

REGIONE PIEMONTE



PROVINCIA DI CUNEO

COMUNE DI VILLANOVA MONDOVÌ

Provincia di Cuneo

PROGETTO RELATIVO AL TAGLIO DEL LOTTO BOSCHIVO COMUNALE DENOMINATO "COSTA LUNGA SERRA II"

Relazione – Analisi del Prezzo di macchiatico - Calcolo della massa
legnosa e del prezzo di macchiato del lotto – Planimetrie –
Documentazione fotografica – Piedilista di cavallettamento – Aree di
Saggio

Il Tecnico incaricato
Dott. For. Davide SAGNELLI



MONDOVÌ OTTOBRE 2025

STUDIO ASSOCIATO ECOLAND

Dott. Davide SAGNELLI – Dott. Giuseppe LOBERA

VIA RISORGIMENTO, 6 - 12084 MONDOVÌ - TEL.+FAX 0174/552654 - E-MAIL ECO.LAND@LIBERO.IT

01 - PREMESSA

Il presente elaborato è redatto ai sensi della L.R. 4/09 e relativo regolamento applicativo.

Il progetto viene redatto sulla base delle indicazioni dell'Ufficio tecnico del Comune di Villanova Mondovì al fine di procedere all'utilizzo del lotto boschivo in località Lunga Serra per una superficie netta di ha **16.00.00**.

L'area include i popolamenti forestali situati in sinistra idrografica del rio Lurisia, affluente del torrente Ellero in cui confluisce a valle dell'abitato di Roccaforte Mondovì.

Con determinazione n° 279 del 28 AGOSTO 2025 il Comune di Villanova Mondovì ha affidato allo **Studio Ecoland** nella persona del **Dott. for. Davide Sagnelli** l'incarico di procedere alla predisposizione degli elaborati progettuali necessari alla vendita del lotto in questione. In base all'art. 13 della L.R. 10 febbraio 2009, n. 4 (*Gestione e promozione economica delle foreste*), per la realizzazione del taglio è necessario presentare una richiesta di autorizzazione accompagnata da un progetto di intervento

02 - INQUADRAMENTO DELLE SUPERFICI

Il lotto è costituito da un corpo unico che si sviluppano nel bacino idrografico (sinistra idrografia) del vallone di Lurisia ed occupa una superficie compresa fra un'altitudine di 1250 m s.l.m. e 1000 m s.l.m..

Al sito si accede, provenendo dal Capoluogo di Chiusa di Pesio, percorrendo la fondovalle Pesio con direzione Alta Val Pesio. In prossimità della borgata di Vigna si svolta a sinistra su strada asfaltata sino a raggiungere la località Pilone dell'Olocco (985 m s.l.m.). Da qui si procede di costa su strada in parte asfaltata sino a raggiungere dopo circa 1,3 km il perimetro superiore del lotto.

La pendenza del lotto varia fra 10° e 40° con valori che, in generale, risultano maggiori in prossimità delle incisioni di versante.

I confini del lotto boschivo sono i seguenti:

- **Nord:** lotto boschivo Costa Lunga Serra recentemente oggetto di interventi selvicolturali – Rio Lurisia;
- **Est:** Incisioni secondarie confine con medesima proprietà del Comune di Villanova Mondovì;



- **Sud:** Spartiacque confine Comune di Chiusa P. - Boschi com. Roccaforte ;
- **Ovest:** superfici boschive di medesima proprietà.

Si è proceduto alla delimitazione dei singoli corpi mediante contrassegnatura degli alberi di confine con una doppia anellatura color rosso.

Di seguito vengono riassunte le informazioni catastali del lotto boschivo:

COMUNE di Roccaforte Mondovì	Foglio	Mappale	Superficie Catastale [ha]	Superficie lorda [ha]	Superficie netta soggetta a taglio [ha]
Lotto Costa Lunga Serra	12	2	117.01.48	16-15-00	16-00-00
TOTALE LOTTO				16-15-00	16.00.00

03 - FORMA DI GOVERNO

In generale il bosco oggetto d'intervento è classificabile come "faggeta mesotrofica" secondo i "Tipi Forestali del Piemonte" (IPLA, 2008).

In realtà possiamo distinguere tre differenti zone:

- superficie 1: FA50X – Faggeta mesotrofica in purezza;
- superficie 2: FA50C – Faggeta mesotrofica con larice;
- superficie 3: FA50D – Faggeta mesotrofica con abete rosso.

Faggeta mesotrofica in purezza

La forma di governo è la fustaia. Il popolamento era un bosco ceduo matricinato con densità molto rada e discontinua che è stato oggetto di taglio di avviamento all'alto fusto negli anni 50. Attualmente il popolamento è una fustaia coetaniforme di età superiore ai 90 anni. Le piante da seme presentano un buon portamento con altezza dominante di circa 23 m. A tratti presentano eccessiva ramosità.

Le matricine sono caratterizzate da elevato diametro (diametro medio pari a 50 cm). La rinnovazione è quasi ovunque assente a causa dell'eccessivo ombreggiamento delle chiome. Il sottobosco è assente. A tratti, con distribuzione discontinua, nello strato dominato, sono presenti nuclei di ceduo; le ceppaie sono caratterizzate da polloni di dimensioni da piccole a medie.



All'interno del lotto la superficie attribuibile a questa tipologia è pari a ha 05-35-00

Faggeta mesotrofica con larice

Il rimboschimento è avvenuto nell'ambito di un popolamento di faggio piuttosto rado. Il larice è distribuito piuttosto uniformemente con individui generalmente di grandi dimensioni (diametro medio delle piante martellate superiore ai 50 cm) ed altezze dominanti di quasi 30 m. La faggeta è costituita da una fustaia con individui di diametro da medio a grande, buon portamento e, nello strato dominato presenza discontinua di ceduo.

Nel complesso le provvigioni del larice e del faggio si equivalgono. Sono presenti numerosi esemplari di larice morti in piedi.

La rinnovazione è quasi ovunque assente, per il faggio a causa dell'eccessivo ombreggiamento delle chiome. La rinnovazione del larice è nulla. Nelle aree caratterizzate da schianti dove si osserva una netta apertura delle chiome si osserva una abbondantissima rinnovazione di faggio.

Il sottobosco è assente.

All'interno del lotto la superficie attribuibile è pari a ha 07-20-00.

Faggeta con abete rosso

In questo caso il rimboschimento è avvenuto su superfici caratterizzate da maggiore pendenza sulle aree a scarsa colonizzate dalla faggeta. Il rimboschimento è avvenuto per nuclei in purezza.

L'abete rosso presenta ottimi portamenti e sono caratterizzati da diametri generalmente superiori ai 50 cm ed altezze dominanti di circa 30 m.

All'interno dei nuclei sono presenti numerose piante morte (in piedi o schiantate).

La rinnovazione è quasi ovunque assente, per il faggio a causa dell'eccessivo ombreggiamento delle chiome. Nei nuclei di abete rosso la rinnovazione è nulla. Come nel consorzio precedente nelle aree caratterizzate da schianti si osserva una abbondantissima rinnovazione di faggio.

Il sottobosco è assente.

All'interno del lotto la superficie attribuibile è pari a ha 03-60-00.

04 - VINCOLI E PIANIFICAZIONE

- Le superfici non ricadono in area protetta.
- Il Comune di Villanova Mondovì non è dotato di Piano di Forestale Aziendale.
- Il Piano Forestale Territoriale delle Valli Monregalesi l'intera area come Faggeta mesotrofica (FA50X).

05 - INTERVENTO SELVICOLTURALE PROPOSTO - OBIETTIVI

Faggeta mesotrofica in purezza

Trattandosi di una fustaia coetaniforme di età superiore ai 90 verrà effettuato un taglio intercalare (ART. 22 DEL Regolamento forestale) avendo cura di mantenere una copertura minima superiore al 45%.

All'interno del lotto boschivo, si interverrà con un taglio a scelta colturale sulla componente a fustaia, privilegiando il rilascio in bosco dei soggetti più vigorosi, con buona forma forestale e che potranno assolvere la funzione di portaseme nel popolamento futuro.

Si è provveduto, a rilasciare in bosco subaree intatte (gruppi di circa 300-400 metri quadrati), disposti in modo tale da garantire la disseminazione sull'intera superficie del lotto; dove possibile, tali gruppi contribuiranno alla tutela degli ecotoni quali radure, impluvi, displuvi, aree rocciose e margini del bosco.

Per quanto concerne le piante non assegnate al taglio sono stati rilasciati soggetti appartenenti a diverse classi diametriche.

Faggeta mesotrofica con larice

Il taglio agirà con modalità diverse cercando di aprire il popolamento per velocizzare la rinnovazione della faggeta che nell'area risulta il popolamento verso cui orientarsi.

A tal fine sul larice, essendo da considerarsi fustaia coetaniforme, si prevede di operare un diradamento più o meno intenso che consenta una apertura del popolamento più intenso soprattutto dove sono presenti nuclei più densi di larice.



Nella faggeta si opererà un taglio intercalare di minore entità con l'obiettivo di aprire il popolamento laddove è più denso ed impedisce l'insediamento della rinnovazione.

Si procederà a tal fine al taglio delle matricine caratterizzate da apparato epigeo eccessivamente globoso favorendo gli individui più filati o comunque on miglior portamento.

Faggeta con abete rosso

Anche in questo caso si agirà con modalità diverse cercando di aprire il popolamento per velocizzare la rinnovazione della faggeta che nell'area risulta il popolamento verso cui orientarsi.

A tal fine si opererà un diradamento spinto dei nuclei di abete rosso al fine di favorire la rinnovazione di faggio.

Nella faggeta si opererà un taglio intercalare di minore entità con l'obiettivo di aprire il popolamento laddove è più denso ed impedisce l'insediamento della rinnovazione.

Obiettivi

Nel popolamento di faggio in purezza l'obiettivo è disetaneizzare la fustaia aprendo il popolamento e consentendo lo sblocco della rinnovazione che, si ricorda, è attualmente molto modesta.

Nei popolamento di faggio con larice e con abete rosso l'obiettivo nel lungo periodo è la progressiva eliminazione del larice e dell'abete rosso (specie non climax per la stazione) e l'ottenimento di una fustaia disetanea di faggio.

Rinnovazione

Contrassegnatura delle piante

In conformità con l'art. 9 del citato Regolamento, a partire dalla classe diametrica di 30 centimetri tutte le piante da tagliare sono state martellate e numerate su apposite specchiature praticate al piede e sul fusto e colorate o cerchiare con vernice di color rosso. In particolare, in base all'allegato A. A partire dalla classe diametrica di 16 cm, le piante della componente a fustaia da prelevare sono state contrassegnate sul fusto con vernice di colore rosso.

La contrassegnatura è stata fatta dal dott. for. Davide Sagnelli con il rispettivo martello forestale n. CN 143 A.



In base all'art. 50 del passato Regolamento forestale (no 4/2010), per il mantenimento e l'incremento della biodiversità, sono stati conservati a tempo indefinito un albero vivo e, dove possibile, un albero morto ogni 5.000 mq di bosco interessato dall'intervento. Queste piante sono state contrassegnate con un'anellatura gialla e con la lettera "B", ed inserite su apposito piedilista.

Stima della provvigione

Per la stima della provvigione totale si è proceduto alla realizzazione di n° 5 aree di saggio all'interno delle quali si è proceduto al cavallettamento di tutte le piante con diametro superiore agli 8 cm.

Complessivamente la superficie oggetto di cavallettamento totale ammonta a 8.588 m² pari all'5,3% della superficie totale lorda.

06 - ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE

Il taglio degli alberi sarà eseguito in modo tale da evitare danni alle piante da rilasciare, al novellame e ai nuclei di rinnovazione che vanno preservati.

Si taglierà a seconda della zona da monte verso valle o viceversa in maniera da liberare progressivamente il lotto senza causare danni alle piante da rilasciare.

Durante l'abbattimento si terrà conto della direzione nella quale avverrà il concentramento: l'albero andrà atterrato in questa direzione o in quella opposta (verso monte o verso valle), per evitare di dover girare i tronchi al momento del concentramento.

Il concentramento avverrà per strascico indiretto con verricello, dal letto di caduta dell'albero alla più vicina pista forestale, fatta salva la necessità di individuare percorsi diversi al fine di tutelare la rinnovazione. I fusti verranno depezzati e mediante strascico diretto portati sulla pista trattorabile esistente; come imposto verranno utilizzati alcune piazzole poste lungo la viabilità su tali aree verrà accatastato temporaneamente il legname per poi essere caricato sul trattore con rimorchio.

Durante questa fase si dovranno adottare tutti gli accorgimenti tecnici necessari per non arrecare danni al suolo, alle piante da rilasciare e al sottobosco.



Modalità di abbattimento e allestimento piante

L'abbattimento delle piante dovrà avvenire nel rispetto di tutte le buone pratiche selvicolturali e delle norme di sicurezza previste.

In particolare il taglio dovrà risultare netto, senza pettini o altre sporgenze potenzialmente pericolose. La caduta della pianta non dovrà danneggiare altre piante ed il letto di caduta dovrà essere riordinato a fine taglio.

Le piante dovranno essere abbattute evitando danni alle cose circostanti. Qualsiasi danno prodotto dovrà essere risarcito a carico della Ditta come meglio specificato nel capitolato d'oneri allegato. L'esbosco della pianta dovrà essere effettuato senza alcun danneggiamento di altre piante, in particolare il piede delle piante site lungo le vie di esbosco dovrà essere protetto.

In caso di danneggiamento di piante o altri manufatti, dovrà essere effettuata una stima del danno e la Ditta dovrà risarcirlo. Non si potrà procedere all'abbattimento di piante eventualmente danneggiate prima che venga effettuata la stima del loro valore. La stima sarà effettuata da personale incaricato dal Comune e partirà da elementi di valutazione non necessariamente legati al valore di acquisto del lotto di legname.

Modalità di esbosco

L'area è accessibile attraverso una strada camionabile che dalla Località Pione dell'Olocco, sale lungo il crinale sino a raggiungere la porzione di altitudine del lotto.

Per l'esbosco all'interno del lotto si procederà al ripristino della viabilità esistente (cfr. carta della viabilità). Quest'ultima operazione dovrà essere realizzata dall'impresa utilizzatrice cui spetterà l'onere di ottenere tutte le autorizzazioni di legge.

Si prevede infine un breve tratto di pista che verrà realizzata nella porzione superiore del lotto. Le eventuali vie d'esbosco dovranno essere realizzate in conformità con quanto previsto all'articolo n° 52 del Regolamento forestale.

Sicurezza sul lavoro

Il cantiere dovrà essere impostato e gestito rispettando tutte le normative di sicurezza in vigore. In particolare le attrezzature utilizzate dovranno essere a norma, dotate degli opportuni dispositivi di sicurezza, perfettamente funzionanti.



Gli operatori dovranno essere dotati degli opportuni d.p.i. che dovranno essere sempre indossati.

I lavori si svolgeranno partendo dall'alto procedendo verso il basso o viceversa a seconda della porzione del lotto da utilizzare. Le squadre di lavoro dovranno essere sempre di almeno due persone. Non si dovrà mai operare in bosco o accedere all'area di cantiere da soli.

Gli operatori alla motosega dovranno essere a conoscenza delle norme tecniche di lavoro e avere buona esperienza di utilizzo delle motoseghe.

In caso di maltempo o di vento forte il cantiere dovrà essere evacuato.

07 - ASPETTI DENDROMETRICI E INDICI DI PRELIEVO

Sono state eseguite 5 aree di saggio poligonali su tali aree sono stati misurati i seguenti parametri dendrometrici:

- diametro a 1,30 m di altezza, con soglia di cavallettamento 7,5 cm, di tutti gli alberi presenti all'interno dell'area di saggio;
- altezza di almeno un albero per ciascuna classe diametrica presente;

Sono state rilevate, tramite gps, le coordinate del punto in cui è stata posizionata l'area di saggio, la pendenza e l'esposizione.

Successivamente si è proceduto all'elaborazione dei dati raccolti in campo per determinare la provvigione, l'area basimetrica ed il numero di piante e di ceppaie ad ettaro.

Nel dettaglio:

- le aree di saggio n° 1 e n° 2 sono state realizzate lungo le superfici classificate come faggeta mesotrofica in purezza;
- le aree di saggio n° 3 e n° 5 sono state realizzate lungo le superfici classificate come faggeta mesotrofica con abete rosso;
- l'area di saggio n° 4 è stata realizzata lungo le superfici classificate come faggeta mesotrofica con larice.

Area di saggio

Area di saggio n° 1

Rappresentativa della superficie caratterizzata da faggio in purezza

Dati riassuntivi	totali
Area basimetrica/Ha	21,9
fusti/Ha	136
ceppaie /ha	81
vol/ha (mc)	324

Area di saggio n° 2

Rappresentativa della superficie caratterizzata da faggio in purezza

Dati riassuntivi	Totali
area basimetrica/Ha	27,3
fusti/Ha	104
ceppaie /ha	11
vol/ha (mc)	337

Area di saggio n° 3

Rappresentativa della superficie caratterizzata da faggio con abete rosso

Dati riassuntivi	Totali
area basimetrica/Ha	31,5
fusti/Ha	179
ceppaie /ha	59
vol/ha (mc)	390 (63 faggio e 327 a. rosso)

Area di saggio n° 4

Rappresentativa della superficie caratterizzata da faggio con larice



Dati riassuntivi	Totali
area basimetrica/Ha	32,7
fusti/Ha	172
ceppaie /ha	21
vol/ha (mc)	389 (162 faggio e 227 larice)

Area di saggio n° 5

Rappresentativa della superficie caratterizzata da faggio con abete rosso

Dati riassuntivi	Totali
area basimetrica/Ha	32,6
fusti/Ha	108
ceppaie /ha	54
vol/ha (mc)	377 (70 faggio e 307 a. rosso)

STIMA DELLA RIPRESA

Avendo provveduto alla martellata di tutte le piante d'alto fusto della classe diametrica superiore ai 30 cm ed alla contrassegnatura delle piante superiori al Ø di 16 cm si considera la massa retrainabile dell'alto fusto quella proveniente dalla cubatura delle piante martellate.

Le aree di saggio sono state realizzate per le seguenti motivazioni:

- calcolo della provvigione totale e della provvigione da destinare al taglio in aree campione per ottenere una modalità campione per procedere al taglio diffuso;
- esempio di martellata e di taglio per la ditta appaltatrice;
- stima della massa legnosa da prelevare nella componente ceduo del faggio.

LARICE

Sono state martellate n° 212 piante di larice. Il diametro medio delle piante è pari a 51,4 cm. Il volume stimato è pari a mc 792,6.

Si considera un peso specifico del legname fresco pari a 800 Kg/m³ ottenendo 6.340 q.li.



ABETE ROSSO

Sono state martellate n° 139 piante di abete rosso. Il diametro medio delle piante è pari a 54,5 cm.

Il volume stimato è pari a mc 534,6. Si considera un peso specifico del legname fresco pari a 700 Kg/m³ ottenendo 3.743 q.li.

FAGGIO

- Sono state martellate n° 310 piante di faggio. Il diametro medio delle piante è pari a 50,4 cm. Il volume stimato è pari a mc 1108. Sono state assegnate al taglio nelle classi diametriche inferiori (cfr allegato "A") n° 98 piante per un volume complessivo pari a 38 m³.
- Mediante la percentuale di taglio della componente cedua nelle varie aree di saggio si prevede un volume di legname di faggio proveniente dalla componente cedua pari a 304 m³

Si considera un peso specifico del legname fresco pari a 1.000 Kg/m³ ottenendo complessivamente 14.500 q.li.

Indici di prelievo

Considerando le cinque aree di saggio si osserva una provvigione da mantenere mai inferiore al 50%.

L'intervento inoltre è coerente con quanto riportato dall'art. 22 del Regolamento, mantenendo la copertura abbondantemente superiore al previsto 45% garantendo in tal modo anche la funzione protettiva oltre che produttiva del bosco.

08 - PIEDILISTA DI CAVALLETAMENTO

Piante d'alto fusto

Tutte le piante d'alto fusto assegnate al taglio con diametro superiore ai 27,5 cm sono state contrassegnate in base all'art. 9 del Regolamento Forestale 8/2011 ed inserite in apposito piedilista. Al fine di individuare correttamente le piante da tagliare sono stati creati due distinti piedilista:

- uno per le piante di diametro compreso tra i 16 cm ed i 27 cm, e semplicemente contrassegnate con vernice rossa (Allegato A);



- uno per le piante di diametro superiore ai 27,5 cm e martellate e numerate su apposite specchiature (Allegato B).

Alberi per la biodiversità

Un ulteriore piedilista è stato creato per le piante da rilasciare a tempo indefinito in bosco per il mantenimento della biodiversità (Allegato C).

09 - STIMA DEL VALORE DI MACCHIATICO

Per quanto concerne il legname di faggio la qualità del legname sotto il profilo tecnologico fa propendere per la destinazione legna da ardere.

Partendo dai prezzi di mercato spuntati da lotti paragonabili per caratteristiche e qualità degli assortimenti, di seguito si suggerisce il prezzo a base d'asta da applicare per la vendita in piedi pari a 2,0 €/q.le.

Per quanto riguarda il legname di larice è stato osservato un accrescimento notevole il che fa propendere per una bassa percentuale di assortimenti da destinare a travatura.

Nel dettaglio considerando la conformazione delle piante, il diametro, le altezze e gli accrescimenti e verificando presso le segherie locali il prezzo dei principali assortimenti è stata stimata la seguente destinazione del legname ed il corrispondente prezzo per la vendita del legname "in piedi":

- 10% della provvigione da destinare a travatura ad un valore pari a 5 €/m³;
- 60% della provvigione da destinare a imballaggio ad un valore pari a 2,5 €/m³;
- 30% della provvigione da destinare a cippato ad un valore pari a 0,5 €/m³.

Per quanto riguarda il legname di abete è stato osservato un numero notevole di piante con problematiche fito-sanitarie tali da deprezzare il valore del legname.

Nel dettaglio considerando la conformazione delle piante, il diametro, le altezze e gli accrescimenti e verificando presso le segherie locali il prezzo dei principali assortimenti è stata stimata la seguente destinazione del legname ed il corrispondente prezzo per la vendita del legname "in piedi":

- 60% della provvigione da destinare a imballaggio ad un valore pari a 2,5 €/m³;
- 40% della provvigione da destinare a legname da cippatura ad un valore pari a 0,5 €/m³.

Specie	U.M.	Prezzo unitario proposto a base d'asta (€)	Quantità	Importo a base d'asta(€)
Faggio	ql	2,0	14.500 q.li (10 q.li/mc)	29.000,00
Larice da travatura	ql	5,0	634	3.170,00
Larice da imballaggio	ql	2.5	3.804	9.510,0
Larice da cippato	ql	0,5	1.902	951,0
Abete rosso da imballaggio	ql	2,5	2.245,8	5.614,50
Abete rosso da cippato	ql	0,5	1.497,2	748,60
IMPORTO COMPLESSIVO €:				48.994,1

10 PIANO PLURIENNALE DEI TAGLI

Si prevede l'articolazione dell'intervento in cinque anni consecutivi secondo il seguente ordine:

1° anno: utilizzazione del corpo n° 1 (posto ad altitudine inferiore)

Superficie complessiva lorda: ha 03.13-00

Massa complessiva retraibile: Faggio: 3.000 q.li

2° anno: utilizzazione del corpo n° 2 (posto ad altitudine intermedia)

Superficie complessiva netta: ha 02-80-00

Massa complessiva retraibile: Faggio: 2.500 q.li

Massa complessiva retraibile Abete rosso: 400 q.li



3° anno: utilizzazione del corpo n° 3 (posto ad altitudine intermedia – lato confine est)

Superficie complessiva netta: ha 03-30-00

Massa complessiva retraibile: Faggio: 1.500 q.li

Massa complessiva retraibile Abete rosso: 1.500 q.li

4° anno: utilizzazione del corpo n° 4 (posto ad altitudine superiore – lato confine nord)

Superficie complessiva netta: ha 02-80-00

Massa complessiva retraibile: Faggio: 3.000 q.li

Massa complessiva retraibile Abete rosso: 1.743 q.li

Massa complessiva retraibile Larice: 1.500 q.li

5° anno: utilizzazione del corpo n° 5 (posto ad altitudine superiore – lato confine sud)

Superficie complessiva netta: ha 04-12-00

Massa complessiva retraibile: Faggio: 6.000 q.li

Massa complessiva retraibile Larice: 4.840 q.li

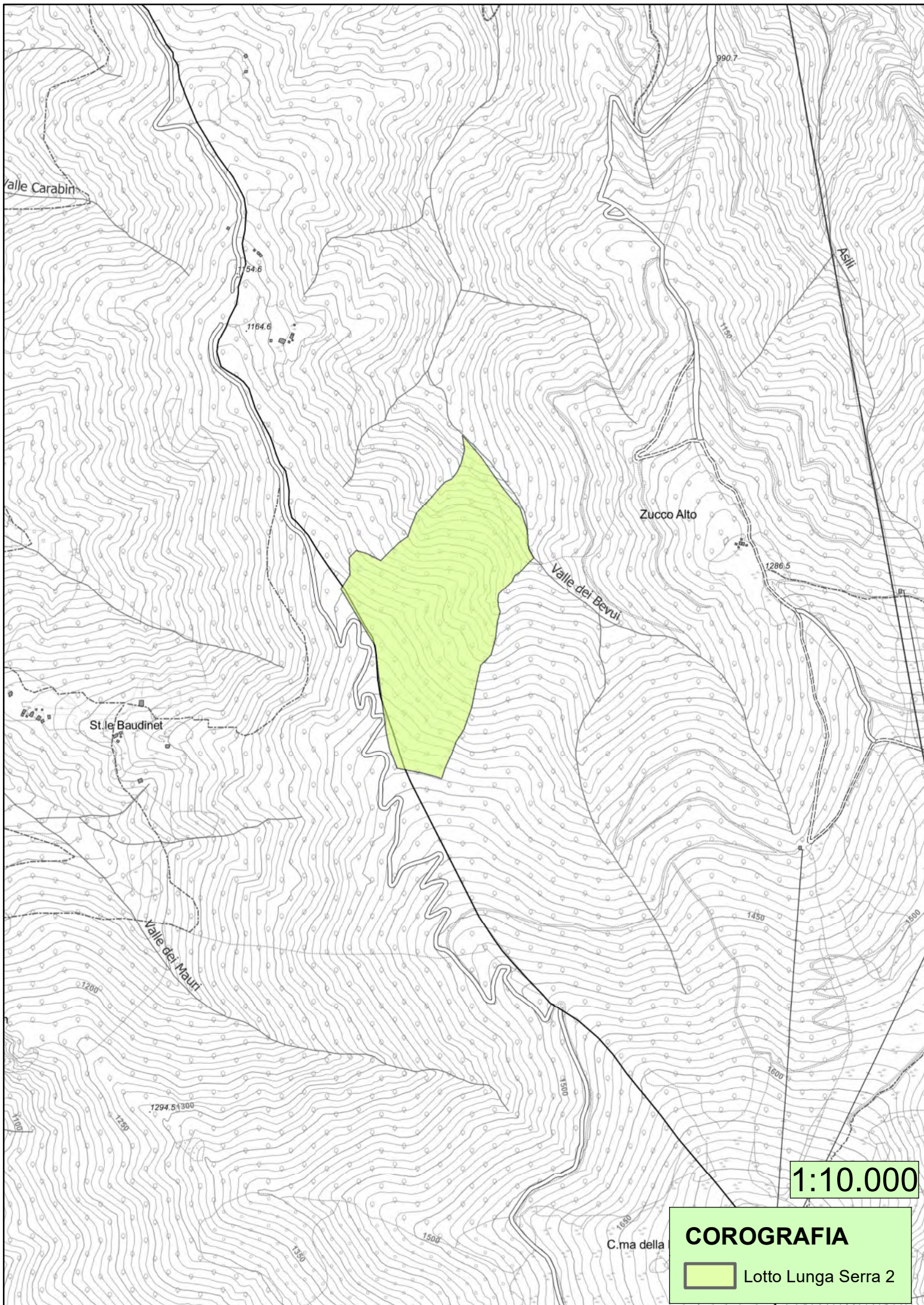
Per l'individuazione cartografica si rimanda alla cartografia allegata denominata piano pluriennale dei tagli.



ELABORATI GRAFICI

- COROGRAFIA D'INQUADRAMENTO
- ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE
- CARTA FORESTALE – INDIVIDUAZIONE AREE DI SAGGIO
- CARTA DELLA VIABILITÀ
- PLANIMETRIA SU ORTOFOTO
- PIANO PLURIENNALE DEI TAGLI



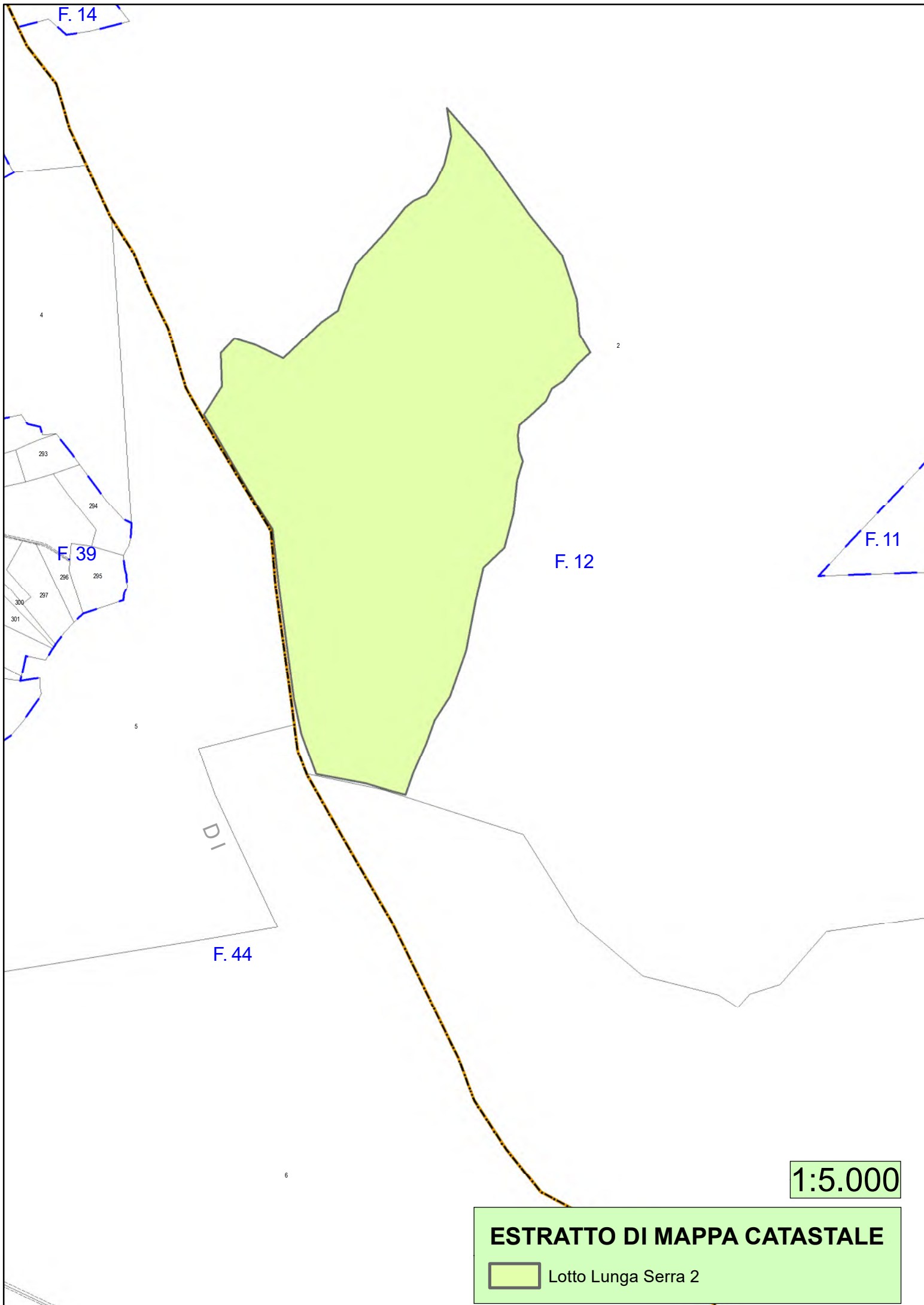


1:10.000

COROGRAFIA

 Lotto Lunga Serra 2

C.ma della



F. 14

4

293

294

F. 39

296

295

300

301

297

5

DI

F. 44

2


F. 12

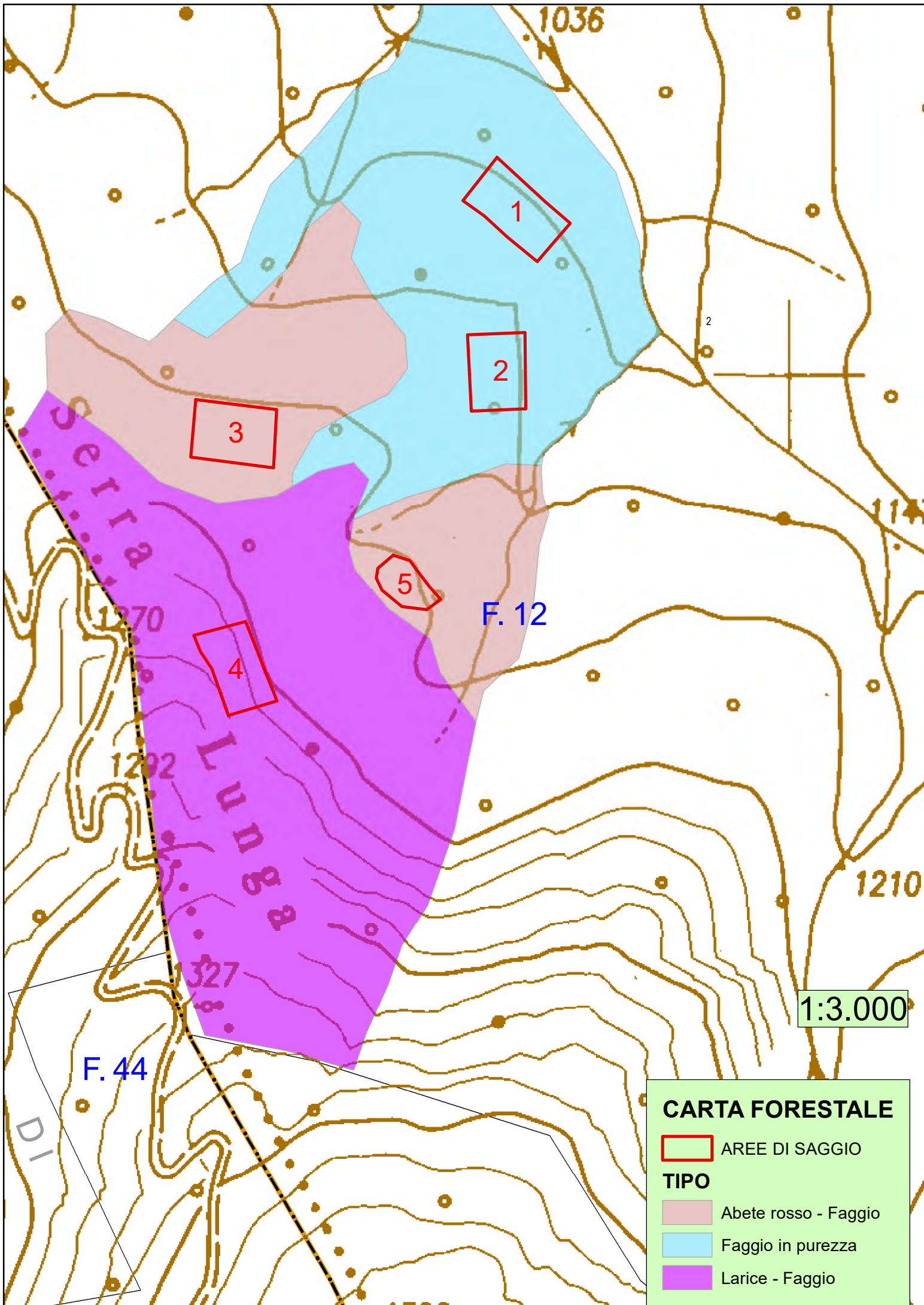
F. 11

6

1:5.000

ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE

 Lotto Lunga Serra 2



CARTA FORESTALE

TIPO

- AREE DI SAGGIO
- Abete rosso - Faggio
- Faggio in purezza
- Larice - Faggio

1:3.000

1

2

3

5

4

F. 12

F. 44

DI

1036

1140

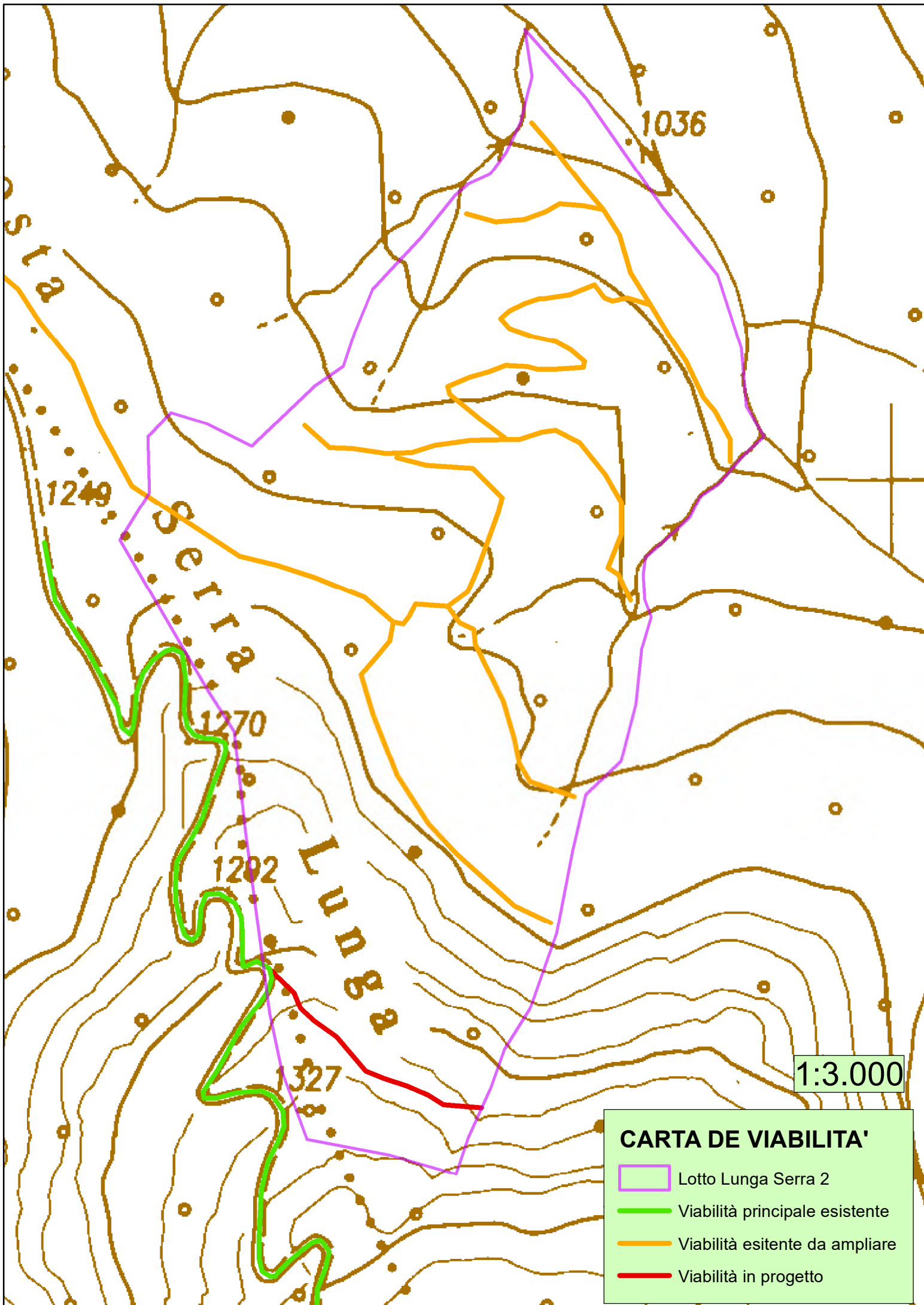
1210

1370

1292

1327

1300



1036

1249





1270

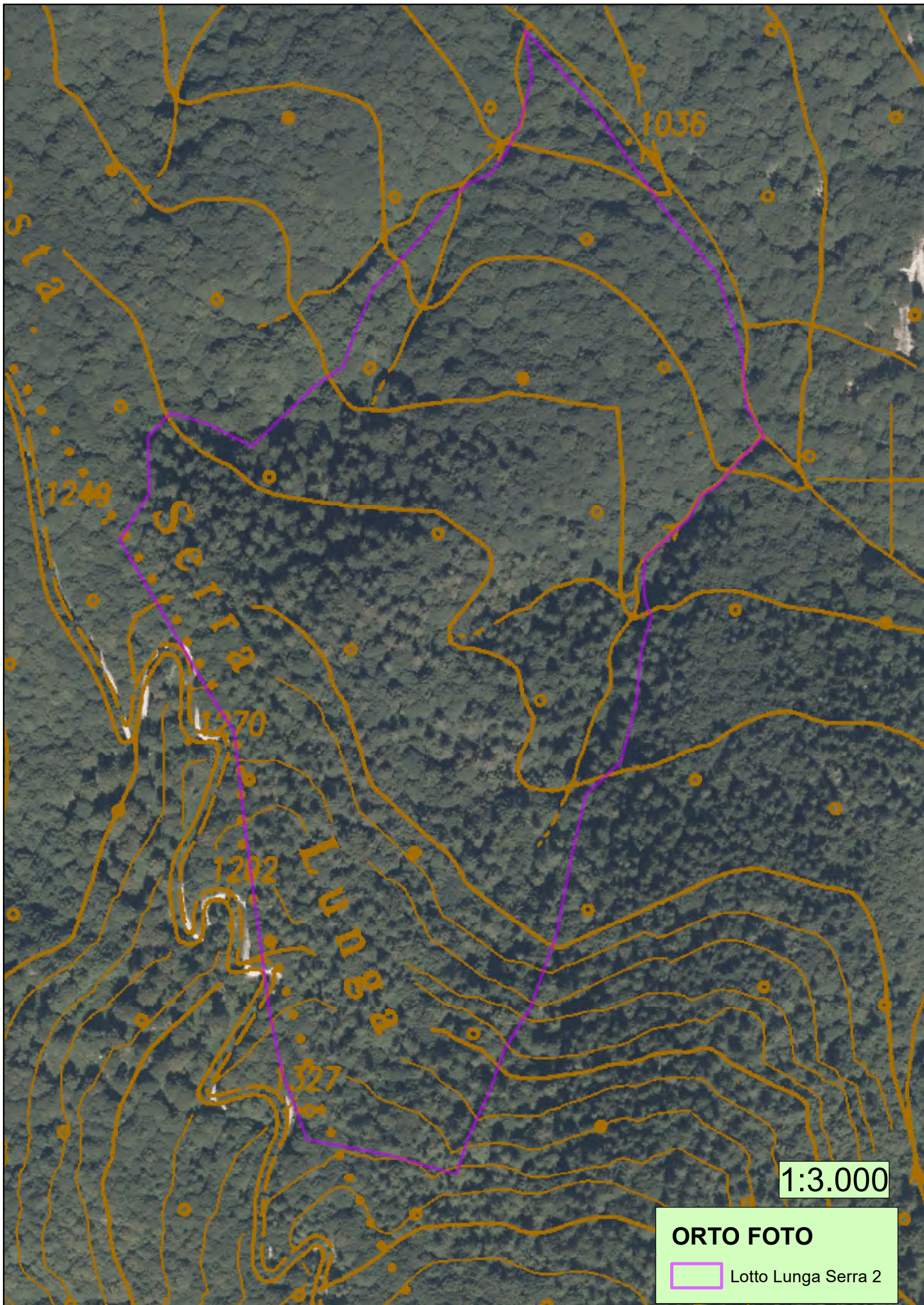
1202

1327

1:3.000

CARTA DE VIABILITA'

-  Lotto Lunga Serra 2
-  Viabilità principale esistente
-  Viabilità esistente da ampliare
-  Viabilità in progetto



1036

1249

1270

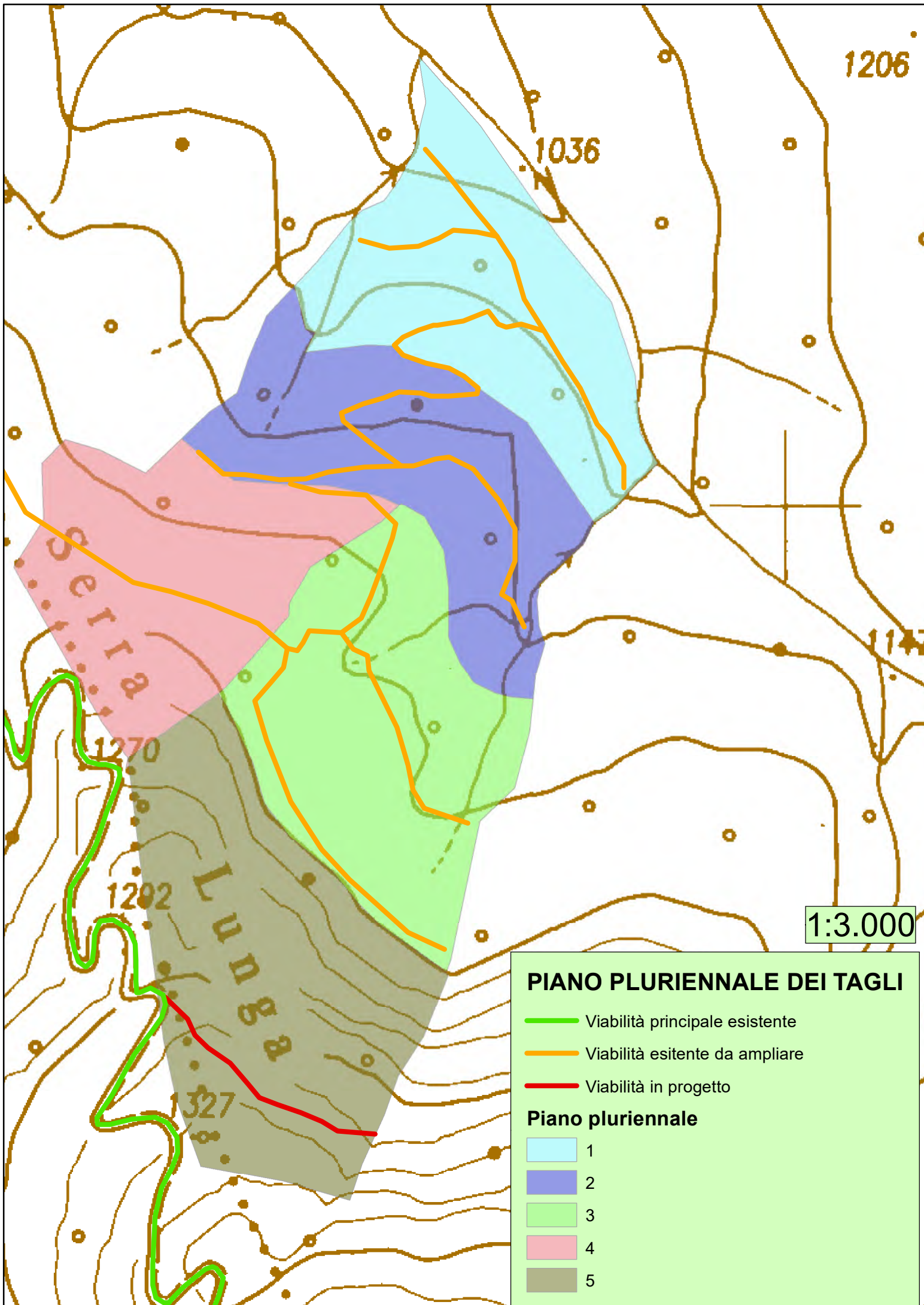
1292

327

SERRA
LUNGA

1:3.000

ORTO FOTO
Lotto Lunga Serra 2



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA





Foto n° 1 – La fustaia di faggio in purezza in prossimità dell'area di saggio n° 1



Foto n° 2 – La fustaia di faggio in purezza a monte dell'area di saggio n° 1



Foto n° 3 – La fustaia in prossimità del perimetro nord/ovest del lotto



Foto n° 4 – La faggeta variante con larice in prossimità del confine sud del lotto



Foto n° 5 – La faggeta variante con larice in prossimità dell'area di saggio n° 4



Foto n° 6 – La faggeta variante con abete rosso in primo piano un nucleo di abeti



Foto n° 7 – La faggeta variante con abete rosso in prossimità dell'area di saggio n° 3



Foto n° 8 – Schianti di larice con evidente rinnovazione di faggio nella chiara conseguente



Foto n° 9 – Schianti di abete rosso con rinnovazione di faggio nella chiara conseguente



Foto n° 10 – Pista esistente all'interno del lotto

PIEDILISTA DI CAVALLETTAMENTO AREE DI SAGGIO



ALLEGATO "A" PIANTE CONTRASSEGNALE (CLASSE Ø < 30 CM)

NUMERO	SPECIE	DIAMERO
12	FAGGIO	16
10	FAGGIO	17
7	FAGGIO	18
7	FAGGIO	19
9	FAGGIO	20
6	FAGGIO	21
5	FAGGIO	22
9	FAGGIO	23
10	FAGGIO	24
8	FAGGIO	25
7	FAGGIO	26
8	FAGGIO	27
98	N° TOTALE PIANTE	

ALLEGATO "B" PIANTE MARTELLATE ($\varnothing >$ CLASSE 30 CM)

MARTELLO	NUMERO	SPECIE	DIAMERO
CN-143-A	1	larice	63
CN-143-A	2	larice	29
CN-143-A	3	larice	28
CN-143-A	4	faggio	77
CN-143-A	5	larice	79
CN-143-A	6	larice	24
CN-143-A	7	faggio	49
CN-143-A	8	larice	45
CN-143-A	9	larice	44
CN-143-A	10	larice	52
CN-143-A	11	abete rosso	76
CN-143-A	12	abete rosso	53
CN-143-A	13	faggio	47
CN-143-A	14	abete rosso	67
CN-143-A	15	abete rosso	36
CN-143-A	16	abete rosso	39
CN-143-A	17	abete rosso	29
CN-143-A	18	abete rosso	77
CN-143-A	19	abete rosso	46
CN-143-A	20	abete rosso	26
CN-143-A	21	abete rosso	41
CN-143-A	22	abete rosso	70
CN-143-A	23	abete rosso	44
CN-143-A	24	abete rosso	76
CN-143-A	25	faggio	34
CN-143-A	26	faggio	55
CN-143-A	27	faggio	60
CN-143-A	28	faggio	43
CN-143-A	29	faggio	48
CN-143-A	30	faggio	56
CN-143-A	31	faggio	31
CN-143-A	32	faggio	41
CN-143-A	33	faggio	62
CN-143-A	34	faggio	52
CN-143-A	35	faggio	52
CN-143-A	36	faggio	63
CN-143-A	37	faggio	43
CN-143-A	38	faggio	52
CN-143-A	39	faggio	36
CN-143-A	40	larice	40
CN-143-A	41	larice	59
CN-143-A	42	faggio	31
CN-143-A	43	faggio	50
CN-143-A	44	faggio	40
CN-143-A	45	faggio	40
CN-143-A	46	larice	57
CN-143-A	47	larice	30
CN-143-A	48	larice	49
CN-143-A	49	faggio	42
CN-143-A	50	larice	33
CN-143-A	51	larice	48
CN-143-A	52	larice	27
CN-143-A	53	larice	59
CN-143-A	54	larice	44
CN-143-A	55	faggio	79
CN-143-A	56	larice	41
CN-143-A	57	larice	54
CN-143-A	58	larice	33
CN-143-A	59	larice	65
CN-143-A	60	faggio	33
CN-143-A	61	faggio	66
CN-143-A	62	faggio	38
CN-143-A	63	larice	41
CN-143-A	64	larice	42
CN-143-A	65	larice	44
CN-143-A	66	faggio	66
CN-143-A	67	larice	57
CN-143-A	68	larice	68
CN-143-A	69	faggio	62
CN-143-A	70	faggio	34
CN-143-A	71	larice	33
CN-143-A	72	larice	45
CN-143-A	73	larice	55
CN-143-A	74	faggio	48
CN-143-A	75	faggio	81
CN-143-A	76	faggio	31

MARTELLO	NUMERO	SPECIE	DIAMERO
CN-143-A	77	faggio	62
CN-143-A	78	faggio	67
CN-143-A	79	larice	64
CN-143-A	80	faggio	65
CN-143-A	81	faggio	48
CN-143-A	82	faggio	31
CN-143-A	83	larice	71
CN-143-A	84	larice	54
CN-143-A	85	larice	59
CN-143-A	86	larice	55
CN-143-A	87	larice	64
CN-143-A	88	larice	46
CN-143-A	89	larice	50
CN-143-A	90	larice	56
CN-143-A	91	larice	47
CN-143-A	92	larice	61
CN-143-A	93	faggio	55
CN-143-A	94	larice	58
CN-143-A	95	larice	49
CN-143-A	96	larice	39
CN-143-A	97	faggio	58
CN-143-A	98	faggio	48
CN-143-A	99	larice	34
CN-143-A	100	faggio	75
CN-143-A	101	larice	68
CN-143-A	102	faggio	54
CN-143-A	103	larice	53
CN-143-A	104	larice	45
CN-143-A	105	larice	53
CN-143-A	106	larice	58
CN-143-A	107	larice	64
CN-143-A	108	faggio	41
CN-143-A	109	larice	48
CN-143-A	110	faggio	48
CN-143-A	111	larice	65
CN-143-A	112	larice	59
CN-143-A	113	larice	59
CN-143-A	114	larice	37
CN-143-A	115	faggio	60
CN-143-A	116	larice	57
CN-143-A	117	faggio	53
CN-143-A	118	larice	39
CN-143-A	119	larice	66
CN-143-A	120	larice	60
CN-143-A	121	larice	38
CN-143-A	122	faggio	53
CN-143-A	123	larice	73
CN-143-A	124	faggio	50
CN-143-A	125	larice	31
CN-143-A	126	faggio	33
CN-143-A	127	faggio	60
CN-143-A	128	larice	50
CN-143-A	129	faggio	56
CN-143-A	130	larice	75
CN-143-A	131	faggio	59
CN-143-A	132	faggio	52
CN-143-A	133	faggio	64
CN-143-A	134	larice	45
CN-143-A	135	larice	41
CN-143-A	136	larice	34
CN-143-A	137	faggio	32
CN-143-A	138	larice	70
CN-143-A	139	larice	53
CN-143-A	140	larice	44
CN-143-A	141	faggio	59
CN-143-A	142	faggio	38
CN-143-A	143	faggio	43
CN-143-A	144	larice	43
CN-143-A	145	faggio	50
CN-143-A	146	larice	52
CN-143-A	147	larice	32
CN-143-A	148	faggio	50
CN-143-A	149	faggio	32
CN-143-A	150	larice	51
CN-143-A	151	faggio	52
CN-143-A	152	larice	48
CN-143-A	153	larice	70
CN-143-A	154	faggio	41
CN-143-A	155	larice	57
CN-143-A	156	faggio	48

MARTELLO	NUMERO	SPECIE	DIAMERO
CN-143-A	157	larice	57
CN-143-A	158	larice	51
CN-143-A	159	larice	64
CN-143-A	160	larice	49
CN-143-A	161	abete rosso	58
CN-143-A	162	abete rosso	60
CN-143-A	163	abete rosso	37
CN-143-A	164	abete rosso	71
CN-143-A	165	abete rosso	63
CN-143-A	166	abete rosso	59
CN-143-A	167	abete rosso	67
CN-143-A	168	faggio	60
CN-143-A	169	faggio	55
CN-143-A	170	larice	60
CN-143-A	171	larice	70
CN-143-A	172	larice	41
CN-143-A	173	larice	61
CN-143-A	174	larice	52
CN-143-A	175	faggio	58
CN-143-A	176	faggio	36
CN-143-A	177	faggio	45
CN-143-A	178	faggio	53
CN-143-A	179	larice	49
CN-143-A	180	faggio	42
CN-143-A	181	larice	52
CN-143-A	182	faggio	29
CN-143-A	184	faggio	64
CN-143-A	185	faggio	70
CN-143-A	186	larice	58
CN-143-A	187	larice	58
CN-143-A	188	abete rosso	51
CN-143-A	189	abete rosso	53
CN-143-A	190	abete rosso	53
CN-143-A	191	abete rosso	51
CN-143-A	192	abete rosso	55
CN-143-A	193	abete rosso	34
CN-143-A	194	abete rosso	60
CN-143-A	195	abete rosso	72
CN-143-A	196	abete rosso	59
CN-143-A	197	abete rosso	45
CN-143-A	198	abete rosso	62
CN-143-A	199	abete rosso	53
CN-143-A	200	faggio	39
CN-143-A	201	abete rosso	58
CN-143-A	202	abete rosso	57
CN-143-A	203	faggio	53
CN-143-A	204	faggio	61
CN-143-A	205	larice	57
CN-143-A	206	faggio	57
CN-143-A	207	abete rosso	44
CN-143-A	208	abete rosso	41
CN-143-A	209	larice	79
CN-143-A	210	faggio	59
CN-143-A	211	faggio	44
CN-143-A	212	faggio	39
CN-143-A	213	larice	51
CN-143-A	214	faggio	49
CN-143-A	215	faggio	48
CN-143-A	216	faggio	62
CN-143-A	217	larice	72
CN-143-A	218	larice	64
CN-143-A	219	larice	45
CN-143-A	220	faggio	34
CN-143-A	221	larice	70
CN-143-A	222	larice	72
CN-143-A	223	faggio	36
CN-143-A	224	faggio	30
CN-143-A	225	faggio	33
CN-143-A	226	faggio	46
CN-143-A	227	faggio	36
CN-143-A	228	faggio	48
CN-143-A	229	larice	52
CN-143-A	230	faggio	51
CN-143-A	231	larice	63
CN-143-A	232	faggio	51
CN-143-A	233	larice	43
CN-143-A	234	larice	61
CN-143-A	235	larice	70
CN-143-A	236	faggio	50
CN-143-A	237	faggio	66

MARTELLO	NUMERO	SPECIE	DIAMERO
CN-143-A	238	larice	68
CN-143-A	239	faggio	68
CN-143-A	240	faggio	39
CN-143-A	241	larice	54
CN-143-A	242	larice	31
CN-143-A	243	larice	45
CN-143-A	244	faggio	58
CN-143-A	245	larice	60
CN-143-A	246	faggio	48
CN-143-A	247	faggio	55
CN-143-A	248	faggio	59
CN-143-A	249	faggio	41
CN-143-A	250	faggio	59
CN-143-A	251	larice	58
CN-143-A	252	larice	76
CN-143-A	253	larice	37
CN-143-A	254	larice	61
CN-143-A	255	abete rosso	64
CN-143-A	256	faggio	59
CN-143-A	257	abete rosso	76
CN-143-A	258	faggio	68
CN-143-A	259	larice	57
CN-143-A	260	larice	62
CN-143-A	261	abete rosso	62
CN-143-A	262	abete rosso	62
CN-143-A	263	faggio	36
CN-143-A	264	larice	50
CN-143-A	265	larice	59
CN-143-A	266	larice	72
CN-143-A	267	larice	55
CN-143-A	268	larice	47
CN-143-A	269	larice	48
CN-143-A	270	faggio	37
CN-143-A	271	faggio	54
CN-143-A	272	larice	48
CN-143-A	273	larice	52
CN-143-A	274	larice	56
CN-143-A	275	larice	67
CN-143-A	276	abete rosso	74
CN-143-A	277	abete rosso	48
CN-143-A	278	faggio	65
CN-143-A	279	faggio	49
CN-143-A	280	abete rosso	74
CN-143-A	281	abete rosso	74
CN-143-A	282	abete rosso	58
CN-143-A	283	abete rosso	39
CN-143-A	284	abete rosso	38
CN-143-A	285	abete rosso	56
CN-143-A	286	abete rosso	41
CN-143-A	287	abete rosso	34
CN-143-A	288	abete rosso	63
CN-143-A	289	abete rosso	62
CN-143-A	290	abete rosso	60
CN-143-A	291	faggio	40
CN-143-A	292	faggio	43
CN-143-A	293	abete rosso	60
CN-143-A	294	faggio	63
CN-143-A	295	abete rosso	69
CN-143-A	296	larice	48
CN-143-A	297	faggio	75
CN-143-A	298	larice	51
CN-143-A	299	faggio	70
CN-143-A	300	larice	56
CN-143-A	301	larice	52
CN-143-A	302	faggio	47
CN-143-A	303	abete rosso	73
CN-143-A	304	abete rosso	57
CN-143-A	305	abete rosso	50
CN-143-A	306	abete rosso	57
CN-143-A	307	abete rosso	57
CN-143-A	308	abete rosso	57
CN-143-A	309	abete rosso	60
CN-143-A	310	faggio	43
CN-143-A	311	faggio	35
CN-143-A	312	abete rosso	65
CN-143-A	313	abete rosso	72
CN-143-A	314	abete rosso	46
CN-143-A	315	abete rosso	40
CN-143-A	316	abete rosso	49
CN-143-A	317	abete rosso	62

MARTELLLO	NUMERO	SPECIE	DIAMERO
CN-143-A	318	abete rosso	63
CN-143-A	319	abete rosso	74
CN-143-A	320	abete rosso	35
CN-143-A	321	abete rosso	50
CN-143-A	322	abete rosso	31
CN-143-A	323	abete rosso	34
CN-143-A	324	abete rosso	46
CN-143-A	325	abete rosso	65
CN-143-A	326	abete rosso	42
CN-143-A	327	abete rosso	62
CN-143-A	328	abete rosso	28
CN-143-A	329	abete rosso	28
CN-143-A	330	abete rosso	69
CN-143-A	331	abete rosso	33
CN-143-A	332	abete rosso	64
CN-143-A	333	abete rosso	58
CN-143-A	334	abete rosso	47
CN-143-A	335	abete rosso	50
CN-143-A	336	larice	46
CN-143-A	337	larice	64
CN-143-A	338	faggio	68
CN-143-A	339	faggio	66
CN-143-A	340	larice	61
CN-143-A	341	larice	60
CN-143-A	342	larice	67
CN-143-A	343	faggio	47
CN-143-A	344	abete rosso	53
CN-143-A	345	abete rosso	37
CN-143-A	346	abete rosso	45
CN-143-A	347	abete rosso	45
CN-143-A	348	abete rosso	55
CN-143-A	349	abete rosso	54
CN-143-A	350	faggio	69
CN-143-A	351	abete rosso	51
CN-143-A	352	abete rosso	54
CN-143-A	353	abete rosso	52
CN-143-A	354	abete rosso	55
CN-143-A	355	abete rosso	42
CN-143-A	356	abete rosso	83
CN-143-A	357	faggio	51
CN-143-A	358	abete rosso	45
CN-143-A	359	abete rosso	61
CN-143-A	360	abete rosso	65
CN-143-A	361	abete rosso	71
CN-143-A	362	faggio	67
CN-143-A	363	abete rosso	36
CN-143-A	364	abete rosso	74
CN-143-A	365	faggio	70
CN-143-A	366	faggio	34
CN-143-A	367	faggio	34
CN-143-A	368	faggio	61
CN-143-A	369	faggio	54
CN-143-A	370	faggio	48
CN-143-A	371	faggio	40
CN-143-A	372	abete rosso	35
CN-143-A	373	faggio	63
CN-143-A	374	faggio	56
CN-143-A	375	faggio	35
CN-143-A	376	faggio	50
CN-143-A	377	faggio	56
CN-143-A	378	faggio	52
CN-143-A	379	faggio	40
CN-143-A	380	faggio	59
CN-143-A	381	faggio	41
CN-143-A	382	faggio	34
CN-143-A	383	faggio	51
CN-143-A	384	faggio	71
CN-143-A	385	faggio	60
CN-143-A	386	faggio	47
CN-143-A	387	faggio	49
CN-143-A	388	faggio	35
CN-143-A	389	faggio	48
CN-143-A	390	abete rosso	52
CN-143-A	391	abete rosso	61
CN-143-A	392	faggio	64
CN-143-A	393	abete rosso	35
CN-143-A	394	faggio	48
CN-143-A	395	faggio	58
CN-143-A	396	larice	67
CN-143-A	397	faggio	36

MARTELLLO	NUMERO	SPECIE	DIAMERO
CN-143-A	398	larice	64
CN-143-A	399	faggio	31
CN-143-A	400	abete rosso	58
CN-143-A	401	abete rosso	49
CN-143-A	402	abete rosso	48
CN-143-A	403	abete rosso	45
CN-143-A	404	abete rosso	29
CN-143-A	405	abete rosso	44
CN-143-A	406	abete rosso	57
CN-143-A	407	abete rosso	52
CN-143-A	408	abete rosso	70
CN-143-A	409	abete rosso	72
CN-143-A	410	abete rosso	29
CN-143-A	411	abete rosso	49
CN-143-A	412	abete rosso	63
CN-143-A	413	faggio	60
CN-143-A	414	abete rosso	75
CN-143-A	415	abete rosso	60
CN-143-A	416	abete rosso	56
CN-143-A	417	faggio	78
CN-143-A	418	faggio	60
CN-143-A	419	faggio	39
CN-143-A	420	faggio	75
CN-143-A	421	faggio	60
CN-143-A	422	faggio	58
CN-143-A	423	faggio	30
CN-143-A	424	faggio	50
CN-143-A	425	faggio	47
CN-143-A	426	faggio	60
CN-143-A	427	faggio	36
CN-143-A	428	faggio	43
CN-143-A	429	faggio	35
CN-143-A	430	faggio	42
CN-143-A	431	faggio	53
CN-143-A	432	abete rosso	50
CN-143-A	433	faggio	53
CN-143-A	434	faggio	33
CN-143-A	435	faggio	43
CN-143-A	436	faggio	50
CN-143-A	437	faggio	53
CN-143-A	438	faggio	60
CN-143-A	439	faggio	41
CN-143-A	440	faggio	68
CN-143-A	441	faggio	57
CN-143-A	442	faggio	54
CN-143-A	443	faggio	54
CN-143-A	444	faggio	46
CN-143-A	445	faggio	38
CN-143-A	446	faggio	53
CN-143-A	447	faggio	45
CN-143-A	448	faggio	54
CN-143-A	449	faggio	35
CN-143-A	450	faggio	57
CN-143-A	451	faggio	54
CN-143-A	452	faggio	46
CN-143-A	453	faggio	54
CN-143-A	454	faggio	72
CN-143-A	455	faggio	52
CN-143-A	456	faggio	46
CN-143-A	457	faggio	33
CN-143-A	458	faggio	70
CN-143-A	459	larice	52
CN-143-A	460	faggio	42
CN-143-A	461	faggio	47
CN-143-A	462	faggio	52
CN-143-A	463	faggio	43
CN-143-A	464	faggio	31
CN-143-A	465	faggio	61
CN-143-A	466	faggio	32
CN-143-A	467	faggio	41
CN-143-A	468	faggio	71
CN-143-A	469	faggio	52
CN-143-A	470	faggio	63
CN-143-A	471	faggio	59
CN-143-A	472	faggio	72
CN-143-A	473	faggio	65
CN-143-A	474	faggio	82
CN-143-A	475	faggio	60
CN-143-A	476	faggio	35
CN-143-A	477	faggio	58

MARTELLO	NUMERO	SPECIE	DIAMERO
CN-143-A	478	faggio	64
CN-143-A	479	faggio	62
CN-143-A	480	faggio	57
CN-143-A	481	faggio	58
CN-143-A	482	faggio	55
CN-143-A	483	faggio	36
CN-143-A	484	faggio	41
CN-143-A	485	faggio	66
CN-143-A	486	faggio	73
CN-143-A	487	faggio	69
CN-143-A	488	faggio	73
CN-143-A	489	faggio	51
CN-143-A	490	faggio	68
CN-143-A	491	faggio	78
CN-143-A	492	faggio	49
CN-143-A	493	faggio	37
CN-143-A	494	faggio	63
CN-143-A	495	faggio	74
CN-143-A	496	faggio	30
CN-143-A	497	faggio	62
CN-143-A	498	faggio	39
CN-143-A	499	faggio	37
CN-143-A	500	faggio	44
CN-143-A	501	faggio	34
CN-143-A	502	faggio	64
CN-143-A	503	faggio	47
CN-143-A	504	faggio	49
CN-143-A	505	faggio	41
CN-143-A	506	faggio	51
CN-143-A	507	faggio	57
CN-143-A	508	faggio	70
CN-143-A	509	abete rosso	82
CN-143-A	510	faggio	65
CN-143-A	511	faggio	31
CN-143-A	512	faggio	48
CN-143-A	513	faggio	36
CN-143-A	514	abete rosso	60
CN-143-A	515	abete rosso	42
CN-143-A	516	faggio	47
CN-143-A	517	abete rosso	51
CN-143-A	518	abete rosso	52
CN-143-A	519	abete rosso	63
CN-143-A	520	abete rosso	55
CN-143-A	521	abete rosso	69
CN-143-A	522	abete rosso	68
CN-143-A	523	abete rosso	62
CN-143-A	524	larice	60
CN-143-A	525	larice	48
CN-143-A	526	larice	69
CN-143-A	527	faggio	58
CN-143-A	528	faggio	71
CN-143-A	529	faggio	35
CN-143-A	530	faggio	40
CN-143-A	531	faggio	51
CN-143-A	532	faggio	51
CN-143-A	533	faggio	47
CN-143-A	534	faggio	56
CN-143-A	535	faggio	34
CN-143-A	536	faggio	53
CN-143-A	537	faggio	28
CN-143-A	538	faggio	56
CN-143-A	539	larice	42
CN-143-A	540	faggio	45
CN-143-A	541	faggio	32
CN-143-A	542	faggio	90
CN-143-A	543	faggio	43
CN-143-A	544	larice	51
CN-143-A	545	faggio	44
CN-143-A	546	larice	55
CN-143-A	547	larice	62
CN-143-A	548	larice	33
CN-143-A	549	faggio	38
CN-143-A	550	larice	40
CN-143-A	551	larice	44
CN-143-A	552	faggio	40
CN-143-A	553	larice	47
CN-143-A	554	larice	42
CN-143-A	555	faggio	44
CN-143-A	556	abete rosso	44
CN-143-A	557	abete rosso	75

MARTELLO	NUMERO	SPECIE	DIAMERO
CN-143-A	558	abete rosso	61
CN-143-A	559	faggio	47
CN-143-A	560	faggio	68
CN-143-A	561	abete rosso	52
CN-143-A	562	larice	61
CN-143-A	563	faggio	52
CN-143-A	564	larice	40
CN-143-A	565	larice	42
CN-143-A	566	larice	66
CN-143-A	567	larice	51
CN-143-A	568	faggio	29
CN-143-A	569	faggio	55
CN-143-A	570	faggio	46
CN-143-A	571	larice	50
CN-143-A	572	faggio	37
CN-143-A	573	faggio	59
CN-143-A	574	faggio	49
CN-143-A	575	larice	52
CN-143-A	576	larice	43
CN-143-A	577	larice	45
CN-143-A	578	faggio	46
CN-143-A	579	faggio	58
CN-143-A	580	larice	42
CN-143-A	581	larice	37
CN-143-A	582	faggio	48
CN-143-A	583	larice	57
CN-143-A	584	larice	40
CN-143-A	585	larice	38
CN-143-A	586	faggio	71
CN-143-A	587	faggio	37
CN-143-A	588	larice	43
CN-143-A	589	larice	56
CN-143-A	590	faggio	34
CN-143-A	591	faggio	37
CN-143-A	592	larice	58
CN-143-A	593	larice	43
CN-143-A	594	larice	63
CN-143-A	595	faggio	35
CN-143-A	596	larice	47
CN-143-A	597	larice	47
CN-143-A	598	larice	51
CN-143-A	599	larice	41
CN-143-A	600	faggio	60
CN-143-A	601	larice	40
CN-143-A	602	larice	62
CN-143-A	603	larice	44
CN-143-A	604	faggio	62
CN-143-A	605	larice	52
CN-143-A	606	larice	44
CN-143-A	607	faggio	39
CN-143-A	608	faggio	72
CN-143-A	609	larice	46
CN-143-A	610	larice	39
CN-143-A	611	larice	33
CN-143-A	612	larice	49
CN-143-A	613	faggio	35
CN-143-A	614	larice	56
CN-143-A	615	larice	52
CN-143-A	616	faggio	41
CN-143-A	617	larice	63
CN-143-A	618	larice	40
CN-143-A	619	larice	42
CN-143-A	620	faggio	57
CN-143-A	621	faggio	42
CN-143-A	622	larice	59
CN-143-A	623	larice	60
CN-143-A	624	faggio	31
CN-143-A	625	larice	66
CN-143-A	626	faggio	32
CN-143-A	627	faggio	45
CN-143-A	628	larice	60
CN-143-A	629	faggio	69
CN-143-A	630	larice	50
CN-143-A	631	faggio	38
CN-143-A	632	faggio	45
CN-143-A	633	larice	55
CN-143-A	634	larice	50
CN-143-A	635	faggio	49
CN-143-A	636	faggio	55
CN-143-A	637	larice	47

MARTELLO	NUMERO	SPECIE	DIAMERO
CN-143-A	638	larice	33
CN-143-A	639	larice	34
CN-143-A	640	larice	62
CN-143-A	641	larice	28
CN-143-A	642	larice	49
CN-143-A	643	larice	28
CN-143-A	644	faggio	42
CN-143-A	645	faggio	36
CN-143-A	646	faggio	30
CN-143-A	647	larice	58
CN-143-A	648	larice	43
CN-143-A	649	faggio	48
CN-143-A	650	larice	40
CN-143-A	651	larice	59
CN-143-A	652	larice	35
CN-143-A	653	larice	46
CN-143-A	654	faggio	36
CN-143-A	655	larice	50
CN-143-A	656	larice	32
CN-143-A	657	larice	63
CN-143-A	658	faggio	56
CN-143-A	659	faggio	65
CN-143-A	660	larice	34
CN-143-A	661	larice	55
CN-143-A	662	larice	30

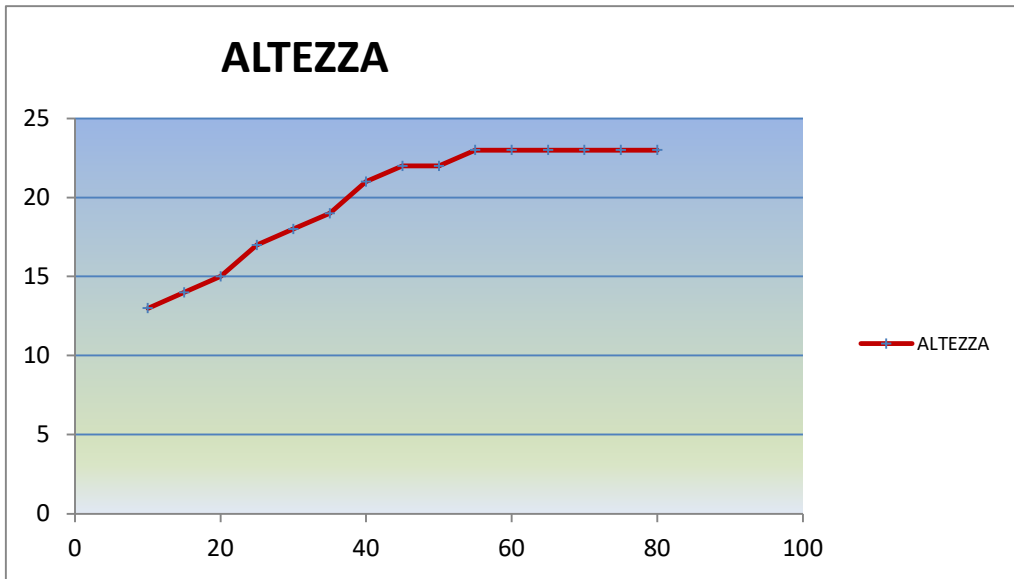
ALLEGATO C

PIANTE MANTENUTE PER LA BIODIVERSITA'

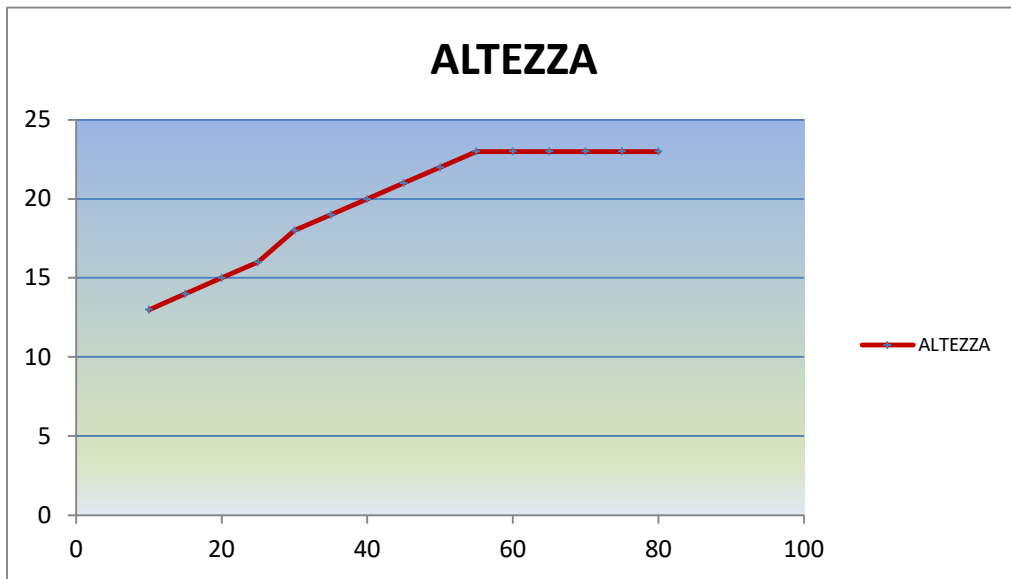
SPECIE	DIAMETRO
FAGGIO	56
FAGGIO	80
FAGGIO	83
FAGGIO	81
FAGGIO	72
ABETE BIANCO	40
FAGGIO	63
FAGGIO	75
FRASSINO MAGGIORE	46
FRASSINO MAGGIORE	34
FAGGIO	68
FAGGIO	65
CASTAGNO	27
FAGGIO	62
ABETE ROSSO	68
FAGGIO	70
FAGGIO	66
LARICE	74
FAGGIO	90
FAGGIO	75
FAGGIO	70
FAGGIO	84
FAGGIO	64
FAGGIO	75
FAGGIO	72
FAGGIO	72
FAGGIO	86
FAGGIO	71
ABETE ROSSO*	35
ABETE ROSSO*	35
ABETE ROSSO*	40
ABETE ROSSO*	33
ABETE ROSSO*	25
LARICE*	30
LARICE*	35
ABETE ROSSO*	28
LARICE*	28
LARICE*	39
ABETE ROSSO*	40
ABETE ROSSO*	52
ABETE ROSSO*	50
ABETE ROSSO*	39
ABETE ROSSO*	38
ABETE ROSSO*	37
ABETE ROSSO*	33
ABETE ROSSO*	35
ABETE ROSSO*	35
ABETE ROSSO*	36
ABETE ROSSO*	25
ABETE ROSSO*	28
ABETE ROSSO*	27
ABETE ROSSO*	27
ABETE ROSSO*	32
ABETE ROSSO*	30
ABETE ROSSO*	27
ABETE ROSSO*	29
ABETE ROSSO*	32
LARICE*	38
ABETE ROSSO*	37
ABETE ROSSO*	387

* piante morte

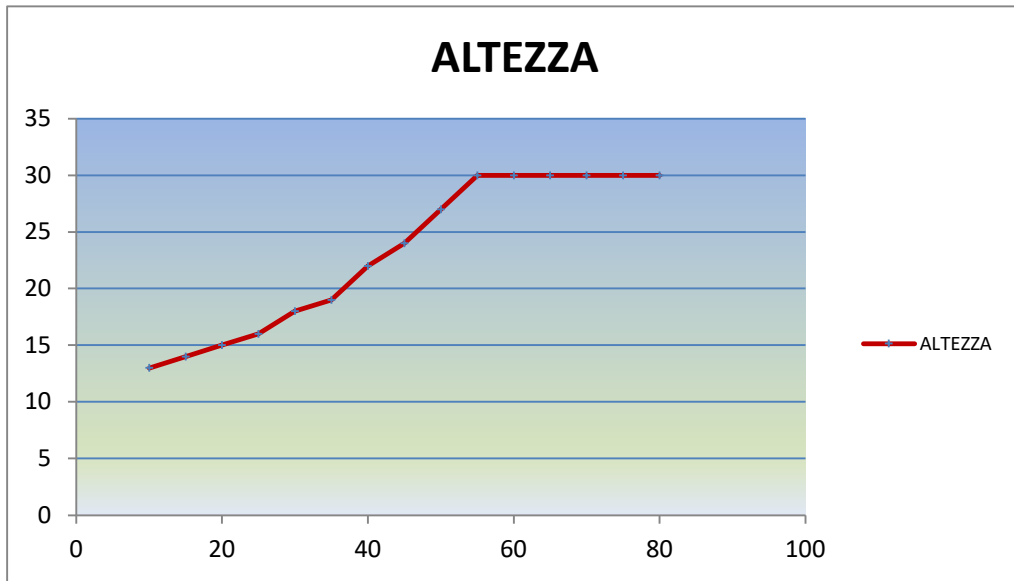
Area di Saggio n° 1



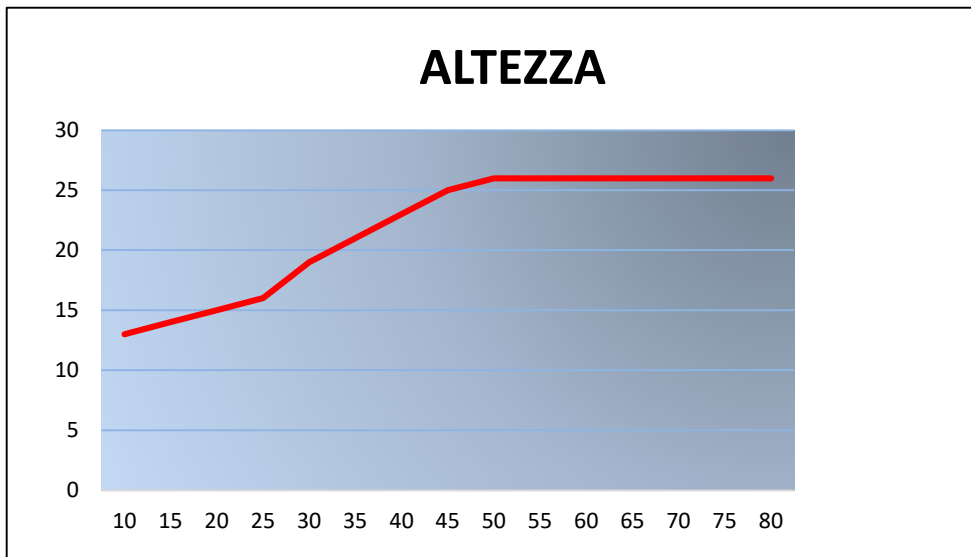
Area di Saggio n° 2



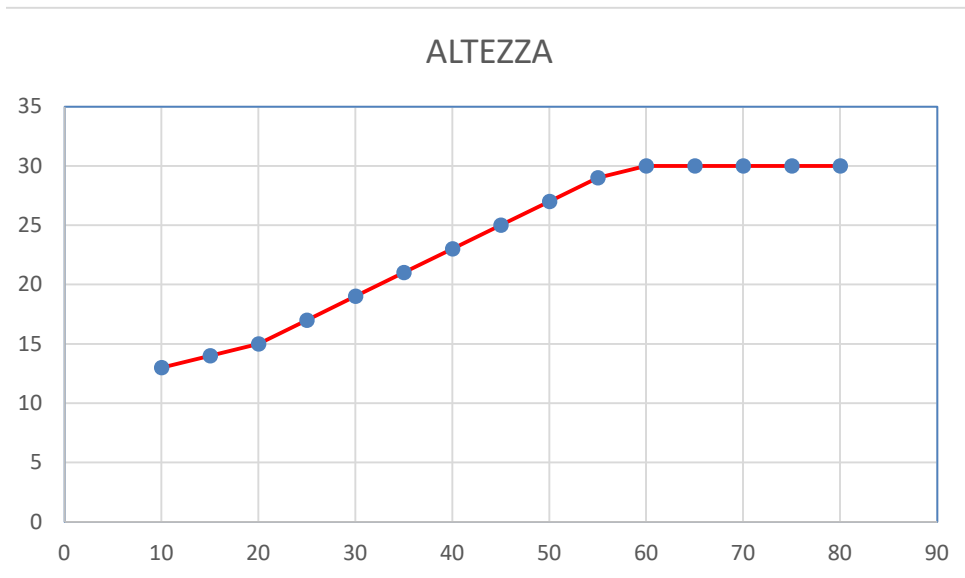
Area di Saggio n° 3



Area di Saggio n° 4



Area di Saggio n° 5



Area di saggio - n° 1
Comune di VILLANOVA MONDOVI' - "SERRA 2"

Data rilevamento 23-set-25	classi di diametro	n° piante per classe di diametro															
		Faggio															
		tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	
Coordinate UTM Est: 395793 Nord: 4903084	10	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	25	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	30	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	45	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dimensioni AdS Lato A: 65,0 m Lato B: 33,0 m Pendenza : 40% Pendenza : 21,8° Lato B corretto: 30,6 m Area topografica : 1992 m² Area reale : 2145 m²	60	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Totali:	40	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Numero di piante [n°/ ha]	Totale		Morte		Da abbattere		Rilasciate					
	%	totale	%	totale	%	totale	%	totale				
Faggio	100%	201	100%	0%	0	-	42%	85	100%	58%	116	100%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	201	100%	0%	0	-	42%	85	100%	58%	116	100%

Numero di piante [n°/ ha]	Totale		Polloni		Seme		Ceppaie				
	%	totale	%	totale	%	totale	%	totale			
Faggio	100%	201	100%	32%	65	100%	68%	136	100%	30	100%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	0	0%
totali:	100%	201	100%	32%	65	100%	68%	136	100%	30	100%

Area basimetrica [m²/ ha]	Totale		Morte		Da abbattere		Rilasciate					
	%	totale	%	totale	%	totale	%	totale				
Faggio	100%	21,9	100%	0%	0	-	45%	9,8	100%	55%	12,1	100%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	21,9	100%	0%	0	-	45%	9,8	100%	55%	12,1	100%

Provvigione [m³/ ha]	Totale		Morte		Da abbattere		Rilasciate					
	%	totale	%	totale	%	totale	%	totale				
Faggio	100%	334	100%	0%	0	-	45%	151	100%	55%	183	100%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	334	100%	0%	0	-	45%	151	100%	55%	183	100%

Area di saggio - n° 2
Comune di VILLANOVA MONDOVI' - "SERRA 2"

Data rilevamento 23-set-25	classi di diametro	n° piante per classe di diametro															
		Faggio															
		tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	
Coordinate UTM Est: 395781 Nord: 4902981	10	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15	12	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	25	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	30	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	35	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dimensioni AdS Lato A: 50,0 m Lato B: 38,0 m Pendenza : 45% Pendenza : 24,2° Lato B corretto: 34,7 m Area topografica : 1733 m² Area reale : 1900 m²	40	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		45	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		50	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		55	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60		2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totali:		59	33	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Numero di piante [n°/ ha]	Totale		Morte		Da abbattere		Rilasciate					
Faggio	100%	340	100%	2%	6	100%	56%	190	100%	42%	144	100%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	340	100%	2%	6	100%	56%	190	100%	42%	144	100%

Numero di piante [n°/ ha]	Totale		Polloni		Seme		Ceppaie				
Faggio	100%	341	100%	70%	237	100%	30%	104	100%	81	100%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	0	0%
totali:	100%	341	100%	70%	237	100%	30%	104	100%	81	100%

Area basimetrica [m²/ ha]	Totale		Morte		Da abbattere		Rilasciate					
Faggio	100%	27,3	100%	0%	0,1	100%	51%	13,8	100%	49%	13,4	100%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	27,3	100%	0%	0,1	100%	51%	13,8	100%	49%	13,4	100%

Provvigione [m³/ ha]	Totale		Morte		Da abbattere		Rilasciate					
Faggio	100%	327	100%	0%	0	-	50%	164	100%	50%	163	100%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	-	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	327	100%	0%	0	-	50%	164	100%	50%	163	100%

Area di saggio - n° 3
Comune di VILLANOVA MONDOVI - "SERRA 2"

Data rilevamento 23-set-25	classi di diametro	n° piante per classe di diametro															
		Faggio			Abete rosso												
		tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	
Coordinate UTM Est: 395607 Nord: 4902946	10	17	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	25	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	30	1	-	-	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	35	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	45	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50	2	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dimensioni AdS Lato A: 63,0 m Lato B: 34,0 m Pendenza : 35% Pendenza : 19,3° Lato B corretto: 32,1 m Area topografica : 2022 m² Area reale : 2142 m²	60	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	75	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Totali:	31	13	0	28	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Numero di piante [n°/ ha]	Totale		Morte			Da abbattere			Rilasciate			
Faggio	100%	153	53%	0%	0	0%	42%	64	57%	58%	89	53%
Abete rosso	100%	138	47%	7%	10	100%	36%	49	43%	57%	79	47%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	291	100%	3%	10	100%	39%	113	100%	58%	168	100%

	Totale		Polloni			Seme			Ceppaie			
Faggio	100%	154	53%	71%	109	100%	29%	45	25%		59	100%
Abete rosso	100%	134	47%	0%	0	0%	100%	134	75%		0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%		0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%		0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%		0	0%
totali:	100%	288	100%	38%	109	100%	62%	179	100%		59	100%

Area basimetrica [m²/ ha]	Totale		Morte			Da abbattere			Rilasciate			
Faggio	100%	5,4	17%	0%	0	0%	26%	1,4	12%	74%	4	22%
Abete rosso	100%	26,1	83%	5%	1,3	100%	40%	10,4	88%	55%	14,4	78%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	31,5	100%	4%	1,3	100%	37%	11,8	100%	58%	18,4	100%

Provvigione [m³/ ha]	Totale		Morte			Da abbattere			Rilasciate			
Faggio	100%	63	16%	0%	0	0%	24%	15	10%	76%	48	21%
Abete rosso	100%	327	84%	2%	6	100%	41%	135	90%	57%	186	79%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	390	100%	2%	6	100%	38%	150	100%	60%	234	100%

Area di saggio - n° 4
Comune di VILLANOVA MONDOVI - "SERRA 2"

Data rilevamento 23-set-25	classi di diametro	n° piante per classe di diametro															
		Faggio			Larcie												
		tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	
Coordinate UTM Est: 395608 Nord: 4902754	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20	4	3	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	25	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	30	1	-	-	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	35	2	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40	-	-	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	45	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dimensioni AdS Lato A: 58,0 m Lato B: 34,0 m Pendenza : 25% Pendenza : 14,0° Lato B corretto: 33,0 m Area topografica : 1913 m² Area reale : 1972 m²	60	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	75	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	80	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Totale:	20	12	0	24	9	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Numero di piante [n°/ ha]	Totale		Morte		Da abbattere		Rilasciate					
Faggio	100%	105	46%	0%	0	0%	60%	63	57%	40%	42	51%
Larcie	100%	125	54%	30%	37	100%	38%	47	43%	33%	41	49%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	230	100%	16%	37	100%	48%	110	100%	36%	83	100%

	Totale		Polloni		Seme		Ceppaie				
Faggio	100%	110	47%	57%	63	100%	43%	47	27%	21	100%
Larcie	100%	125	53%	0%	0	0%	100%	125	73%	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	0	0%
totali:	100%	235	100%	27%	63	100%	73%	172	100%	21	100%

Area basimetrica [m²/ ha]	Totale		Morte		Da abbattere		Rilasciate					
Faggio	100%	12,8	39%	0%	0	0%	40%	5,1	37%	60%	7,7	50%
Larcie	100%	19,9	61%	17%	3,4	100%	44%	8,8	63%	39%	7,7	50%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	32,7	100%	10%	3,4	100%	43%	13,9	100%	47%	15,4	100%

Provvigione [m³/ ha]	Totale		Morte		Da abbattere		Rilasciate					
Faggio	100%	162	42%	0%	0	0%	38%	62	35%	62%	100	50%
Larcie	100%	227	58%	6%	14	100%	50%	113	65%	44%	100	50%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	389	100%	4%	14	100%	45%	175	100%	51%	200	100%

Area di saggio - n° 5
Comune di VILLANOVA MONDOVI' - "SERRA 2"

Data rilevamento 23-set-25	classi di diametro	n° piante per classe di diametro															
		Faggio			Abete rosso												
		tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	tot.	abb.	m.	
Coordinate UTM Est: 395722 Nord: 4902842	10	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	25	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	45	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dimensioni AdS Lato A: 50,0 m Lato B: 20,0 m Pendenza : 40% Pendenza : 21,8° Lato B corretto: 18,6 m Area topografica : 928 m² Area reale : 1000 m²	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	75	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	80	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Totali:	14	7	0	8	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Numero di piante [n°/ ha]	Totale		Morte			Da abbattere			Rilasciate			
Faggio	100%	151	64%	0%	0	0%	50%	75	70%	50%	76	64%
Abete rosso	100%	86	36%	13%	11	100%	37%	32	30%	50%	43	36%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	237	100%	5%	11	100%	45%	107	100%	50%	119	100%

	Totale		Polloni			Seme			Ceppaie			
Faggio	100%	151	64%	85%	129	100%	15%	22	20%	-	54	100%
Abete rosso	100%	86	36%	0%	0	0%	100%	86	80%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	237	100%	54%	129	100%	46%	108	100%	-	54	100%

Area basimetrica [m²/ ha]	Totale		Morte			Da abbattere			Rilasciate			
Faggio	100%	6	18%	0%	0	0%	30%	1,8	15%	70%	4,2	28%
Abete rosso	100%	26,6	82%	20%	5,4	100%	40%	10,6	85%	40%	10,6	72%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	32,6	100%	17%	5,4	100%	38%	12,4	100%	45%	14,8	100%

Provvigione [m³/ ha]	Totale		Morte			Da abbattere			Rilasciate			
Faggio	100%	70	19%	0%	0	0%	24%	17	11%	76%	53	27%
Abete rosso	100%	307	81%	8%	24	100%	46%	142	89%	46%	141	73%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%	-	0	0%
totali:	100%	377	100%	6%	24	100%	42%	159	100%	51%	194	100%