

ALLEGATO A

Scheda di censimento e descrizione di siti idonei alle compensazioni fisiche ai sensi della DGR n. 23-4637 del 6 febbraio 2017

1. Provincia: ASTI

2. Comune: CASTELLO D'ANNONE – EX ACCORNERO

3. Bacino idrografico: AI20 BASSO TANARO

4. Tipo intervento compensativo	Miglioramento boschivo	<u>Rimboschimento</u>
4.1 Obiettivi attesi		- gestione formazioni forestali in aree di pertinenza dei corpi idrici Ricostituzione di habitat forestali d'interesse comunitario (Saliceti e Pioppeti), con contestuale lotta a esotiche invasive

Superficie interessata (ha): 5,50

5. Proprietà e dati catastali			
5.1 Proprietà (barrare)			
<u>Comunale</u>	Collettive e Miste	Demaniale	Regionale
Provincia e Città Metropolitana di Torino		Privata	Altri enti pubblici
5.2 Dati catastali			
Comune	Sezione	Foglio	Particella
Castello di Annone		21	107,110, 113, 114, 115, 116, 128, 130, 131, 134, 137, 166, 173, 406, 409, 412, 413, 414, 415, 418, 419, 421, 422, 424

6. Ricadenza in

Tipo	Denominazione
Area Protetta	
Sito rete Natura 2000	
Bosco da seme	

7. Accessibilità (descrizione) Area comunale e confinante con area demaniale lungo la sponda sinistra del F. Tanaro di facile accessibilità dal concentrico.

8. Presenza di strumenti di pianificazione	SI	<u>NO</u>	DGR approvazione	
			Delibera Comunale di adozione (solo per PFA)	
8.1 Tipo di piano (PFA, PdG, Piani gestione fasce fluviali, altro)				
8.2 Denominazione				
8.3 Periodo di validità				
8.4 Particelle forestali interessate	Le particelle sopra riportate			

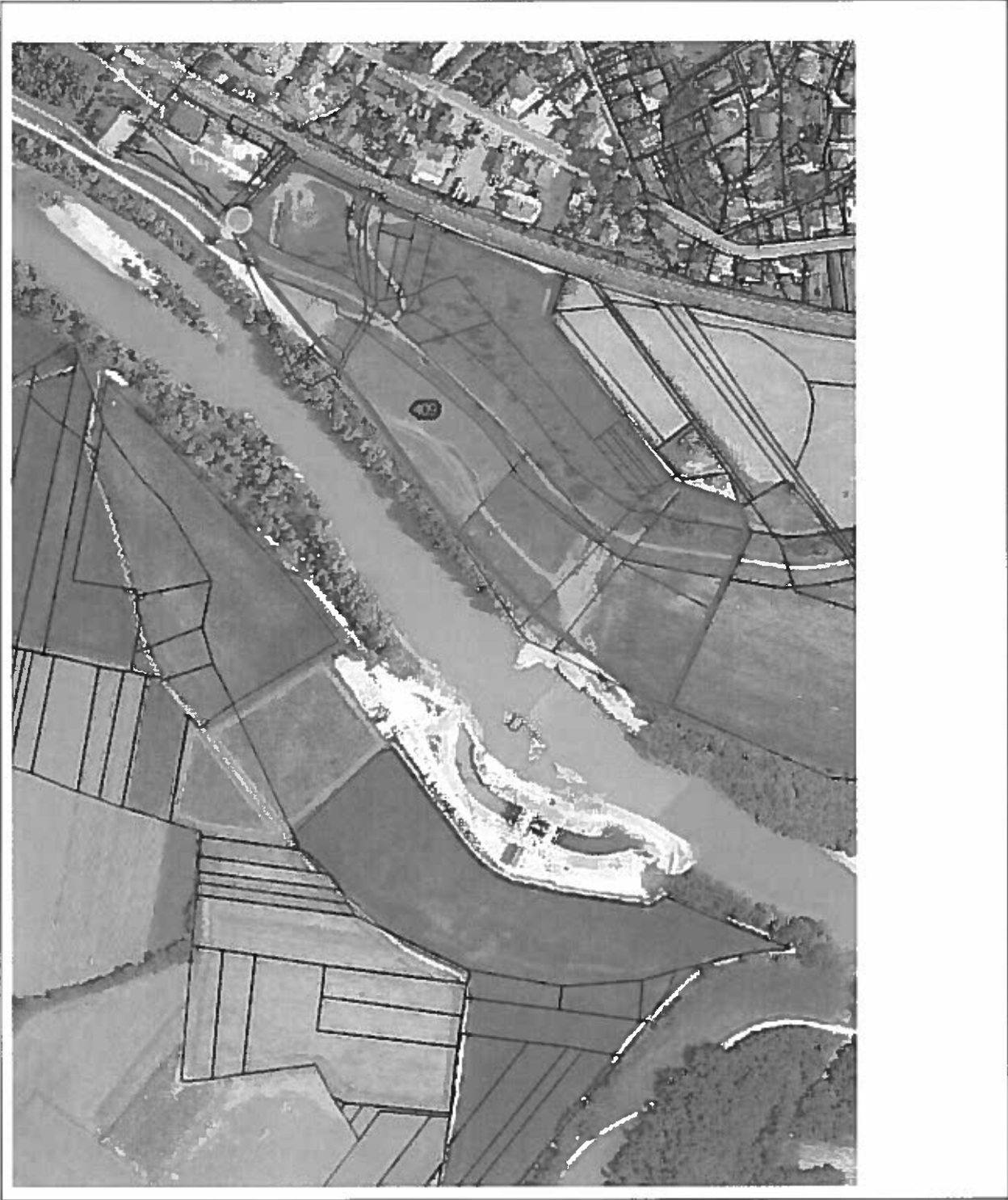
9. Caratteristiche popolamento forestale (da compilare solo per interventi di miglioramento)

9.1 Categoria forestale	
9.2 Tipo forestale	
9.3 Forma di governo	
9.4 Note (problematiche e funzioni specifiche attese)	
9.5 Tipo di intervento da realizzare	
9.6 Valore di macchiatico (stima)	

10. Caratteristiche del nuovo popolamento forestale (da compilare solo per interventi di rimboschimento)

10.1 Tipo di bosco potenziale e funzioni	Bosco planiziale, saliceto-pioppeto con funzioni turistico ricreative
10.2 Caratteristiche dell'impianto	Le piante verranno poste a dimora in modo da creare gruppi monospecifici, (pioppo bianco, querce) intervallati da gruppi polispecifici per le altre specie secondarie; i gruppi saranno costituiti complessivamente da 10 individui come indicato nello schema d'impianto . Le specie da utilizzare sono: farnia, pioppo bianco, pioppo tremulo, salice bianco, acero campestre, ciavardello, nocciolo, sanguinello, biancospino, prugnolo, ecc..
10.3 Computo metrico (stima)	40.000

11 Stralcio cartografico



ALLEGATO A

**Scheda di censimento e descrizione di siti idonei alle compensazioni fisiche ai sensi
della DGR n. 23-4637 del 6 febbraio 2017**

1. Provincia: ASTI

2. Comune: CASTELLO D'ANNONE SPONDA SIN TANARO

3. Bacino idrografico: AI20 BASSO TANARO

4. Tipo intervento compensativo	<u>Miglioramento boschivo</u>	Rimboschimento
4.1 Obiettivi attesi	- gestione formazioni forestali in aree di pertinenza dei corpi idrici Ricostituzione di habitat forestali d'interesse comunitario (Saliceti e Pioppeti), con contestuale lotta a esotiche invasive	

Superficie interessata (ha): 4

5. Proprietà e dati catastali			
5.1 Proprietà (barrare)			
Comunale	Collettive e Miste	<u>Demaniale</u>	Regionale
Provincia e Città Metropolitana di Torino		Privata	Altri enti pubblici
5.2 Dati catastali			
Comune	Sezione	Foglio	Particella
Castello di Annone		21, 23	PARTITA SPECIALE ACQUE

6. Ricadenza in

Tipo	Denominazione
Area Protetta	
Sito rete Natura 2000	
Bosco da seme	

7. Accessibilità (descrizione) Area comunale e confinante con area demaniale lungo la sponda sinistra del F. Tanaro di facile accessibilità dal concentrico.

8. Presenza di strumenti di pianificazione	SI	DGR approvazione	
	<u>NO</u>	Delibera Comunale di adozione (solo per PFA)	
8.1 Tipo di piano (PFA, PdG, Piani)			

gestione fasce fluviali, altro)	
8.2 Denominazione	
8.3 Periodo di validità	
8.4 Particelle forestali interessate	Le particelle sopra riportate

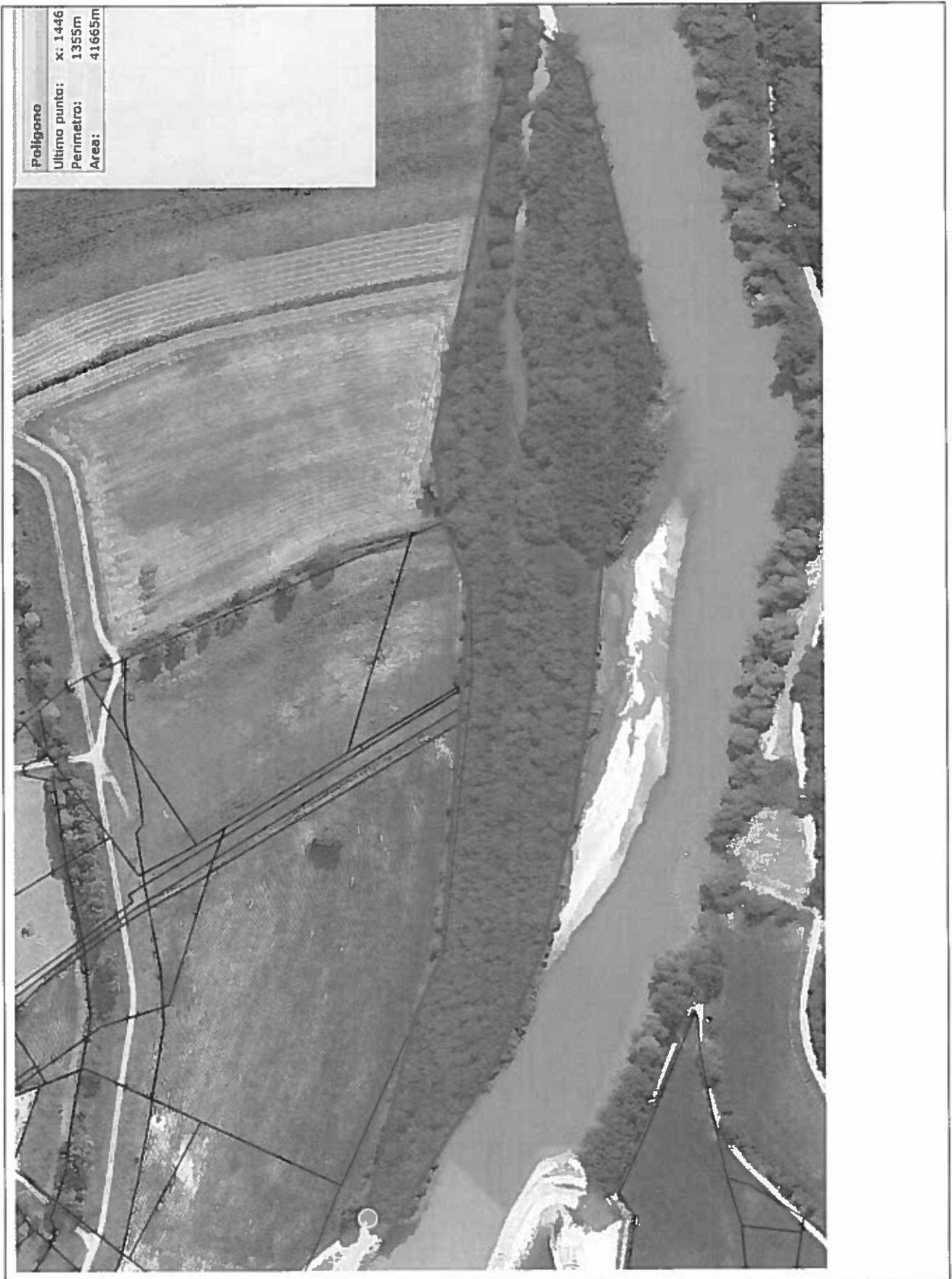
9. Caratteristiche popolamento forestale (da compilare solo per interventi di miglioramento)

9.1 Categoria forestale	Saliceti e pioppeti ripari
9.2 Tipo forestale	Pioppeto di pioppo nero var. con Pioppo bianco
9.3 Forma di governo	Fustaia irregolare
9.4 Note (problematiche e funzioni specifiche attese)	Gestione formazioni forestali in aree di pertinenza dei corpi idrici; miglioramento di habitat forestali d'interesse comunitario
9.5 Tipo di intervento da realizzare	Diradamento selettivo che inciderà sui diametri maggiori ma anche su quelli medio-piccoli più instabili e sottomessi, rilasciando tutti gli alberi sani, di buon portamento sia a grandi diametri sia del piano dominato. Verranno rilasciate tutte le latifoglie nobili e accessorie di buona stabilità. Il materiale legnoso verrà esboscato e messo in zone di sicurezza.
9.6 Valore di macchiatico (stima)	Negativo Costo dell'intervento da prezzario regionale voce diradamento selettivo accessibilità buona: DS02-A € 3.453,23/HA Sup. interessata Ha 4 Costo intervento: € 3.453,23 x Ha 4 = € 13.812

10. Caratteristiche del nuovo popolamento forestale (da compilare solo per interventi di rimboschimento)

10.1 Tipo di bosco potenziale e funzioni	
10.2 Caratteristiche dell'impianto	
10.3 Computo metrico (stima)	

11 Stralcio cartografico



SITO M

Scheda di censimento e descrizione di siti idonei alle compensazioni fisiche ai sensi della DGR n. 23-4637 del 6 febbraio 2017

1. Provincia/Città Metropolitana di Torino: Asti
2. Comune/Unione di Tigliole – Castello
3. Bacino idrografico: AI20 – Basso Tanaro

4. Tipo intervento compensativo	Miglioramento	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
4.1 Obiettivi attesi	Robinetto misto da gestire a governo misto con valorizzazione delle latifoglie autoctone			

Superficie interessata (ha): 4,3

5. Proprietà e dati catastali			
5.1 Proprietà (barrare)			
Gemunale	Collettive e Miste	Demaniale	Regionale
Provincia e Città Metropolitana di Torino	Privata	Altri enti pubblici	
5.2 Dati catastali			
Comune	Sezione	Foglio	Particella
Tigliole		17	357/11/306/358/72/295/76/384/75/3 69/69/71/368

6. Ricadenza in

Tipo	Denominazione
Area Protetta	
Sito rete Natura 2000	
Bosco da seme	

7. Accessibilità: la particella è accessibili direttamente con viabilità comunale

8. Presenza di strumenti di pianificazione	SI	NO	DGR approvazione	
			Delibera Comunale di adozione (solo per PFA)	
8.1 Tipo di piano (PFA, PdG, Piani gestione fasce fluviali, altro)				
8.2 Denominazione				
8.3 Periodo di validità				
8.4 Particelle forestali interessate				

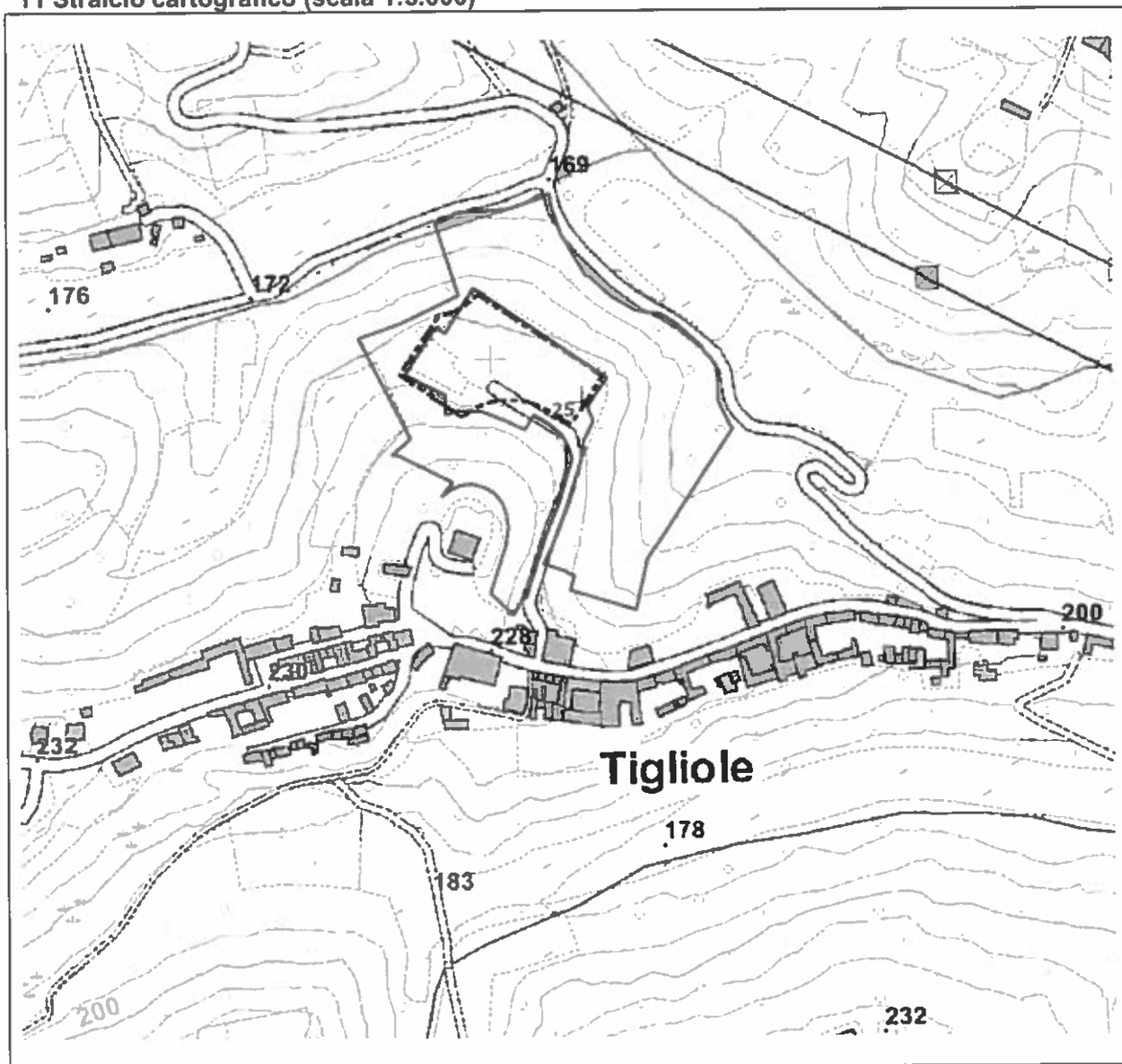
9. Caratteristiche popolamento forestale (da compilare solo per interventi di miglioramento)

9.1 Categoria forestale	Robinieto
9.2 Tipo forestale	Robinieto var. con latifoglie autoctone (RB10B)
9.3 Forma di governo	Governo misto
9.4 Note (problematiche e funzioni specifiche attese)	
9.5 Tipo di intervento da realizzare	Gestione a governo misto salvaguardando le latifoglie autoctone, sia arboree che arbustive..
9.6 Computo metrico (stima)	-€ 20.000

10. Caratteristiche del nuovo popolamento forestale (da compilare solo per interventi di rimboschimento)

10.1 Tipo di bosco potenziale e funzioni	
10.2 Caratteristiche dell'impianto	
10.3 Computo metrico (stima)	

11 Stralcio cartografico (scala 1:5.000)



Dott. For. Paolo Camerano
Iscrizione ODAF 554

SITO 12

Scheda di censimento e descrizione di siti idonei alle compensazioni fisiche ai sensi della DGR n. 23-4637 del 6 febbraio 2017

- 1. **Provincia/Città Metropolitana di Torino:** Asti
- 2. **Comune/Unione di Tigliole – San Lorenzo**
- 3. **Bacino idrografico:** AI20 – Basso Tanaro

4. Tipo intervento compensativo	Miglioramento		Rimboschimento	X
4.1 Obiettivi attesi	Ricostituzione Querceto misto collinare			

Superficie interessata (ha): 2

5. Proprietà e dati catastali			
5.1 Proprietà (barrare)			
<input type="checkbox"/> Comunale	<input type="checkbox"/> Collettive e Miste	<input type="checkbox"/> Demaniale	<input type="checkbox"/> Regionale
Provincia e Città Metropolitana di Torino		<input type="checkbox"/> Privata	<input type="checkbox"/> Altri enti pubblici
5.2 Dati catastali			
Comune	Sezione	Foglio	Particella
Tigliole		21	215-219-226
		22	7-8

6. Ricadenza in

Tipo	Denominazione
Area Protetta	
Sito rete Natura 2000	
Bosco da seme	

7. Accessibilità: la particella è accessibili direttamente con viabilità comunale

8. Presenza di strumenti di pianificazione	SI	NO	DGR approvazione
			Delibera Comunale di adozione (solo per PFA)
8.1 Tipo di piano (PFA, PdG, Piani gestione fasce fluviali, altro)			
8.2 Denominazione			
8.3 Periodo di validità			
8.4 Particelle forestali interessate			

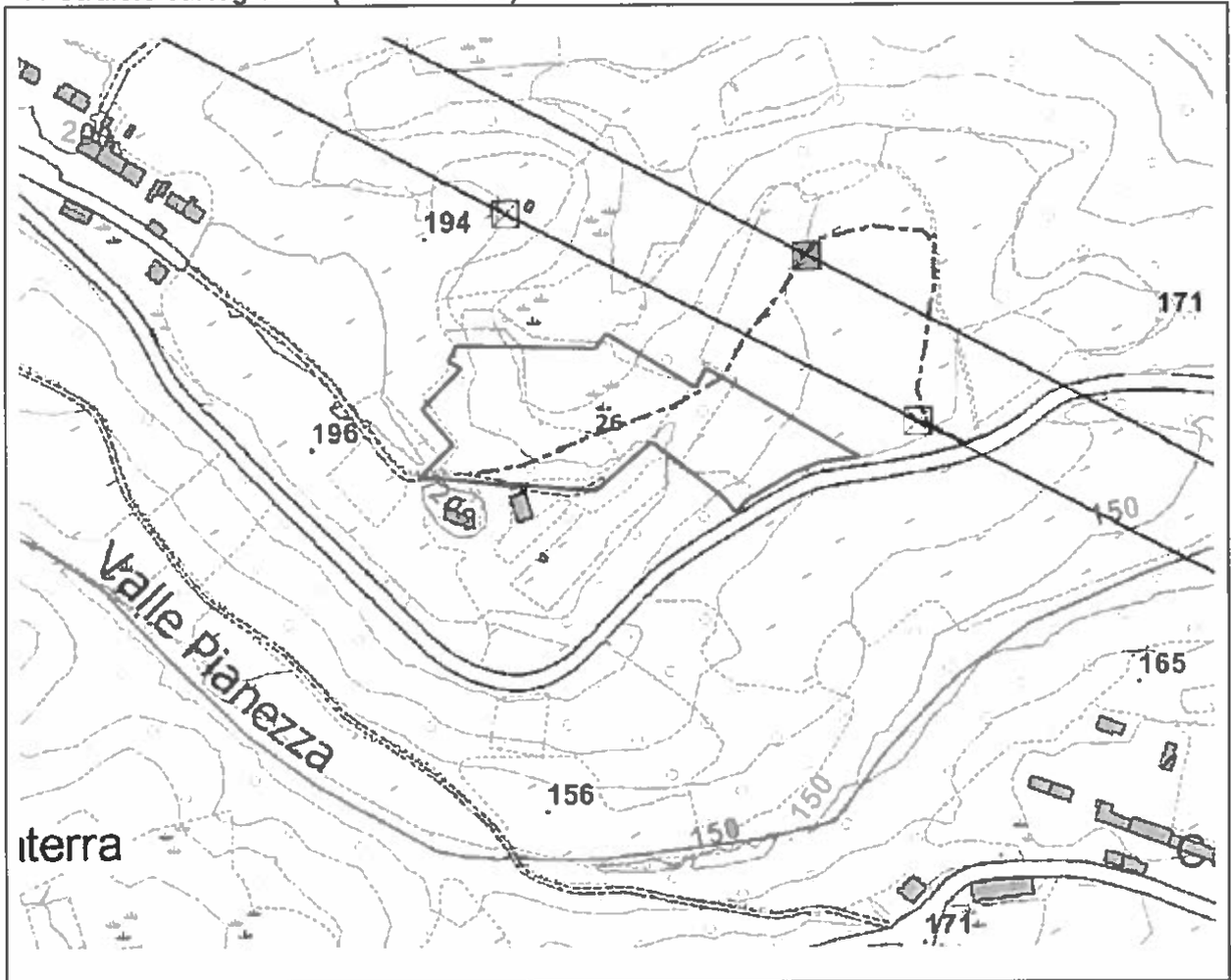
9. Caratteristiche popolamento forestale (da compilare solo per interventi di miglioramento)

9.1 Categoria forestale	
9.2 Tipo forestale	
9.3 Forma di governo	
9.4 Note (problematiche e funzioni specifiche attese)	
9.5 Tipo di intervento da realizzare	
9.6 Computo metrico (stima)	

10. Caratteristiche del nuovo popolamento forestale (da compilare solo per interventi di rimboschimento)

10.1 Tipo di bosco potenziale e funzioni	Querceto misto collinare con funzioni turistico-ricreative
10.2 Caratteristiche dell'impianto	<p>Le piante verranno poste a dimora in modo da creare gruppi monospecifici per l'ontano o farnia, intervallati da gruppi polispecifici per le altre specie; i gruppi saranno costituiti complessivamente da 10 individui come indicato nello schema d'impianto .</p> <p>Le specie da utilizzare sono: rovere, cerro, farnia, ornello, acero campestre, ciavardello, nocciolo, sanguinello, biancospino, prugnolo, ecc..</p>
10.3 Computo metrico (stima)	-€ 30.000

11 Stralcio cartografico (scala 1:5.000)



Dott. For Paolo Camerano
Iscrizione ODAF 554

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Camerano Paolo', is written over a faint circular stamp.