

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA

AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL

SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:

I PROGETTISTI:

ing. Antonio SCALAMANDRÉ
Ordine Ing. di Frosinone n. 1063



IL GEOLOGO:

geol. Maurizio MARTINO
Ordine Geol. del Lazio ES n. 457



IL RESPONSABILE DEL SIA:

Ing. Laura TROIANI
Ordine Arch. di Roma n.A-31890



IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

geom. E PAIELLA



VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

ing. Anna Maria NOSARI

PROTOCOLLO

DATA

DOTT. GEOL.
DANILO GALLO

ING. RENATO
DEL PRETE

EC07

E - AMBIENTE, PAESAGGIO E TERRITORIO EC - STUDI DI SETTORE

STUDIO DI IMPATTO ACUSTICO - ALLEGATO 6 - MAPPE ACUSTICHE
SCENARIO FUTURO DI ESERCIZIO PERIODO DIURNO E NOTTURNO
- CON MITIGAZIONI

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

BO0067 D 1801

NOME FILE

EC07 - T00EC02AMBRE07_B.dwg

REVISIONE

SCALA:

CODICE ELAB. T00EC02AMBRE07

B

-

C

B

REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA COMMITTENZA

MARZO 2021

A

EMISSIONE

APRILE 2020

REV.

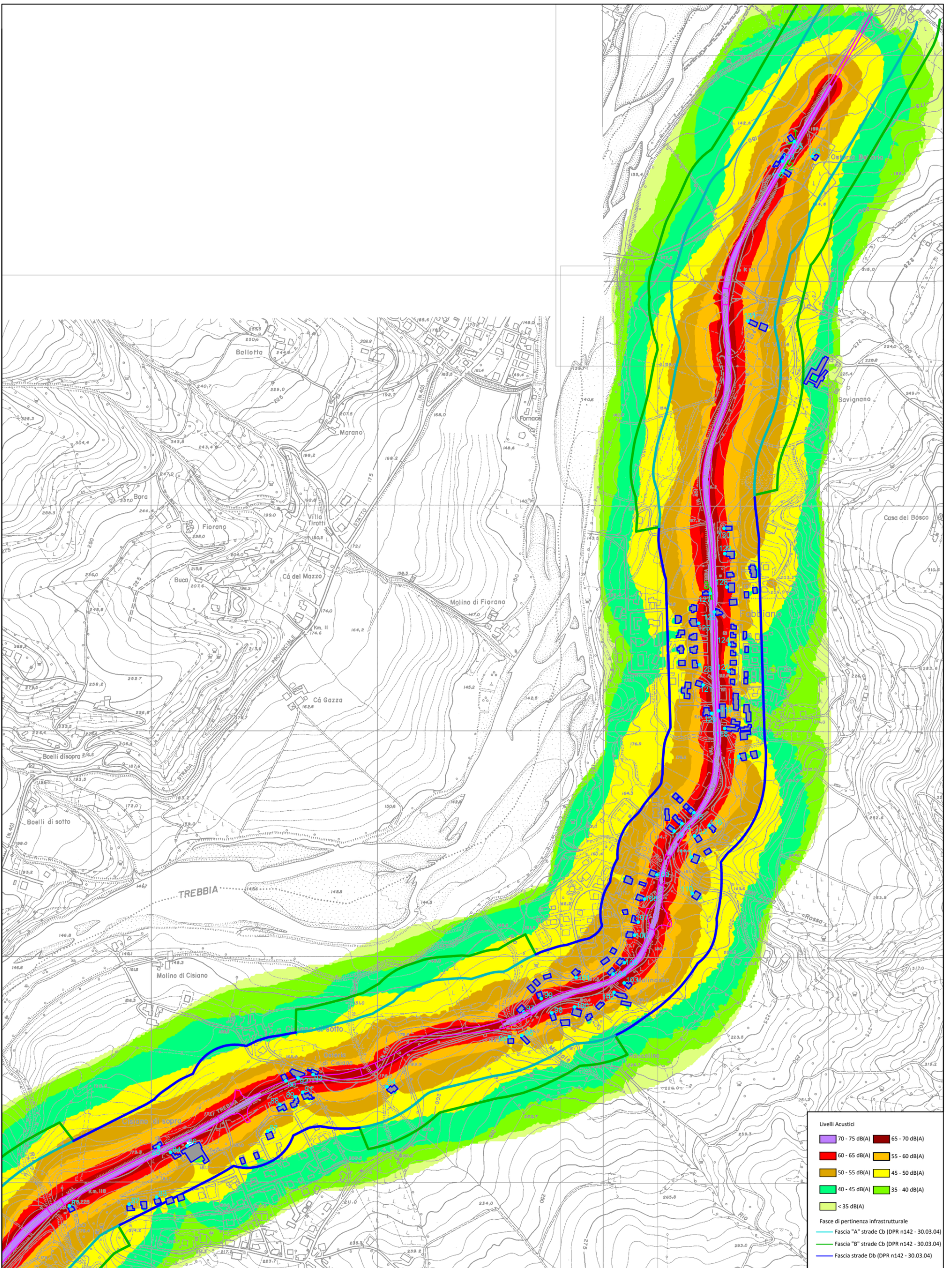
DESCRIZIONE

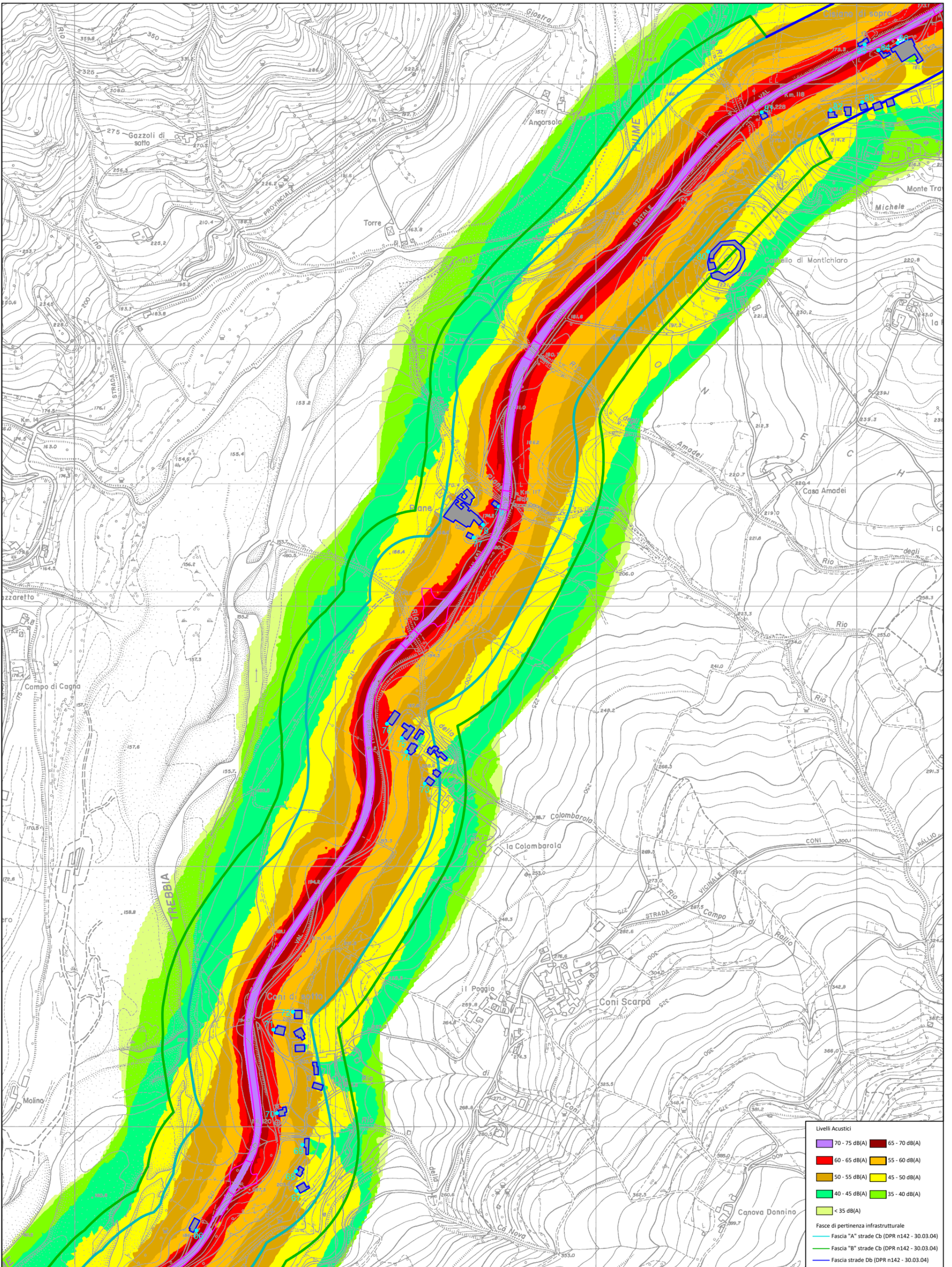
DATA

REDATTO

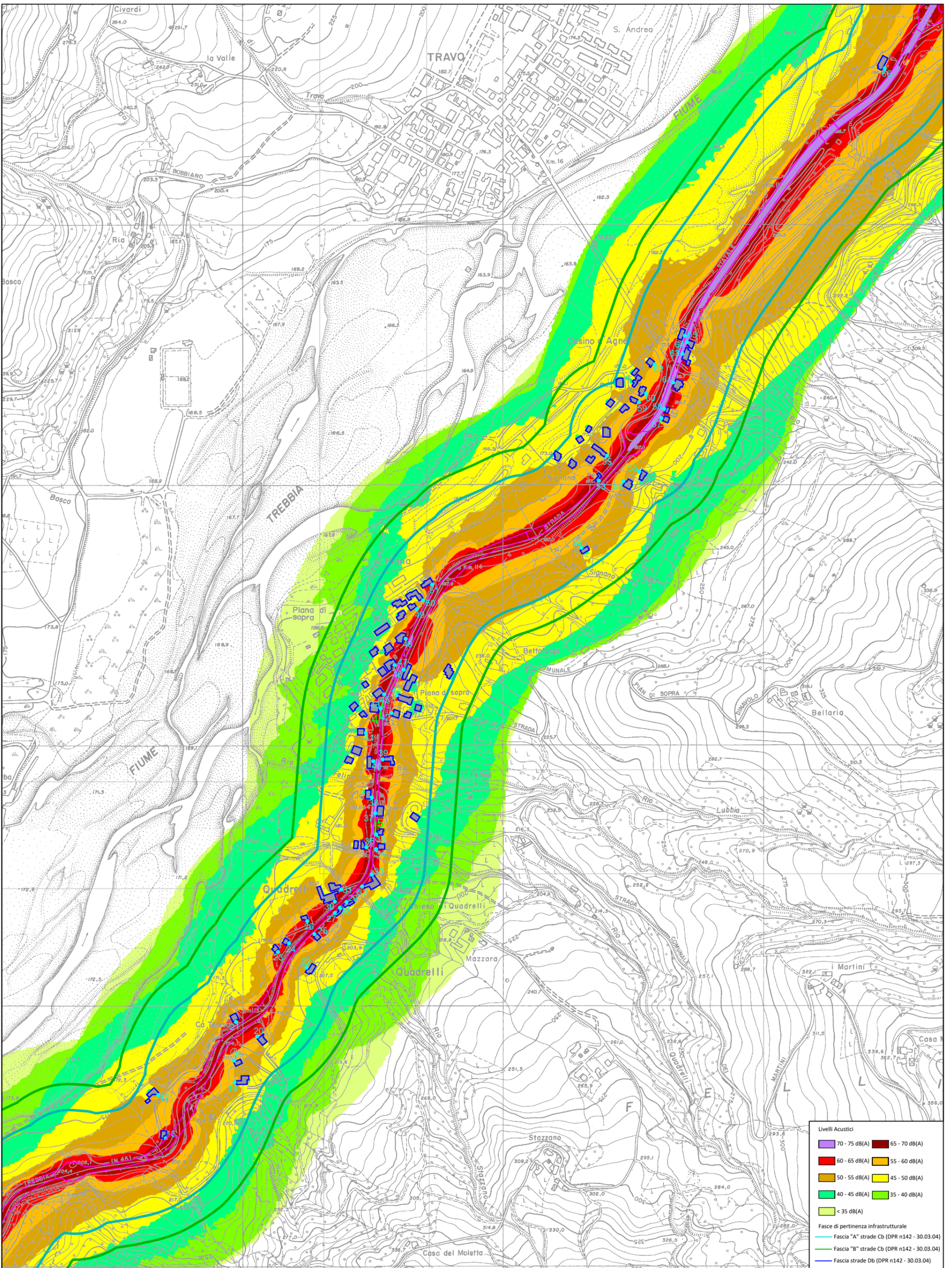
VERIFICATO

APPROVATO





Edifici esistenti Ricettori Tracciato di progetto Barriere acustiche



Edifici esistenti
 Ricettori
 Tracciato di progetto
 Barriere acustiche

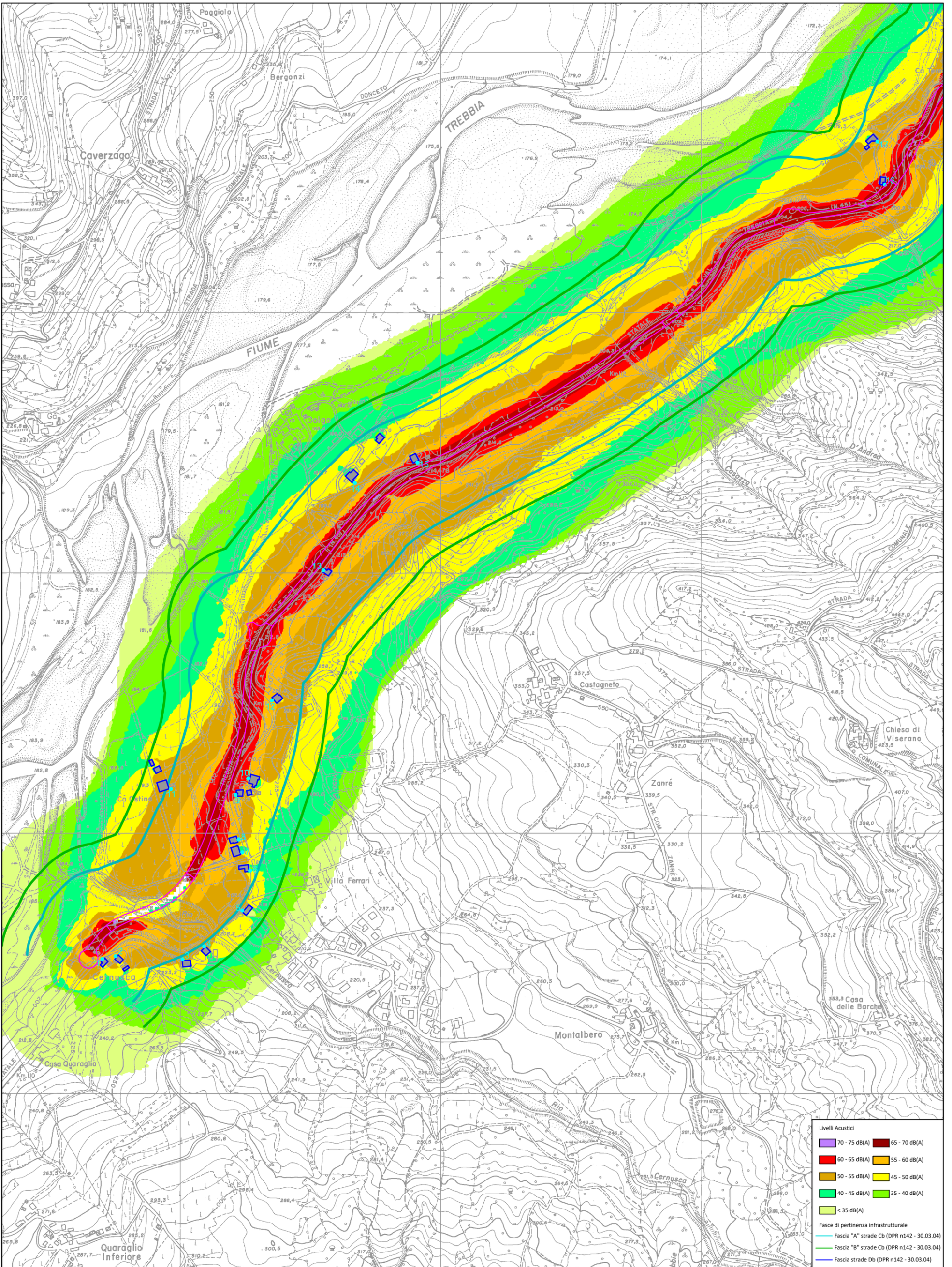
Studio acustico del progetto di Ammodernamento SS. 45 "Della Val Trebbia" nel tratto Cernusca-Rivergaro

ALLEGATO N. **6C**

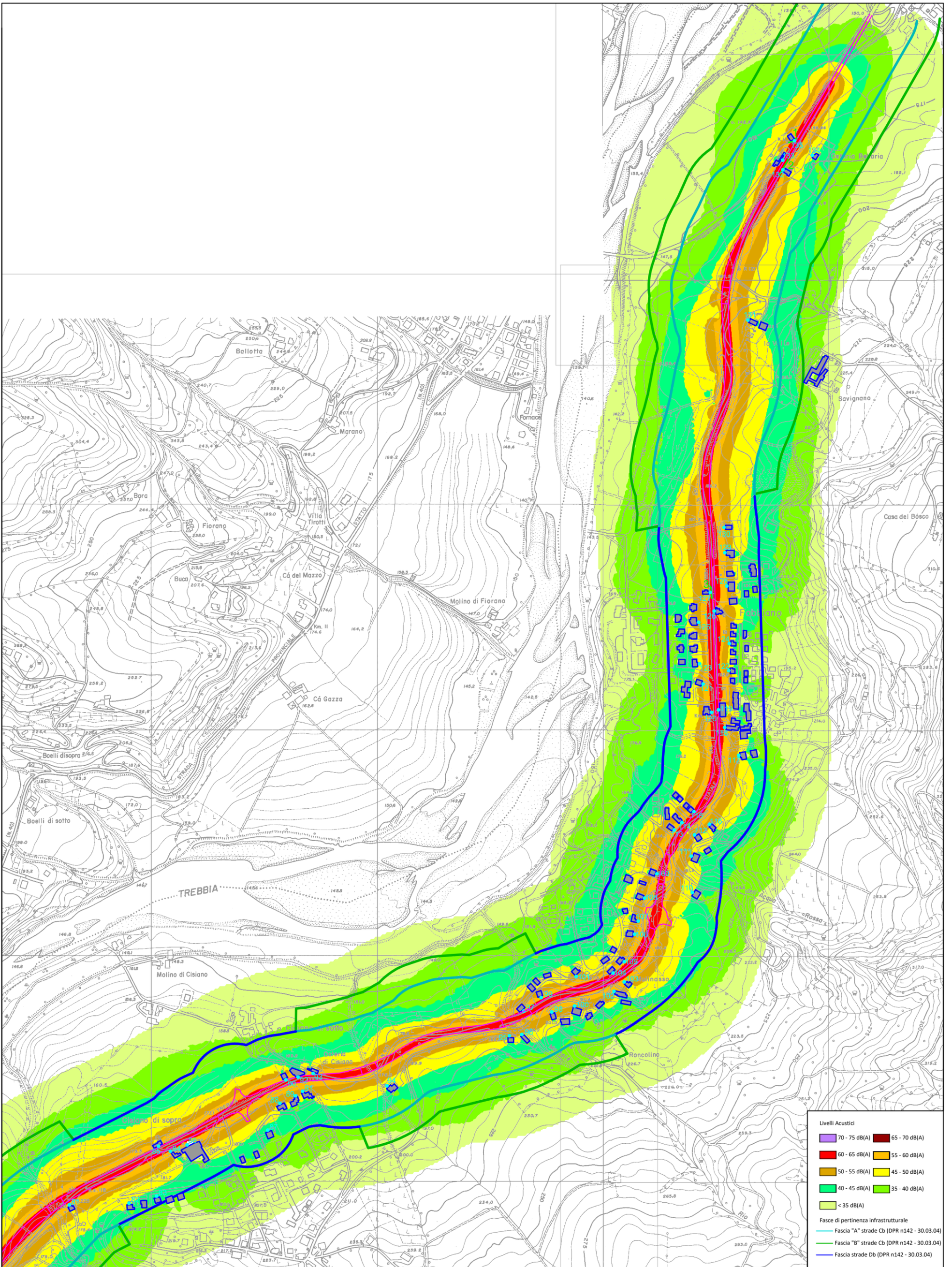
 SCALA
 ALLEGATO N. **6C**

Mappe acustiche scenario futuro di esercizio periodo diurno - Con mitigazioni





Edifici esistenti
 Ricettori
 Tracciato di progetto
 Barriere acustiche



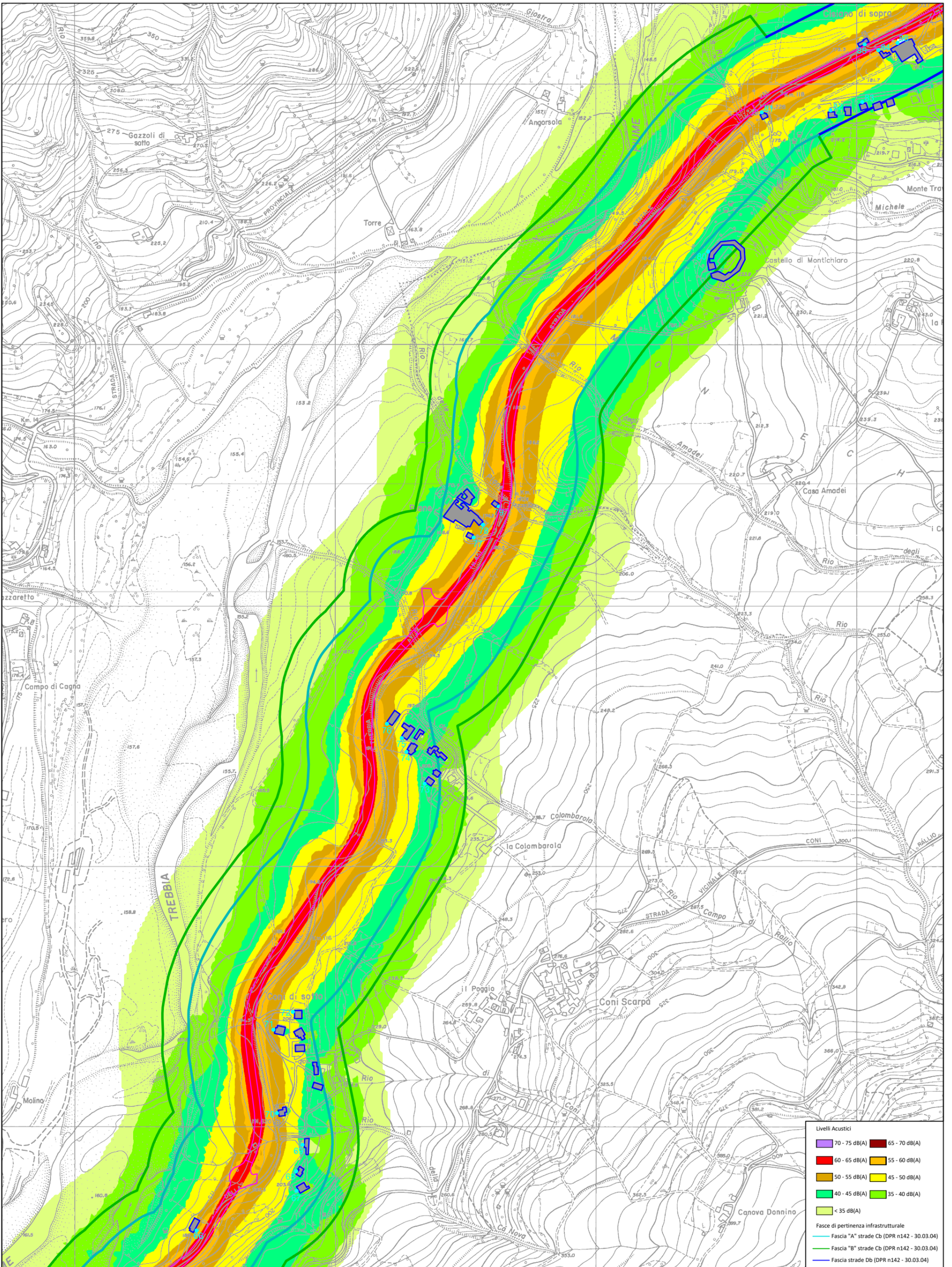
Edifici esistenti Ricettori Tracciato di progetto Barriere acustiche

Studio acustico del progetto di Ammodernamento SS. 45 "Della Val Trebbia" nel tratto Cernusca-Rivergaro

SCALA
ALLEGATO N. 6e



Mappe acustiche scenario futuro di esercizio periodo notturno - Con mitigazioni



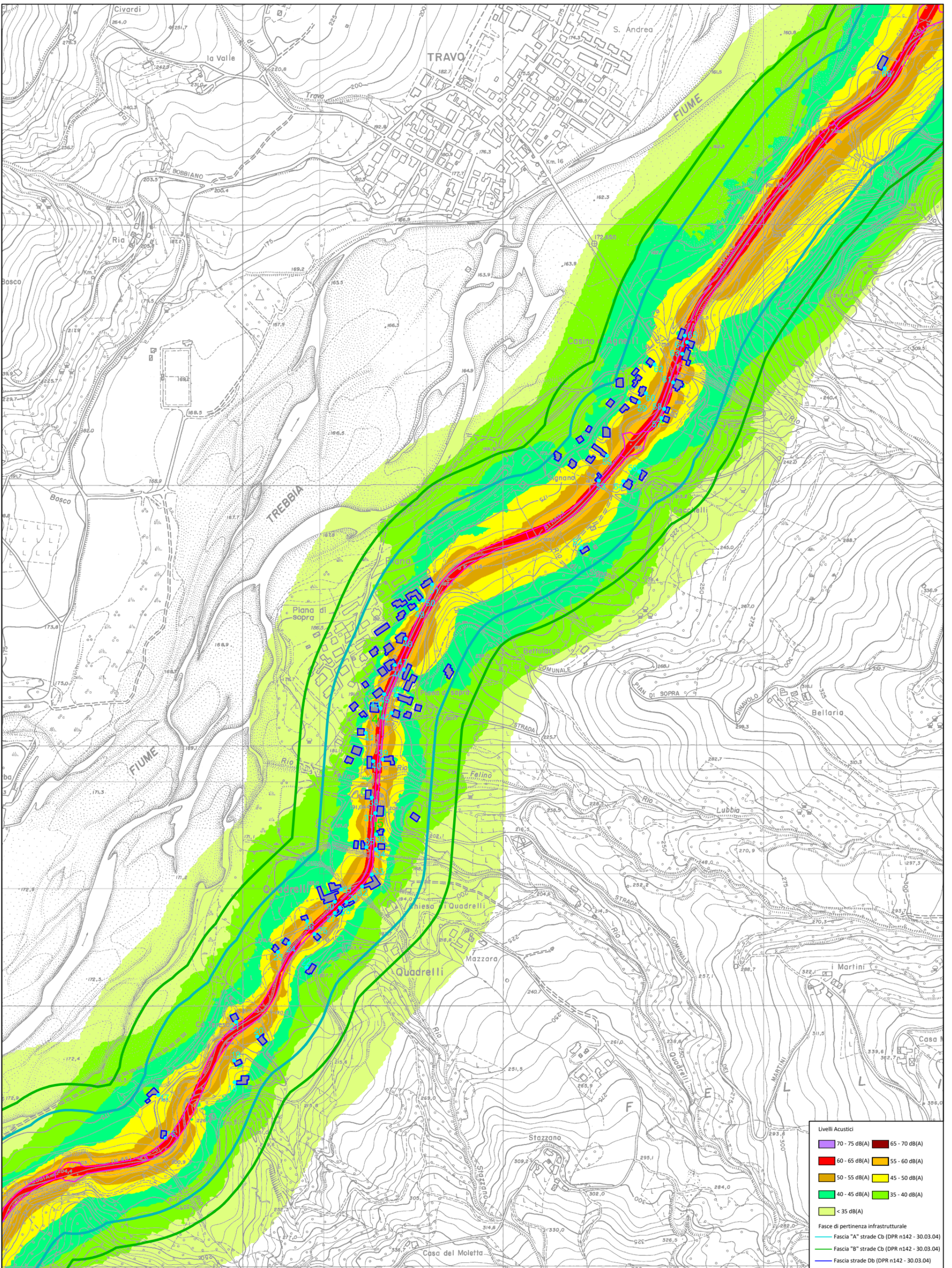
Edifici esistenti
 Ricettori
 Tracciato di progetto
 Barriere acustiche

Studio acustico del progetto di Ammodernamento SS. 45 "Della Val Trebbia" nel tratto Cernusca-Rivergaro

Mappe acustiche scenario futuro di esercizio periodo notturno - Con mitigazioni

 SCALA
 ALLEGATO N. **6f**





Edifici esistenti Ricettori Tracciato di progetto Barriere acustiche

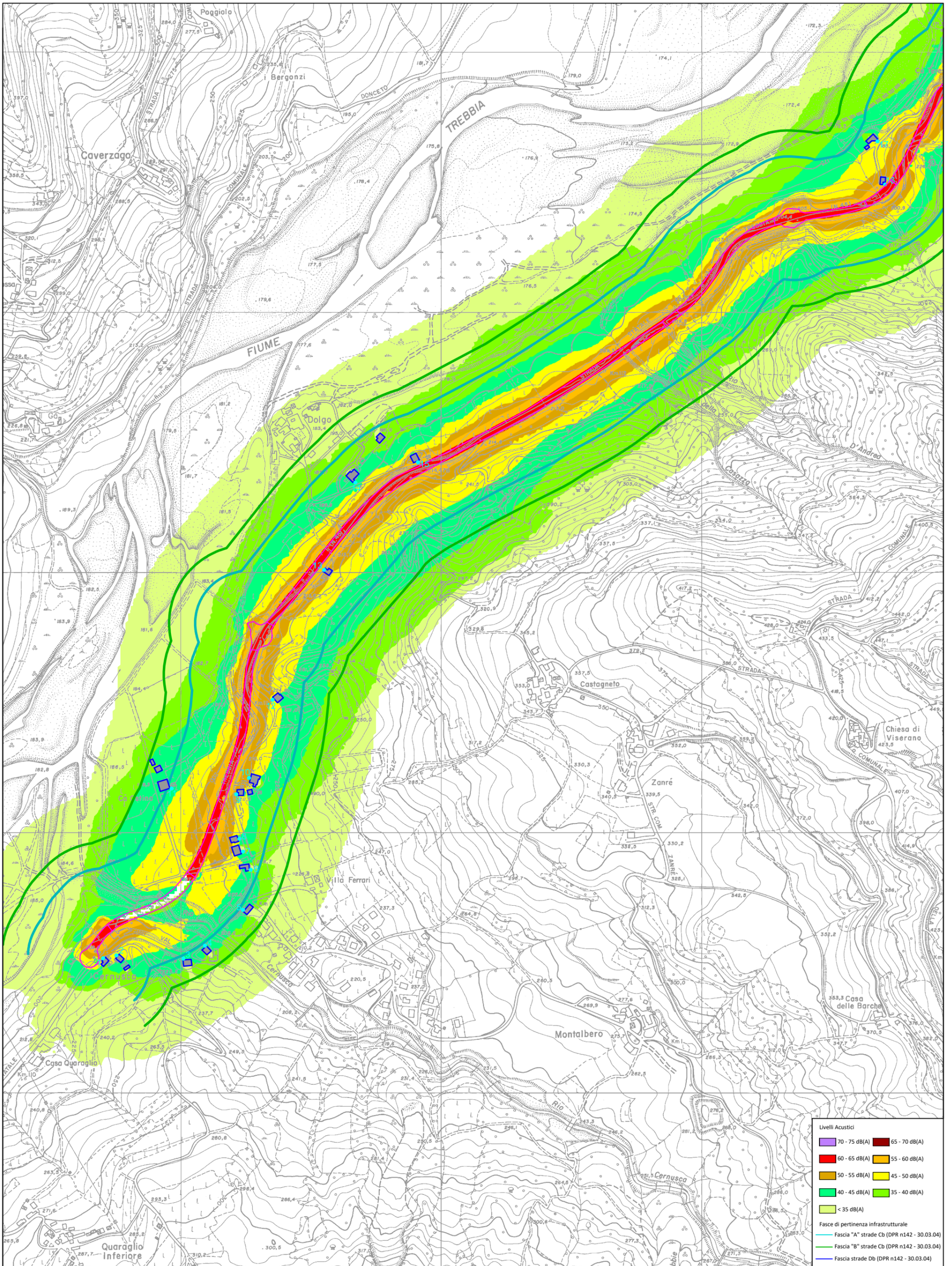
Studio acustico del progetto di Ammodernamento SS. 45 "Della Val Trebbia" nel tratto Cernusca-Rivergaro

SCALA

ALLEGATO N. **6g**

AIROS
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE

Mappe acustiche scenario futuro di esercizio periodo notturno - Con mitigazioni



Studio acustico del progetto di Ammodernamento SS. 45 "Della Val Trebbia" nel tratto Cernusca-Rivergaro

SCALA

ALLEGATO N. **6h**



Mappe acustiche scenario futuro di esercizio periodo notturno - Con mitigazioni