

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA di CUNEO

COMUNE di BRIAGLIA

VARIANTE PARZIALE

N. 8 al P.R.G.C.

(Art. 17, comma 5° L.R. n.56/77 e s.m.i.)

PROGETTO PRELIMINARE

elaborato:

RELAZIONE DI COMPATIBILITA' ACUSTICA

committente:

COMUNE DI BRIAGLIA

inquadramento territoriale

REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI CUNEO
A.S.L. CN1

progettista:

dott. Giorgio Scazzino - Urbanista
Via Matteotti n. 2 - 12073 Ceva (CN)

aggiornamento cartografia

atti amministrativi

n. delibera

adozione

esecutivita'

pubblicazione

progetto preliminare

controdeduzioni

progetto definitivo

La presente relazione viene redatta a seguito della Variante Parziale n°. 8 al P.R.G. vigente del Comune di Briaglia. Il presente documento ha per oggetto in particolare la verifica di congruità rispetto alle scelte urbanistiche operate con il Piano di classificazione acustica del territorio comunale, la cui procedura di adozione è stata avviata durante l'anno 2003 e la cui approvazione definitiva è avvenuta nell'anno 2004.

1.1 Premessa

La presente analisi fornisce le indicazioni sulla congruità o sulle modifiche da apportare per ottenere la compatibilità tra la variante al P.R.G. e la classificazione acustica del territorio comunale.

1.2 Contenuto delle varianti in progetto

La Variante Parziale n° 8 prevede:

SETTORE RESIDENZIALE

- 1 Res) Stralcio di area edificabile residenziale di completamento Cc1
- 2 Res) Stralcio di area edificabile residenziale di completamento Cc2
- 3 Res) Riperimetrazione di area residenziale di completamento Cc3
- 4 Res) Inserimento area residenziale di completamento Cc5
- 5 Res) Inserimento area residenziale di completamento Cc.6

SETTORE SERVIZI PUBBLICI

- 1 Serv) Stralcio area a servizi pubblici
- 2 Serv) Inserimento area a servizi pubblici

MODIFICHE NORMATIVE

- 1 NTA) Modifiche normative per assicurare l'applicazione della presente Variante Parziale

1.3 Contenuto del Piano di classificazione acustica e valutazione in merito alla congruità acustica delle scelte di piano introdotte con la variante al P.R.G.

Come accennato in premessa il Comune di Briaglia nel mese di luglio 2003 ha avviato le procedure per l'adozione della zonizzazione acustica del territorio comunale. L'iter amministrativo si è concluso nell'anno 2004.

Come chiarito il piano di classificazione acustica è stato redatto sulla base delle scelte urbanistiche riferite al P.R.G. vigente.

Gli interventi urbanistici previsti dalla Variante Parziale n°. 8 al P.R.G.C. non incidono sulle soluzioni ipotizzate per la zonizzazione acustica. Partendo dalla definizione delle classi acustiche, previste dalle linee guida regionali, emerge che:

- *Classe I: “Rientrano in questa classe le aree nelle quali la quiete rappresenta un elemento di base per la loro utilizzazione: aree ospedaliere, scolastiche, aree destinate al riposo ed allo svago, aree residenziali rurali, aree di particolare interesse urbanistico, parchi pubblici, ecc.”*
- *Classe II: “Rientrano in questa classe le aree urbane interessate prevalentemente da traffico veicolare locale, con bassa densità di popolazione, con limitata presenza di attività commerciali ed assenza di attività industriali ed artigianali”.*
- *Classe III: “Rientrano in questa classe le aree urbane interessate da traffico veicolare locale o di attraversamento, con media densità di popolazione, con presenza di attività commerciali, uffici, con limitata presenza di attività artigianali e con assenza di attività industriali; aree rurali interessate da attività che impiegano macchine operatrici.”*
- *Classe IV: “Rientrano in questa classe le aree urbane interessate da intenso traffico veicolare, con alta densità di popolazione, con elevata presenza di attività commerciali e uffici, con presenza di attività artigianali; le aree in prossimità di strade di grande comunicazione e di linee ferroviarie; le aree portuali; le aree con limitata presenza di piccole industrie.”*
- *Classe V: “Rientrano in questa classe le aree interessate da insediamenti industriali e con scarsità di abitazioni.”*
- *Classe VI: “Rientrano in questa classe le aree esclusivamente interessate da attività industriali e prive di insediamenti abitativi.”*

Sovrapponendo la cartografia riferita al piano regolatore e quella riferita al Piano di classificazione acustica si evidenzia che:

1Res) – 1Serv) Stralcio di area residenziale Cc1 ed area a servizi pubblici (ricondotte in zona agricola)

Le aree ricondotte in zona agricola ricadono in classe III: classificazione congrua, pertanto non occorrerà variare il PCA vigente.

3Res) Riperimetrazione di area residenziale Cc3

L'area residenziale riperimetrata ricade in classe III: classificazione congrua, pertanto non occorrerà variare il PCA vigente.

4Res) Inserimento area residenziale Cc5

La nuova area residenziale ricade in classe III: classificazione congrua, pertanto non occorrerà variare il PCA vigente.

5Res) – 2Serv) Inserimento area residenziale Cc6 ed area a servizi pubblici




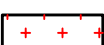
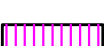

La nuova area residenziale e l'area a servizi pubblici ricadono in classe III: classificazione congrua, pertanto non occorrerà variare il PCA vigente.

Conclusioni

Alcune modifiche previste dalla presente Variante Parziale n°. 8 non sono state prese in considerazione in quanto, riguardando aree la cui destinazione urbanistica resta immutata, non incidono sulle scelte del Piano di Classificazione Acustica.

Alla luce della documentazione esaminata è possibile affermare che le modifiche previste dalla Variante Parziale n°. 8 non incidono sulle soluzioni ipotizzate per la zonizzazione acustica, pertanto risulta garantita la congruità della zonizzazione acustica rispetto alle scelte urbanistiche operate.

ALLEGATI CARTOGRAFICI

Legenda dei simboli grafici	
	CLASSE 1
	CLASSE 2
	CLASSE 3
	CLASSE 4
	CLASSE 5
	CLASSE 6

Limiti assoluti - Leq (dBA) previsti dal D.P.C.M. 14/11/1997

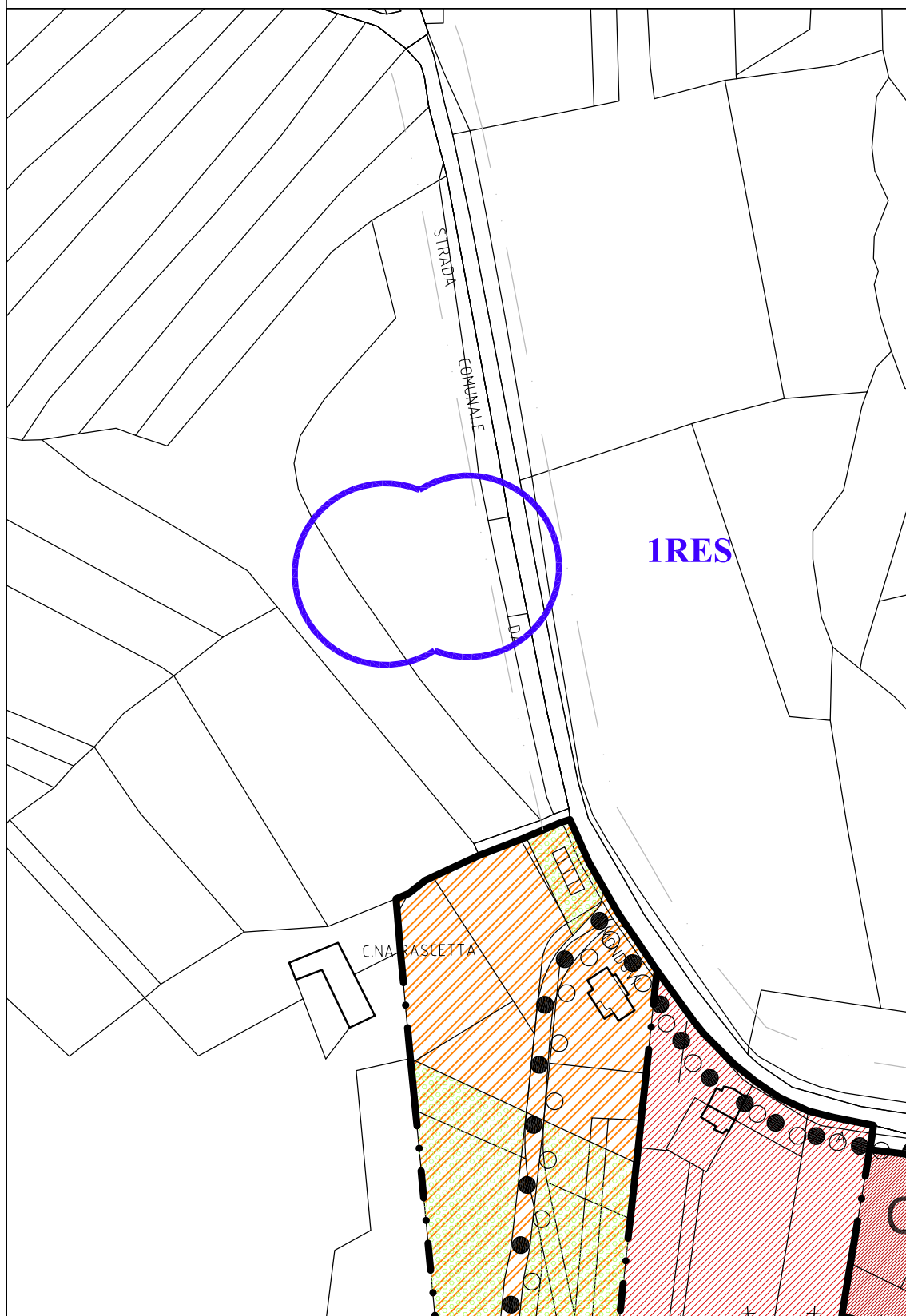
a. Emissione

CLASSE ACUSTICA	Periodo diurno (6 - 22)	Periodo notturno (22 - 6)
CLASSE I	45	35
CLASSE II	50	40
CLASSE III	55	45
CLASSE IV	60	50
CLASSE V	65	55
CLASSE VI	65	65

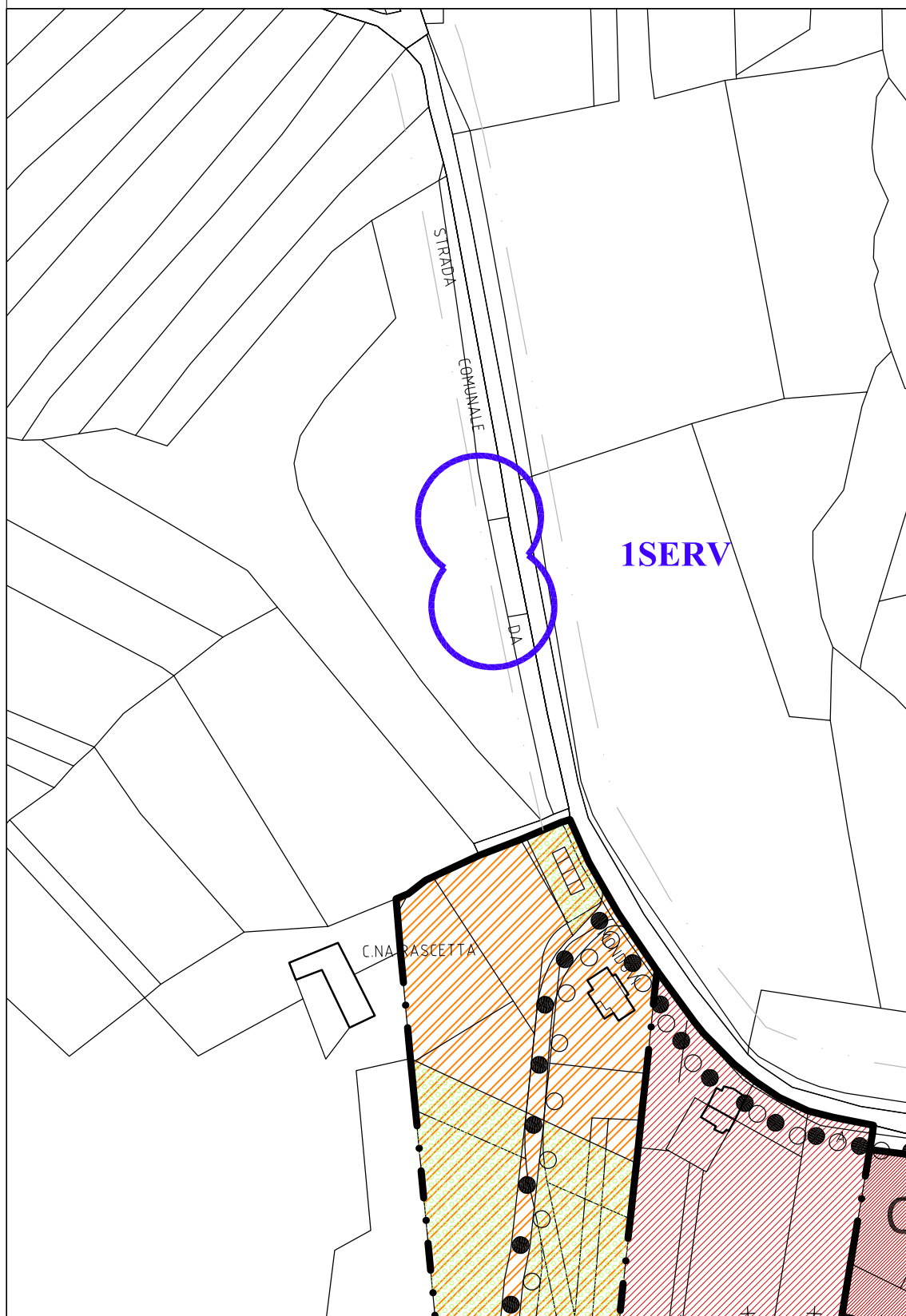
b. Immissione

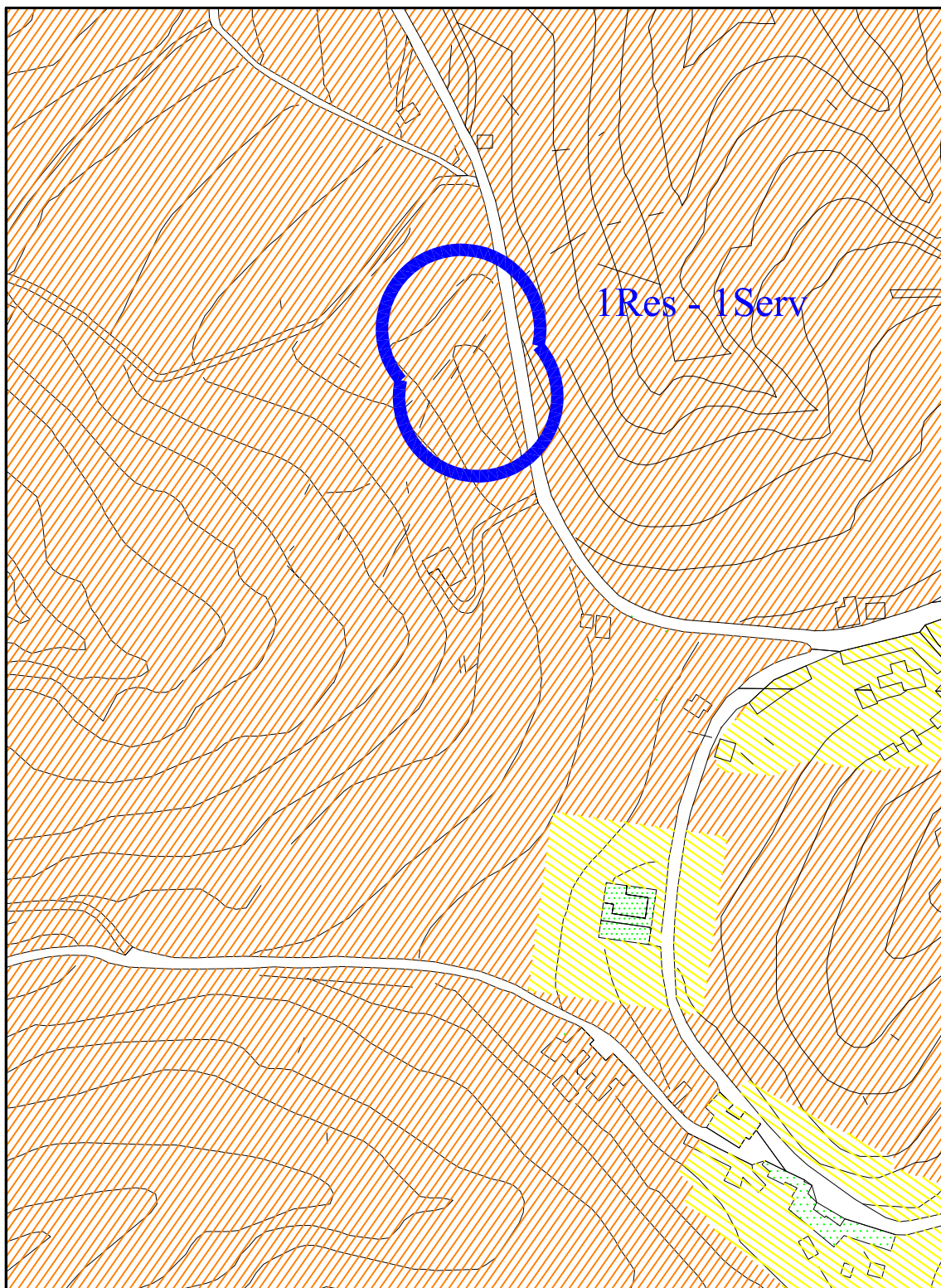
CLASSE ACUSTICA	Periodo diurno (6 - 22)	Periodo notturno (22 - 6)
CLASSE I	50	40
CLASSE II	55	45
CLASSE III	60	50
CLASSE IV	65	55
CLASSE V	70	60
CLASSE VI	70	70

Modifica 1RES
Estratto cartografico Variante Parziale n°8 (progetto):
Tav. D1 "Concentrico" scala 1:2000



Modifica 1SERV
Estratto cartografico Variante Parziale n°8 (progetto):
Tav. D1 "Concentrico" scala 1:2000





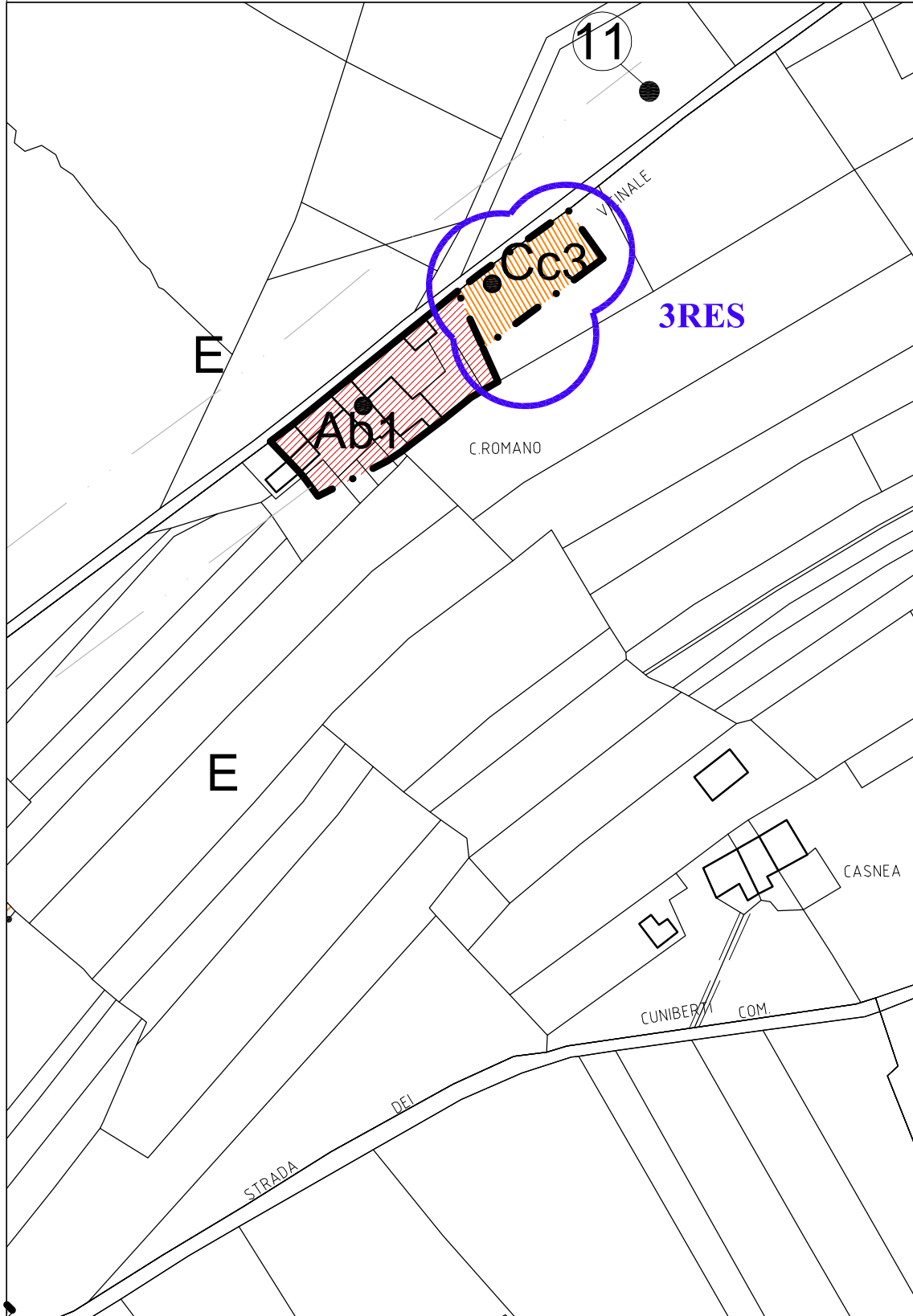
COMUNE DI BRIAGLIA
CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL
TERRITORIO COMUNALE

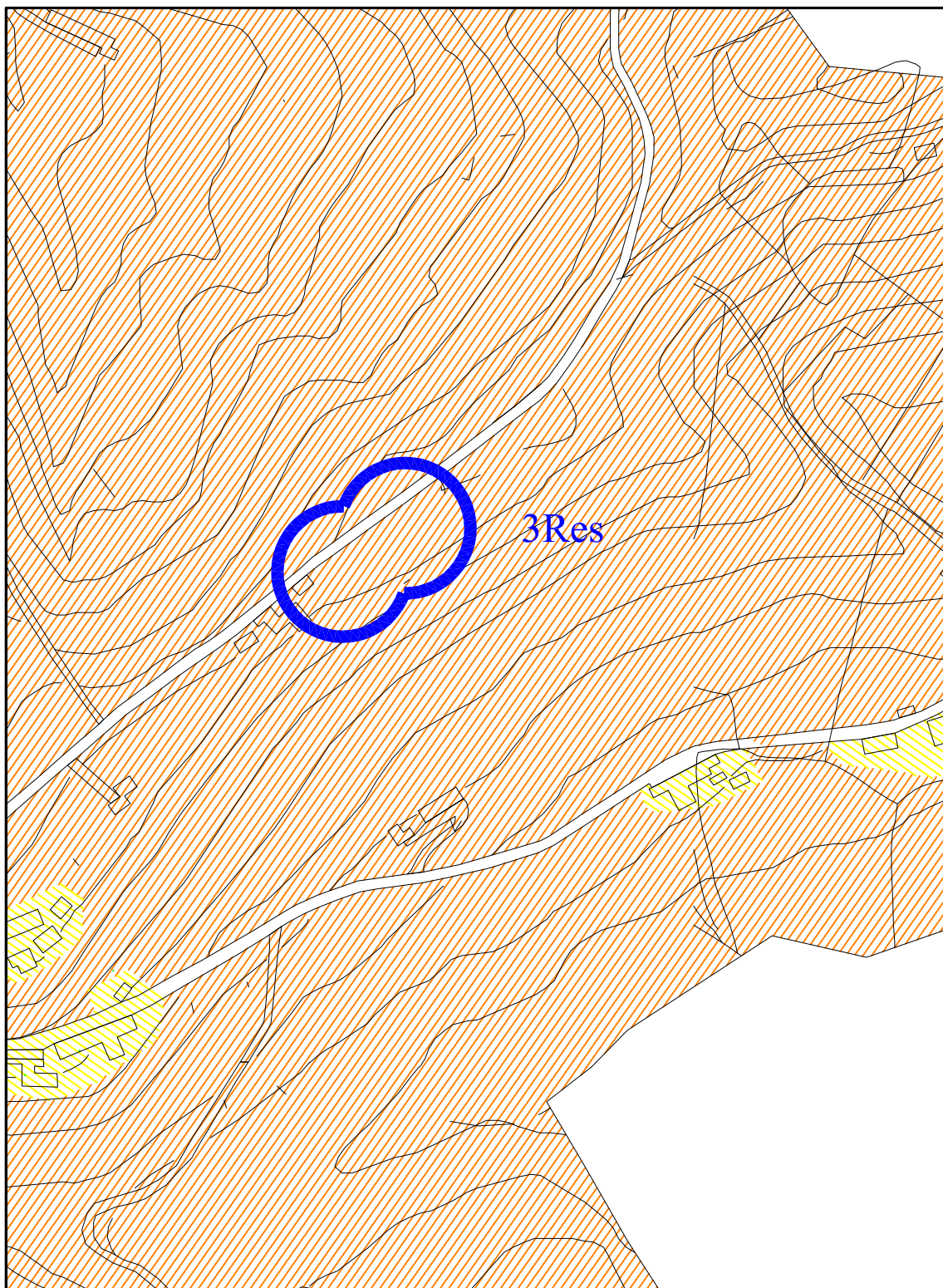
Estratto cartografico Tavola 1 Scala 1:5000

Modifica 3RES

Estratto cartografico Variante Parziale n°8 (progetto):

Tav. D1 "Concentrico" scala 1:2000





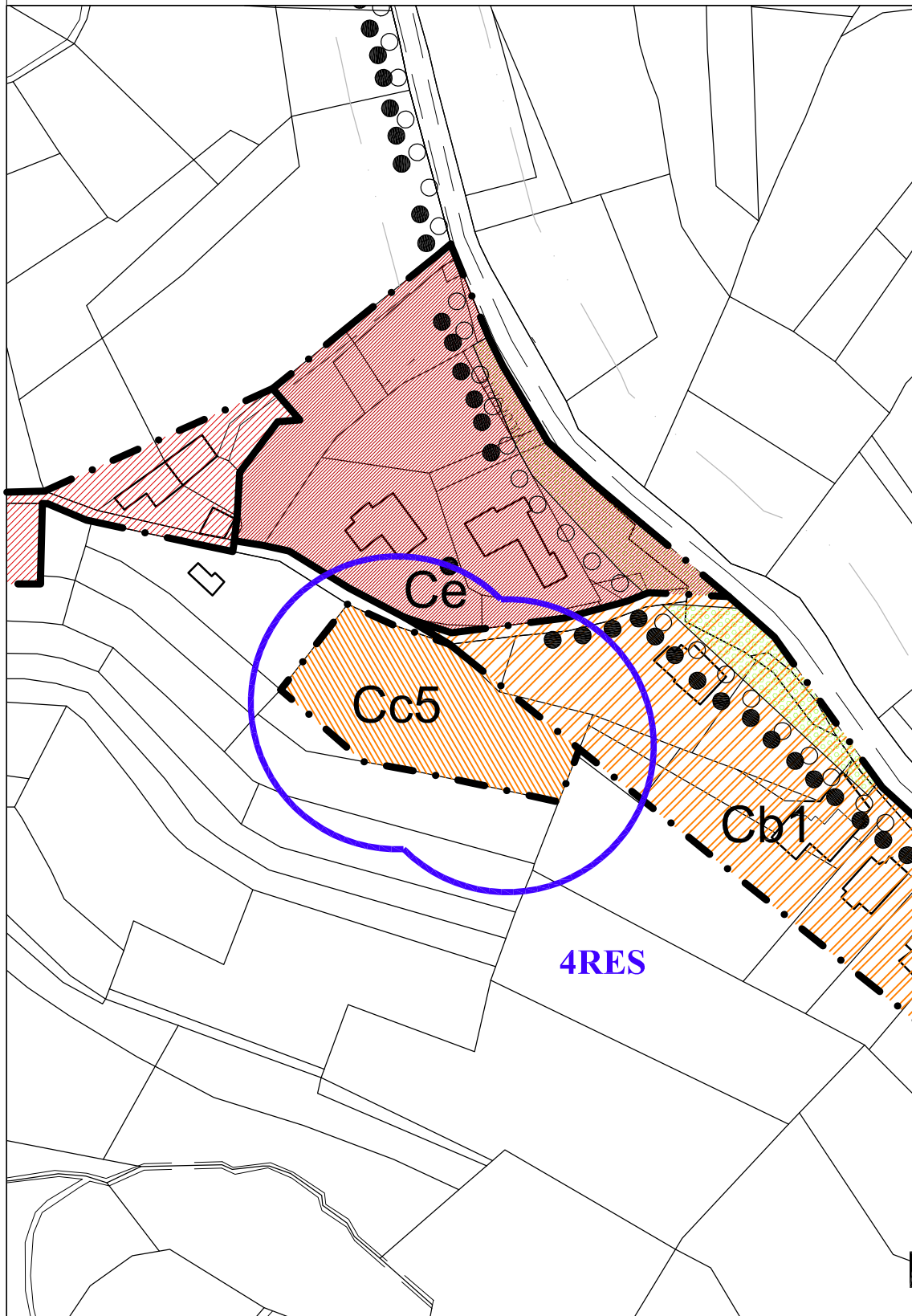
COMUNE DI BRIAGLIA
CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL
TERRITORIO COMUNALE

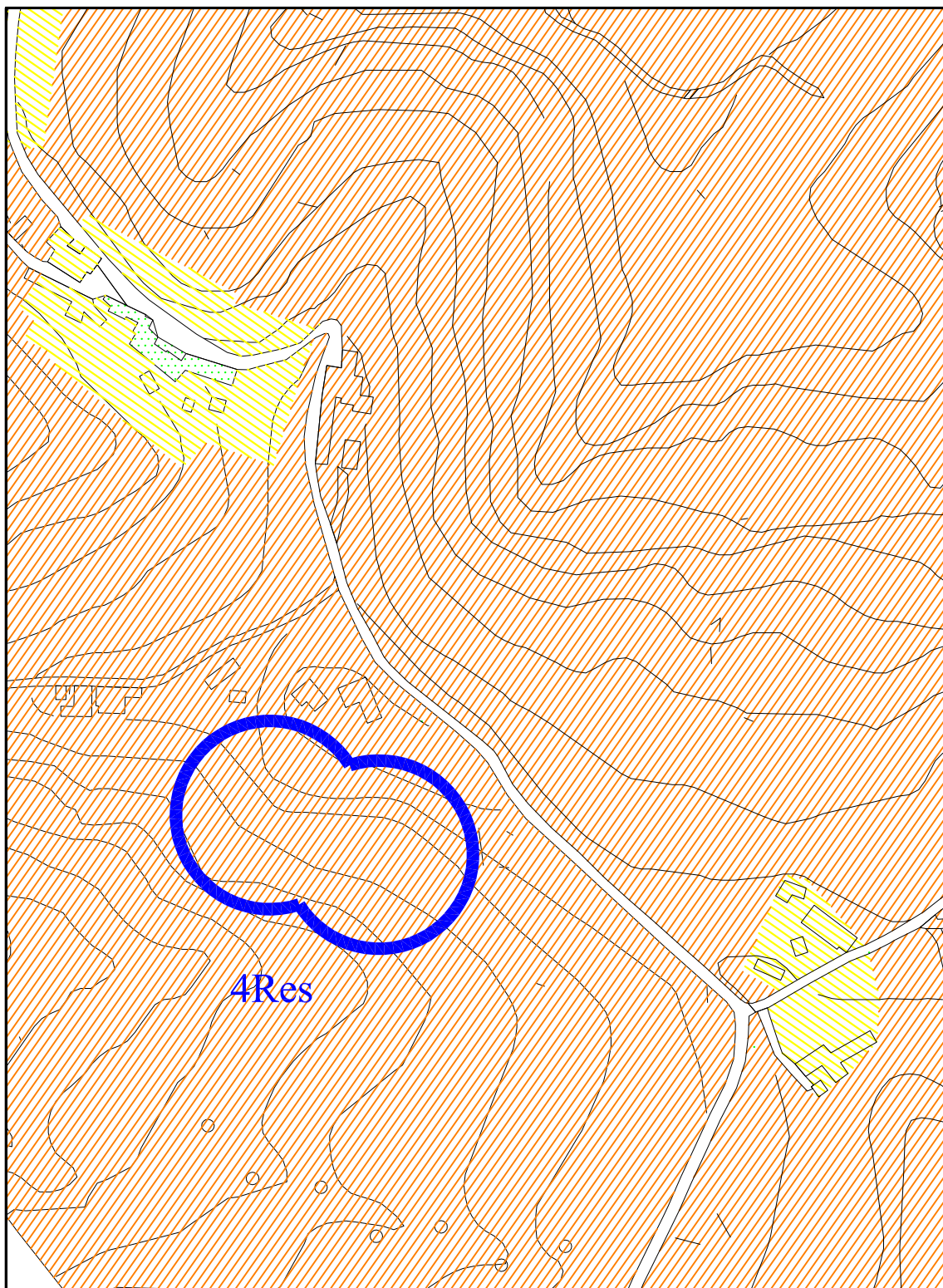
Estratto cartografico Tavola 1 Scala 1:5000

Modifica 4RES

Estratto cartografico Variante Parziale n°8 (progetto):

Tav. D1 "Concentrico" scala 1:2000



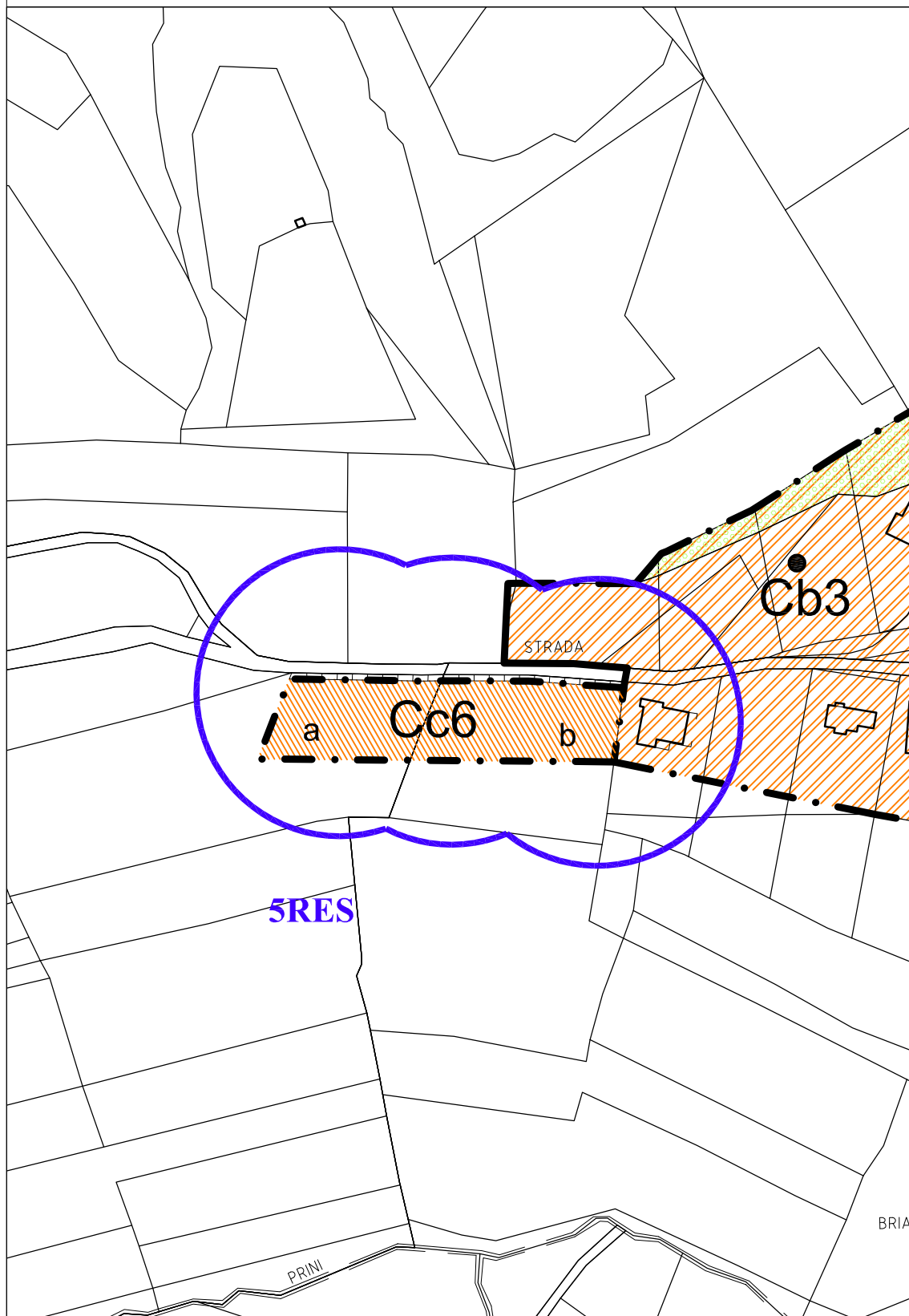


COMUNE DI BRIAGLIA
CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL
TERRITORIO COMUNALE

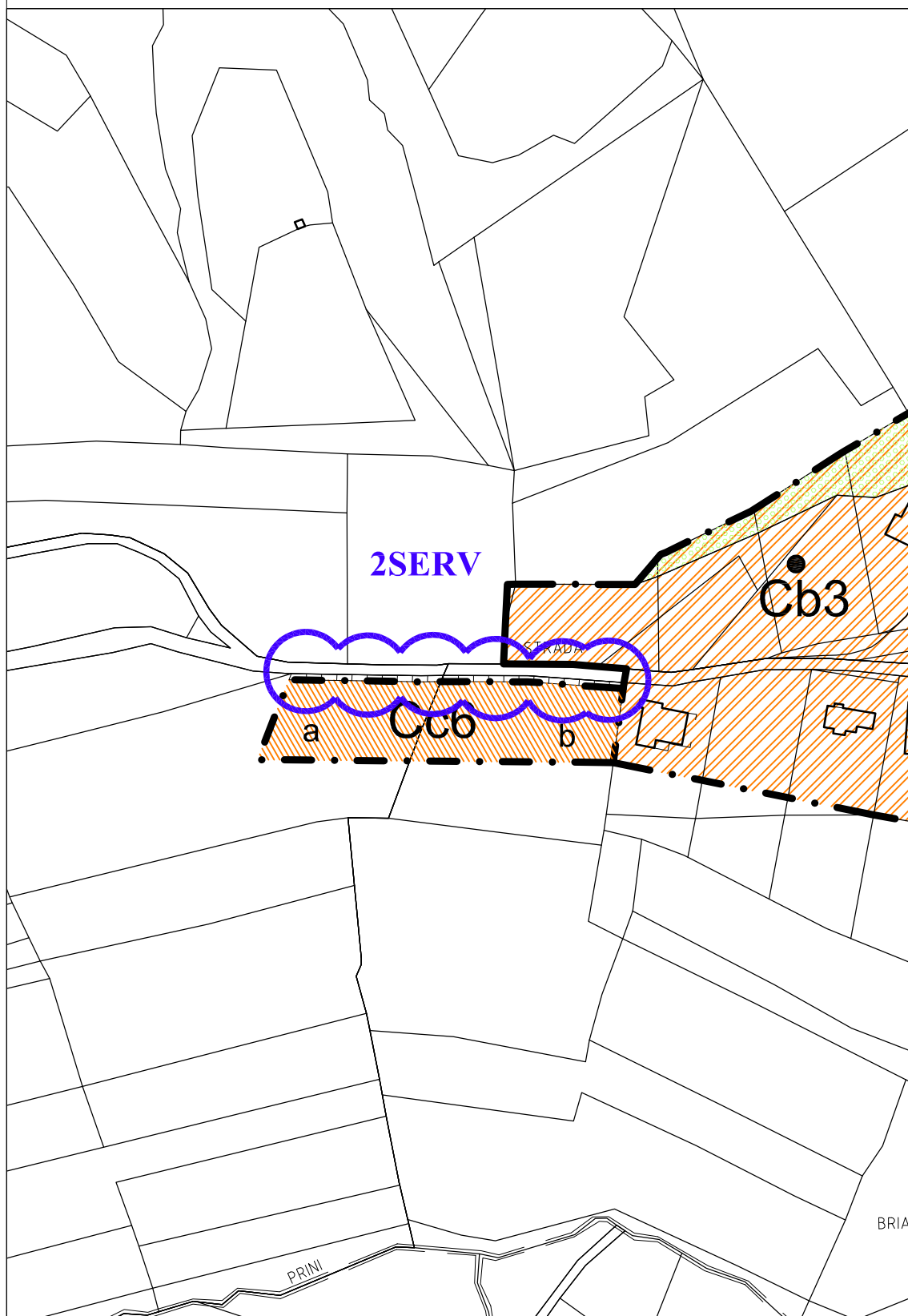
Estratto cartografico Tavola 1 Scala 1:5000

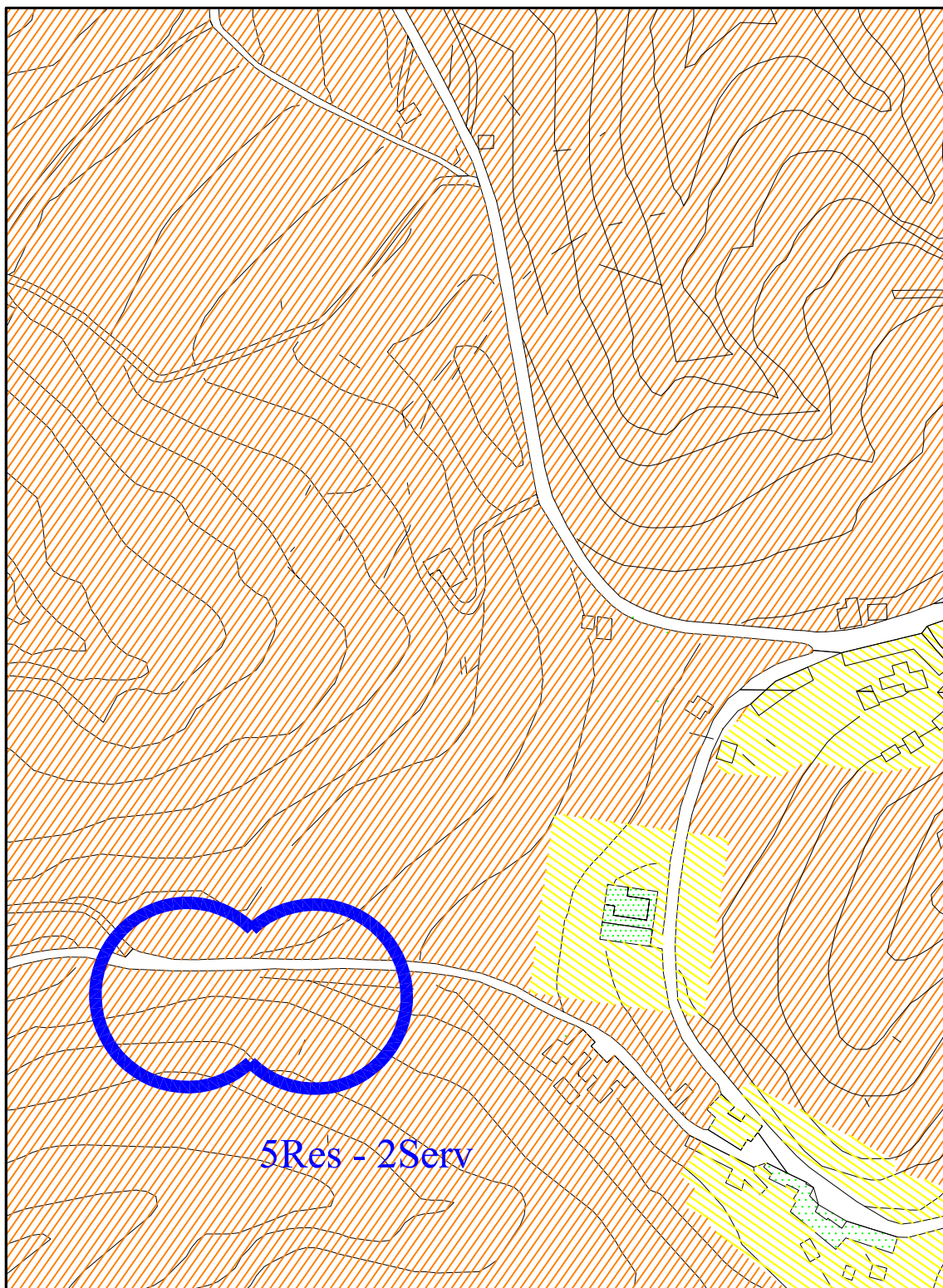
Modifica 5RES

**Estratto cartografico Variante Parziale n°8 (progetto):
Tav. D1 "Concentrico" scala 1:2000**



Modifica 2SERV
Estratto cartografico Variante Parziale n°8 (progetto):
Tav. D1 "Concentrico" scala 1:2000





COMUNE DI BRIAGLIA
CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL
TERRITORIO COMUNALE

Estratto cartografico Tavola 1 Scala 1:5000