

NOTE GENERALI

Codifica ricettore
XX001 — n° progressivo
comune

CH=Cherasco MO=La Morra VE=Verduno RO=Roddi GU=Guarene AL=Alba

----- Confini comunali

----- Cantierizzazione: campo base e aree di stoccaggio

Fasce di pertinenza acustica (m)

250 pertinenza acustica 500
250 ambito di indagine 500

Fasce di pertinenza sorgenti concorsuali (m)

150 SP7
100

Ambito di studio cantieri (m)

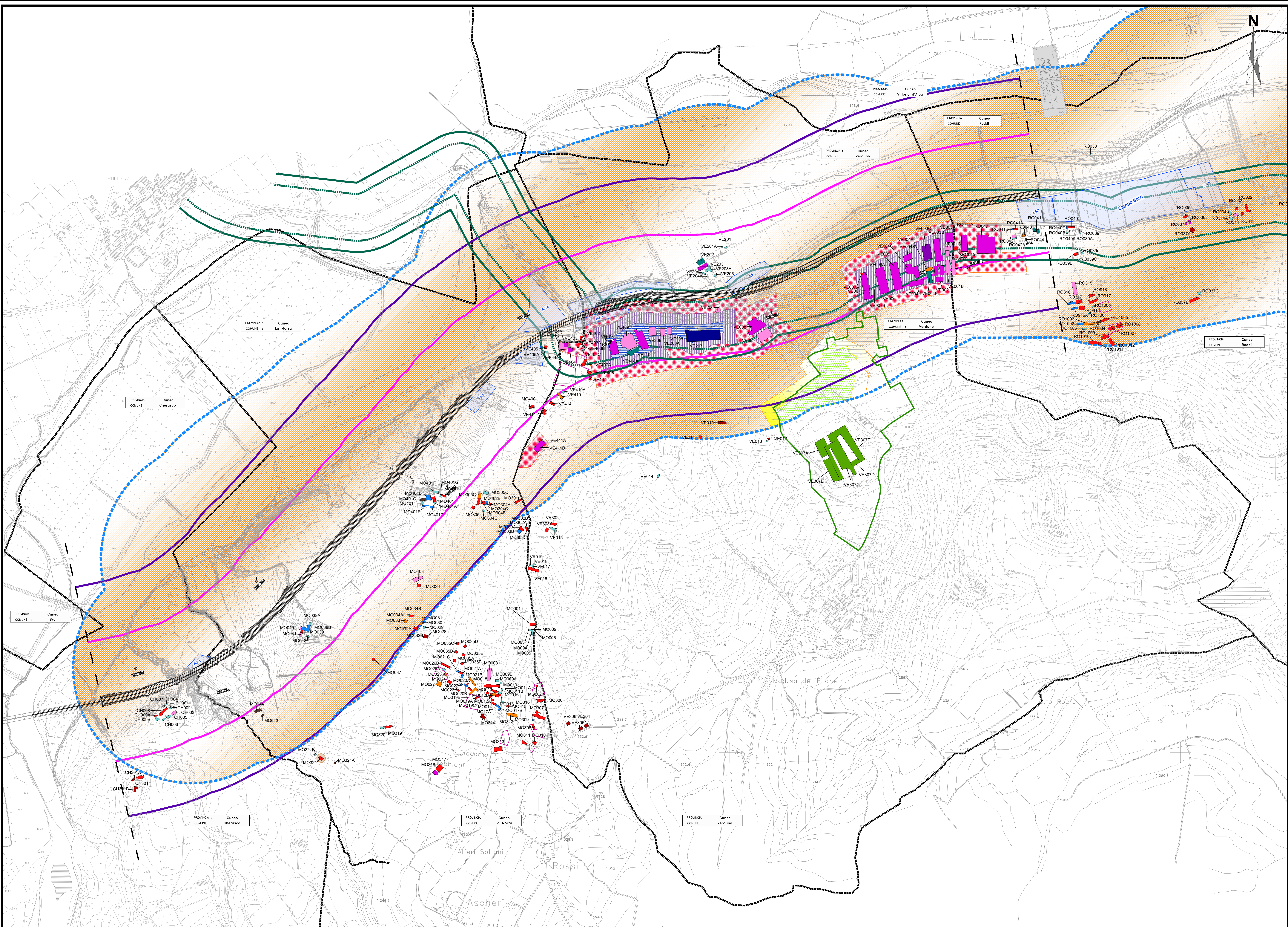
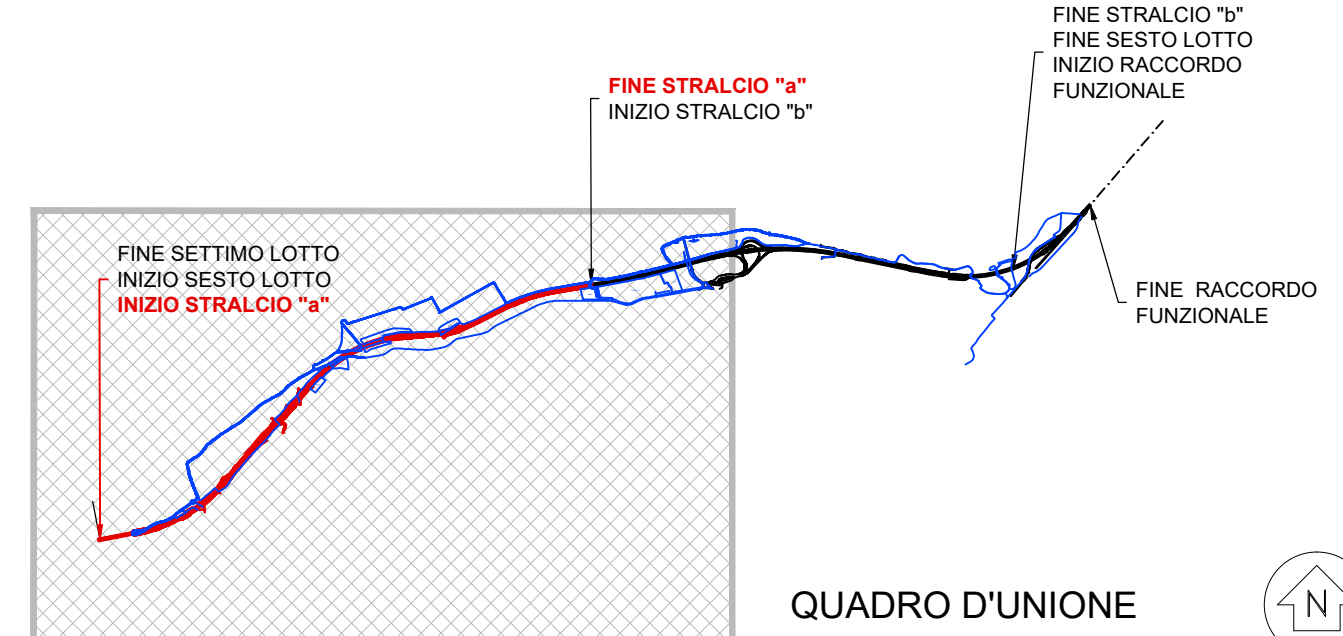
500 ambito di indagine
500

Zonizzazioni acustiche comunali

classa 1
classa 2
classa 3
classa 4
classa 5
classa 6

Edifici censiti

- Edifici Residenziali 1 Piano
- Edifici Residenziali 2 Piani
- Edifici Residenziali 3 Piani
- Edifici Residenziali 4 Piani
- Edifici Residenziali 5 Piani
- Annesso 1 Piano
- Annesso 2 Piani
- Servizi ad uso pubblico (attività sportive, commerciali, chiese...)
- Ricettori fuori dall'ambito di indagine
- Edifici Industriali/artigianali 1 Piano
- Edifici Industriali/artigianali 2 Piani
- Edifici Industriali/artigianali 3 Piani
- Edifici Industriali/artigianali 4 Piani
- Edifici Industriali/artigianali 5 Piani
- Ruderi
- Edifici abbandonati
- Ricettori sensibili
- Area di completamento



Autostrada Asti-Cuneo

TRONCO II A21 (ASTI EST) - A6 (MARENE)
LOTTO 6 RODDI-DIGA ENEL

STRALCIO a
TRA IL LOTTO II.7 E LA PK. 5+000

PROGETTO DEFINITIVO

STUDI E INDAGINI
STUDIO ACUSTICO
Censimento dei ricettori
Tavola localizzazione dei ricettori: destinazioni d'uso, piani e limiti applicabili

IMPRESA	PROGETTISTA	INTERPRETE ATTIVITÀ SPECIALISTICHE	COMITENTE
ITINERA	PROGER	PROGER	Autostrade Asti-Cuneo S.p.A. Via S. Sebastiano, 8/A 10121 Bra
REV. DATA	DESCRIZIONE	REDATTO CONTR.	APPROV. RIESAME DATA
A 25-2021	EMISSIONE	SPA Ing. Bertini Ing. Spagnoli Ing. Spagnoli	Ing. Spagnoli 11/09/2021
			SCALA 1:5000
			N. PROGR. 02.09.04
CODIFICA		PROGETTO	DOCUMENTO
P017 D		ACQU	PL 001 A
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		VISTO DELLA COMMITTENTE	