

Stazione appaltante:

Altri comuni interessati:

Enti sovracomunali:



COMUNE DI POSINA

LAGHI

ARSIERO

VELO D'ASTICO

PROVINCIA
DI VICENZA

REGIONE
VENETO

DENOMINAZIONE PROGETTO STRATEGICO

INTERVENTI A FAVORE DELLO SVILUPPO TURISTICO, COLLEGAMENTO CICLABILE TRA I COMUNI DI POSINA, LAGHI E VELO D'ASTICO E POTENZIAMENTO VIARIO S.P. VALPOSINA E S.P. 138 DELLA BORCOLA TRA LE PROVINCE DI VICENZA E TRENTO

LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI DEI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO

CUP J71B19000050005 - CIG: 853106056B

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

Elaborato: **RILIEVI STUDI E INDAGINI
TERRE E ROCCE DA SCAVO
Relazione forestale**

Responsabile del Provvedimento:

Sindaco di Posina
Adelio Cervo

Progettazione:



Consulente:



Finanziamento:



Data:

MAG 2025

Scala:

-

Tavola:

B.10.01

REV	Data	REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato
4					
3					
2					
1					
0	MAG 2025	EMISSIONE	M.R.	A.B.	M.S.

Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA				
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.	<table border="1"> <tr> <td>Rev.:</td> <td>Data</td> </tr> <tr> <td>00</td> <td>07/2022</td> </tr> </table>	Rev.:	Data	00
Rev.:	Data				
00	07/2022				
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc		Pag. 2			

SOMMARIO

1	PREMESSA	3
2	DESCRIZIONE DEL PROGETTO	3
3	CARATTERI VEGETAZIONALI	6
3.1	INQUADRAMENTO BIOGEOGRAFICO - PAESAGGISTICO	6
3.2	USO DEL SUOLO E VEGETAZIONE	7
3.2.1	Inquadramento: carta della regionale della copertura del suolo	7
3.2.2	Descrizione per tratti omogenei.....	7
4	SUPERFICI BOScate INTERESSATE DAL PROGETTO.....	20
5	MISURE COMPENSATIVE L.R. 52/78 ART. 15	21
6	PROGETTO DI RIMBOSCHIMENTO	24
6.1	IMPIANTI IN AREE DI VERSANTE	24
6.2	IMPIANTI IN AREE DI FONDOVALLE	25
6.3	PROVENIENZA DEL MATERIALE VIVAISTICO	25
6.4	MESSA A DIMORA ED EPOCA D'IMPIANTO	25
6.5	CURE COLTURALI POST IMPIANTO E INTERVENTI DI MANUTENZIONE ORDINARIA	25
7	ALLEGATI GRAFICI.....	29

Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 - Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA		Rev.:	Data
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		00	07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 3	

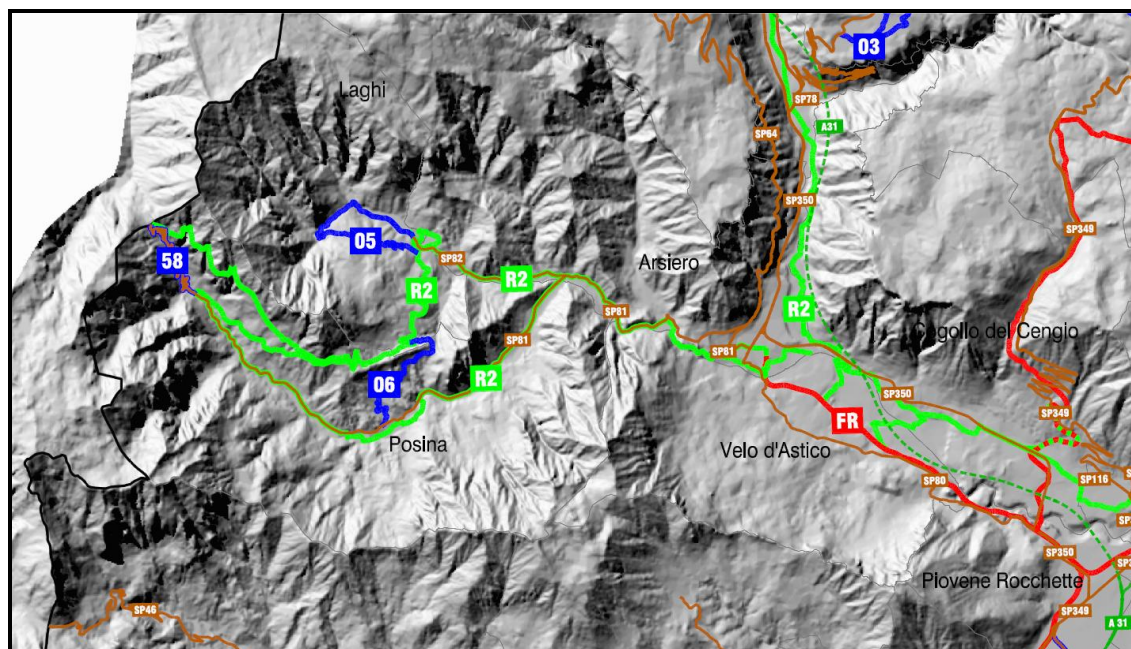
1 PREMESSA

Il sottoscritto dott. for. Michele Carta, iscritto all'Ordine dei dottori agronomi e forestali della Provincia di Vicenza al n. 176, ha redatto la presente relazione forestale, su incarico di iDea S.r.l. – Via Sommacampagna, 63/H – 37137 Verona, in merito al progetto definitivo per il miglioramento, il potenziamento, il completamento ed il collegamento delle infrastrutture viarie, ciclabili e pedonali nei Comuni di Posina, Laghi, Arsiero e Velo d'Astico - provincia di Vicenza.

2 DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Il Comune di Posina, in qualità di Ente coordinatore, intende realizzare un nuovo percorso ciclopedonale che collega i Comuni di Posina e Arsiero e si inserisce all'interno di un contesto più ampio di percorsi contemplati nel "Piano provinciale della rete degli itinerari ciclabili" della provincia di Vicenza. In particolare, il tratto in progetto assume la denominazione di tratto "R2" del Piano citato e parte dal percorso esistente realizzato sull'Ex sedime della ferrovia, a sud di Arsiero, per arrivare fino alla località Fusine ad est del Centro abitato di Posina dove ci si innesta nella ciclabile in corso di ultimazione.

Figura 2-1. Estratto del Piano Provinciale della rete degli itinerari ciclabili (fonte: elaborati di progetto)



I siti interessati, intesi come area vasta, insistono su aree già naturalmente vocate a quanto previsto in progetto in quanto collegano due piste ciclabili di cui una esistente (Rocchette -Arsiero) e una in fase di completamento (tratto in comune di Posina).

Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 4	

L'individuazione del corridoio della pista ciclabile di progetto è il frutto di numerosi sopralluoghi nel territorio e di diversi incontri con le amministrazioni interessate in modo da coniugare la naturale vocazione del territorio con l'esigenza dei comuni interessati dall'opera.

I criteri adottati nella scelta del tracciato sono stati:

- Rispetto, per quanto possibile dalla morfologia del terreno, dei criteri geometrici individuati dalle linee guida provinciali per la realizzazione di piste ciclabili;
- Attraversamento luoghi cardine individuati nel territorio al fine di valorizzare le attività turistico commerciali ivi presenti (Arsiero, Crosara, Peralto, Castana, Fusine, Posina);
- Attraversamento luoghi ad elevata vocazione paesaggistica e naturalistica (tratto in fregio al Torrente Posina, vecchia strada comunale che congiunge Via Pian della Mostra con la località Valoje, ecc.);
- Utilizzo di viabilità secondarie esistenti;
- Minimizzazione delle aree da espropriare;
- Evitare zone a rischio idrogeologico.

Sono state esaminate numerose alternative di progetto, sia per l'individuazione del migliore corridoio, sia per analizzare le richieste proprie delle amministrazioni interessate dalle opere.

Le soluzioni esaminate sono state scartate per motivi di ordine tecnico ed economico e per scelte proprie delle Amministrazioni. Il percorso ciclabile avrà uno sviluppo di circa 1 in km, suddiviso in due tratti, nel comune di Arsiero e di circa 2,5 km in comune di Posina, e si prevede sostanzialmente nuovi tratti di pista in sede propria. In sede propria la larghezza minima prevista è di 3,00 m, per quanto riguarda la pendenza longitudinale verrà garantita quella di norma. Al fine di limitare le criticità delle interferenze tra percorso e strada, gli attraversamenti vengono dotati di portali e illuminazione specifica. Tutto il percorso verrà identificato e segnalato con apposita segnaletica orizzontale e verticale, frecce, pannelli informativi, ecc.

Le scelte dei materiali per la realizzazione dell'opera sono state effettuate tenendo conto del contesto in cui si inseriscono e delle indicazioni della Soprintendenza che si deve esprimere in merito a tali scelte. Per quanto attiene allo smaltimento delle acque non si prevedono reti di raccolta e smaltimento delle acque meteoriche. La pista viene realizzata con la pendenza trasversale idonea da consentire il ruscellamento dell'acque verso i recapiti esistenti. Vista la natura drenante della pavimentazione e la ridotta larghezza della pista, nei tratti di nuova realizzazione, non si ritiene significativa la variazione di permeabilità della superficie e quindi non si prevedono opere di compensazione per l'invarianza idraulica.

Per ulteriori dettagli si rimanda agli elaborati di progetto.

Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA				
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.:</th> <th>Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>07/2022</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.:	Data	00
Rev.:	Data				
00	07/2022				
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc		Pag. 5			

Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 - Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA	
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.	
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc		Rev.: 00 Data: 07/2022
		Pag. 6

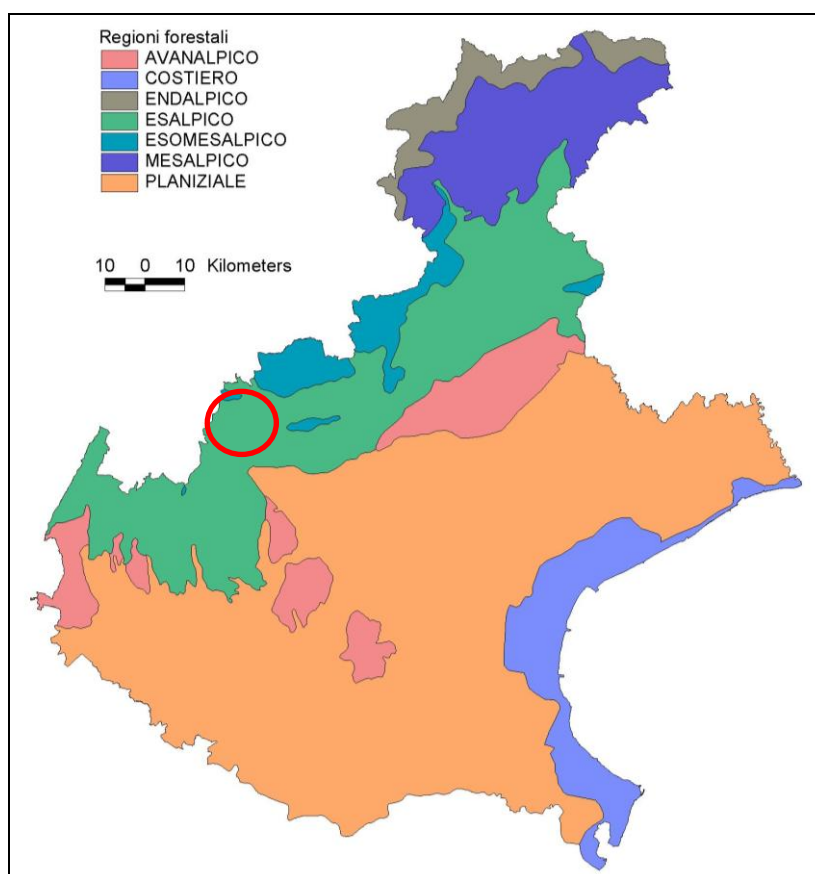
3 CARATTERI VEGETAZIONALI

3.1 INQUADRAMENTO BIOGEOGRAFICO - PAESAGGISTICO

Da un punto di vista biogeografico l'area ricade nella regione forestale esalpica, caratterizzata dai primi rilievi prealpini contro cui impattano le correnti umide provenienti dal mare, determinando precipitazioni abbondanti (superiori ai 1250 mm/anno) e creando nel complesso condizioni climatiche favorevoli alle latifoglie (Del Favero, 2004).

Dal punto di vista paesaggistico il tracciato di progetto, attraversato l'abitato di Arsiero e le contrade a Nord-Ovest dello stesso, corre dapprima al piede dei versanti boscati che scendono dal Cimone di Tonezza. Attraversati i prati da sfalcio della valle di Riofreddo e superata la fraz. Castana, il tracciato si porta nella valle del Posina, con un percorso in buona parte a fianco del torrente, attraverso un ambiente di prati da sfalcio alternato a fasce di bosco meso-igrofilo, fino alla frazione di Fusine dove termina il tracciato.

Figura 3-1. Ubicazione dell'area di intervento rispetto alle regioni forestali



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 7	

3.2 USO DEL SUOLO E VEGETAZIONE

3.2.1 Inquadramento: carta della regionale della copertura del suolo

Il tracciato di progetto avrà uno sviluppo di circa 1 in km, suddiviso in due tratti, nel comune di Arsiero e di circa 2,5 km in comune di Posina, e si prevede sostanzialmente nuovi tratti di pista in sede propria., ad una quota altimetrica di circa 280 m s.l.m., fino alla frazione di Fusine in comune di Posina, ad una quota di 460 m s.l.m., dove il nuovo tracciato si connette con la ciclabile proveniente da Posina.

In base alla Carta regionale della copertura del suolo (aggiornamento 2018, fonte Regione Veneto), l'intervento in progetto risulta interessare le seguenti categorie di copertura del suolo:

Tabella 3-1

Codice	Descrizione
1.1.2.1	Tessuto urbano discontinuo denso con uso misto (Sup. Art. 50%-80%)
1.1.2.2	Tessuto urbano discontinuo medio, principalmente residenziale (Sup. Art. 30%-50%)
1.1.2.3	Tessuto urbano discontinuo rado, principalmente residenziale (Sup. Art. 10%-30%)
1.1.3.2	Strutture residenziali isolate
1.2.1.1	Aree destinate ad attività industriali e spazi annessi
1.2.2.3	Rete stradale secondaria con territori associati
2.1.1	Terreni arabili in aree non irrigue
2.3.1	Superfici a copertura erbacea: graminacee non soggette a rotazione
3.1.1.4.6	Faggeta submontana con ostria
3.1.1.5.2	Robinieto
3.1.1.8.3	Orno-ostrieto tipico
3.2.2.1.1	Arbusteto
5.1.1.1	Fiumi, torrenti e fossi

Il tracciato di progetto in buona parte interessa il sedime di strade o piste esistenti, mentre solo in parte ridotta ricade in superfici naturaliformi o boscate.

3.2.2 Descrizione per tratti omogenei

Le tipologie di vegetazione riconosciute nell'area interessata dal progetto nel corso dei sopralluoghi effettuati nel mese di maggio 2022 sono di seguito elencate e descritte per tratti omogenei. Si rimanda alla documentazione fotografica.

Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 8	

3.2.2.1 Tratto 1 – dal raccordo con la ciclabile Arsiero – Piovene Rocchette a via Perale

In questo tratto, della lunghezza di circa 430 m, il percorso della ciclabile segue dapprima una rampa esistente che scende dal rilevato ex ferroviario della ciclabile per Piovene - Rocchetto e raggiunge via Fogazzaro.

Attraversata la suddetta via (S.P. 80 che collega Velo d’Astico con Arsiero), il tracciato corre lungo la recinzione di un’area privata, al margine di un’area incolta su cui cresce una **neoformazione a Robinia** con presenza rovi, sambuco e di conifere ornamentali (*Cedrus* sp. *Picea abies*).

Lungo il tracciato, che segue il percorso di una condotta Snam di recente posa, si incontrano specie erbacee ed arbustive di tipo sinantropico – ruderale, tra cui *Sorghum halepense*, *Rubus* sp., *Urtica dioica*, *Humulus lupulus*, *Robinia pseudoacacia* ed altre.

Al fine di migliorare la visibilità e di mettere in sicurezza l’attraversamento di via Fogazzaro, in questo tratto in semicurva, si prevede il livellamento di un’area a nord e l’eliminazione di alcuni soggetti arborei che riducono la visibilità. In particolare verranno eliminati 4-5 esemplari di cedro, tra cui uno di dimensioni rilevanti (diametro circa 80 cm), e 2-3 soggetti di *Acer pseudoplatanus*.

In questo tratto non si prevede riduzione di superficie boscata.

Foto 3-1. Raccordo con ciclabile Arsiero - Piovene



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA					
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.					
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc		<table border="1"> <tr> <th>Rev.:</th> <th>Data</th> </tr> <tr> <td>00</td> <td>07/2022</td> </tr> </table>	Rev.:	Data	00	07/2022
Rev.:	Data					
00	07/2022					
		Pag. 9				

Foto 3-2. Raccordo con ciclabile Arsiero - Piovene



Foto 3-3. Tratto su vegetazione sinantropica lungo recinzione privata



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 10	

Foto 3-4. Soggetti arborei oggetto di rimozione (*Cedrus* e *Acer pseudoplatanus*)



3.2.2.2 Tratto 2 – da Via Perale all'attraversamento della S.P. 81

Da via Perale il tracciato sale su strade asfaltate esistenti in ambito urbano fino a poco dopo il parco comunale Pra' de Canaletto lungo via Perozza, dove termina la strada asfaltata ed inizia un sentiero pedonale a fondo naturale. Da qui riprende il progetto con l'adeguamento di via Perozza, che dopo un percorso di circa 300 m che lambisce abitazioni e pertinenze, aree prative sfalciate, aree incolte con arbusti invasivi e **siepi arboreo – arbustive** a prevalenza di robinia, il tracciato si raccorda con la S.P. 81.

In questo tratto non si prevede riduzione di superficie boscata.

3.2.2.3 Tratto 3 – dall'attraversamento della S.P. 81 a Case Piaggio

La lunghezza complessiva del tratto è di 580 m. Attraversata la SP 81 il tracciato percorre un sentiero esistente della larghezza di circa 1,5 m e della lunghezza di circa 200 m che verrà portato alla sezione di progetto. Il sentiero è costeggiato da due **siepi arboreo – arbustive**, che sfumano nelle vicine neoformazioni su ex prati, composte nello strato arbustivo da ornello, acero campestre, acero di monte, robinia, ciliegio, e nello strato arbustivo da sanguinello, corniolo, ligustro, rosa canina, rovi; potranno essere eliminati alcuni tratti di siepe o singoli esemplari arborei interferenti con il tracciato.

Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 11	

Lungo il tracciato sono inoltre presenti due grossi gelsi possibilmente da salvaguardare, anche se in precarie condizioni fitosanitarie.

Negli ultimi metri prima di raccordarsi con la strada asfaltata, il sentiero lambisce una **neoformazione a carpino nero ed orniello (orno – ostrieto)** con robinia e olmo campestre. Successivamente il tracciato segue una strada asfaltata esistente fino a Case Piaggio.

In questo tratto non si prevede riduzione di superficie boscata ma la rimozione di isolati soggetti arborei interferenti con la sezione di progetto.

Foto 3-5. Sentiero esistente costeggiato da siepi



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 12	

Foto 3-6. Esempio di gelso lungo il sentiero



Foto 3-7. Esempio di gelso lungo il sentiero



3.2.2.4 Tratto 4 – Da Case Piaggio al secondo attraversamento della S.P. 81

Il tratto è stato stralciato dalle opere di progetto.

3.2.2.5 Tratto 5 – dal secondo attraversamento della S.P. 81 a Castana

Il tratto è stato stralciato dalle opere di progetto.

3.2.2.6 Tratto 6 – da Castana alla zona produttiva in loc. Zanchi

La lunghezza di questo tratto è di circa 1300 m. Il tracciato per un breve tratto costeggia la SP 81 e quindi svolta a sinistra lungo la recinzione di un impianto di Veneto Acque lambendo un **Aceri – frassineto con ontano bianco**, composta da frassino maggiore (*Fraxinus excelsior*), acero di monte (*Acer pseudoplatanus*), ontano bianco (*Alnus incana*) e salice bianco (*Salix alba*), fino a raggiungere la sponda del torrente Posina. In tale tratto il tracciato verrà realizzato ex novo.

Da qui il tracciato prosegue fino alla zona produttiva seguendo la pista di servizio che corre lungo la sponda del Posina al margine fra le aree prative e le formazioni riparie lineari a **Salix purpurea** che costeggiano per lunghi tratti il torrente.

In questo tratto il tracciato di progetto interessa le seguenti superfici boscate:

- **Aceri-frassineto con ontano bianco** per una lunghezza di circa 200 m

Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 13	

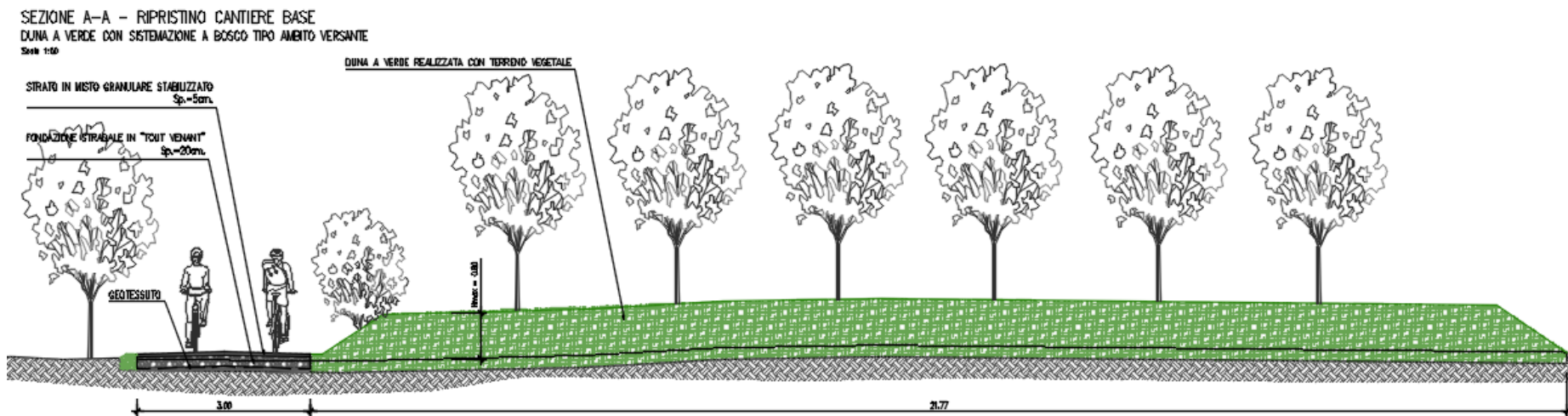
Il progetto prevede inoltre la realizzazione in questo settore di un'area di deposito di materiali di scavo su una superficie di circa 1500 mq. Si prevede la formazione di un riporto di uno spessore massimo di circa 0,80 m.

Tale superficie verrà ripristinata a fine lavori mediante rimboschimento con utilizzo di specie arboreo – arbustive analoghe alle preesistenti con l'esclusione delle specie più igrofile (*Alnus incana*, *Salix alba*):

Si riporta estratto della planimetria delle opere a verde.

Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 - Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA					
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.					
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABILIB-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10- FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc		<table border="1"> <tr> <th>Rev.:</th> <th>Data</th> </tr> <tr> <td>00</td> <td>07/2022</td> </tr> </table>	Rev.:	Data	00	07/2022
Rev.:	Data					
00	07/2022					
		Pag. 14				

Figura 3-2. Estratto planimetria delle opere a verde



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA					
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.					
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc		<table border="1"> <tr> <th>Rev.:</th> <th>Data</th> </tr> <tr> <td>00</td> <td>07/2022</td> </tr> </table>	Rev.:	Data	00	07/2022
Rev.:	Data					
00	07/2022					
		Pag. 15				

Foto 3-8. In questo tratto il tracciato corre lungo la recinzione al margine dell'aceri-frassineto con ontano bianco



Foto 3-9. Tratto lungo la pista arginale in sponda sinistra del torrente Posina



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 16	

3.2.2.7 Tratto 7 – dalla zona produttiva in loc. Zanchi a Fusine

L'ultimo tratto presenta una lunghezza di 1,3 km.

Il tracciato costeggia la recinzione di un capannone avicolo, fiancheggiata da un filare di abete rosso e frassini, al margine di un ambito prativo con isolati esemplari arborei di frassino e siepi di corniolo e sambuco fino a raggiungere il torrente Posina.

Di qui il tracciato prosegue lungo la pista arginale del torrente Posina, in ambiente prativo al margine con le formazioni riparie che costeggiano il torrente, senza significative modifiche alla sezione esistente.

Poco più a monte il tracciato attraversa il Posina con una nuova passerella portandosi in sponda destra proseguendo lungo le aree prative che fiancheggiano il torrente. Il tracciato passa quindi a monte di un edificio (centrale idroelettrica "Vanzi") e attraversa la val del Rio con una nuova passerella. In questo tratto viene interessata una fascia boscata potenzialmente riferibile all'**Aceri – frassineto**, composta da frassino maggiore, acero campestre,iglio, olmo campestre, nocciolo; sono inoltre presenti sporadiche conifere (abete rosso, pino silvestre). Il popolamento ha una origine relativamente recente e presenta diametri medi attorno a 10-15 cm e altezze di 6-8 m, con diametri massimi 25-30 cm e altezze massime 12-15 m.

Quindi, scendendo per un breve tratto lungo un sentiero esistente, che verrà portato alla sezione di progetto, il tracciato si porta nuovamente lungo la sponda destra del torrente Posina attraversando un lembo di **Aceri-frassineto con ontano bianco** dove all'acero di monte e al frassino maggiore si associa l'ontano bianco. Si tratta di una formazione a struttura irregolare nella quale sono presenti anche alcuni soggetti di abete rosso.

Il tracciato prosegue poi nei pressi dell'abitato di Fusine attraversando zone incolte e prative fino al ponte sul Posina dove si connette con la ciclabile esistente proveniente dall'abitato di Posina.

In questo tratto il tracciato di progetto interessa le seguenti superfici boscate:

- **Aceri-frassineto di neoformazione** per una lunghezza di circa 50 m
- **Aceri-frassineto con ontano bianco** per una lunghezza di circa 140 m

Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 17	

Foto 3-10. Tratto lungo prati da sfalcio nei pressi di un capannone avicolo costeggiato da una siepe di conifere



Foto 3-11. Tratto in sponda destra del Posina lungo prati da sfalcio con sparsi soggetti arborei



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA					
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.					
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc		<table border="1"> <tr> <th>Rev.:</th> <th>Data</th> </tr> <tr> <td>00</td> <td>07/2022</td> </tr> </table>	Rev.:	Data	00	07/2022
Rev.:	Data					
00	07/2022					
		Pag. 18				

Foto 3-12. Tratto in attraversamento della fascia boscata nei pressi della val del Rio



Foto 3-13. Tratto su sentiero esistente



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA					
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.					
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc		<table border="1"> <tr> <th>Rev.:</th> <th>Data</th> </tr> <tr> <td>00</td> <td>07/2022</td> </tr> </table>	Rev.:	Data	00	07/2022
Rev.:	Data					
00	07/2022					
		Pag. 19				

Foto 3-14. Tratto lungo formazione meso-igrofila in sponda destra del Posina

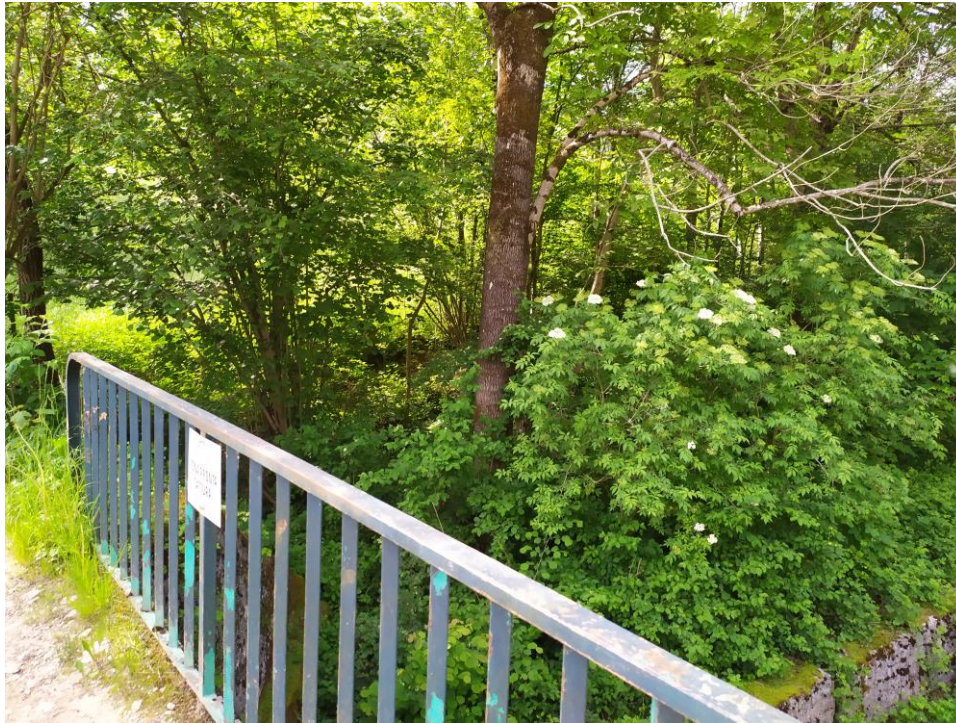


Foto 3-15. Tratto lungo formazione meso-igrofila in sponda destra del Posina



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 - Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
	Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 20

4 SUPERFICI BOScate INTERESSATE DAL PROGETTO

Le superfici interessate dal progetto, sono riportate nella seguente tabella. Si veda in proposito anche la mappa catastale allegata alla presente relazione.

Figura 4-1. Superfici boscate interessate dal progetto

Comune	Foglio	Mappale	Qualità di coltura	Superficie mappale mq	Sup. boscata interessata dai lavori mq	
					permanente	temporaneo
Posina	9	501	pascolo cespugliato	1195	101	159
Posina	9	502	prato	268	96	90
Posina	9	504	prato	380	124	132
Posina	9	505	bosco ceduo	55	32	27
Posina	9	506	bosco ceduo	44	21	21
Posina	9	962	seminativo	514	122	105
Posina	9	963	seminativo	627	131	151
Posina	9	965	prato	1358	32	35
Posina	25	s.n.m.	Alveo fluv.		40	54
Posina	25	12	prato irriguo	306	0	271
Posina	25	13	prato irriguo	503	17	392
Posina	25	15	prato irriguo	537	18	362
Posina	25	17	prato irriguo	608	17	62
Posina	25	19	prato irriguo	1257	30	75
Posina	25	21	prato irriguo	3492	17	65
Posina	25	23	prato irriguo	2406	3	9
Posina	25	291	prato irriguo	358	88	77
Posina	25	292	prato irriguo	572	179	190
Posina	25	295	pascolo cespugliato	360	0	3
Posina	25	305			0	35
Posina	25	306	prato irriguo	1405	15	29
Posina	25	307	prato irriguo	1210	27	52
Posina	25	370	prato irriguo	1329	36	93
Posina	25	438	prato irriguo	176	13	44
Posina	25	481	ente urbano	672	0	74
Posina	26	100	prato	2475	78	132
Posina	26	101	prato	591	1	17
Posina	26	891	ente urbano	10	48	44
	TOTALE				1286	2800

Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 - Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 21	

Si prevede pertanto una riduzione di superficie boscata pari a **4086 mq** di cui 1286 mq permanente e 2800 mq temporanea. I tipi forestali interessati dalla riduzione sono:

- Aceri-frassineto con ontano bianco
- Aceri-frassineto di neoformazione

Si sottolinea che si tratta per la gran parte di formazioni boschive di origine recente, che hanno ricolonizzato ex prati o pascoli, come testimoniato anche dalla qualità di coltura catastale.

5 MISURE COMPENSATIVE L.R. 52/78 ART. 15

La normativa regionale ai commi 1 e 2 art. 15 della L.R. 52/78 prevede la tutela dei boschi in considerazione delle funzioni di interesse generale svolte dagli stessi; vieta inoltre *qualsiasi riduzione della superficie forestale salvo espressa autorizzazione della Giunta regionale nei casi in cui è possibile compensare la perdita delle funzioni di interesse generale svolte dal bosco oggetto della richiesta, mediante l'adozione di una delle seguenti misure:*

- destinazione a bosco di almeno altrettanta superficie;
- miglioramento colturale di una superficie forestale di estensione doppia rispetto a quella che deve essere disboscata;
- versamento in un apposito fondo regionale afferente al capitolo n. 8310 denominato Rimborsi ed introiti diversi di un importo pari al costo del rimboschimento di una superficie uguale a quella di cui si chiede la riduzione.

Nel caso in oggetto si propone quanto segue:

- il rimboschimento delle superfici interessate da "occupazione temporanea", pari a **2800 mq**, costituite da aree di cantiere ai lati della pista e da altre aree di cantiere;
- il **versamento di un importo pari al costo del rimboschimento** per la superficie residua oggetto di riduzione, quantificata in **1286 mq**.

Secondo l'allegato A alla D.G.R. n. 4808 del 30 dicembre 1997, l'importo, comprensivo dei costi delle cure colturali necessarie per l'affermazione dell'impianto, viene stabilito dal Servizio forestale regionale. Detto importo va versato sul conto corrente postale n. 10267300 intestato a: Regione Veneto - Restituzione contributi - Servizio di tesoreria - attraverso bollettino di versamento a doppia ricevuta, indicando la seguente causala: "Fondo regionale per rimboschimenti e miglioramenti colturali compensativi - ex art. 15., comma 2 lett. c L.R. 52/78. La ricevuta dell'avvenuto versamento va presentata al Servizio Forestale Regionale che potrà rilasciare l'autorizzazione.

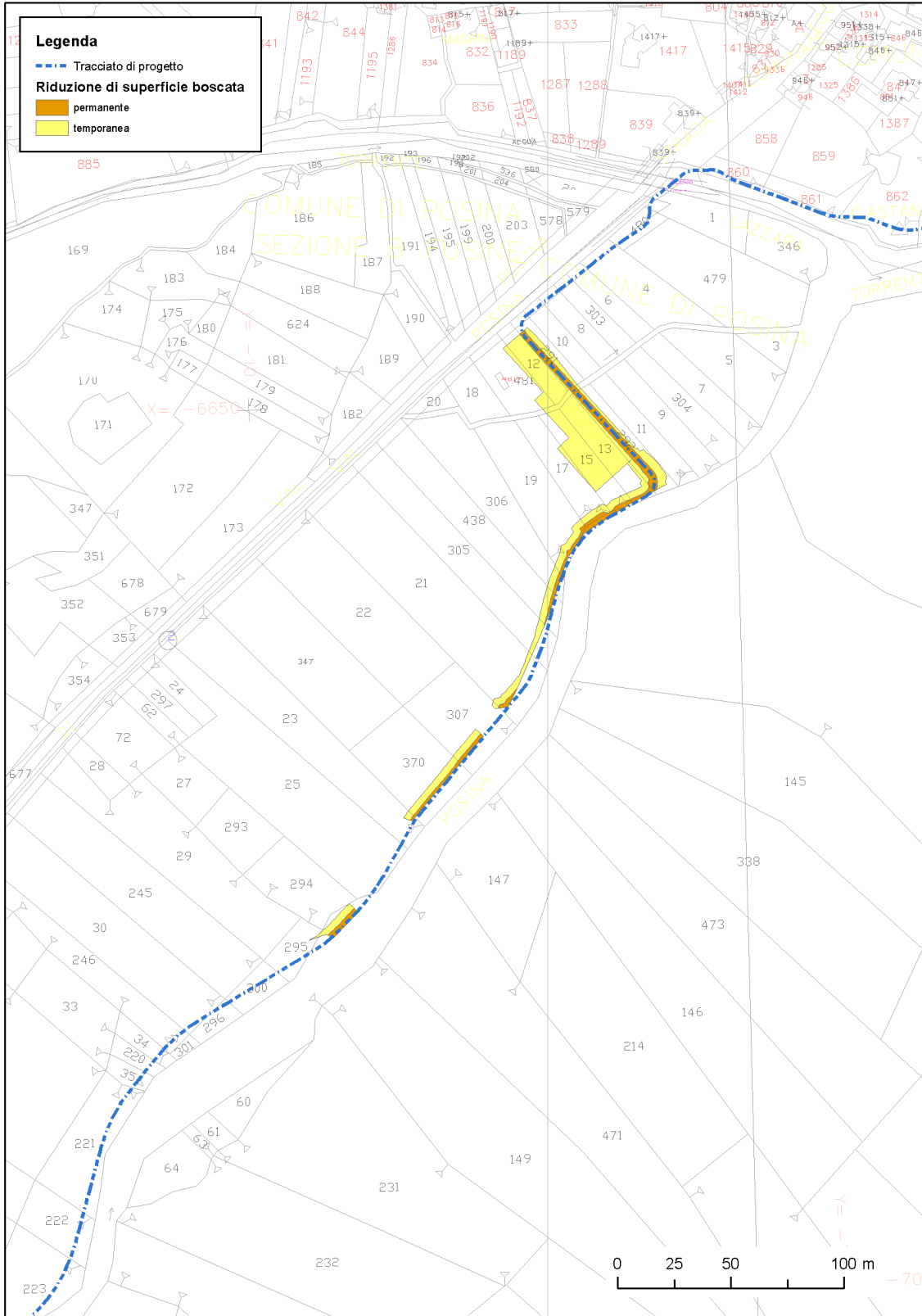
Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA		Rev.:	Data
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		00	07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 22	

Figura 5-1. Ambito di riduzione 1 – comune di Posina



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 - Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA		Rev.:	Data
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		00	07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 23	

Figura 5-2. Ambito di riduzione 2 – comune di Posina



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 24	

6 PROGETTO DI RIMBOSCHIMENTO

Il rimboschimento interessa per lo più le fasce latitanti al tracciato, nelle quali verranno realizzati essenzialmente degli impianti di tipo lineare, e solo in un caso un'area di cantiere di circa 1500 mq adiacente allo stesso dove si prevede un impianto di tipo areale. Nella planimetria allegata vengono individuate su base catastale le aree interessate da rimboschimento compensativo.

6.1 IMPIANTI IN AREE DI VERSANTE

Nei tratti del tracciato di progetto che si sviluppano in versante gli interventi di ricomposizione tenderanno alla costituzione di formazioni meso-termofile a dominanza di carpino nero e orniello. Si propone un sesto d'impianto di 2500 piantine/ha (corrispondente a una distanza di 2 x 2 m) con rapporto alberi/arbusti di 1 a 2. Nella tabella sono indicate le specie da impiegare

Tabella 6-1. Elenco specie: impianti in aree di versante

Specie arboree	Percentuale	Specie arbustive	Percentuale
<i>Fraxinus ornus</i>	30%	<i>Cornus sanguinea</i>	30%
<i>Ostrya carpinifolia</i>	20%	<i>Cornus mas</i>	20%
<i>Acer campestre</i>	20%	<i>Ligustrum vulgare</i>	20%
<i>Acer pseudoplatanus</i>	10%	<i>Rosa canina</i>	10%
<i>Ulmus minor</i>	10%	<i>Prunus mahaleb</i>	20%
<i>Prunus avium</i>	10%		

Si opererà mediante la tecnica dell'impianto a buche. Le buche andranno scavate a mano o avvalendosi di mezzi meccanici e dovranno corrispondere alle misure del contenitore della piantina; collocata la piantina si provvederà a riempire la buca con il materiale di scavo ed ad apporre un disco pacciamante per rallentare l'evaporazione ed il disseccamento. La piantina può essere collocata nella buca leggermente depressa rispetto al terreno per favorire la cattura ed il mantenimento dell'acqua. In sintesi la sequenza operativa degli impianti prevede:

- scavo della buca delle dimensioni di circa 20 x 20 x 20 cm;
- riporto di concime organo-minerale sul fondo della buca;
- parziale riempimento con terreno vegetale;
- messa a dimora della piantina e riempimento della buca;
- apposizione di disco pacciamante e suo fissaggio con cambrette in ferro;

Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 25	

- posizionamento dell'asticciola segnapianta in bambù.

Il materiale vegetale dovrà essere robusto e non sottoposto a concimazioni azotate forzate.

6.2 IMPIANTI IN AREE DI FONDOVALLE

Nelle aree di fondovalle lungo il torrente Posina, gli interventi di ricomposizione tenderanno alla costituzione di formazioni meso-igrofile. Anche qui si propone un sesto d'impianto di 2500 piantine/ha con rapporto alberi/arbusti di 1 a 2. Nella tabella sono indicate le specie da impiegare

Tabella 6-2. Elenco specie – impianti in aree di fondovalle

Specie arboree	Percentuale	Specie arbustive	Percentuale
<i>Acer pseudoplatanus</i>	30%	<i>Cornus sanguinea</i>	30%
<i>Fraxinus excelsior</i>	30%	<i>Cornus mas</i>	20%
<i>Tilia platyphyllos</i>	10%	<i>Ligustrum vulgare</i>	20%
<i>Ulmus minor</i>	10%	<i>Viburnum opulus</i>	10%
<i>Alnus incana</i>	10%	<i>Philadelphus coronarius</i>	10%
<i>Salix alba</i>	10%	<i>Rhamnus frangula</i>	10%

Le modalità operative sono analoghe a quelle del paragrafo precedente.

6.3 PROVENIENZA DEL MATERIALE VIVAISTICO

Le specie sopra menzionate, che andranno a costituire il soprassuolo arboreo ed arbustivo, appartengono tutte alla flora legnosa indigena del Veneto, pertanto il materiale vivaistico dovrà essere di provenienza autoctona certificata; sarà importante inoltre accertarsi della provenienza stagionale del seme impiegato in quanto impiegare ecotipi provenienti da ambienti stagionalmente simili a quelli dell'area di intervento aumenta le garanzie di affermazione delle piantine.

6.4 MESSA A DIMORA ED EPOCA D'IMPIANTO

L'impianto potrà avvenire anche a stagione vegetativa iniziata, tuttavia è da preferire l'autunno ed in alternativa la fine della stagione invernale o l'inizio della primavera.

Al momento dell'arrivo in cantiere le piantine andranno riposte in posizione ombreggiata e, qualora l'andamento stagionale lo richiedesse, opportunamente innaffiate.

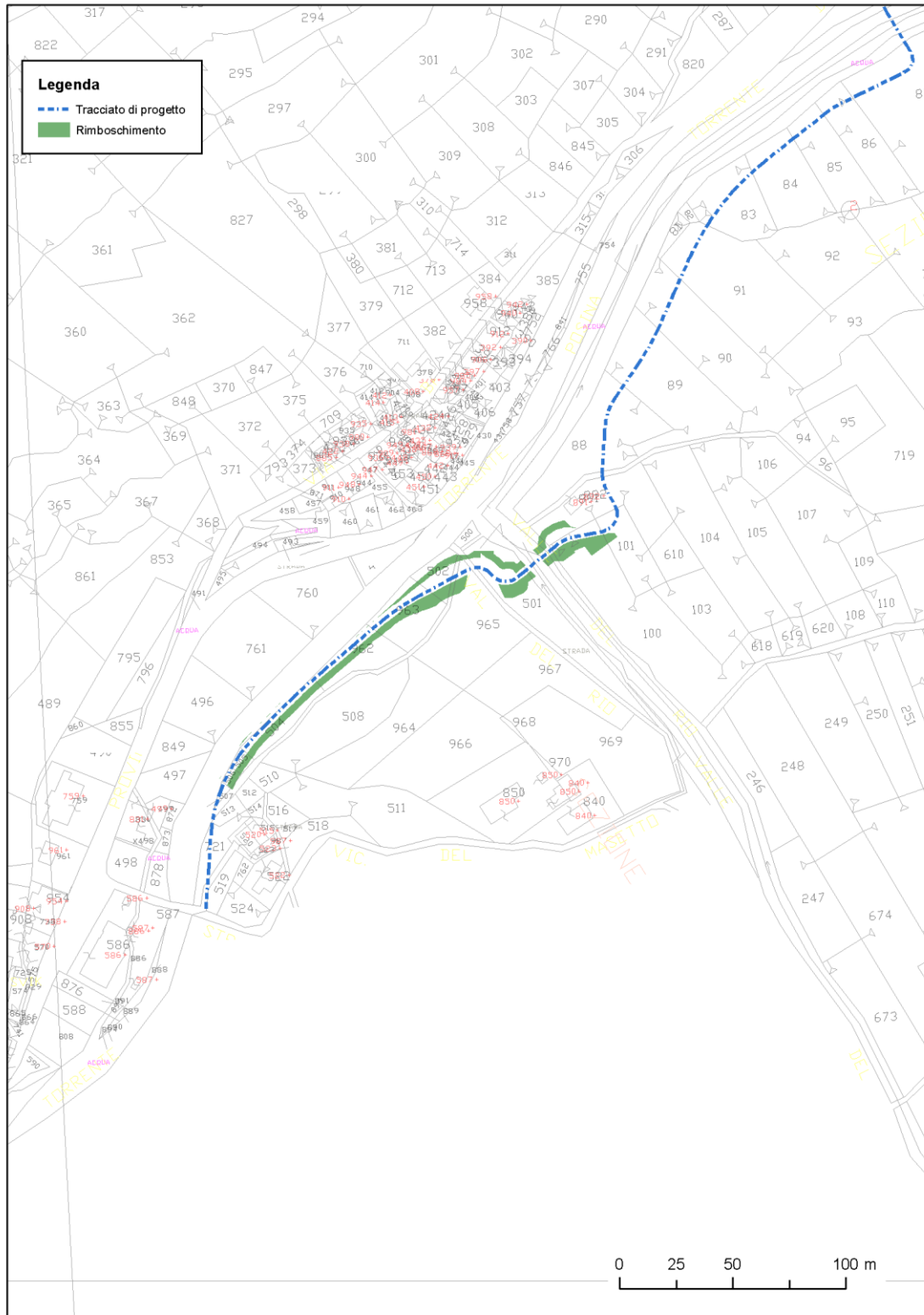
6.5 CURE COLTURALI POST IMPIANTO E INTERVENTI DI MANUTENZIONE ORDINARIA

Nei due anni immediatamente successivi agli impianti si provvederà al controllo degli impianti, alla sostituzione delle fallanze ed alla ceduazione degli arbusti.

Considerando l'andamento stagionale degli ultimi anni è opportuno prevedere irrigazioni di soccorso nei primi due anni dall'impianto.

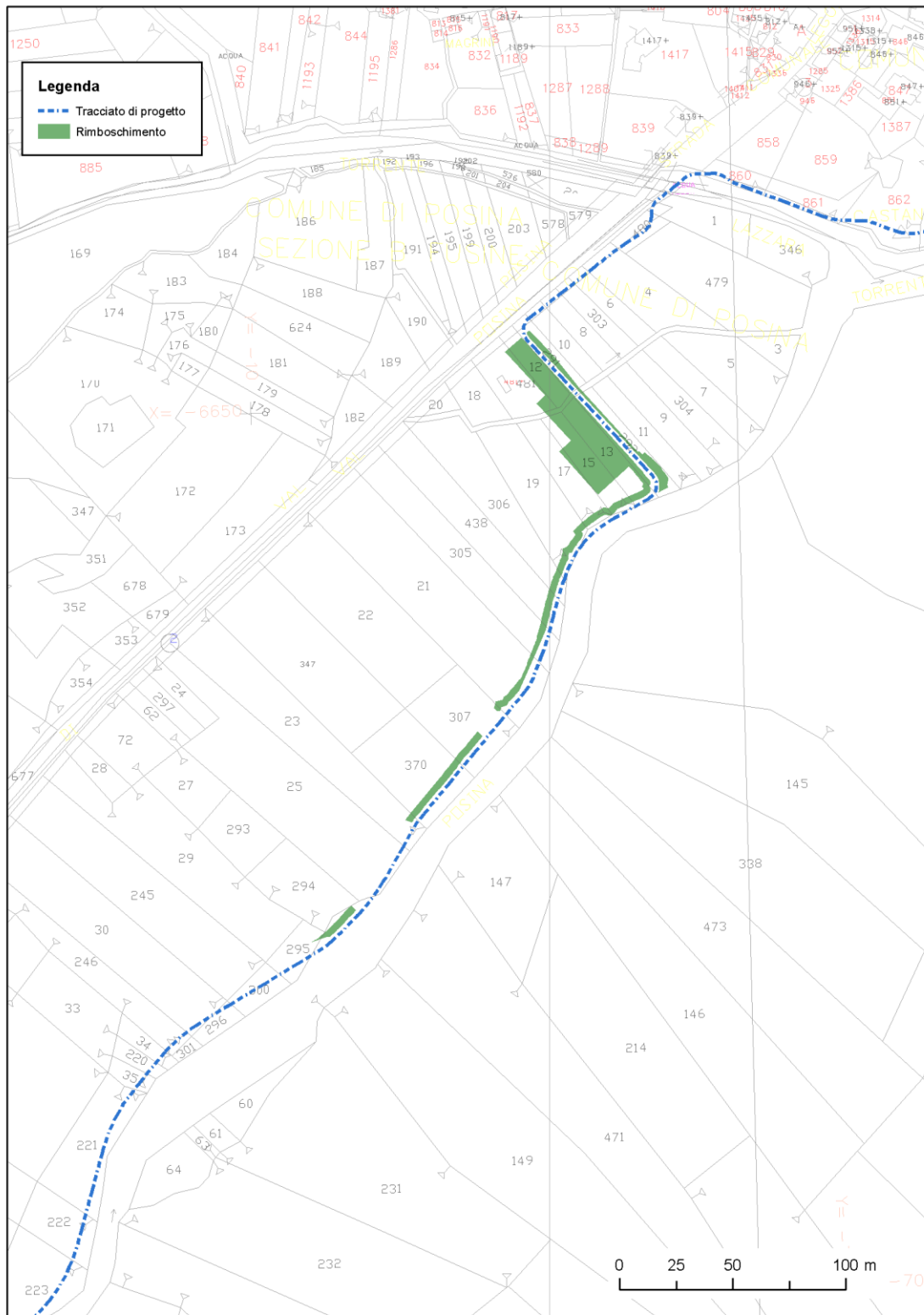
Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA	
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.	
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc	Rev.: 00	Data 07/2022
		Pag. 26

Figura 6-1. Ambito di rimboscimento 1 – comune di Posina



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 - Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA		Rev.:	Data
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		00	07/2022
Codice documento: K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 27	

Figura 6-2. Ambito di rimboscimento 2 – comune di Posina



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 - Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA			
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		Rev.: 00	Data 07/2022
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 28	

Vicenza, 27 maggio 2025

Il tecnico incaricato

Dott. for. Michele Carta



Committente: iDea S.r.l. Via Sommacampagna, 63/H 37137 – Verona	PROGETTO DEFINITIVO LAVORI PER IL MIGLIORAMENTO, IL POTENZIAMENTO, IL COMPLETAMENTO ED IL COLLEGAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE, CICLABILI E PEDONALI COMUNI DI POSINA, LAGHI, ARSIERO E VELO D'ASTICO - PROVINCIA DI VICENZA					
	RELAZIONE FORESTALE L.R. 52/78 e ss.mm.ii.		<table border="1"> <tr> <td><i>Rev.:</i></td> <td><i>Data</i></td> </tr> <tr> <td>00</td> <td>07/2022</td> </tr> </table>	<i>Rev.:</i>	<i>Data</i>	00
<i>Rev.:</i>	<i>Data</i>					
00	07/2022					
Codice documento:K:\1367-CICLO_POSINA\1367-6-PROGETTO\1367-EDITABIL\B-RILIEVI STUDI E INDAGINI\10-FORESTALE\Relazione_Forestale_rev01.doc			Pag. 29			

7 ALLEGATI GRAFICI

Figura 7-1. Estratto di carta regionale della copertura del suolo (fonte Regione Veneto)

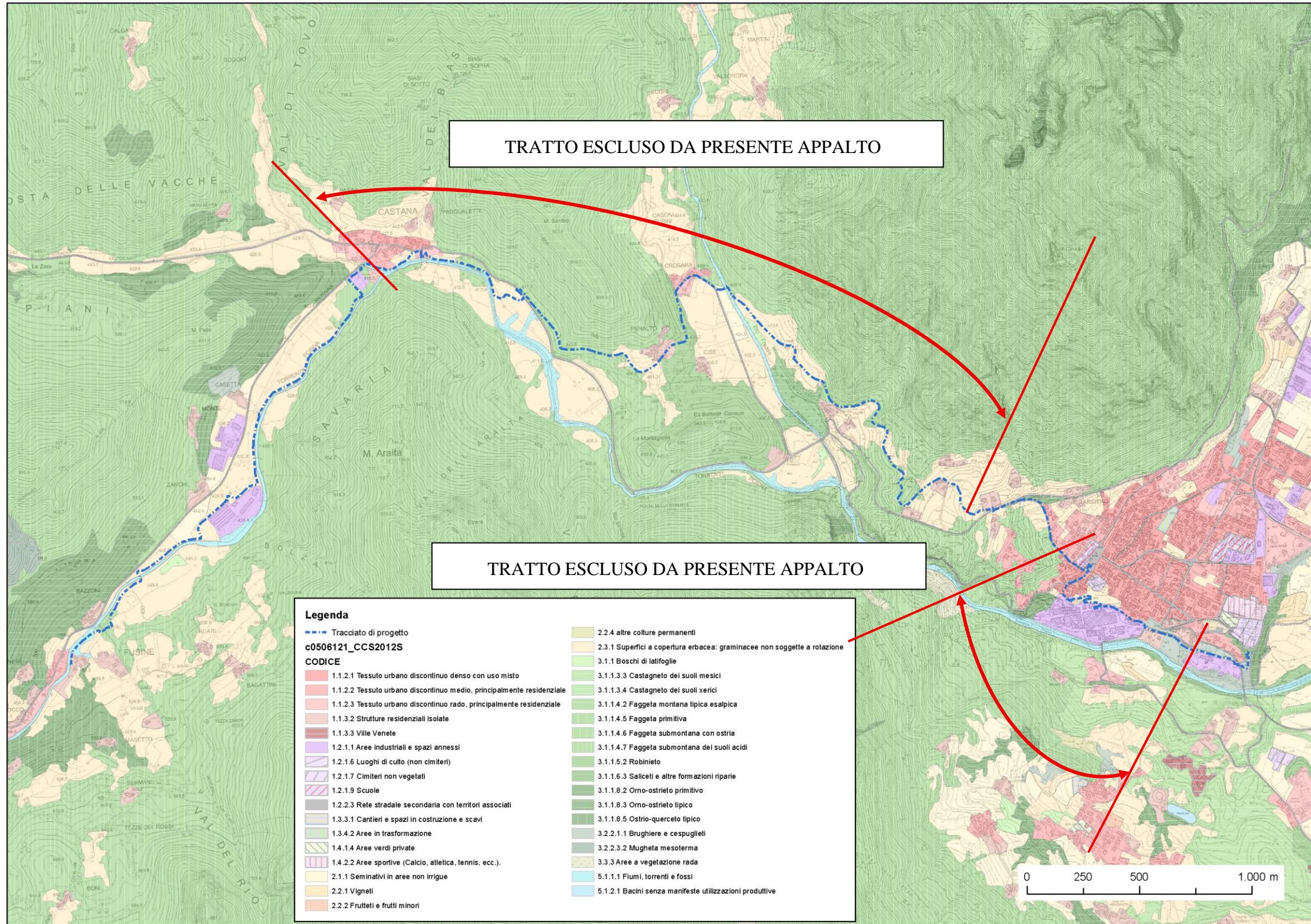


Figura 7-2. Carta dell'uso del suolo dell'ambito di progetto

