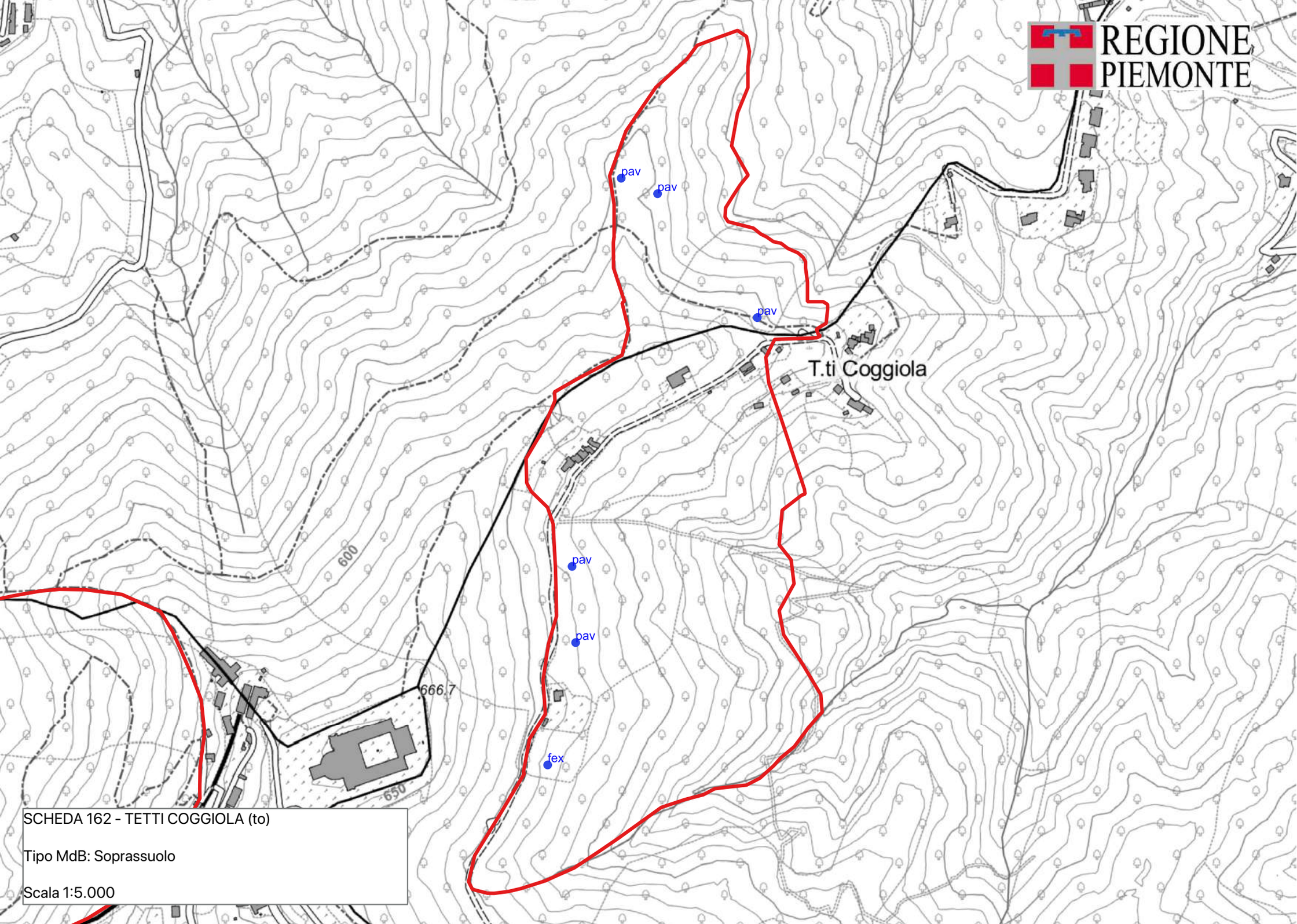
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione:

Aggiornamento: 09/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Aps/PIE/IF/3.1.1/0162
<i>Corylus avellana</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Ingegneria naturalistica	IT/Cav/PIE/IF/3.1.1/0162
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Arboricoltura da legno	IT/Fex/PIE/IF/3.1.1/0162
<i>Prunus avium</i> L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Arboricoltura da legno	IT/Pav/PIE/IF/3.1.1/0162
<i>Sambucus nigra</i> L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Ingegneria naturalistica	IT/Sni/PIE/IF/3.1.1/0162



SCHEDA 162 - TETTI COGGIOLA (to)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:5.000

SCHEDA: 0163 - Murazzo

Regione di provenienza: 2.1.1 - Pianura Padana - bassa pianura

Tipo materiale: Soprassuolo

Provincia: CN

Comuni: Fossano, Montanera

Località: Cascina Paramura

Quota m s.l.m.: minima 370 - massima 360 - media 365

Superficie totale: 24.2 ha

Coordinate UTM centroide: E 394176 N 4925792



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: Populus alba L., Populus nigra L., Prunus padus L., Salix alba L.. Altre non oggetto di certificazione: Salix daphnoides Vill.

Confini: Il popolamento si sviluppa lungo la Stura di Demonte, fra gli abitati di Fossano e Montanera. L'accesso può avvenire dalla frazione Murazzo, scendendo il terrazzo in direzione della Cascina Paramura da qui attraverso strade a fondo naturale, proseguire in direzione del torrente.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Demaniale 24.2 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Si tratta di una fustaia irregolare riconducibile al quercu-carpineto sottotipo golenale variante con pioppi e caratterizzato dall'assenza del carpino bianco (QC12F). La specie arborea numericamente più rappresentata è l'ontano nero, a cui segue la farnia, mentre il pioppo nero è la specie principale in termini di copertura e volume. La vicinanza con un'area umida, originata da una risorgiva, spiega l'abbondanza dell'ontano nero. L'analisi della ripartizione diametrica rivela una struttura in cui i soggetti nelle classi intermedie comprese tra i 20 e i 30 cm sono deficitari. Nel complesso la provvigione risulta molto elevata, superiore ai 600 m3.

Aggiornamento: 09/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Populus alba L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Pal/PIE/IF/2.1.1/0163
Populus nigra L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Png/PIE/IF/2.1.1/0163
Prunus padus L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Ppd/PIE/IF/2.1.1/0163
Salix alba L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Ingegneria naturalistica	IT/Sal/PIE/IF/2.1.1/0163
Salix daphnoides Vill	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Sda/PIE/IF/2.1.1/0163

a Paramura'

369.8

363.6

Torrente Stara di Demonte

SCHEDA 163 - MURAZZO (CN)
Tipo MdB: Soprassuolo
Scala 1:5.000

SCHEMA: 0164 - Vallone Alberghi

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: CN
Comuni: Vernante
Località: Alberghi
Quota m s.l.m.: minima 1800 - massima 2100 - media 1950
Superficie totale: 28.2 ha
Coordinate UTM centroide: E 380066 N 4892174



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: Pinus mugo Turra.

Confini: Il popolamento occupa il medio versante in destra orografica del Vallone degli Alberghi. L'area idonea alla raccolta può essere raggiunta dall'abitato di Palanfrè, seguendo il sentiero che risale il Vallone degli Alberghi. L'accesso è possibile solo a piedi su un comodo sentiero.

Accesso: A piedi su sentiero

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Comunale 28.2 ha

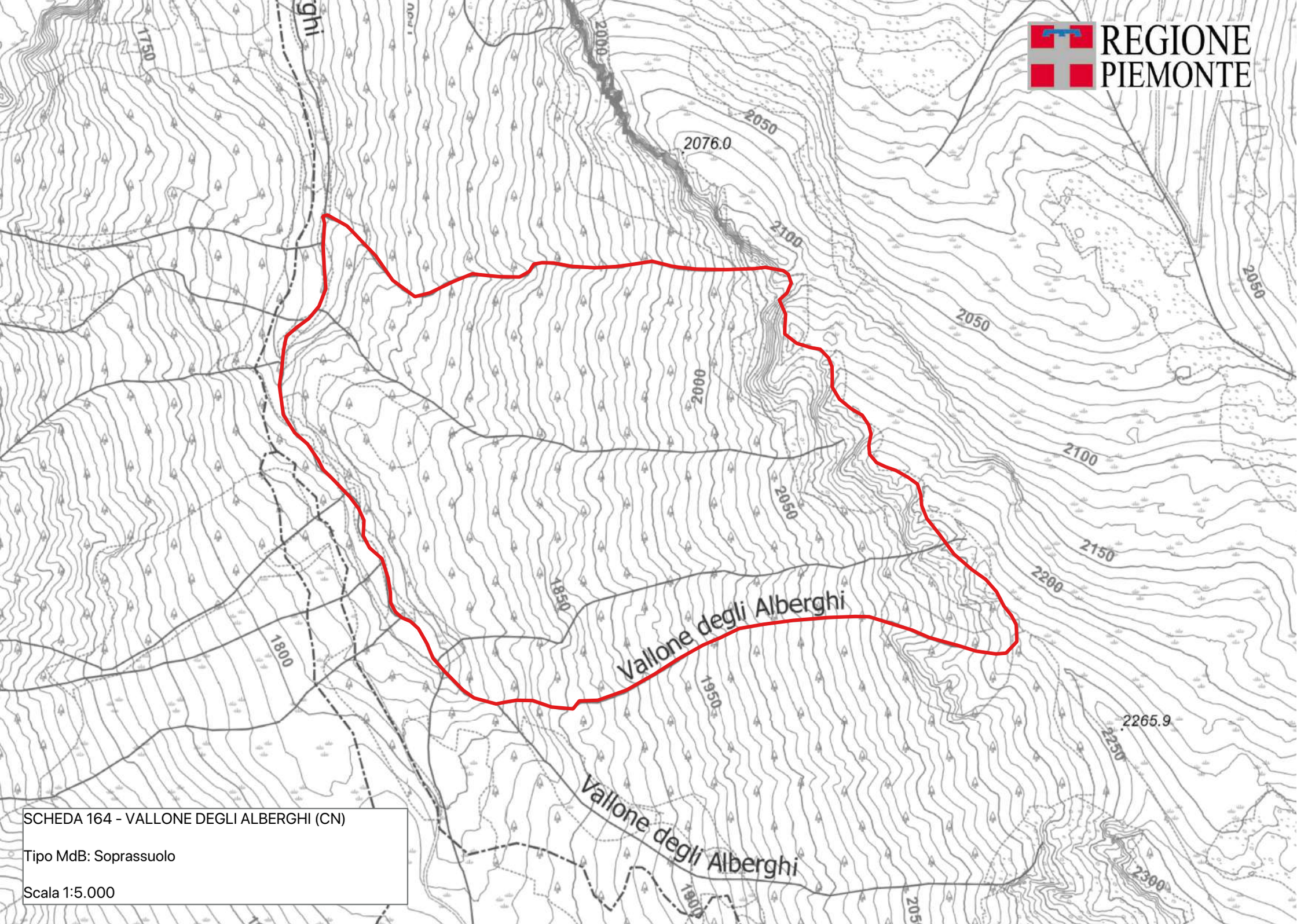
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Popolamento senza gestione, con dimanina evolutiva bloccata. Localmente si osserva la rinnovazione di qualche cembro.

Aggiornamento: 09/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Pinus mugo Turra	Copertura continua	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Pmu/PIE/IF/1.2/0164



SCHEDA 164 - VALLONE DEGLI ALBERGHI (CN)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:5.000

SCHEMA: 0165 - Carmetto

Regione di provenienza: 3.1 - Appenninica nord-occidentale
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: AL
Comuni: Carrega Ligure
Località: Monte Carmetto
Quota m s.l.m.: minima 1200 - massima 1500 - media 1300
Superficie totale: 162.0 ha
Coordinate UTM centroide: E 512583 N 4938509



SPECIE IDONEE: Selezionate: *Fagus sylvatica* L.. Altre non oggetto di certificazione: *Laburnum anagyroides* Medicus.

Confini: Il popolamento occupa la cresta Monte Carmetto-Passo Tre Croci, nell'Alta Valle Borbera. L'accesso è possibile dalla Frazione Vegni di Carrega Ligure, attraverso la pista forestale che porta al Passo tre Croci.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Altre 171.3 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

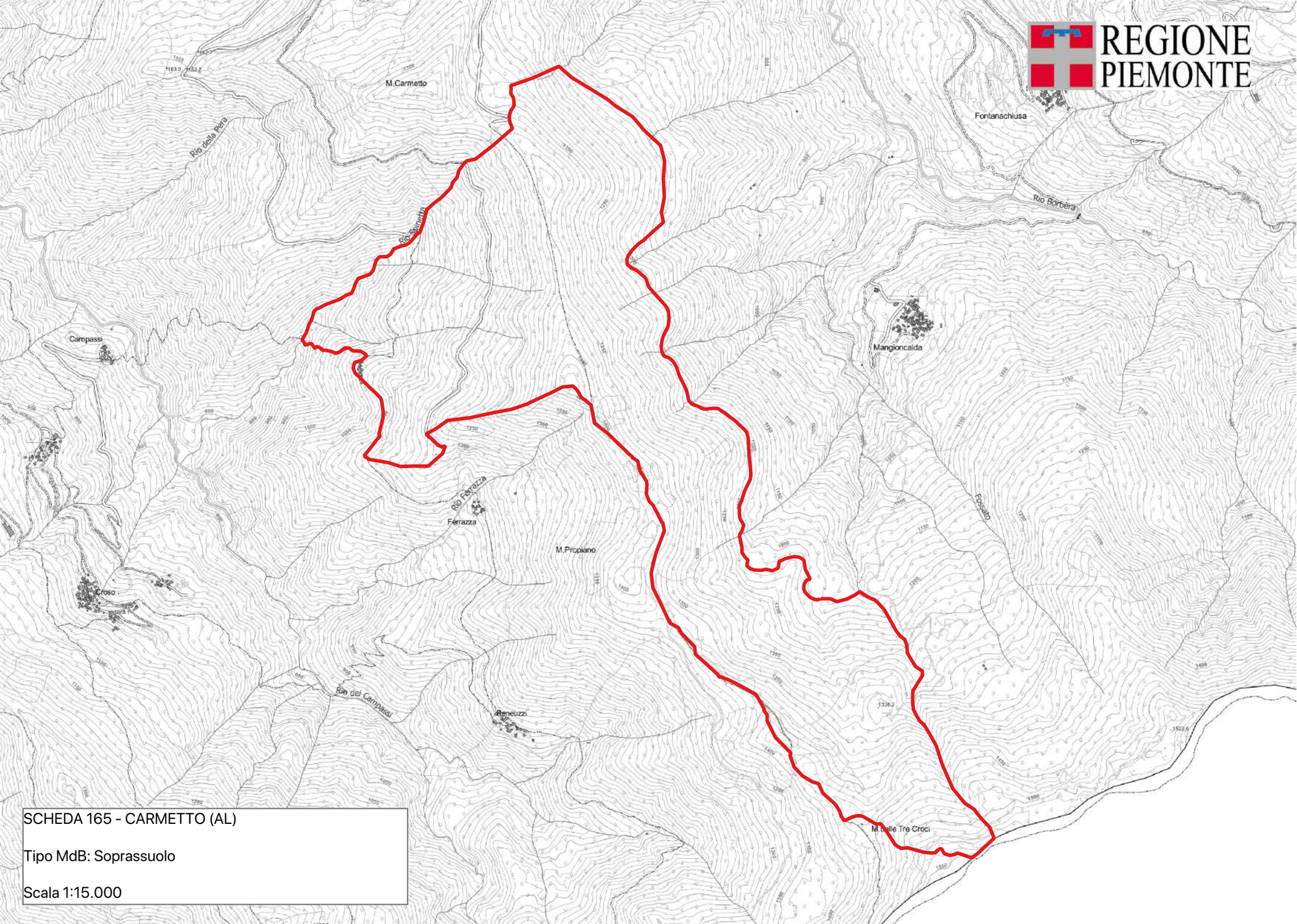
Motivi di iscrizione: In generale si tratta di cedui più o meno abbandonati, con conseguente prevalenza di classi di età differenti, in successione spontanea a fustaia. Frequente presenza di matricine tozze con chioma espansa e ramosa. Nelle porzioni più invecchiate e facilmente accessibili sono stati eseguiti locali interventi di conversione. Nelle radure la rinnovazione è buona come anche sotto copertura per il faggio.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 06/03/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Copertura continua	Selezionato	Recupero ambientale	IT/Fsy/2/3.1/0165
<i>Laburnum anagyroides</i> Medicus	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Lan/1/3.1/0165



SCHEDA 165 - CARMETTO (AL)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:15.000

SCHEDA: 0166 - Canarie

Regione di provenienza: 3.1 - Appenninica nord-occidentale

Tipo materiale: Soprassuolo

Provincia: AL

Comuni: Mongiardino Ligure

Località: Canarie

Quota m s.l.m.: minima 600 - massima 800 - media 700

Superficie totale: 44.3 ha

Coordinate UTM centroide: E 508079 N 4942466



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Fraxinus ornus* L., *Ostrya carpinifolia* Scop., *Quercus cerris* L., *Quercus pubescens* Willd.. Altre non oggetto di certificazione: *Juniperus communis* L..

Confini: Seguire la strada regionale della Val Borbera fino a Cabella Ligure, da cui seguire per Dova Superiore; superata frazione di Dovanelli, seguire le indicazioni per Gordena-Casalbusone e successivamente per la frazione Canarie. Il popolamento idoneo alla raccolta occupa il versante con esposizione su-est a monte della frazione Canarie, in corrispondenza del Rio Ferre.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Altre 44.3 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: La dorsale appenninica calcareo-marnosa rappresenta il settore regionale con la maggiore diffusione di specie a prevalente gravitazione mediterranea (roverella, cerro, carpino nero, orniello); in tale ottica il popolamento in esame è di sicuro interesse per la raccolta di cerro, carpino nero e roverella in relazione all'estensione, alla facilità di accesso e alla presenza della ZSC. La situazione evolutivo-culturale, caratterizzata da cedui matricinati, spesso non più a regime, oppure fasi transitorie verso la giovane fustaia, rende attualmente possibile la raccolta solo su un numero limitato di individui, ovvero le grosse matricine con chioma ampia e ramosa. Con una gestione selvicolturale attiva, caratterizzata da conversioni o diradamenti, con particolare attenzione a specie sporadiche come pero e melo selvatico, ciavardello, ecc; il bosco potrà a medio termine esprimere numerosi soggetti adulti fruttificanti. Il fenotipo attualmente risente molto dei pregressi trattamenti selvicolturali, benché non manchino esempi di giovani individui con ottimo portamento. Per le specie accessorie quali orniello, ciavardello e acero opalo i soggetti sono ancora giovani con fruttificazione irregolare e non abbondante, ma migliorabile con gli opportuni interventi selvicolturali.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Fraxinus ornus</i> L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/For/1/3.1/0166
<i>Juniperus communis</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Jco/1/3.1/0166
<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Oca/1/3.1/0166
<i>Quercus cerris</i> L.	Copertura continua	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Qce/1/3.1/0166
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Qpu/1/3.1/0166

Canarie



Rio Ferre

Forrente G

729.9

900

700

SCHEDA 166 - CANARIE (AL)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:5.000

SCHEDA: 0167 - Agnellasca

Regione di provenienza: 3.1 - Appenninica nord-occidentale
Tipo materiale: Fonte di seme
Provincia: AL
Comuni: Carrega Ligure
Località: Madonna del Chiappellino
Quota m s.l.m.: minima 0 - massima 0 - media 650
Superficie totale: 9.5 ha
Coordinate UTM centroide: E 511490 N 4942541



SPECIE IDONEE: Altre non oggetto di certificazione: *Salix eleagnos* Scop..

Confini: Il popolamento occupa il fondovalle del torrente Borbera, alla confluenza con il rio Agnellasca. Dalla strada provinciale che risale la Valle Borbera, in corrispondenza del bivio per Vegni, occorre scendere nel rio, ove si trovano diversi nuclei di salice.

Accesso: Non disponibile

Agibilità: Non disponibile

PROPRIETA' Demaniale 9.5 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

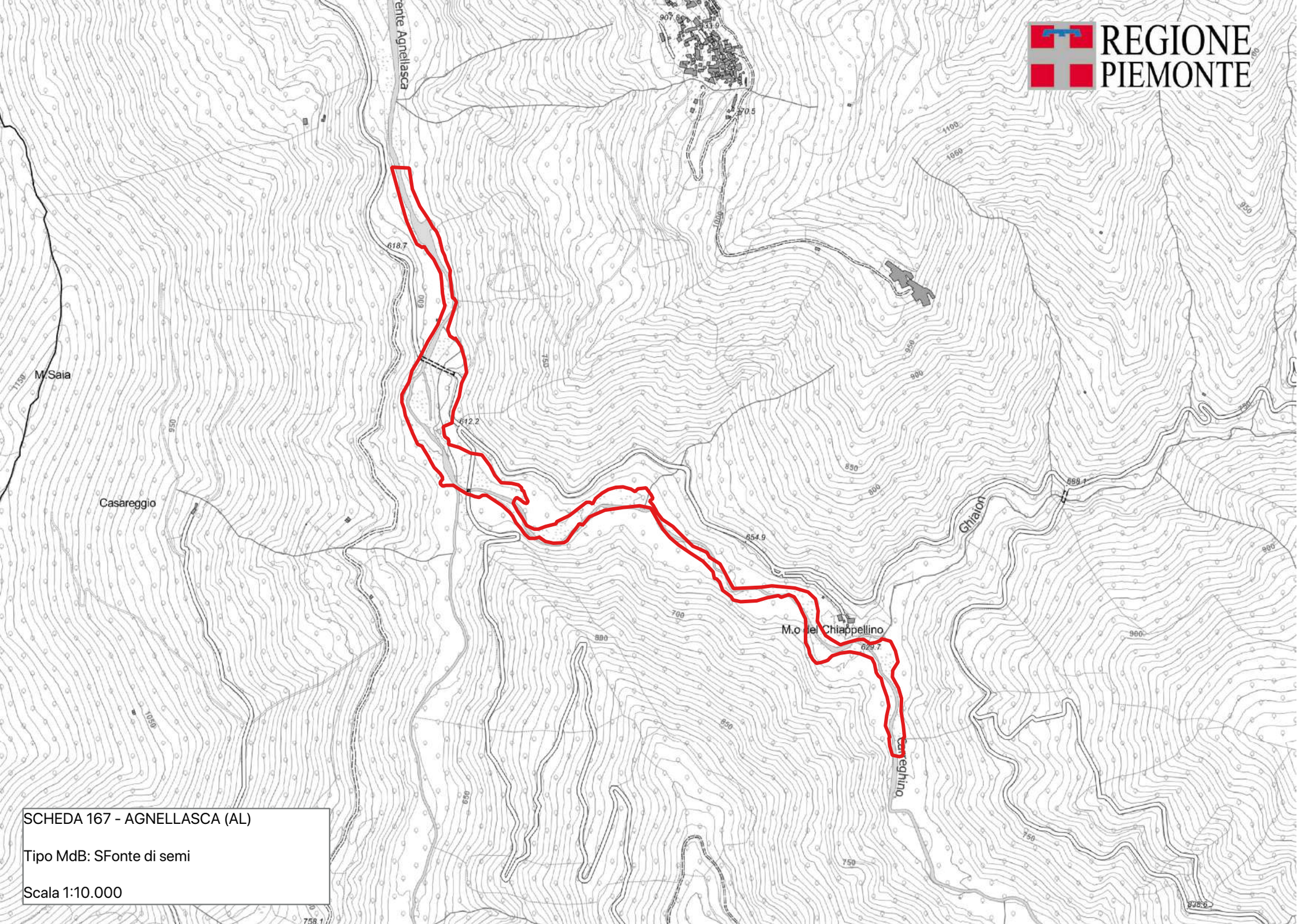
Motivi di iscrizione:

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Salix eleagnos</i> Scop.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Ingegneria naturalistica	IT/Sel/1/3.1/0167



SCHEDA 167 - AGNELLASCA (AL)

Tipo MdB: SFonte di semi

Scala 1:10.000

SCHEDA: 0168 - Moncenisio

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: TO
Comuni: Moncenisio
Località: Rio Moncenisio
Quota m s.l.m.: minima 1450 - massima 1600 - media 1520
Superficie totale: 7.5 ha
Coordinate UTM centroide: E 341960 N 5008017



SPECIE IDONEE: Altre non oggetto di certificazione: Juniperus communis L..

Confini: Il popolamento di ginepro comune si localizza su pascoli in fase di abbandono sul versante in sinistra orografica del torrente cenischia, lungo il Rio Moncenisio. L'accesso può avvenire solo a piedi, attraverso la vecchia strada per Novalesa e da questa seguendo il sentiero per il Passo delle Finestre.

Accesso: Non disponibile

Agibilità: Non disponibile

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

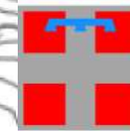
Motivi di iscrizione: Il ginepro comune è una specie molto diffusa sulle Alpi, che spesso è presente come mantello di lariceti, pinete di pino silvestre o peccete. In questo contesto il popolamento del Rio Moncenisio è caratterizzato da una elevata presenza di portaseme, che hanno invaso un pascolo abbandonato, facilmente raggiungibile.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Juniperus communis L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Jco/1/1.2/0168



REGIONE
PIEMONTE

Rio di Moncenisio

SCHEDA 168 - MONCENISIO (TO)

Tipo MdB: Fonte di seme

Scala 1:2.500

1400

SCHEMA: 0169 - Giaglione

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Fonte di seme
Provincia: TO
Comuni: Giaglione
Località: Giaglione
Quota m s.l.m.: minima 600 - massima 700 - media 650
Superficie totale: 46.3 ha
Coordinate UTM centroide: E 345045 N 5000643



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Celtis australis* L.. Altre non oggetto di certificazione: *Amelanchier ovalis* Medicus, *Colutea arborescens* L., *Ligustrum vulgare* L., *Prunus mahaleb* L..

Confini: L'area di raccolta occupa il rilievo montonato fra il Comune di Giaglione e l'abitato di Susa, in località San Gregorio. L'accesso è possibile dal Forte Combe per comodi sentieri o seguendo la strada comunale Giaglione- Susa.

Accesso: Non disponibile

Agibilità: Non disponibile

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

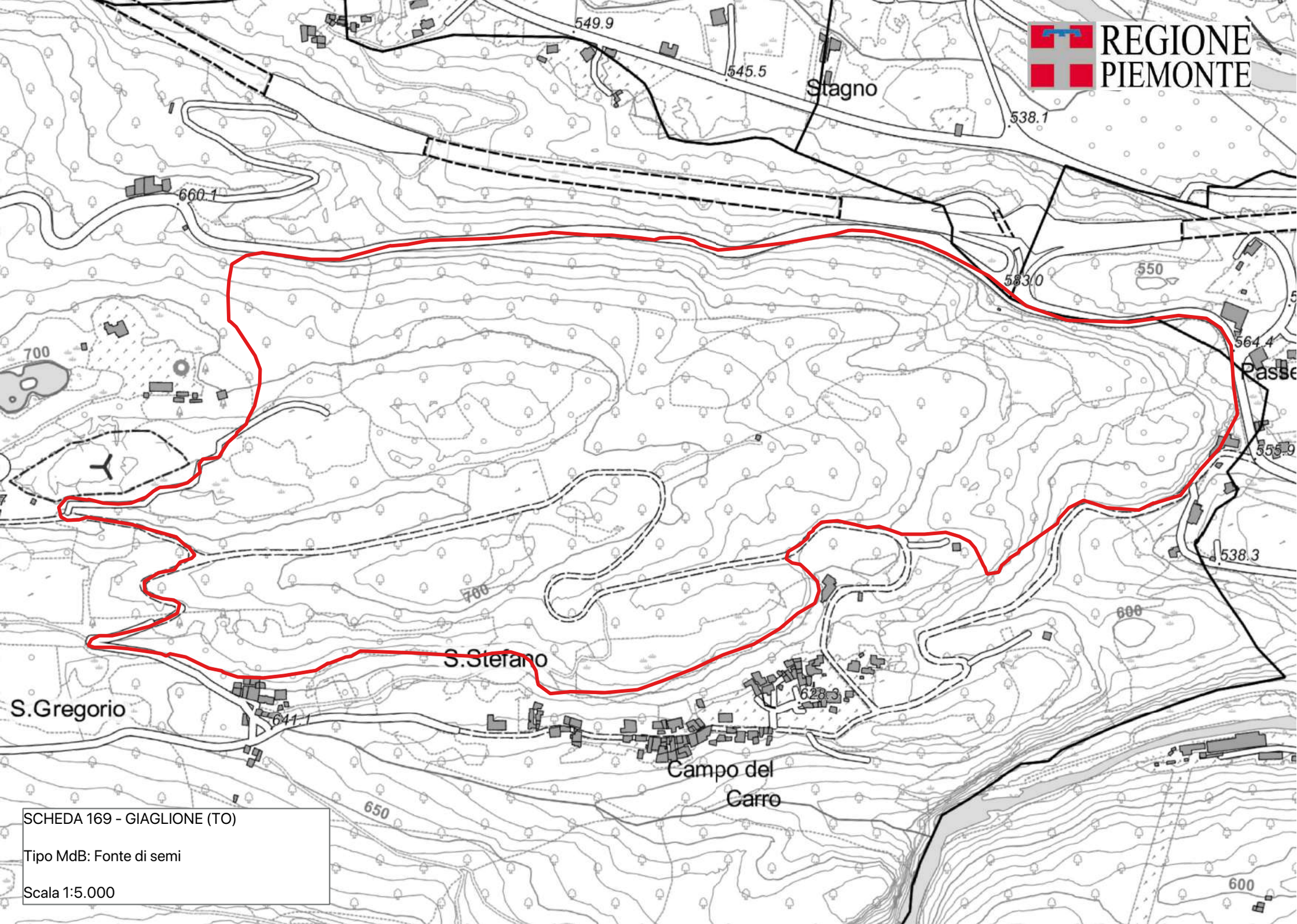
PORTASEME Non sono registrati portasemi per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Boschi di neof ormazione, in alternanza ad aree arbustive paraclimatiche, causa le difficili condizioni stazionali per suoli molto superficiali e affioramenti rocciosi.

Aggiornamento: 21/06/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Amelanchier ovalis</i> Medicus	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Ame/PIE/IF/1.2/0169
<i>Celtis australis</i> L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Cau/PIE/IF/1.2/0169
<i>Colutea arborescens</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Car/PIE/IF/1.2/0169
<i>Ligustrum vulgare</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Lvu/PIE/IF/1.2/0169
<i>Prunus mahaleb</i> L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Pma/PIE/IF/1.2/0169



SCHEDA 169 - GIAGLIONE (TO)

Tipo MdB: Fonte di semi

Scala 1:5.000

SCHEMA: 0170 - Grotte

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Fonte di seme
Provincia: TO
Comuni: Susa, Mompantero, Chianocco
Località: Grangia Grotta, i Piani
Quota m s.l.m.: minima 450 - massima 800 - media 600
Superficie totale: 61.3 ha
Coordinate UTM centroide: E 350466 N 5000609



SPECIE IDONEE: Altre non oggetto di certificazione: *Juniperus oxycedrus* L., *Prunus brigantina* Vill.

Confini: Il popolamento si localizza all'interno della ZSC IT1110030, a monte delle frazioni Grotte e Foresto di Chianocco.

Accesso: A piedi su sentiero

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

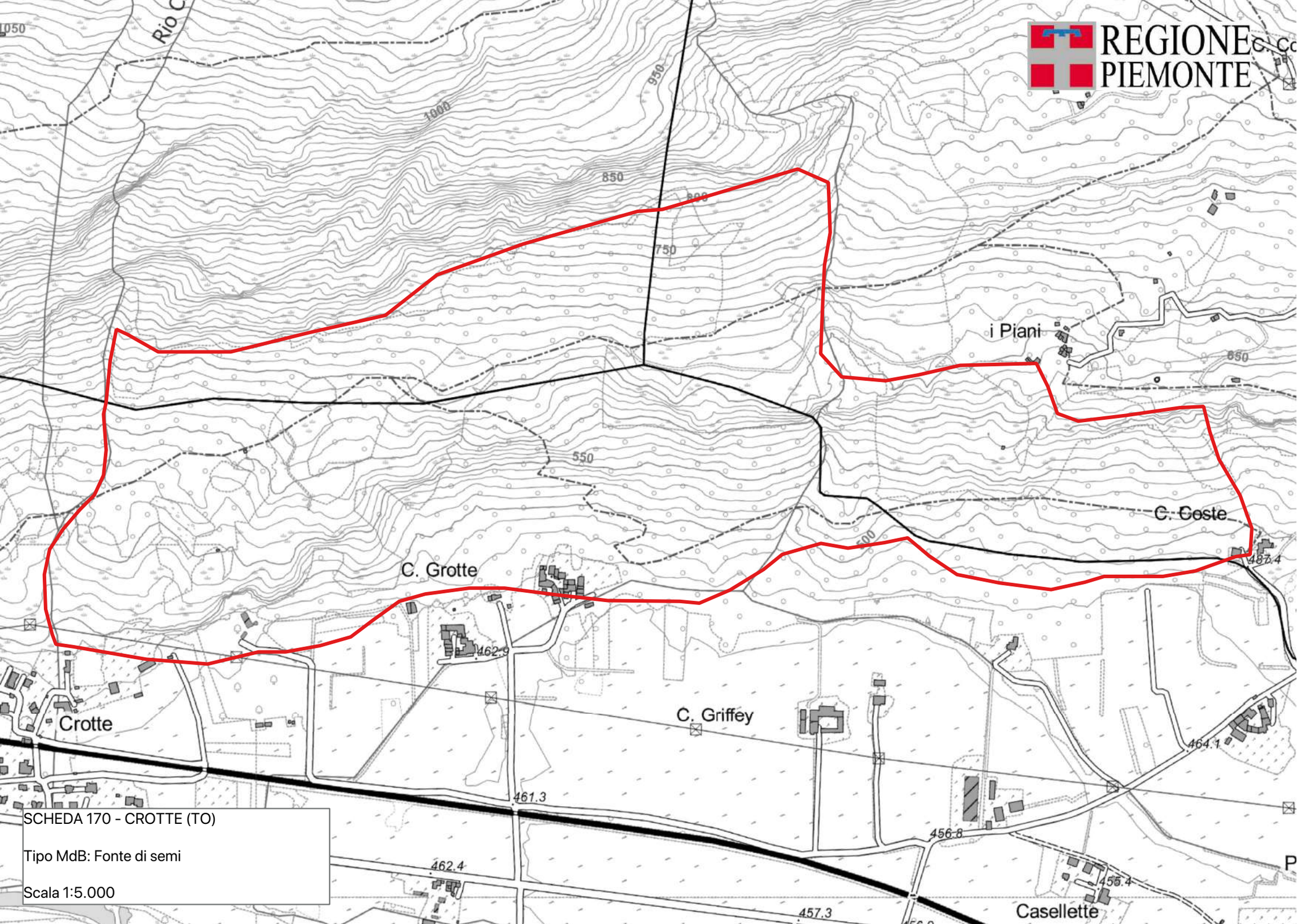
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: La Bassa Valle di Susa, sul versante in sinistra orografica, è molto ricca di boschi mesoxerofili e xerofili riferibili ai querceti di roverella, con significativa abbondanza di arbusti xerofili e mesoxerofili. Localmente le condizioni stazionali ascrivibili a forme steppeiche favoriscono la presenza di specie tipicamente mediterranee come il ginepro ossicedro, unica stazione piemontese.

Aggiornamento: 13/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Juniperus oxycedrus</i> L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Jox/PIE/IF/1.2/0170
<i>Prunus brigantina</i> Vill	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Pbg/PIE/IF/1.2/0170



SCHEDA 170 - CROTTE (TO)

Tipo MdB: Fonte di semi

Scala 1:5.000

SCHEDA: 0171 - Alpe Servin

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Fonte di seme
Provincia: TO
Comuni: Usseglio
Località: Alpe Servin
Quota m s.l.m.: minima 1380 - massima 1490 - media 0
Superficie totale: 9.3 ha
Coordinate UTM centroide: E 359037 N 5010693



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Ulmus glabra* Hudson. Altre non oggetto di certificazione: *Juniperus sabina* L..

Confini: La stazione di ginepro sabino e olmo montano si posizionano all'imboccatura del vallone di Arnas, sul displuvio fra il medesimo e quello di Servin, amonte della borgata Castello. L'accesso è possibile seguendo il sentiero ad anello che sale all'alpe Servin e scende a Usseglio.

Accesso: A piedi su sentiero

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Altre 9.3 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

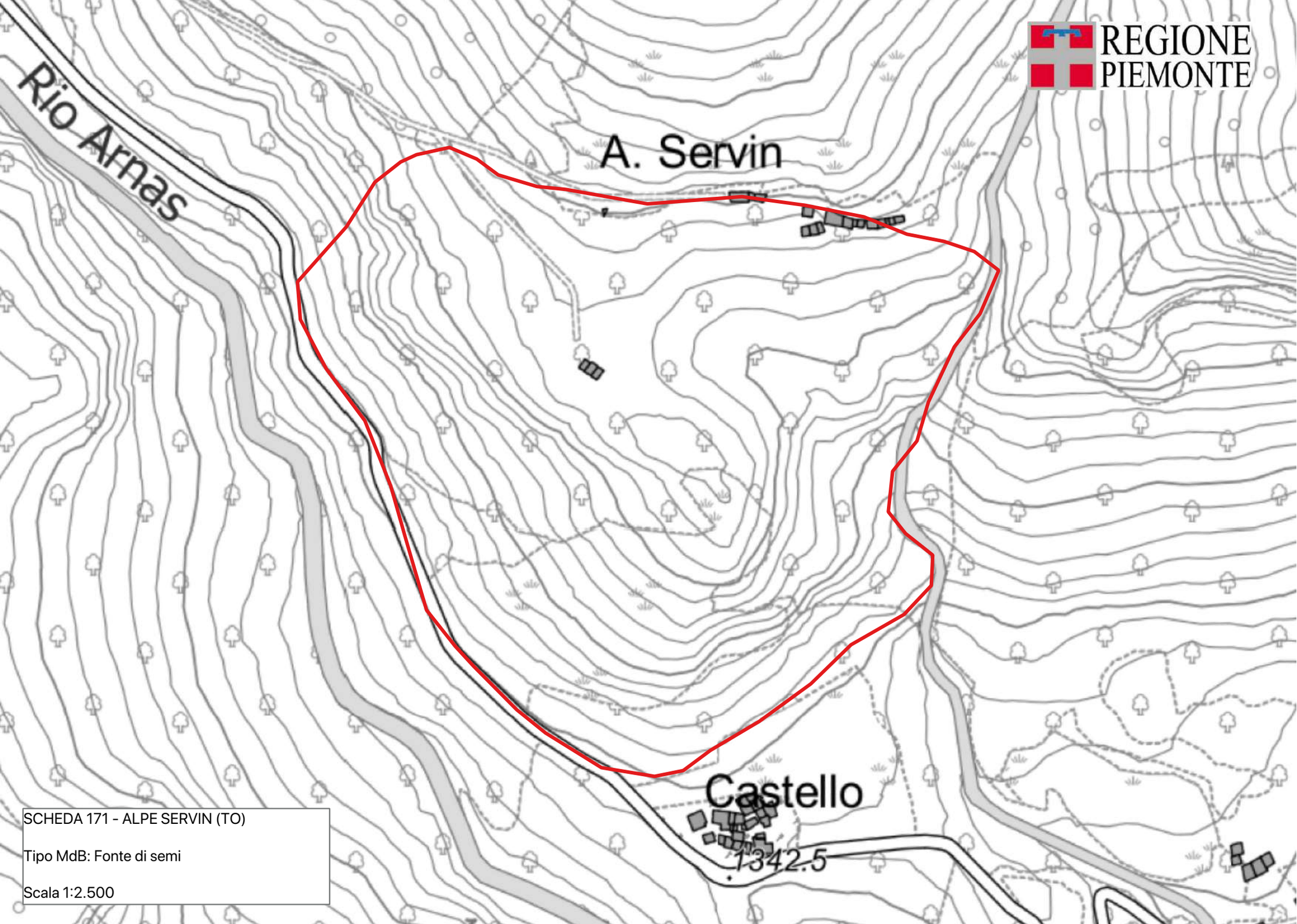
Motivi di iscrizione: Il ginepro sabino è una specie tipicamente continentale steppica, che in Piemonte si ritira in stazioni isolate sia in valli propriamente endalpiche sia in quelle mesalpiche, ma in quest'ultimo caso su versanti assolati. In questo contesto, la stazione di Usseglio è interessante per la posizione geografica ma anche per la facilità di accesso.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 17/09/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Juniperus sabina</i> L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Jsa/1/1.2/0171
<i>Ulmus glabra</i> Hudson	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Ugl/1/1.2/0171



SCHEDA 171 - ALPE SERVIN (TO)

Tipo MdB: Fonte di semi

Scala 1:2.500

SCHEMA: 0173 - Bo du Col

Regione di provenienza: 1.1 - Alpina endalpica
Tipo materiale: Fonte di seme
Provincia: TO
Comuni: Prali
Località: Ribba - Bo du Col - Miande Gin
Quota m s.l.m.: minima 1700 - massima 2000 - media 1850
Superficie totale: 23.6 ha
Coordinate UTM centroide: E 344442 N 4969764



SPECIE IDONEE: Altre non oggetto di certificazione: Junipers nana Willd, Juniperus sabina L..

Confini: Da Prali seguire le indicazioni per Ribba e Bo di Col, fino a quest'ultimo. Diversi nuclei di ginepro sabino si trovano sui versanti assolati a monte di Miancde Gin, in lariceti mesoxerofili. L'accesso può avvenire esclusivamente a piedi attraversando i pascoli e il torrente Germanasca.

Accesso: A piedi fuori sentiero

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Altre 23.6 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Il ginepro comune è una specie molto sporadica in Piemonte, presente in piccoli nuclei nelle valli a maggiore continentalità, molto più localmente altrove. La stazione di Bo du Col offre la possibilità di conservazione di questa risorsa e della raccolta di materiale di propagazione molto agevole.

Aggiornamento: 19/08/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Junipers nana Willd	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Jna/PIE/IF/1.1/0173
Juniperus sabina L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Jsa/PIE/IF/1.1/0173

Miande Gin del Sup

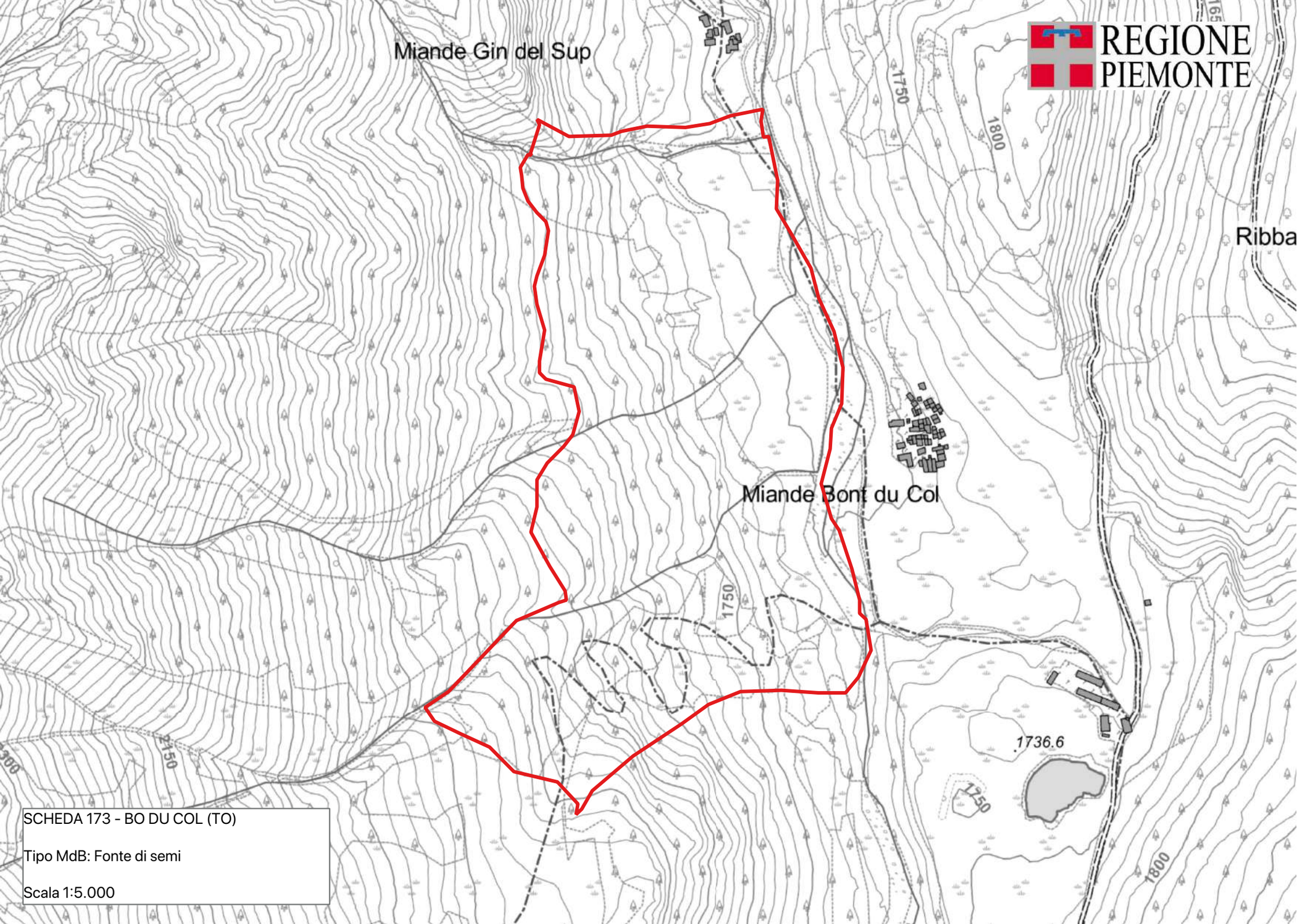
Ribba

Miande Bont du Col

SCHEDA 173 - BO DU COL (TO)

Tipo MdB: Fonte di semi

Scala 1:5.000



SCHEDA: 0174 - Sestriere

Regione di provenienza: 1.1 - Alpina endalpica
Tipo materiale: Fonte di seme
Provincia: TO
Comuni: Sestriere
Località: Champlas du Col
Quota m s.l.m.: minima 1700 - massima 1800 - media 1750
Superficie totale: 19.5 ha
Coordinate UTM centroide: E 329772 N 4979117



SPECIE IDONEE: Altre non oggetto di certificazione: Prunus brigantina Vill.

Confini: La stazione di Prunus brigantina si localizza poco dopo la borgata di Champlas du Col, dove diversi individui sono presenti nei pascoli limitrofi. L'accesso è agevole ed è garantito dalla strada Statale del Colle del Sestriere

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Private rilevate 19.5 ha

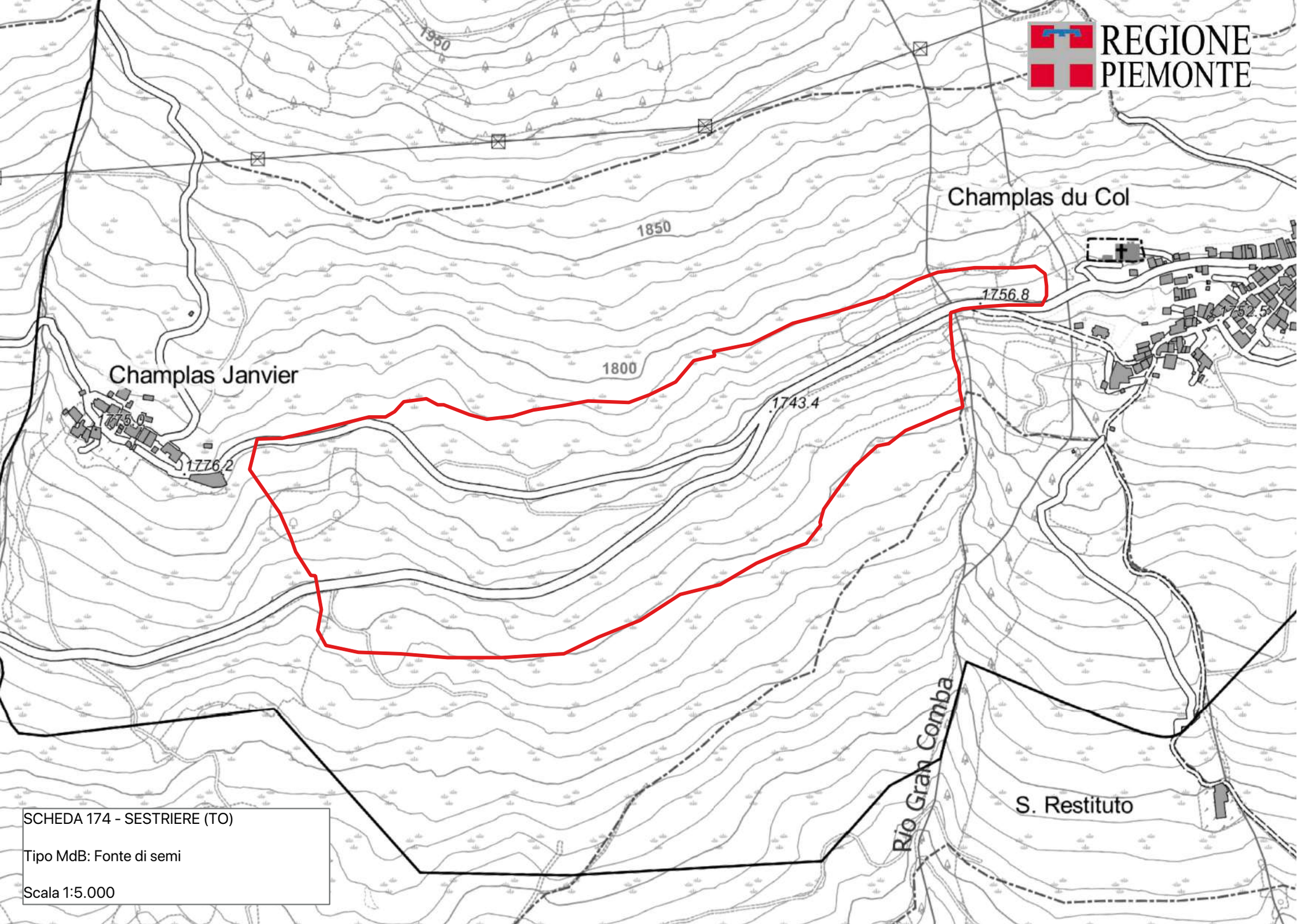
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Il Prunus brigantina ha una distribuzione molto frammentata dalle Alpi Cozie alle Marittime, con una maggiore concentrazione nei settori più continentali. In questo contesto la stazione di Sestriere è interessante per la numerosità dei portaseme e la facilità di raccolta.

Aggiornamento: 09/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Prunus brigantina Vill	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Pbg/PIE/IF/1.1/0174



SCHEDA 174 - SESTRIERE (TO)
Tipo MdB: Fonte di semi
Scala 1:5.000

SCHEDA: 0175 - Fraisse

Regione di provenienza: 1.1 - Alpina endalpica
Tipo materiale: Fonte di seme
Provincia: TO
Comuni: Usseaux
Località: Fraisse
Quota m s.l.m.: minima 1450 - massima 1470 - media 1460
Superficie totale: 2.7 ha
Coordinate UTM centroide: E 340269 N 4989247



SPECIE IDONEE: Altre non oggetto di certificazione: *Berberis vulgaris* L., *Hyppohae rhamnoides* L., *Rhamnus alpinus* L., *Rosa* spp..

Confini: La fonte di seme si trova a bordo della statale del Sestriere, fra l'abitato di Fraisse e quello di Pragelato.

Accesso: Non disponibile

Agibilità: Non disponibile

PROPRIETA' Altre 2.7 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Nel panorama regionale di distribuzione dell'olivello spinoso e delle altre specie la stazione di Fraisse è interessante per la facilità di accesso e la numerosità dei portaseme.

Aggiornamento: 09/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Berberis vulgaris</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Bvu/PIE/IF/1.1/0175
<i>Hyppohae rhamnoides</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Hrh/PIE/IF/1.1/0175
<i>Rhamnus alpinus</i> L.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Ral/PIE/IF/1.1/0175
<i>Rosa</i> spp.	Individui isolati	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Ros/PIE/IF/1.1/0175

Fraisse

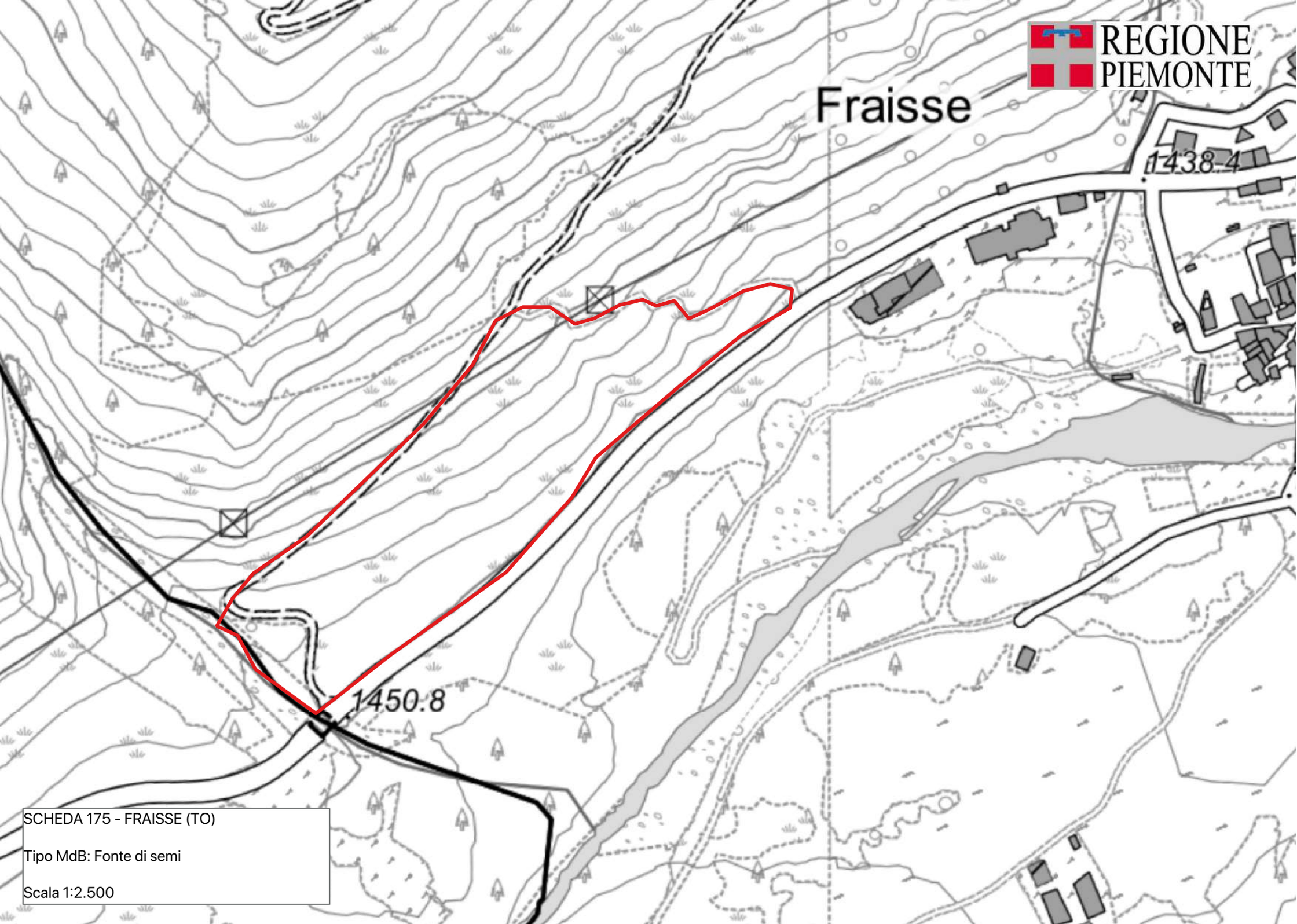
1438.4

1450.8

SCHEDA 175 - FRAISSE (TO)

Tipo MdB: Fonte di semi

Scala 1:2.500



SCHEDA: 0176 - Terme di Valdieri

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Fonte di seme
Provincia: CN
Comuni: Valdieri
Località: San Giacomo
Quota m s.l.m.: minima 1400 - massima 1600 - media 1500
Superficie totale: 23.0 ha
Coordinate UTM centroide: E 361105 N 4896161



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Acer opulifolium* Chaix.

Confini: Il popolamento idoneo alla raccolta occupa il basso versante di fronte a Terme di Valdieri, all'imboccatura del Vallone di Valasco. L'accesso è garantito dalla strada regionale per Terme di Valdieri e dalla strada a fondo naturale che porta al Vallone di Valasco.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Altre 23.0 ha

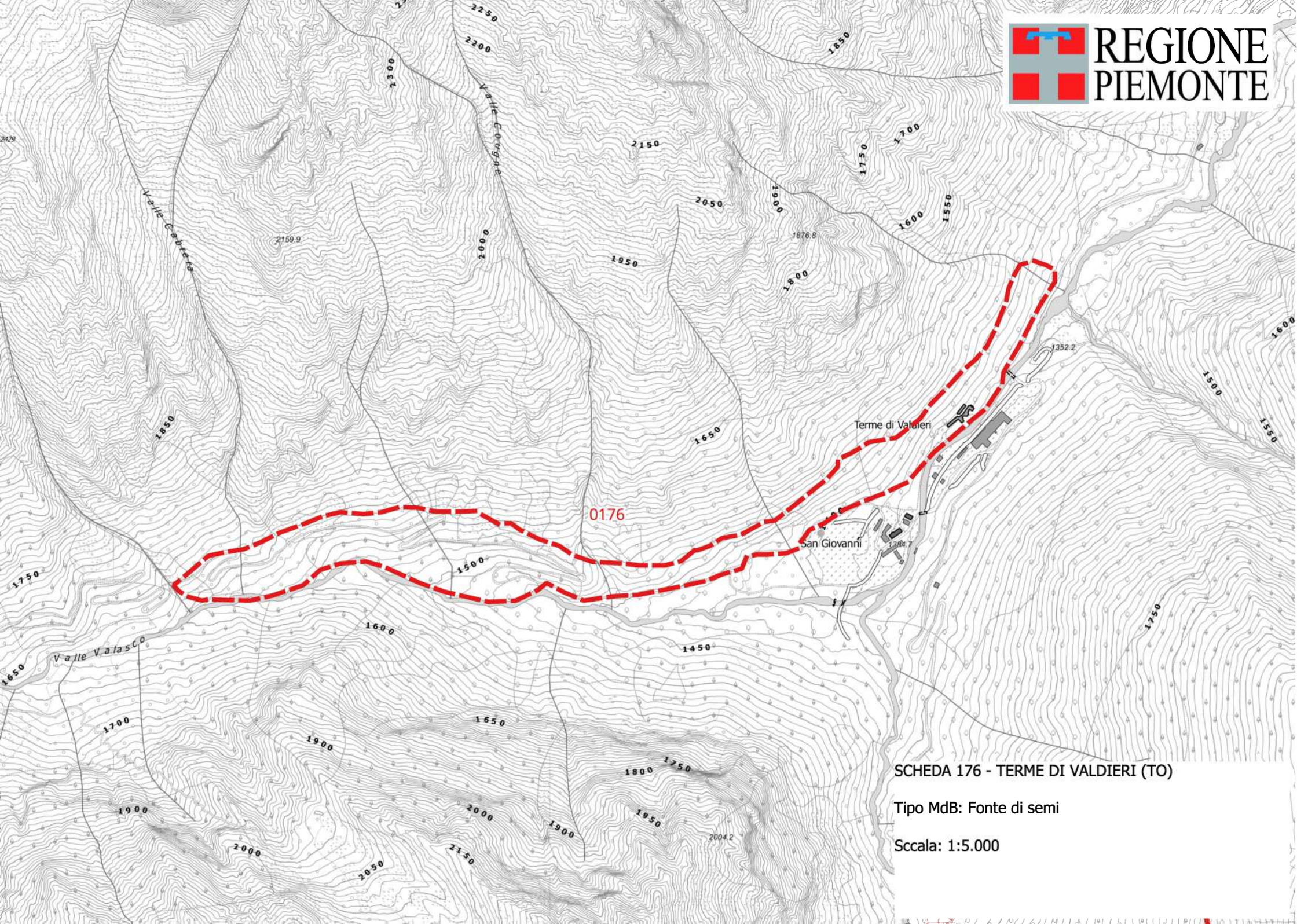
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Significativa stazione di acero opalo, caratterizzata dalla facile accessibilità e della numerosità dei portaseme.

Aggiornamento: 09/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Acer opulifolium</i> Chaix	Individui isolati	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Aop/PIE/IF/1.2/0176



SCHEDA 176 - TERME DI VALDIERI (TO)

Tipo MdB: Fonte di semi

Scala: 1:5.000

SCHEMA: 0178 - Colle Vaccera

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: TO
Comuni: Pramollo
Località: Vaccera
Quota m s.l.m.: minima 1100 - massima 1500 - media 1350
Superficie totale: 69.4 ha
Coordinate UTM centroide: E 357895 N 4971481



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Betula pendula* Roth, *Fagus sylvatica* L., *Sorbus aucuparia* L.. Altre non oggetto di certificazione: *Corylus avellana* L..

Confini: Il popolamento si localizza nel Comune di Pramollo, in prossimità del Colle Vaccera sulle pendici nord del Monte Servin, all'interno della proprietà comunale. L'accesso è possibile attraverso la strada comunale del Colle Vaccera e da questa attraverso la pista a fondo naturale che porta all'Alpe Vaccera; sono inoltre presenti diversi sentieri e tracciati di piste temporanee d'esbosco. La percorribilità interna al bosco è buona.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Comunale 69.4 ha

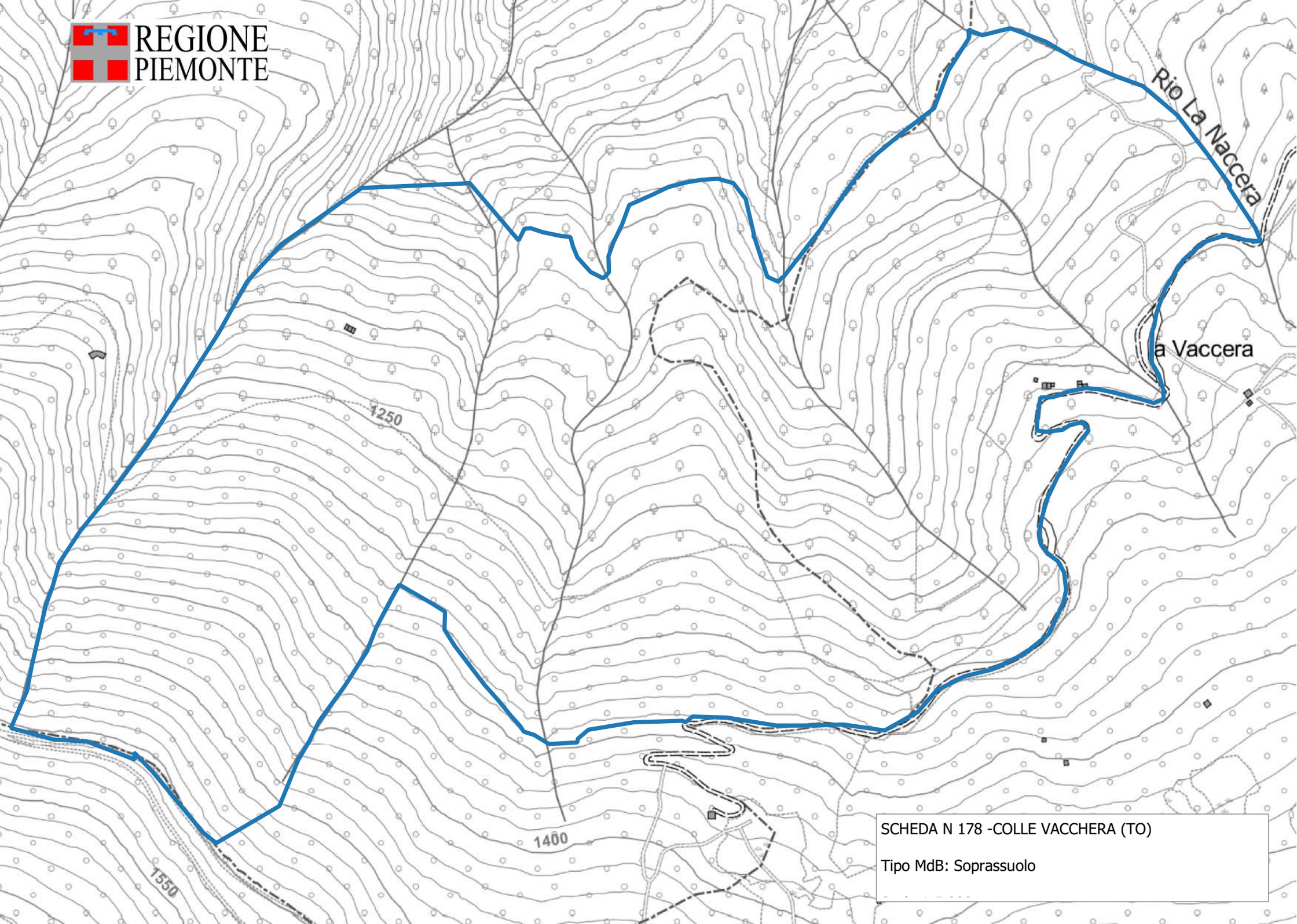
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Cedui invecchiati di faggio, in mosaico con boscaglie d'invasione a prevalenza di betulla o miste con diverse latifoglie.

Aggiornamento: 21/06/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Betula pendula</i> Roth	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Bpe/PIE/IF/1.2/0178
<i>Corylus avellana</i> L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Cav/PIE/IF/1.2/0178
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Fsy/PIE/IF/1.2/0178
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Sau/PIE/IF/1.2/0178



SCHEDA N 178 - COLLE VACCHERA (TO)

Tipo MdB: Soprassuolo

SCHEDA: 0179 - Salveis

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: TO
Comuni: Chiaverano
Località: Torre della Bastia
Quota m s.l.m.: minima 600 - massima 800 - media 700
Superficie totale: 81.0 ha
Coordinate UTM centroide: E 415055 N 5041063



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Betula pendula* Roth, *Castanea sativa* Miller, *Quercus cerris* L..

Confini: Il popolamento si localizza interamente nel comune di Chiaverano, fra le località di Torre della Bastia e Scalveis. Le particelle di proprietà comunali sono raggiungibili attraverso la SP che da Andrate o Chiaverano porta a Sala Biellese in prossimità della località Scalveis; da questa SP dipartono diverse piste forestali che permettono di accedere direttamente al popolamento ed ai portaseme.

Accesso: Non disponibile

Agibilità: Non disponibile

PROPRIETA'
 Comunale 69.0 ha
 Comunale 12.0 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

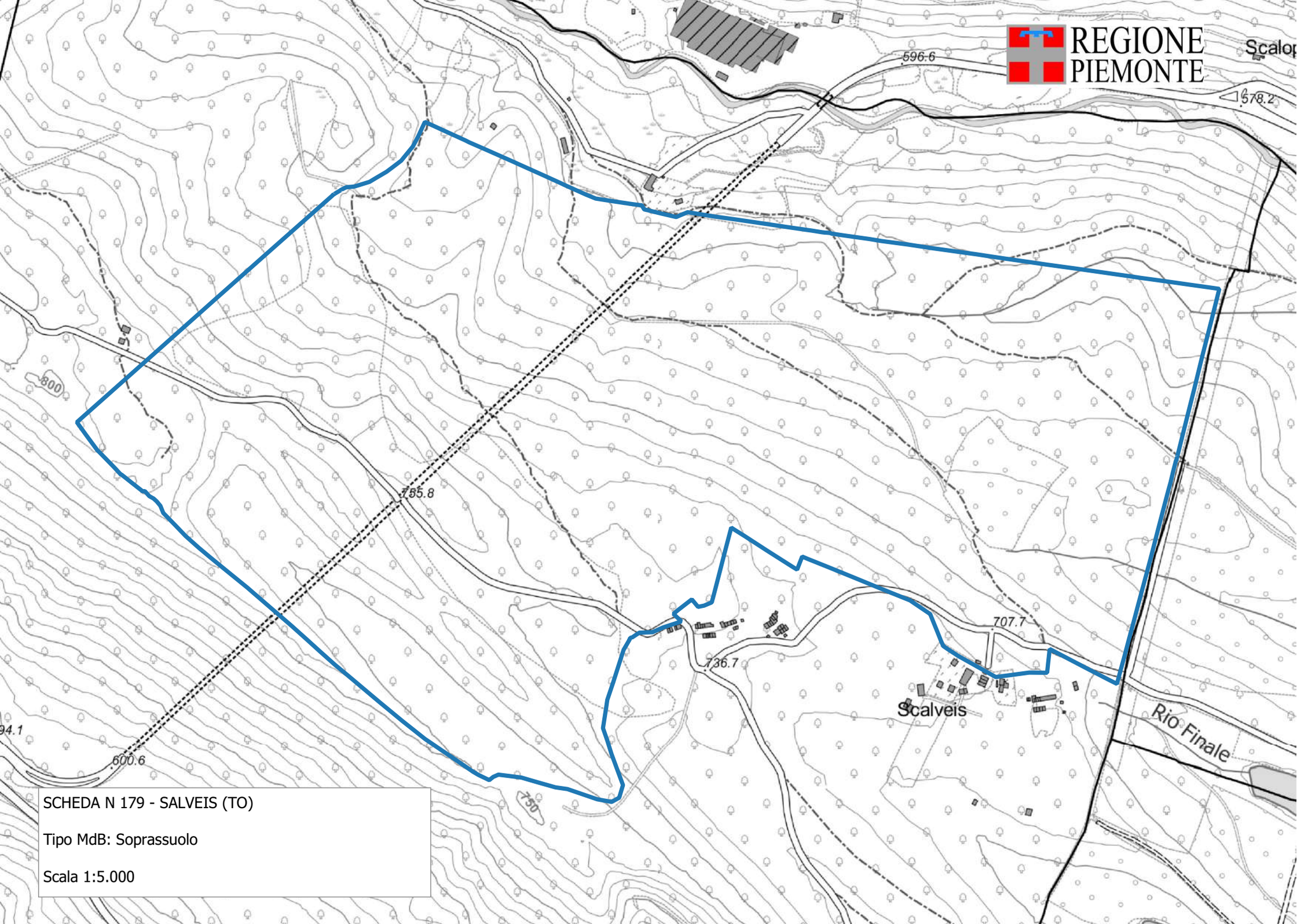
Motivi di iscrizione: Benchè il castagno sia una specie ampiamente diffusa in tutta la regione, raramente di hanno castagneti di proprietà pubblica, ove è possibile realizzare la raccolta ma soprattutto avere la sicurezza di mantenimento dei portaseme. Per quanto riguarda il cerro la piccola stazione di Salveis rappresenta un'importante popolamento per il Piemonte settentrionale dove la specie è al limite del proprio areale.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Betula pendula</i> Roth	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Bpe/1/1.2/0179
<i>Castanea sativa</i> Miller	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Csa/1/1.2/0179
<i>Quercus cerris</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Qce/1/1.2/0179



SCHEDA N 179 - SALVEIS (TO)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:5.000

SCHEMA: 0180 - Ivrea - Germano

Regione di provenienza: 2.1 - Pianura Padana
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: TO
Comuni: Ivrea
Località: Germano
Quota m s.l.m.: minima 250 - massima 254 - media 252
Superficie totale: 22.1 ha
Coordinate UTM centroide: E 410617 N 5036006



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Ulmus laevis* Pallas. Selezionate: *Populus alba* L., *Populus nigra* L..

Confini: Il popolamento si localizza lungo l'asta della Dora Baltea immediatamente a monte dell'abitato di Ivrea, in località Germano. L'accesso è possibile sia da Ivrea attraverso la strada podereale di borgata Crist o da Montaldo Dora.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Regionale 22.2 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

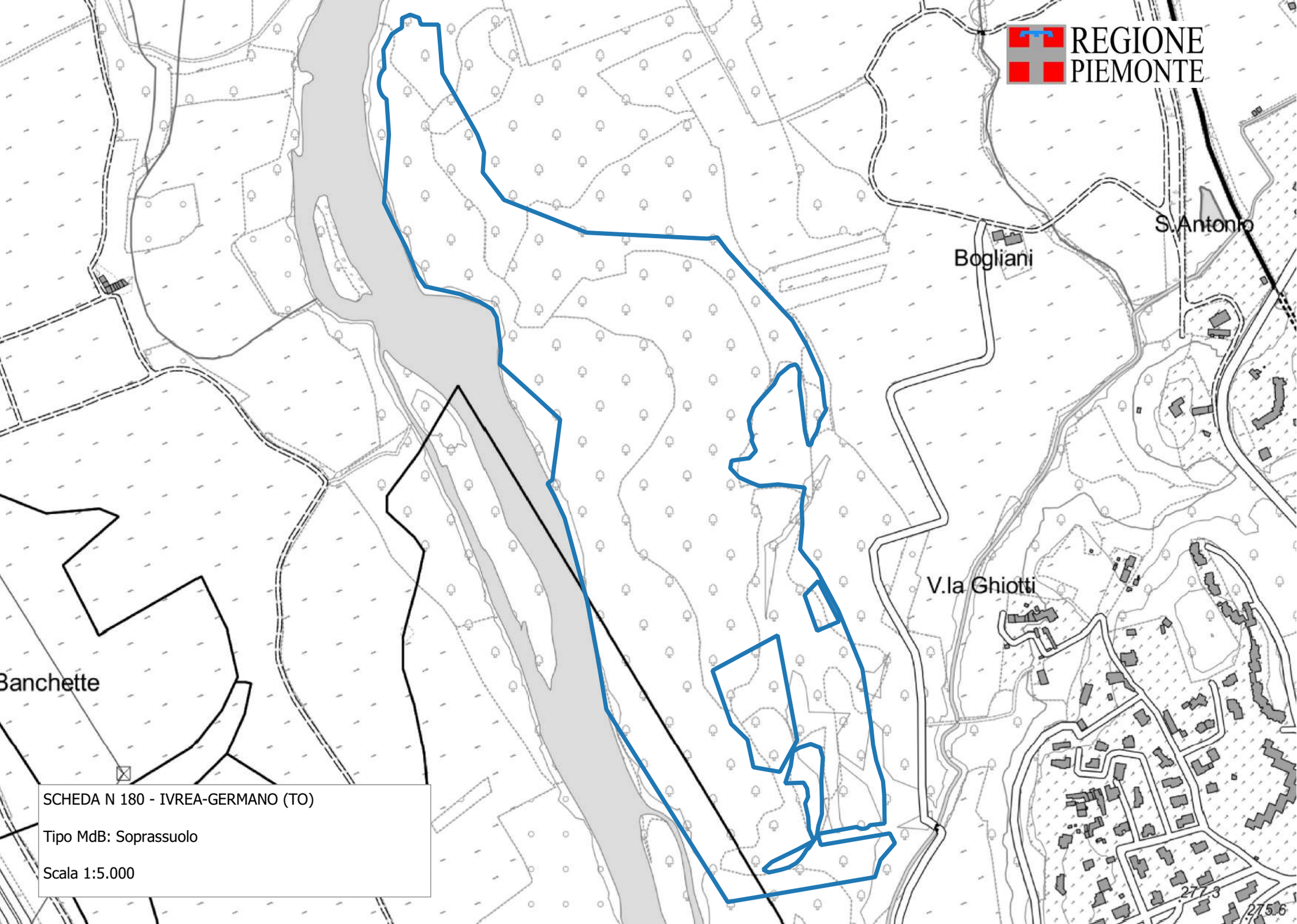
Motivi di iscrizione: Lo stato attuale delle cenosi si presenta diverso da quello potenziale in condizioni di maggiore naturalità. La vegetazione spontanea al di fuori della fascia spondale è infatti rappresentata in buona parte da robinieti, costituiti in prevalenza da *Robinia pseudoacacia*, specie esotica naturalizzata antropogena, sebbene vi siano ancora ampie zone in cui prevalgono le specie autoctone quali pino bianco e frassino.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 17/09/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Populus alba</i> L.	Individui a grandi gruppi	Selezionato	Ingegneria naturalistica	IT/Pal/2/2.1/0180
<i>Populus nigra</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Selezionato	Non disponibile	IT/Png/2/2.1/0180
<i>Ulmus laevis</i> Pallas	Individui isolati	Identificato alla fonte	Non disponibile	IT/Ula/1/2.1/0180



SCHEDA N 180 - IVREA-GERMANO (TO)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:5.000

SCHEDA: 0181 - Villarboit

Regione di provenienza: 2.1.1 - Pianura Padana - bassa pianura
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: VC
Comuni: Villarboit
Località: Villarboit
Quota m s.l.m.: minima 0 - massima 0 - media 154
Superficie totale: 11.3 ha
Coordinate UTM centroide: E 449602 N 5031392



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: Populus tremula L..

Confini: Il popolamento occupa uno degli ultimi relitti della baraggia di Villarboit, al confine comunale con Arborio. L'accesso è agevole e possibile attraverso la strada comunale Arborio-Villarboit-Balocco

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Altre 11.3 ha

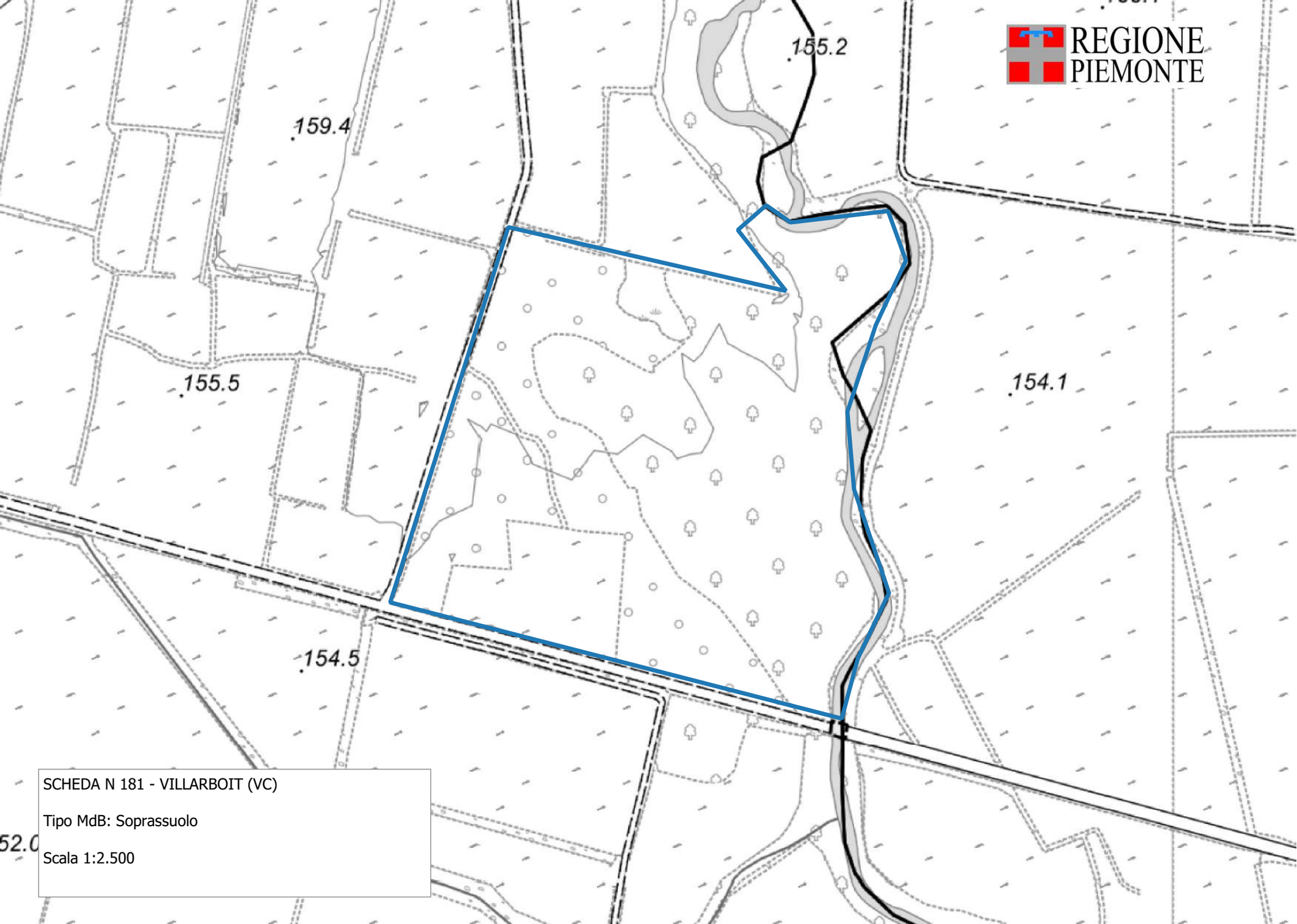
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Bosco di neoformazione su ex-brughiera arborata con rade farnie.

Aggiornamento: 09/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Populus tremula L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Ingegneria naturalistica	IT/Ptr/PIE/IF/2.1.1/0181



SCHEDA N 181 - VILLARBOIT (VC)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:2.500

SCHEDA: 0182 - Moiola

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: CN
Comuni: Moiola, Gaiola
Località: Gorgia del Pis
Quota m s.l.m.: minima 650 - massima 1300 - media 900
Superficie totale: 56.6 ha
Coordinate UTM centroide: E 371956 N 4908155



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Alnus incana* (L.) Moench, *Castanea sativa* Miller, *Ostrya carpinifolia* Scop..

Confini: Il popolamento si localizza sul basso versante del Monte Rocca Moret Grande, nei pressi della Gorgia del Pis in destra orografica del torrente Stura di Demonte. L'accesso è possibile attraverso la strada a fondo naturale che, attraversata lo Stura di Demonte, porta a Tetti Rabas di sotto e Bedoria (Comune di Gaiola); in alternativa l'accesso può anche avvenire dalla fraz. Bedoria. All'interno del popolamento l'accesso è solo a piedi; tuttavia la raccolta può essere realizzata lungo la strada o nelle sue vicinanze.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Comunale 56.6 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

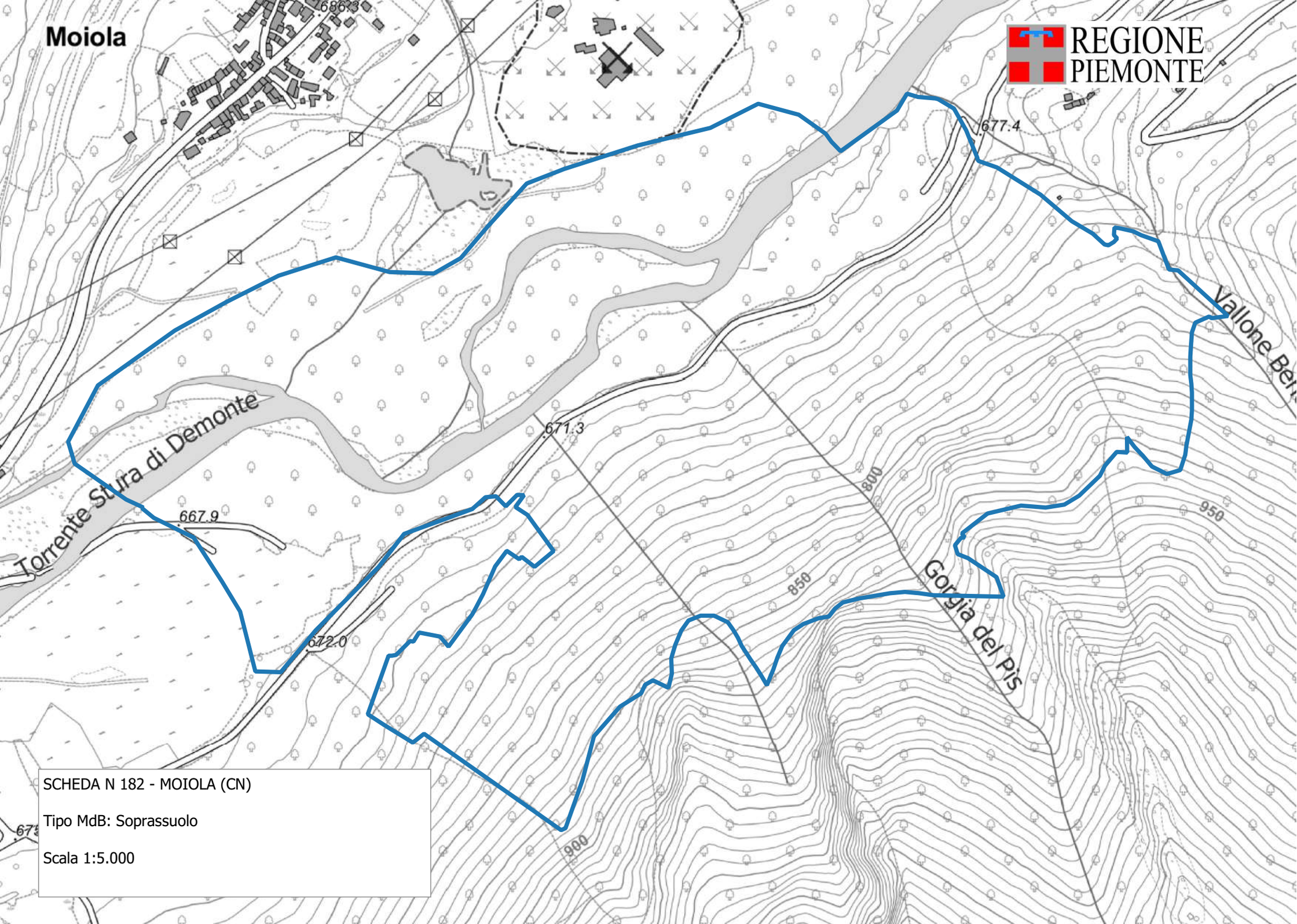
Motivi di iscrizione: Boschi a governo misto e cedui semplici.

Aggiornamento: 21/06/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Ingegneria naturalistica	IT/Ain/PIE/IF/1.2/0182
<i>Castanea sativa</i> Miller	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Csa/PIE/IF/1.2/0182
<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Ingegneria naturalistica	IT/Oca/PIE/IF/1.2/0182

Moiola



SCHEDA N 182 - MOIOLA (CN)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:5.000

SCHEMA: 0183 - Madonna dell'Incoronata

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Fonte di seme
Provincia: CN
Comuni: Moiola
Località: Madonna dell'Incoronata
Quota m s.l.m.: minima 700 - massima 1000 - media 850
Superficie totale: 4.1 ha
Coordinate UTM centroide: E 370789 N 4908176



SPECIE IDONEE: Altre non oggetto di certificazione: *Jnuperus phoenicea* L..

Confini: Il popolamento di ginepro fenicio occupa le rupi a valle del Santuario della Madonna dell'Incoronata, in sinistra orografica de torrente Stura di Demonte, poco a monte dell'abitato di Moiola. L'accesso può essere effettuato sia dal santuario sopraindicato che dalla SS della Valle Stura di Demonte, attraverso sentieri.

Accesso: A piedi fuori sentiero

Agibilità: Difficoltosa

PROPRIETA' Comunale 4.1 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Il ginepro fenicio è una specie stenomediterranea che in Piemonte cresce solo su rupi calcaree con particolari macro-climi; la stazione di Moiola ha quindi una notevole importanza per la conservazione della risorsa genetica.

Aggiornamento: 04/08/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Jnuperus phoenicea</i> L.	Dato non disponibile	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Jph/PIE/IF/1.2/0183

Mad.na dell'Incoronata

1017.7

1000

S. Membo

SCHEDA N 183 - MADONNA INCORONATA (CN)

Tipo MdB: Fonte di semi

Scala 1:5.000

675.3

SCHEDA: 0184 - Rivoira

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: TO
Comuni: Pinasca
Località: Comba Rivoira
Quota m s.l.m.: minima 1000 - massima 1550 - media 1350
Superficie totale: 52.1 ha
Coordinate UTM centroide: E 360171 N 4981506



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

Confini: Il popolamento si trova nell'alto Vallone di Rivoira, comune di Pinasca, a valle della località Pralamar e rientra completamente all'interno delle proprietà del suddetto comune; in particolare le particelle forestali interessate sono dalla 5 alla 8. L'accesso è possibile dalla frazione Albarea di Pinasca, seguendo la pista forestale che porta alla località Colletto e poi il versante in sinistra orografica del Vallone di Rivoira fino ad incontrare la proprietà comunale. I confini del popolamento corrispondono a quelli delle proprietà comunali del Comune di Pinasca.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Comunale 52.1 ha

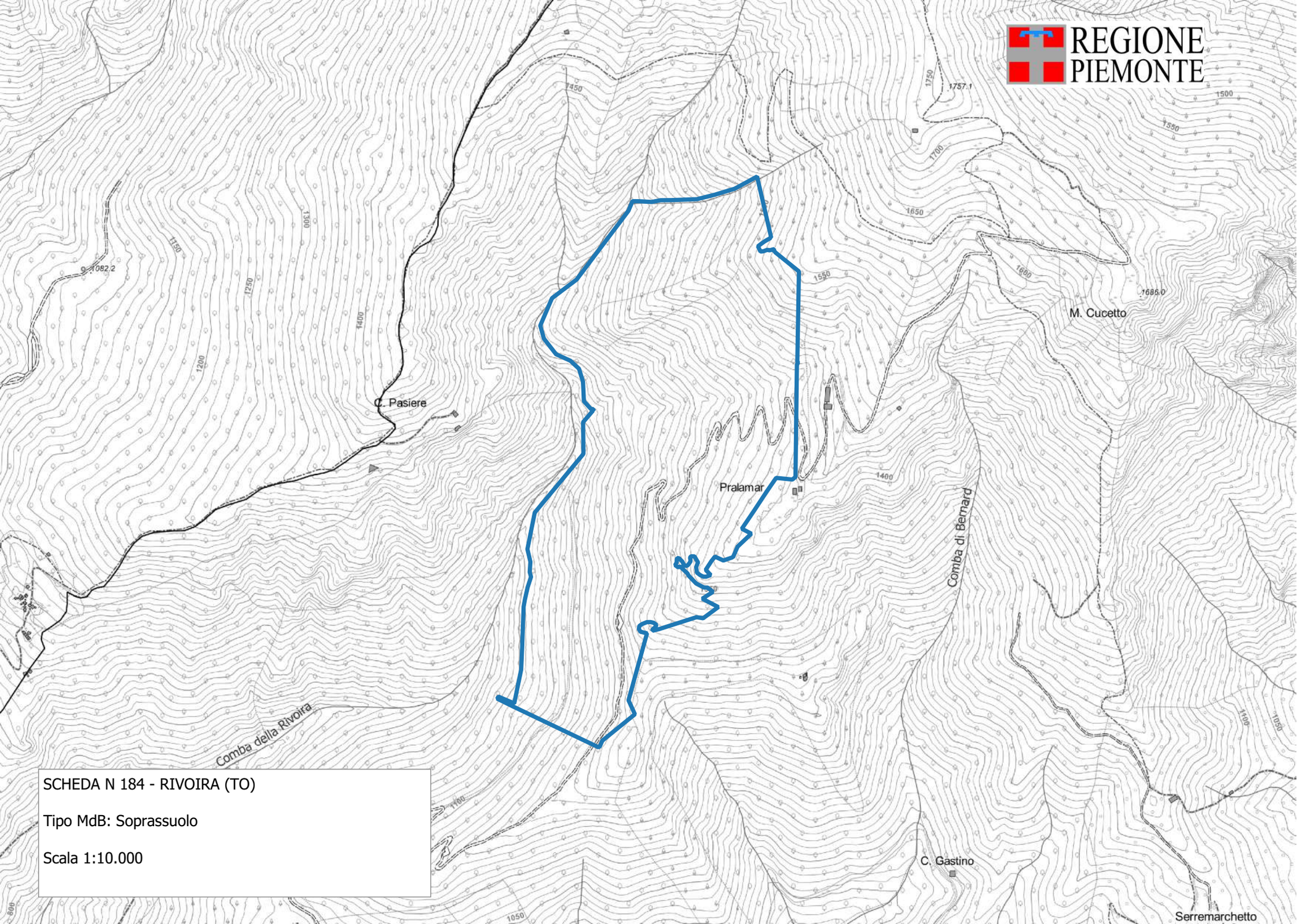
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Boschi a governo misto in mosaico con giovani fustaie e perticaie ove sono stati realizzati interventi di avviamento a fustaia.

Aggiornamento: 09/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Copertura continua	Identificato alla fonte	Ingegneria naturalistica	IT/Fsy/PIE/IF/1.2/0184



SCHEDA N 184 - RIVOIRA (TO)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:10.000

SCHEMA: 0185 - Vinadio

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: CN
Comuni: Vinadio
Località: Sagno - Forte Neghino
Quota m s.l.m.: minima 950 - massima 1200 - media 1100
Superficie totale: 18.5 ha
Coordinate UTM centroide: E 355117 N 4908200



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Acer opulifolium* Chaix, *Fraxinus ornus* L., *Quercus pubescens* Willd..

Confini: Il popolamento si localizza a monte dell'abitato di Vinadio, fra le borgate Sagna e Neghino, in buona parte su proprietà del Comune di Vinadio. L'accesso è possibile attraverso la strada asfaltata che porta a Castella delle Vigne, fino alla borgata Sagna e da questa seguendo la pista a fondo naturale per il forte Neghino.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Comunale 18.5 ha

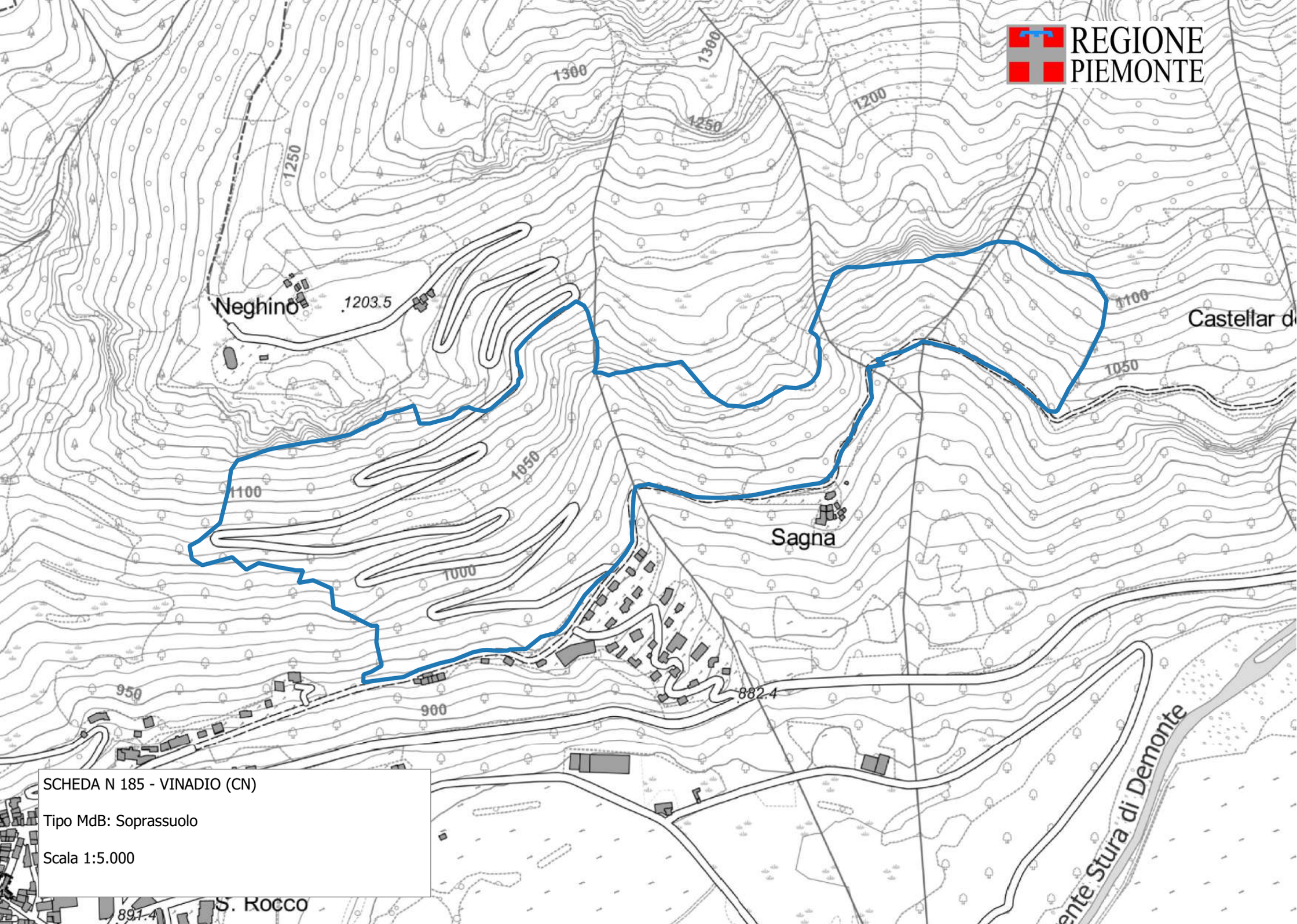
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: La zona è particolarmente ricca di *Acer opulifolium*, specie normalmente presente con individui isolati. Per quanto riguarda il l'orneillo e la roverella si tratta di interessanti provenienze idonee per ambiti alpini.

Aggiornamento: 04/08/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Acer opulifolium</i> Chaix	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Aop/PIE/IF/1.2/0185
<i>Fraxinus ornus</i> L.	Copertura continua	Identificato alla fonte	Ingegneria naturalistica	IT/For/PIE/IF/1.2/0185
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Qpu/PIE/IF/1.2/0185



SCHEDA N 185 - VINADIO (CN)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:5.000

891.4

S. ROCCO

SCHEDA: 0186 - Valgrana

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: CN
Comuni: Montemale di Cuneo, Valgrana
Località: Bottonasco, Case Barico, Case Inaudi, Case Ferreri
Quota m s.l.m.: minima 640 - massima 850 - media 730
Superficie totale: 44.9 ha
Coordinate UTM centroide: E 371221 N 4920291



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Quercus pubescens* Willd..

Confini: Il popolamento si localizza alle pendici del Monte Bric delle Forche, fra Valgrana e Montemale, in prossimità della loc. Bottonasco. E' raggiungibile attraverso le strade che da Valgrana portano a Montemale o alla loc. Bottonasco; all'interno sono presenti alcune piste forestali. L'accesso e la transitabilità interna è buona.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi a trazione integrale

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Altre 44.9 ha

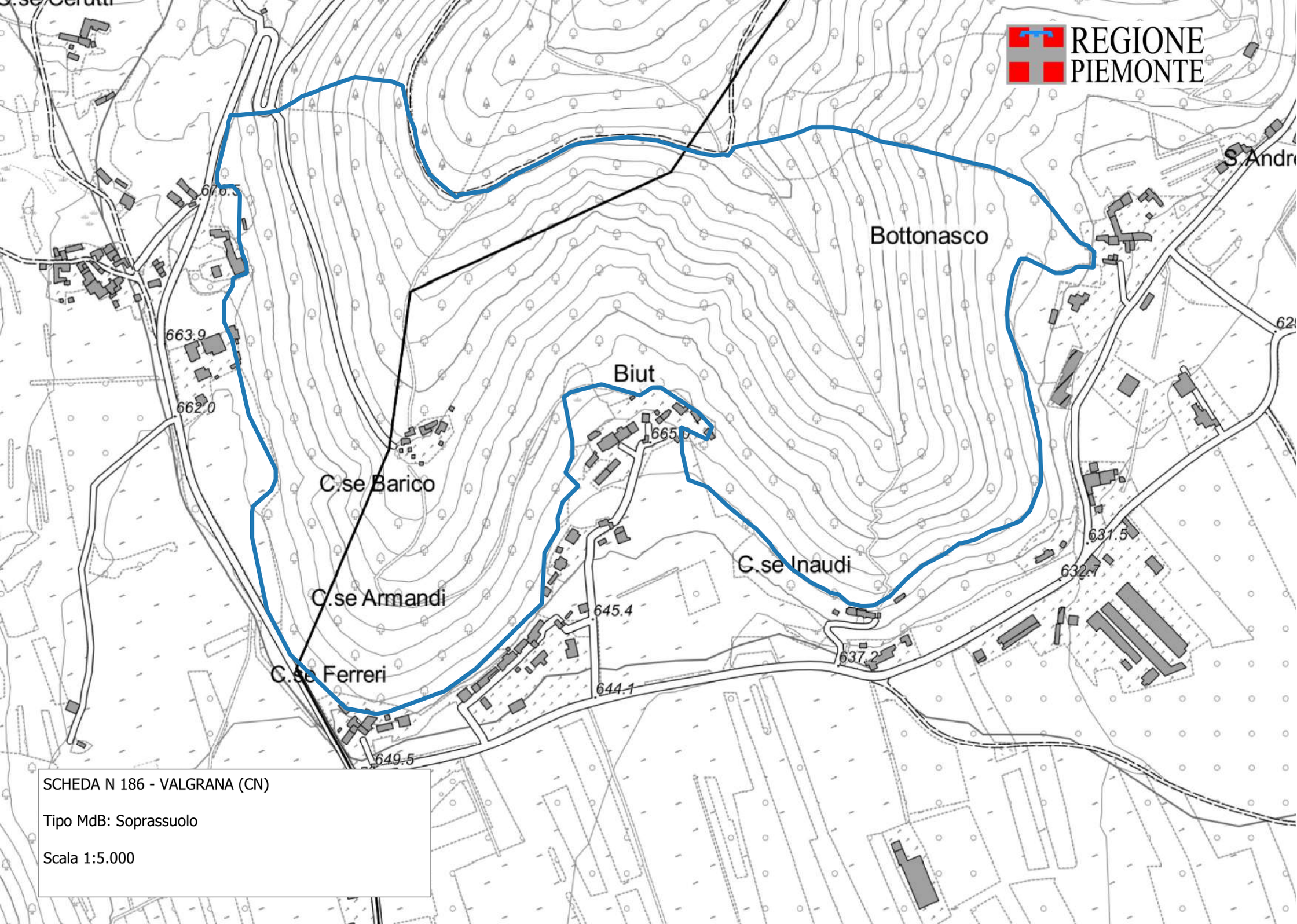
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Popolamento interessante per la raccolta di materiale di propagazione idoneo alla produzione tartufigena

Aggiornamento: 04/08/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	Copertura continua	Identificato alla fonte	Ingegneria naturalistica	IT/Qpu/PIE/IF/1.2/0186



SCHEDA N 186 - VALGRANA (CN)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala 1:5.000

SCHEDA: 0187 - Alpe Mont Rous

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Fonte di seme
Provincia: VB
Comuni: Caprezzo
Località: Alpe Mont Rous
Quota m s.l.m.: minima 550 - massima 850 - media 700
Superficie totale: 42.8 ha
Coordinate UTM centroide: E 464827 N 5092577



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Castanea sativa* Miller. Altre non oggetto di certificazione: *Ilex aquifolium* L..

Confini: Il popolamento occupa l'alto versante settentrionale del Monte Turrion, fra gli alpeggi Mont Rous e Pont. L'accesso è possibile attraverso la strada asfaltata Caprezzo - Alpe ton, fino in corrispondenza di un piccolo invaso; da qui seguendo il sentiero che corre sopra un canale d'irrigazione verso l'Alpe Mont Rous. Lungo il sentiero si trovano diversi soggetti di castagno e nei pressi dell'Alpe diversi individui adulti di agrifoglio.

Accesso:

Agibilità:

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

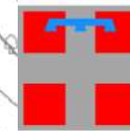
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Nel panorama generale del castagno, il popolamento di Caprezzo si distingue per il buono stato fitosanitario e per la proprietà pubblica.

Aggiornamento: 21/06/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Castanea sativa</i> Miller	Copertura continua	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Csa/PIE/IF/1.2/0187
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Iaq/PIE/IF/1.2/0187



REGIONE
PIEMONTE

A. Mon Rous

A. a Pont

Valle Ganna

750

900

di sotto

857,2

SCHEDA 187 - ALPE MONT ROUS (VB)

Tipo MdB: Fonte di seme

Scala 1:5.000

A. Sue

SCHEDA: 0188 - Tenuta Millerose

Regione di provenienza: 3.1.1 - Appennino calcareo e rilievi collinari interni

Tipo materiale: Arboreto da seme

Provincia: TO

Comuni: Torino

Località: Tenuta Millerose

Quota m s.l.m.: minima - massima - media 260

Superficie totale: 0.3 ha

Coordinate UTM centroide: E 401178 N 4993440



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

Confini: L'arboreto è situato all'interno della Tenuta Millerose, sede dell'IPLA e di proprietà della Regione Piemonte. L'accesso è possibile attraverso l'ingresso dell'IPLA in Corso Casale 476.

Accesso:

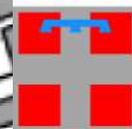
Agibilità:

PROPRIETA' Regionale 0.3 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

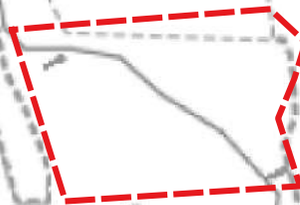
Motivi di iscrizione: Mescolanza di diverse provenienze delle colline del Po di ciavardello.

Aggiornamento: 09/09/2022



REGIONE
PIEMONTE

Savio



SCHEDA 188 - TENUTA MILLEROSE (TO)

Tipo MdB: Arboreto da seme

Scala 1:2.000

SCHEMA: 0189 - Isola Colonia

Regione di provenienza: 2.1.1 - Pianura Padana - bassa pianura
Tipo materiale: Miscuglio di cloni
Provincia: VC
Comuni: Palazzolo Vercellese
Località: Isola Colonia
Quota m s.l.m.: minima 130 - massima 140 - media 135
Superficie totale: 2.0 ha
Coordinate UTM centroide: E 439023 N 5001868



SPECIE IDONEE: Qualificata: *Populus nigra* L.

Confini: Da Palazzolo seguire le indicazioni per Isola Colonia, fino in corrispondenza della località porto; da qui seguire la pista a fondo naturale che corre parallela al fiume.

Accesso:

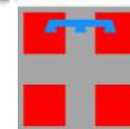
Agibilità:

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: I pioppi non sono disposti secondo parcelle ma i singoli cloni si presentano randomizzati all'interno dell'impianto: grazie alla mappa di impianto disponibile al CREA è stato possibile risalire all'esatta posizione di ciascuno di essi. Sono stati impiegati complessivamente 78 cloni diversi di cui 29 appartenenti ad un miscuglio clonale. Le informazioni ed i dati dei rilevamenti sono disponibili presso il CREA di Casale Monferrato.

Aggiornamento: 24/08/2022



REGIONE
PIEMONTE

135.8

SCHEDA 189 - ISOLA COLONIA (VC)

Tipo MdB: Miscuglio di cloni

Scala 1:2.000

Fiura

SCHEDA: 0190 - Piode Piedimeggiana

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia:
Comuni: Piode
Località: Piedimeggiana
Quota m s.l.m.: minima 1000 - massima 1500 - media 1250
Superficie totale: 59.8 ha
Coordinate UTM centroide: E 425384 N 5068491



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: *Betula pendula* Roth. Altre non oggetto di certificazione: *Laburnum anagyroides* Medicus.

Confini: Il popolamento si localizza sul medio e alto versante a monte della frazione Piedimeggiana, lungo la strada che conduce all'alpe omonima e che ne garantisce l'accesso. I nuclei di abete più significativi e raggiungibili si trovano fra i tornati 10 e 14. Per raggiungere il popolamento, dall'abitato di Piode seguire le indicazioni per la località Alpe Meggiana.

Accesso:

Agibilità:

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione:

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 13/08/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
<i>Betula pendula</i> Roth	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Bpe/1/1.2/0190
<i>Laburnum anagyroides</i> Medicus	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Ingegneria naturalistica	IT/Lan/1/1.2/0190



Cima Dell'Oro

900

Crose

Pilone Covetta

Le Pietre Grosse

1050

La Muraccia

1150

Alpe Cappello

Chioso

La Frua

SCHEDA 190 - PIODE_PIEDIMEGGIANA

Tipo MbB. Soprassuolo

Scala 1:5000

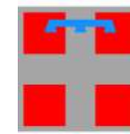
706.7

Alpi del Sasso

Alpi Magonere

SCHEDA: 0191 - Spazzacamini_3

Regione di provenienza:	2.1.1 - Pianura Padana - bassa pianura
Tipo materiale:	Arboreto da seme
Provincia:	NO
Comuni:	Prato Sesia
Localita:	Tenuta Spazzacamini 
Quota m s.l.m.:	minima - massima - media 280
Superficie totale:	1.4 ha
Coordinate UTM centroide:	E 449709 N 5055942
SPECIE IDONEE:	Qualificata: Prunus avium L.
Confini:	Dalla strada statale n°299 seguire le indicazioni per l'Azienda Spazzacamini IPLA (a sinistra, circa 3 Km dal centro di Prato Sesia in direzione Grignasco). L'impianto si localizza nei pressi dell'Azienda.
Accesso:	
Agibilità:	
PROPRIETA'	Regionale 1.6 ha
PORTASEME	Non sono registrati portaseme per il popolamento.
Motivi di iscrizione:	Il ciliegio è una specie molto diffusa in tutti i boschi della Regione; tuttavia i portaseme si trovano spesso in proprietà private dove la sicurezza di mantenimento dei portaseme è molto bassa. In tale contesto l'impianto di ciliegi di Prato Sesia garantisce sicurezza di mantenimento e facilità di raccolta.
Aggiornamento:	09/09/2022



REGIONE
PIEMONTE

SCHEDA 191 - SPAZZACAMINI_3 (NO)

Tipo MdB: Arboreto da seme

Scala 1:2.000

283.1

SCHEMA: 0192 - San Giacomo

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica

Tipo materiale: Fonte di seme

Provincia: TO

Comuni: Giaglione

Località: San Giacomo, Pietra Porchera 

Quota m s.l.m.: minima 1000 - massima 1350 - media 1150

Superficie totale: 28.1 ha

Coordinate UTM centroide: E 339627 N 5001541

SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: Taxus baccata L.. Altre non oggetto di certificazione: Ilex aquifolium L..

Confini: Da Giaglione seguire le indicazioni per la Val Clarea fino in prossimità della località San Giacomo. I popolamenti di tasso e agrifoglio si trovano a monte dalla strada asfaltata.

Accesso:

Agibilità:

PROPRIETA' Comunale 28.0 ha

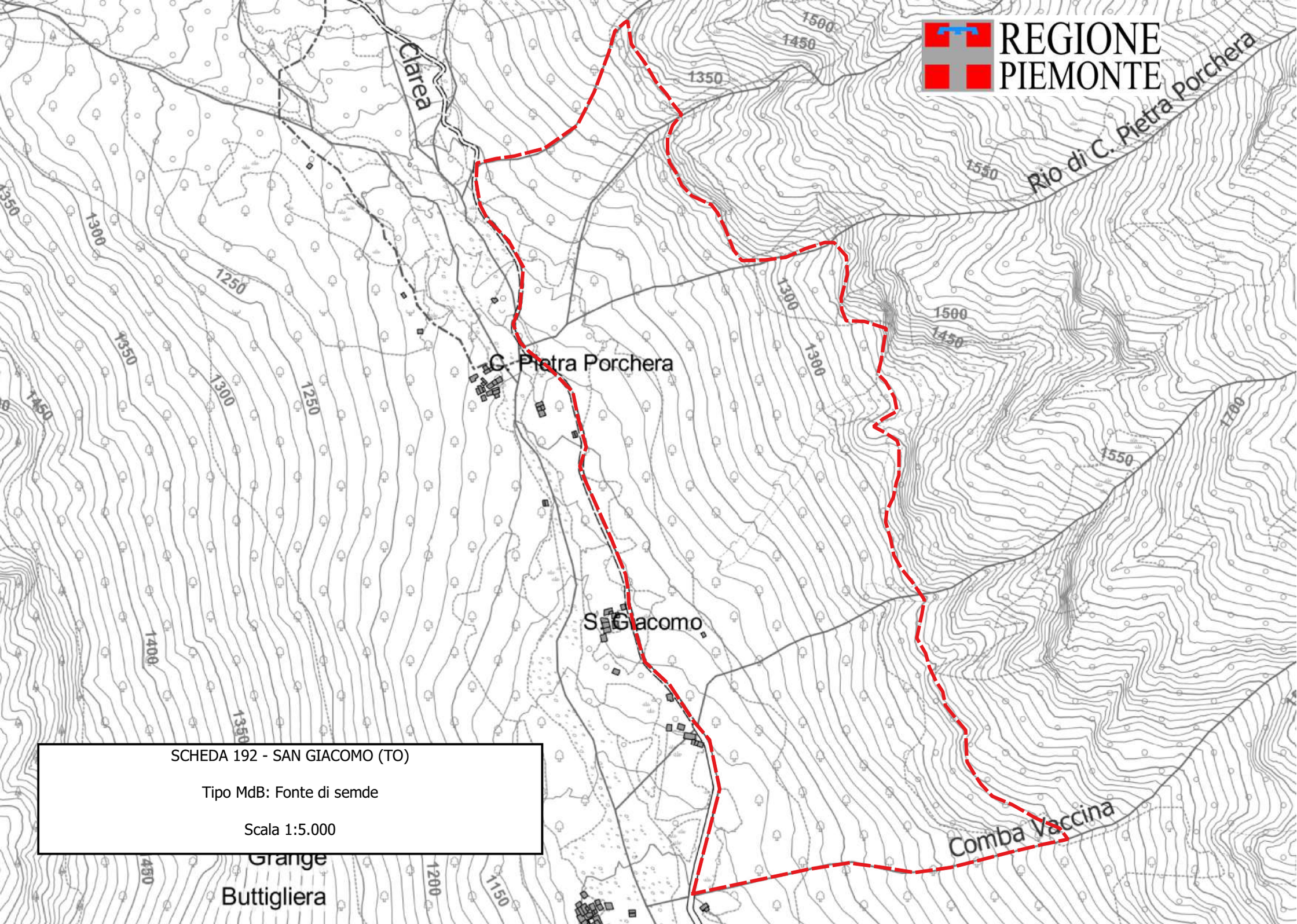
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione: Tasso e Agrifoglio non sono specie comuni in Piemonte ed hanno una distribuzione molto localizzata; le popolazioni della Val Clarea sono fra le più ampie della regione ed inserite all'interno della ZSC IT1110027 - Boscaglie di tasso di Giaglione. Il popolamento ricade nella particella forestale 9 del PFA del Comune di Giaglione

Aggiornamento: 08/09/2022

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Ilex aquifolium L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Iaq/PIE/IF/1.2/0192
Taxus baccata L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Tba/PIE/IF/1.2/0192



SCHEDA 192 - SAN GIACOMO (TO)

Tipo MdB: Fonte di semde

Scala 1:5.000

Grange
Buttigliera

SCHEDA: 0193 - Albano_ciliegio

Regione di provenienza: 2.1.1 - Pianura Padana - bassa pianura

Tipo materiale: Arboreto da seme

Provincia: VC

Comuni: Albano Verellese

Località: Vivaio Regionale "Fenale" 

Quota m s.l.m.: minima 153 - massima 153 - media 153

Superficie totale: 1.9 ha

Coordinate UTM centroide: E 452220 N 5031577

SPECIE IDONEE: Qualificata: Prunus avium L.

Confini: L'arboreto di ciliegio si localizza all'interno del vivaio forestale "Fenale"

Accesso:

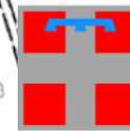
Agibilità:

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

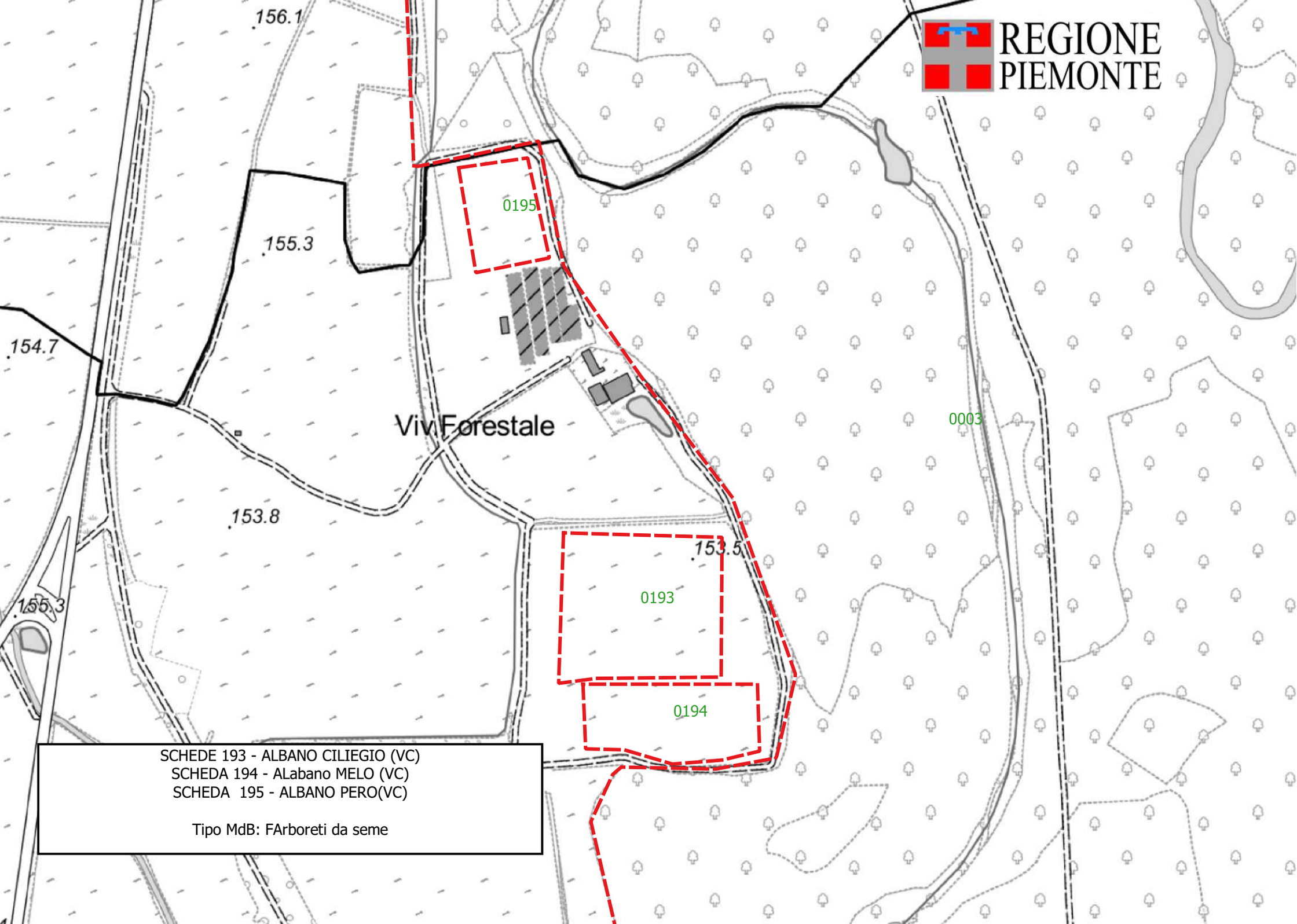
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione:

Aggiornamento: 16/11/2022



REGIONE
PIEMONTE



0195

155.3

154.7

Viv Forestale

153.8

0003

153.5

0193

155.3

0194

SCHEDA 193 - ALBANO CILIEGIO (VC)
SCHEDA 194 - Alabano MELO (VC)
SCHEDA 195 - ALBANO PERO(VC)

Tipo MdB: FArboreti da seme

SCHEMA: 0194 - Albano_melo

Regione di provenienza: 0.0.0 - non indicato

Tipo materiale: Arboreto da seme

Provincia: VC

Comuni: Albano Verellese

Località: Vivaio forestale "fenale"



Quota m s.l.m.: minima 153 - massima 153 - media 153

Superficie totale: 1.0 ha

Coordinate UTM centroide: E 452251 N 5031474

SPECIE IDONEE: Qualificata: Malus sylvestris Miller

Confini: L'arboreto si trova all'interno del vivaio forestale della regione Piemonte di Albano Verellese

Accesso:

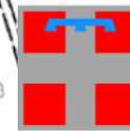
Agibilità:

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

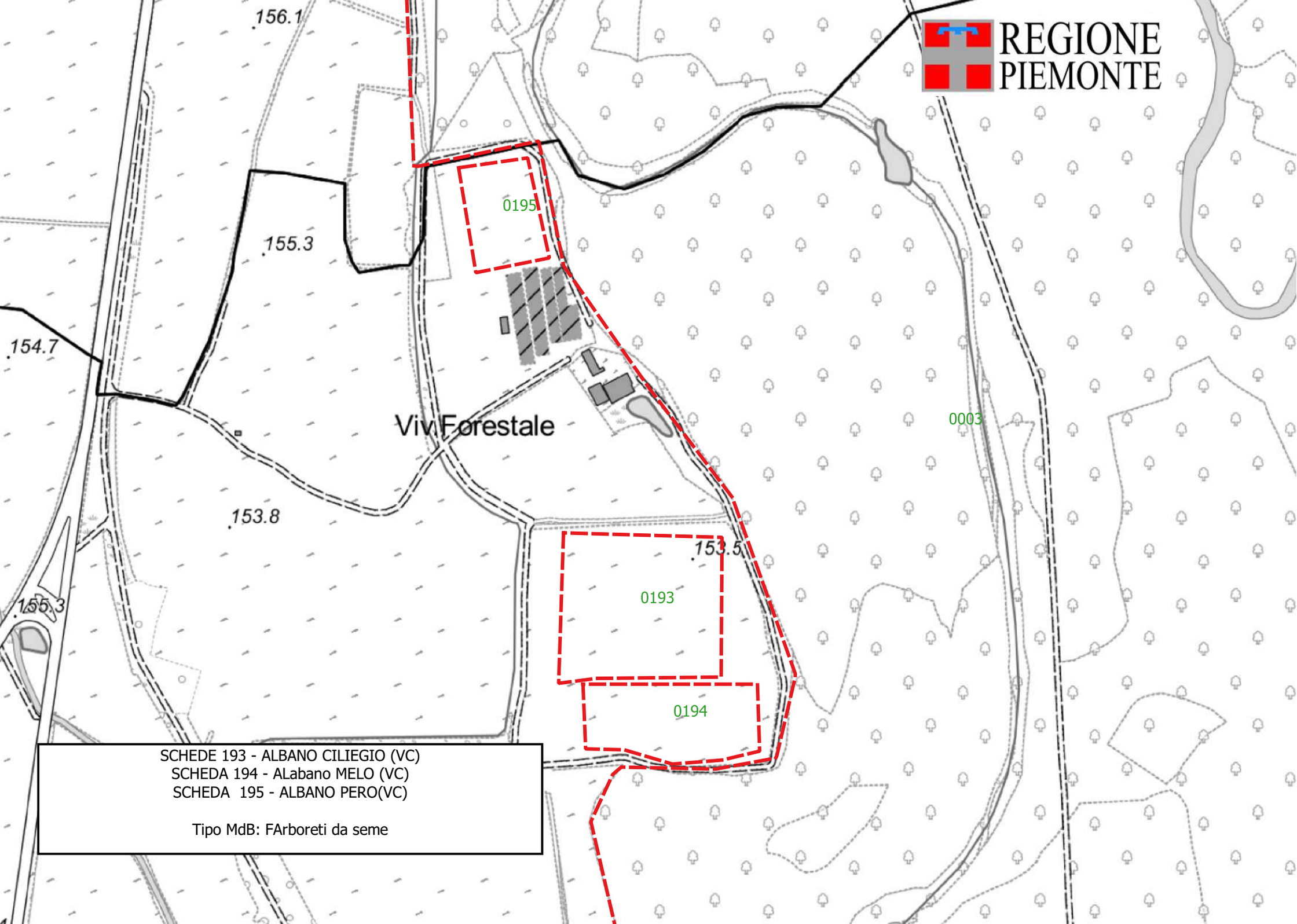
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione:

Aggiornamento: 16/11/2022



REGIONE
PIEMONTE



SCHEDA 193 - ALBANO CILIEGIO (VC)
SCHEDA 194 - Alabano MELO (VC)
SCHEDA 195 - ALBANO PERO(VC)

Tipo MdB: FArboreti da seme

SCHEDA: 0195 - Albano_pero

Regione di provenienza: 0.0.0 - non indicato

Tipo materiale: Arboreto da seme

Provincia: VC

Comuni: Albano Verellese

Località: Vivaio forestale regionale di Albano Verellese



Quota m s.l.m.: minima 153 - massima 153 - media 153

Superficie totale: 0.6 ha

Coordinate UTM centroide: E 452094 N 5031934

SPECIE IDONEE: Qualificata: Pyrus pyraeaster Burgds.

Confini: L'arboreto si localizza all'interno del vivaio forestale regionale di Albano Verellese

Accesso:

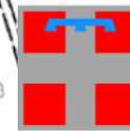
Agibilità:

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

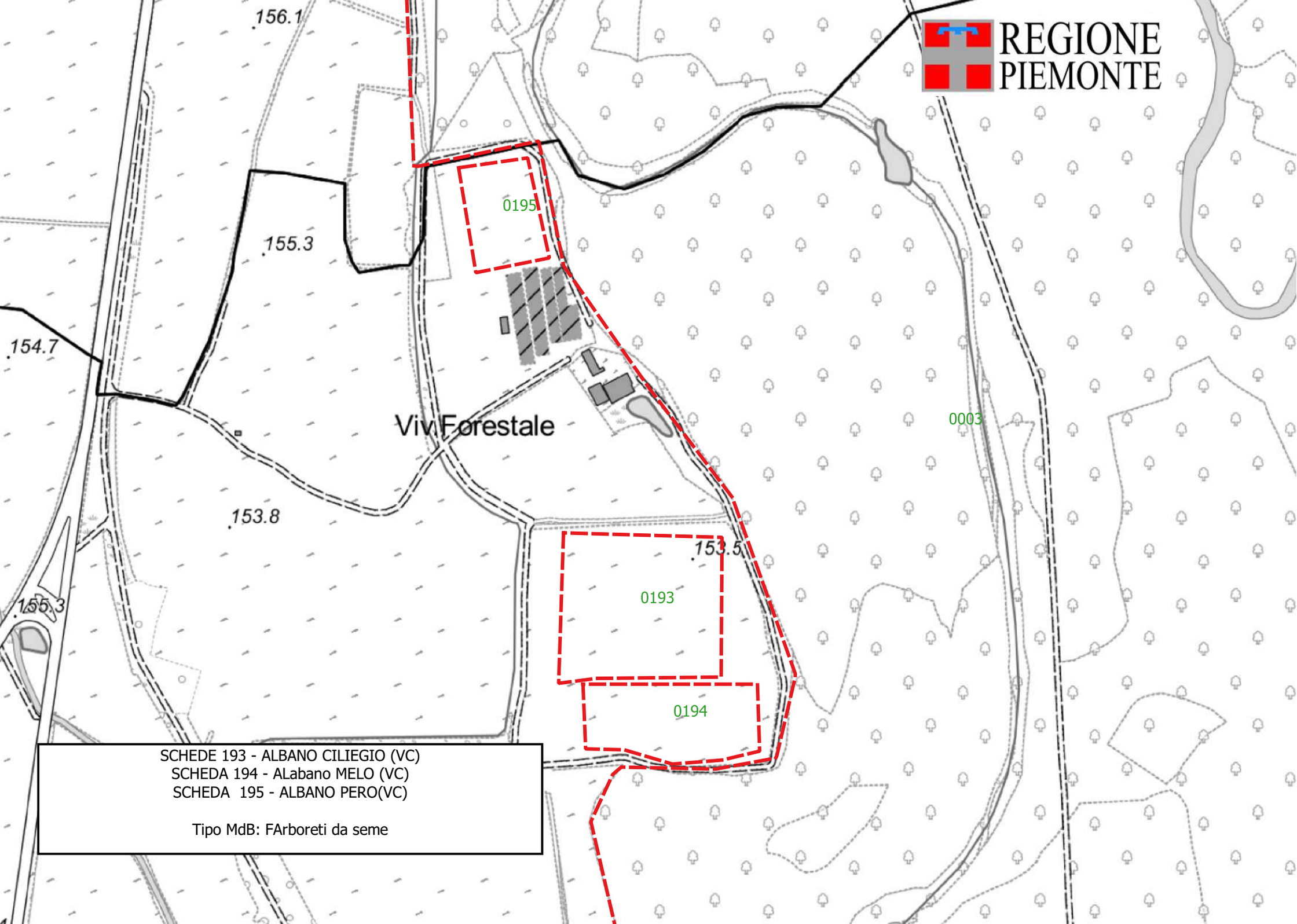
PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

Motivi di iscrizione:

Aggiornamento: 16/11/2022



REGIONE
PIEMONTE



0195

155.3

154.7

Viv Forestale

0003

153.8

153.5

0193

155.3

0194

SCHEDA 193 - ALBANO CILIEGIO (VC)
SCHEDA 194 - Alabano MELO (VC)
SCHEDA 195 - ALBANO PERO(VC)

Tipo MdB: FArboreti da seme

SCHEMA: 0196 - Belmonte

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: TO
Comuni: Prascorsano, Valperga
Località: Santuario
Quota m s.l.m.: minima 650 - massima 700 - media 675
Superficie totale: 18.2 ha
Coordinate UTM centroide: E 392831 N 5024718



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: Quercus petraea Liebl..

Confini: Il popolamento di rovere occupa la porzione sommitale nei pressi del Santuario. L'accesso è possibile attraverso la strada che porta alle strutture conventuali, mentre all'interno la percorribilità è garantita dai percorsi devozionali.

Accesso:

Agibilità:

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

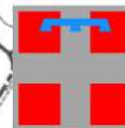
Motivi di iscrizione: Nel panorama regionale di distribuzione della rovere, il popolamento di Belmonte si è conservato rispetto ai limitrofi trasformati in castagneti in quanto di proprietà unica. Il popolamento si caratterizza per la presenza di numerosi soggetti con chioma ampia, in luce e la facilità della raccolta.

Modalità di raccolta:

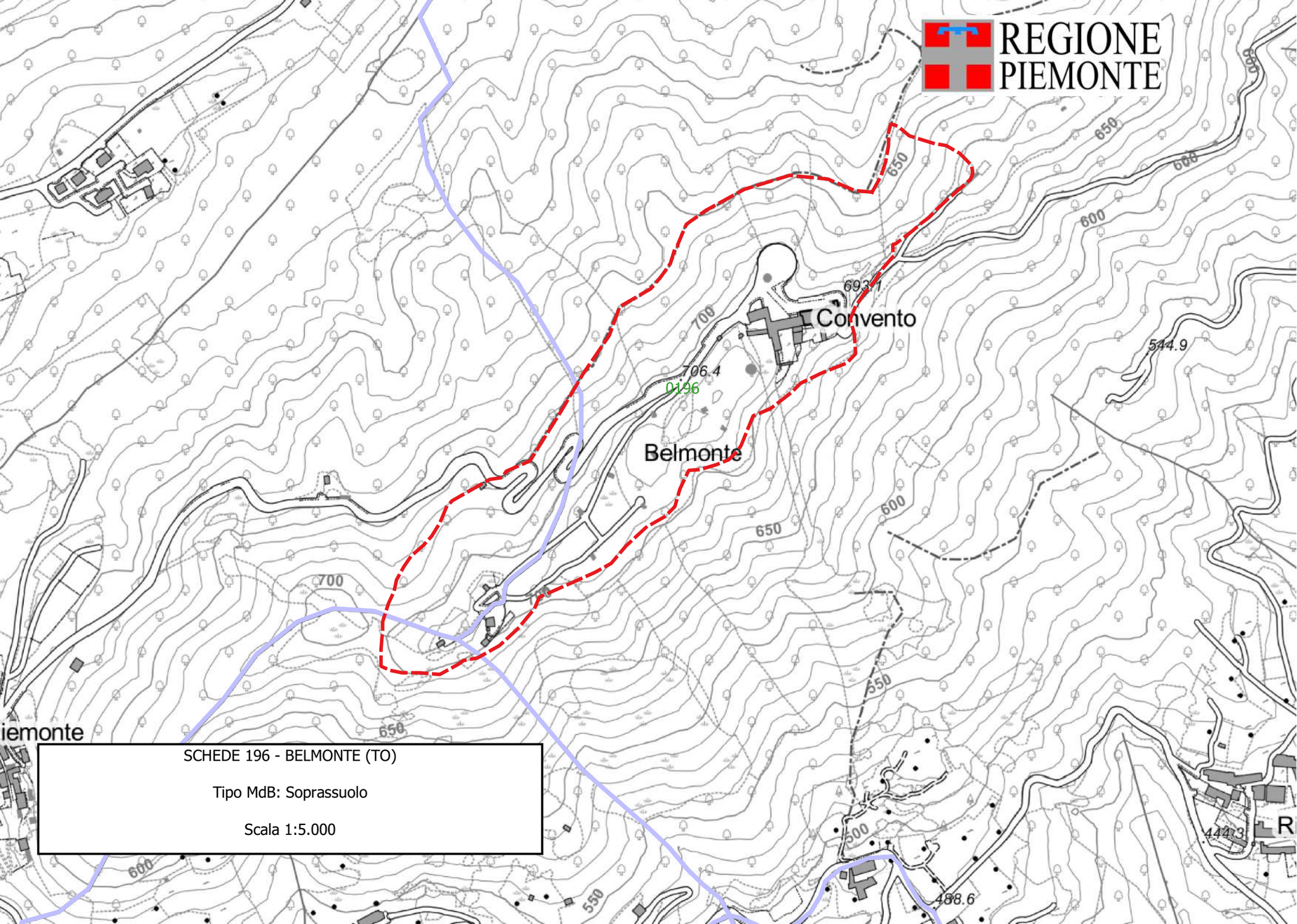
Aggiornamento: 10/02/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Quercus petraea Liebl.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Qpe/1/1.2/0196



REGIONE
PIEMONTE



Belmonte

Belmonte

Convento

SCHEDA 196 - BELMONTE (TO)
Tipo MdB: Soprassuolo
Scala 1:5.000

R

SCHEDA: 0197 - Pian Munè

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Soprassuolo
Provincia: CN
Comuni: Paesana
Località: Pian Munè
Quota m s.l.m.: minima 1270 - massima 1800 - media 1500
Superficie totale: 173.8 ha
Coordinate UTM centroide: E 359610 N 4945546



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: Betula pendula Roth, Sorbus aria (L.) Crantz, Sorbus aucuparia L.. Altre non oggetto di certificazione: Laburnum anagyroides Medicus.

Confini: Dalla strada comunale che da Paesana porta a Pian Munè, poco prima di tale località imboccare la strada a fondo naturale che porta a Gia Chiabre attraversando la parte alta del bacino del Torrente Cornaschi.

Accesso:

Agibilità:

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

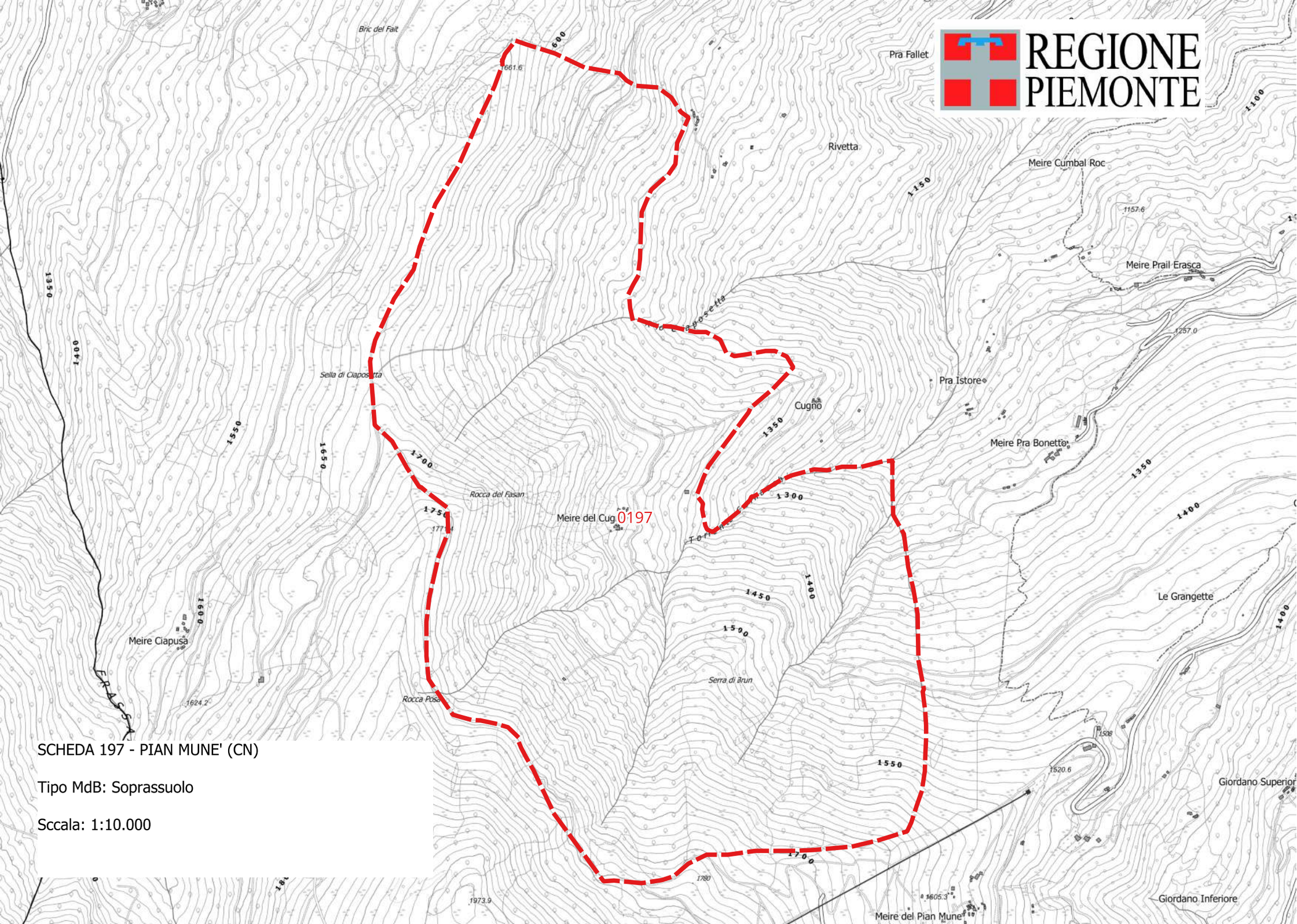
Motivi di iscrizione: L'alto bacino del Torrente Cornaschi offre la possibilità di estesi popolamenti d'invasione a prevalenza di sorbi, maggiociondolo, nocciolo e betulla, di facile accesso e buoni produttori di semi.

Modalità di raccolta: a mano

Aggiornamento: 06/11/2023

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Betula pendula Roth	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Bpe/PIE/IF/1.2/0197
Laburnum anagyroides Medicus	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Non disponibile	IT/Lan/PIE/IF/1.2/0197
Sorbus aria (L.) Crantz	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Sar/PIE/IF/1.2/0197
Sorbus aucuparia L.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Sau/PIE/IF/1.2/0197



SCHEDA 197 - PIAN MUNE' (CN)

Tipo MdB: Soprassuolo

Scala: 1:10.000

SCHEMA: 0198 - Cicogna

Regione di provenienza: 1.2 - Alpina mesalpica
Tipo materiale: Fonte di seme
Provincia: VB
Comuni: Cossogno
Località: Alpe Casce 
Quota m s.l.m.: minima 550 - massima 700 - media 640
Superficie totale: 9.6 ha
Coordinate UTM centroide: E 459986 N 5093982

SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: Quercus cerris L..

Confini: Il popolamento si localizza in prossimità dell'Alpe Casce (Comune di Cossogno), sul dislivello fra i rii Valgrande e Pogallo fra 550 e 800 metri. La stazione di cerro è raggiungibile attraverso la strada comunale che da San Bernardino Verbano sale a Coggiola.

Accesso:

Agibilità:

PROPRIETA' Non sono registrate proprietà per il popolamento.

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

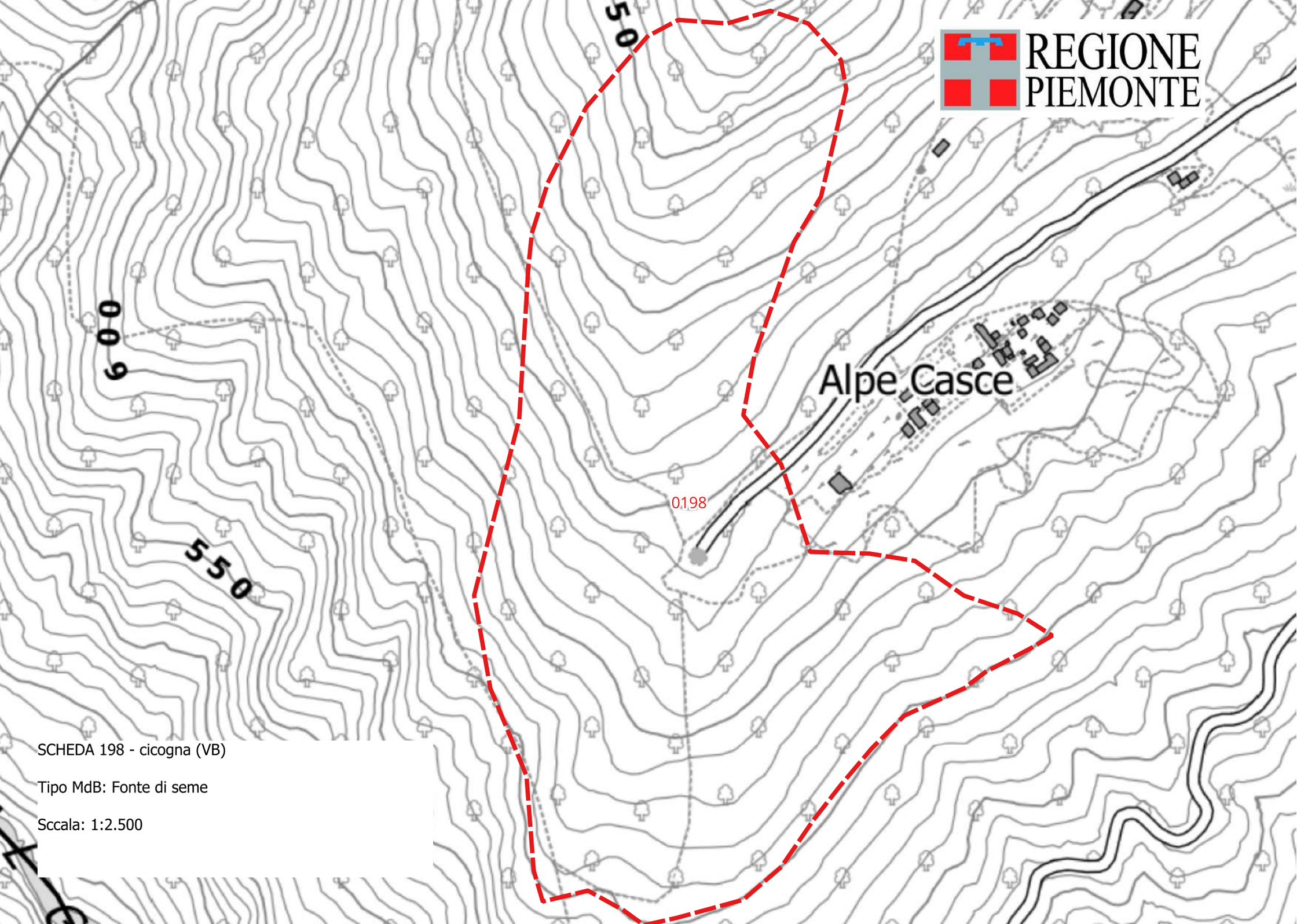
Motivi di iscrizione: Stazione isolata di cerro caratterizzata da un numero di soggetti adulti sufficiente a garantire un buon livello di scambio di materiale genetico intrapopolazionale. L'isolamento della fonte di semi impone il criterio di precauzionalità sia nell'introduzione che utilizzo di tale materiale proveniente da contesti ecologici e biogeografici diversi, come anche l'esclusione della raccolta di semi se non per motivi conservazionistici della risorsa genetica.

Modalità di raccolta: da terra, con l'uso di teli

Aggiornamento: 10/02/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Quercus cerris L.	Individui a grandi gruppi	Identificato alla fonte	Biodiversità	IT/Qce/1/1.2/0198



SCHEDA 198 - cicogna (VB)

Tipo MdB: Fonte di seme

Scala: 1:2.500

SCHEDA: 0199 - Fort Mautin

Regione di provenienza: 1.1 - Alpina endalpica
Tipo materiale: Fonte di seme
Provincia: TO
Comuni: Fenestrelle
Località: Fort Mautin
Quota m s.l.m.: minima 1150 - massima 1250 - media 1200
Superficie totale: 5.0 ha
Coordinate UTM centroide: E 346623 N 4988115



SPECIE IDONEE: Identificate alla fonte: Acer pseudoplatanus L., Tilia platyphyllos Scop..

Confini: Il popolamento si localizza in corrispondenza delle rovine del Fort Mautin, in destra orografica del Chisone. I limiti sono dati da quelli catastali della particella comunale interessata. Per l'accesso seguire la pista a fondo naturale che dall'abitato di Fenestrelle porta al forte, in corrispondenza del quale sono presenti diversi soggetti di acero di monte e taglio grandi foglie e giovani perticaie di frassino maggiore

Accesso:

Agibilità:

PROPRIETA' Comunale 5.0 ha

PORTASEME Non sono registrati portaseme per il popolamento.

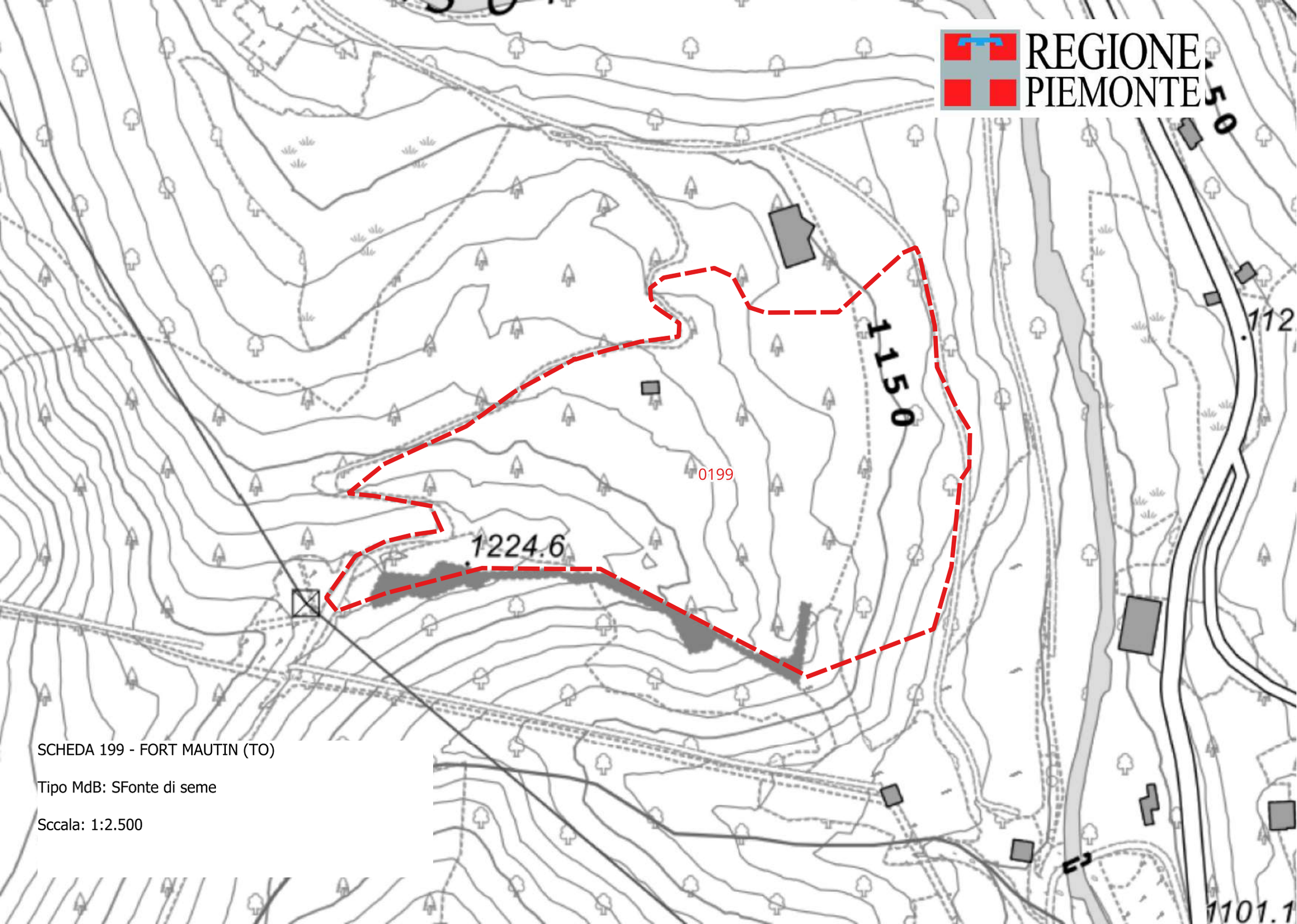
Motivi di iscrizione: Il popolamento offre la possibilità di raccolta da diversi soggetti di acero di monte e taglio a grandi foglie con chioma in luce e di facile accesso. La popolazione è rappresentativa per stazioni endalpiche.

Modalità di raccolta:

Aggiornamento: 10/02/2024

DETTAGLIO SPECIE

Specie	Distribuzione	Categoria	Finalità	CDB
Acer pseudoplatanus L.	Individui a piccoli gruppi	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Aps/1/1.1/0199
Tilia platyphyllos Scop.	Mescolanza con altre specie	Identificato alla fonte	Recupero ambientale	IT/Tpl/1/1.1/0199



SCHEDA 199 - FORT MAUTIN (TO)

Tipo MdB: SFonte di seme

Scala: 1:2.500

1101.1