








## 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: <i>ing. Antonio SCALAMANDRÉ</i> <i>Ordine Ing. di Frosinone n.1063</i>			
IL GEOLOGO: <i>geol. Maurizio MARTINO</i> <i>Ordine Geol. del Lazio ES n.457</i>			 <small>Società designata: GA&amp;M...</small>
IL RESPONSABILE DEL SIA: <i>Ing. Laura TROIANI</i> <i>Ordine Arch. di Roma n.A-31890</i>			
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>geom. E PAIELLA</i>			 <small>E&amp;G Engineering &amp; Graphics S.r.l.</small>
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <i>ing. Anna Maria NOSARI</i>			
PROTOCOLLO	DATA	DOTT. GEOL. DANILO GALLO	ING. RENATO DEL PRETE

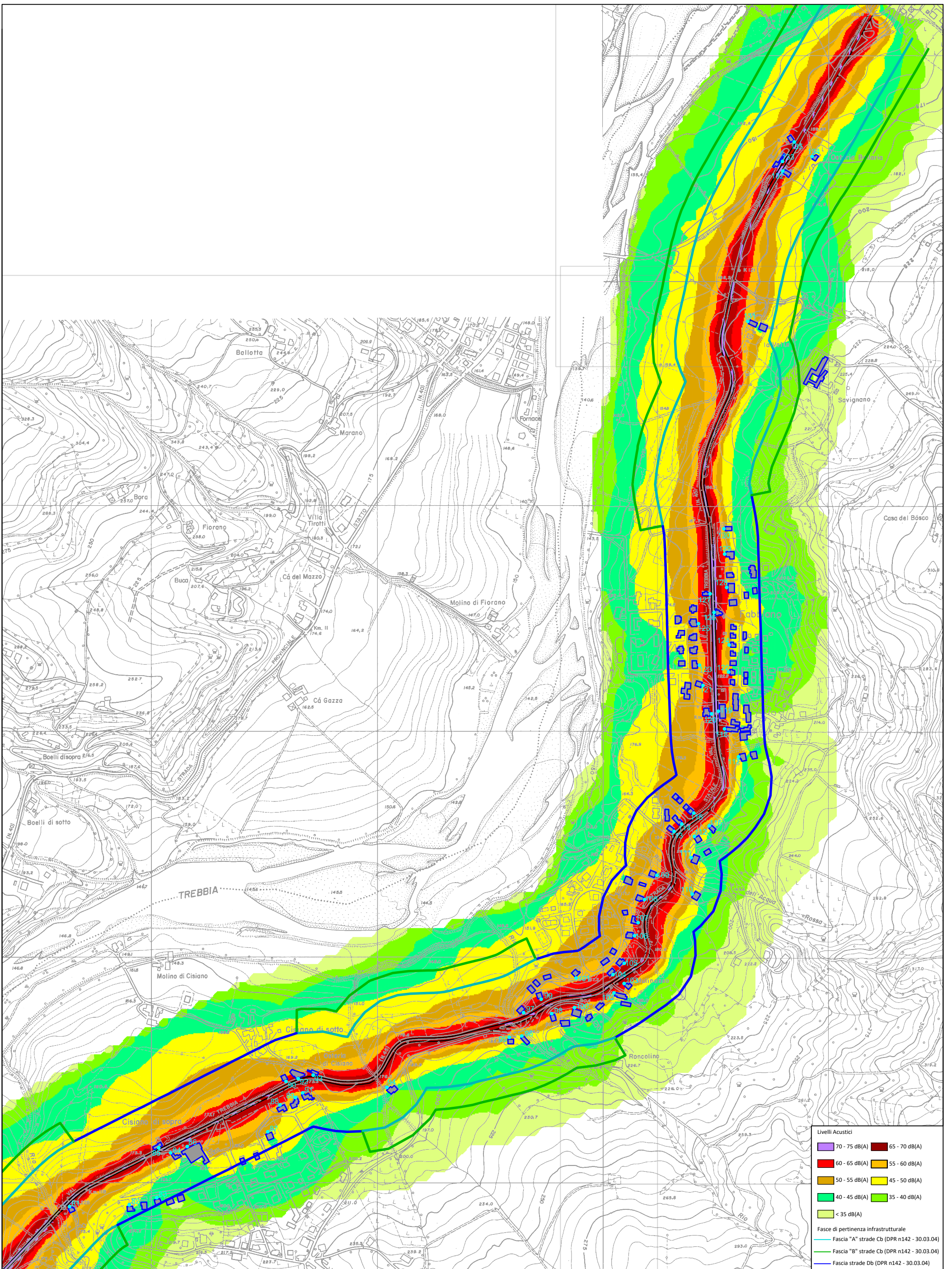
EC04

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

Studio di impatto acustico - Allegato 3 - Mappe acustiche ante-operam periodo diurno e notturno

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	EC04 - T00EC02AMBRE04_B.dwg		
BO0067	D	1801	CODICE ELAB. T00EC02AMBRE04	B	-
C					
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA COMMITTENZA		MARZO 2021		
A	EMISSIONE		APRILE 2020		
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO





Edifici esistenti    ● Ricettori    — Tracciato attuale

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

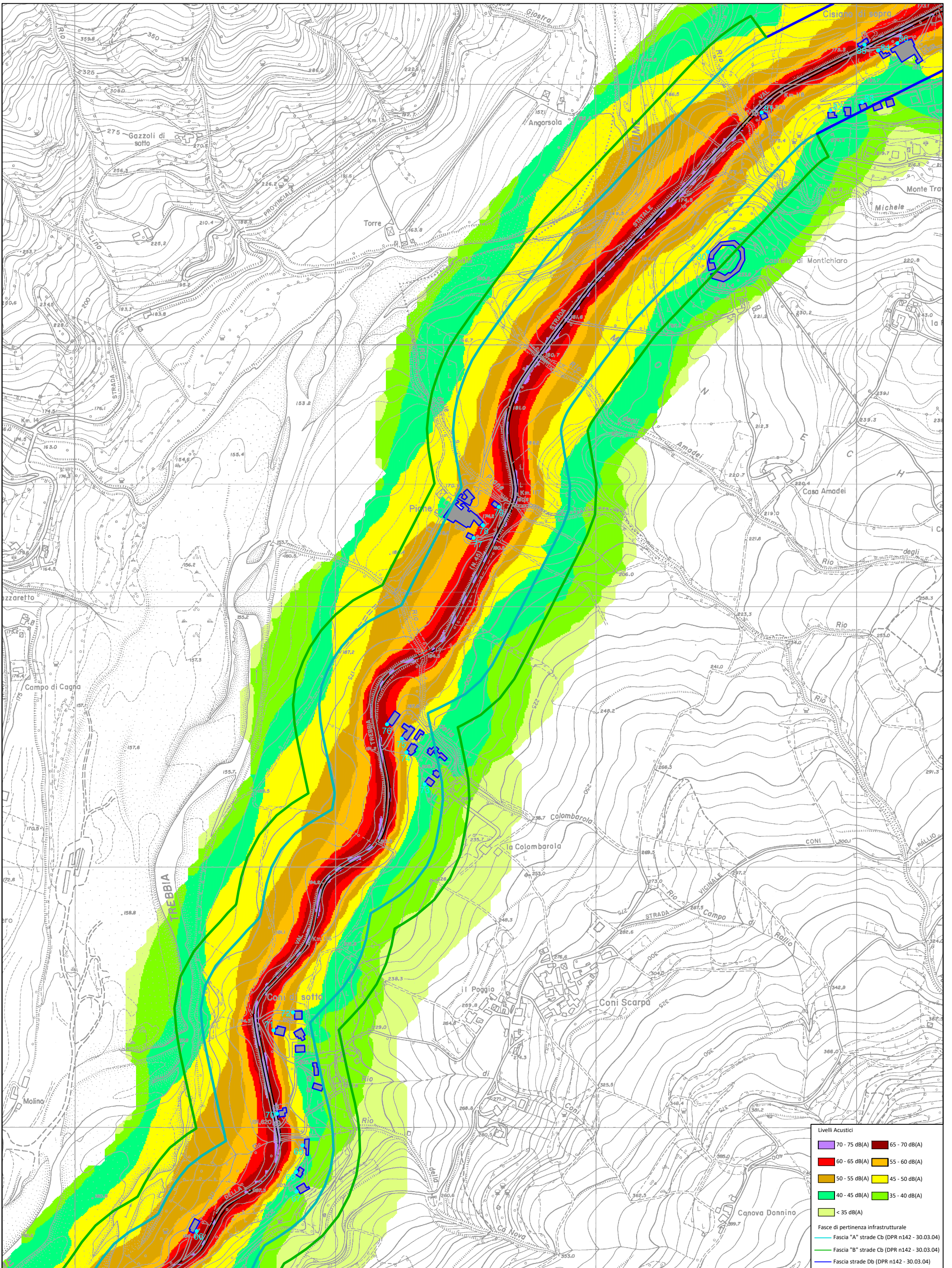
SCALA  
ALLEGATO N. 3a

# Mappe acustiche ante-operam periodo diurno

N

**AIRIS**  
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE





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

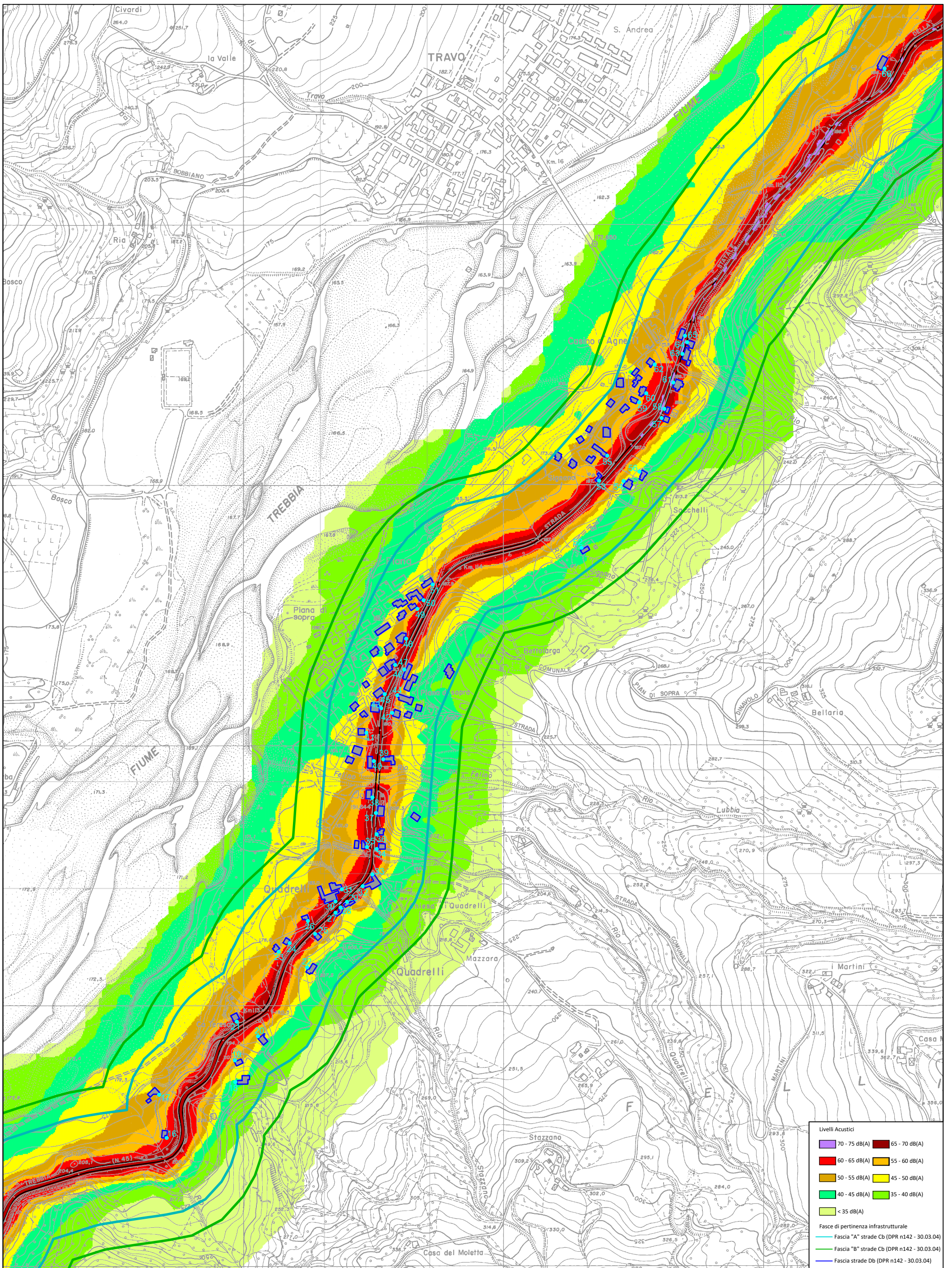
SCALA

# Mappe acustiche ante-operam periodo diurno

ALLEGATO N. 3b







Edifici esistenti Ricettori Tracciato attuale

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

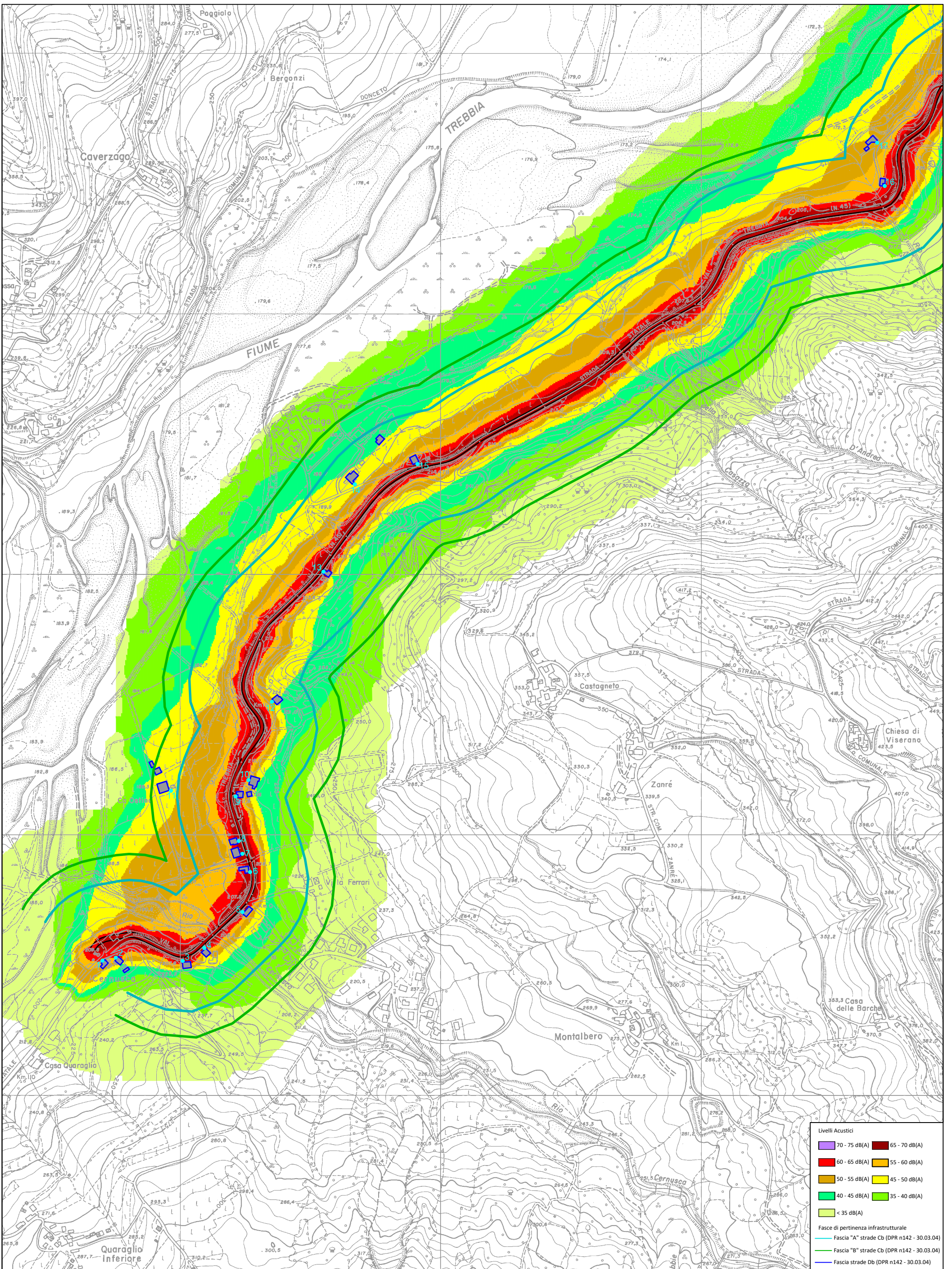
SCALA

# Mappe acustiche ante-operam periodo diurno

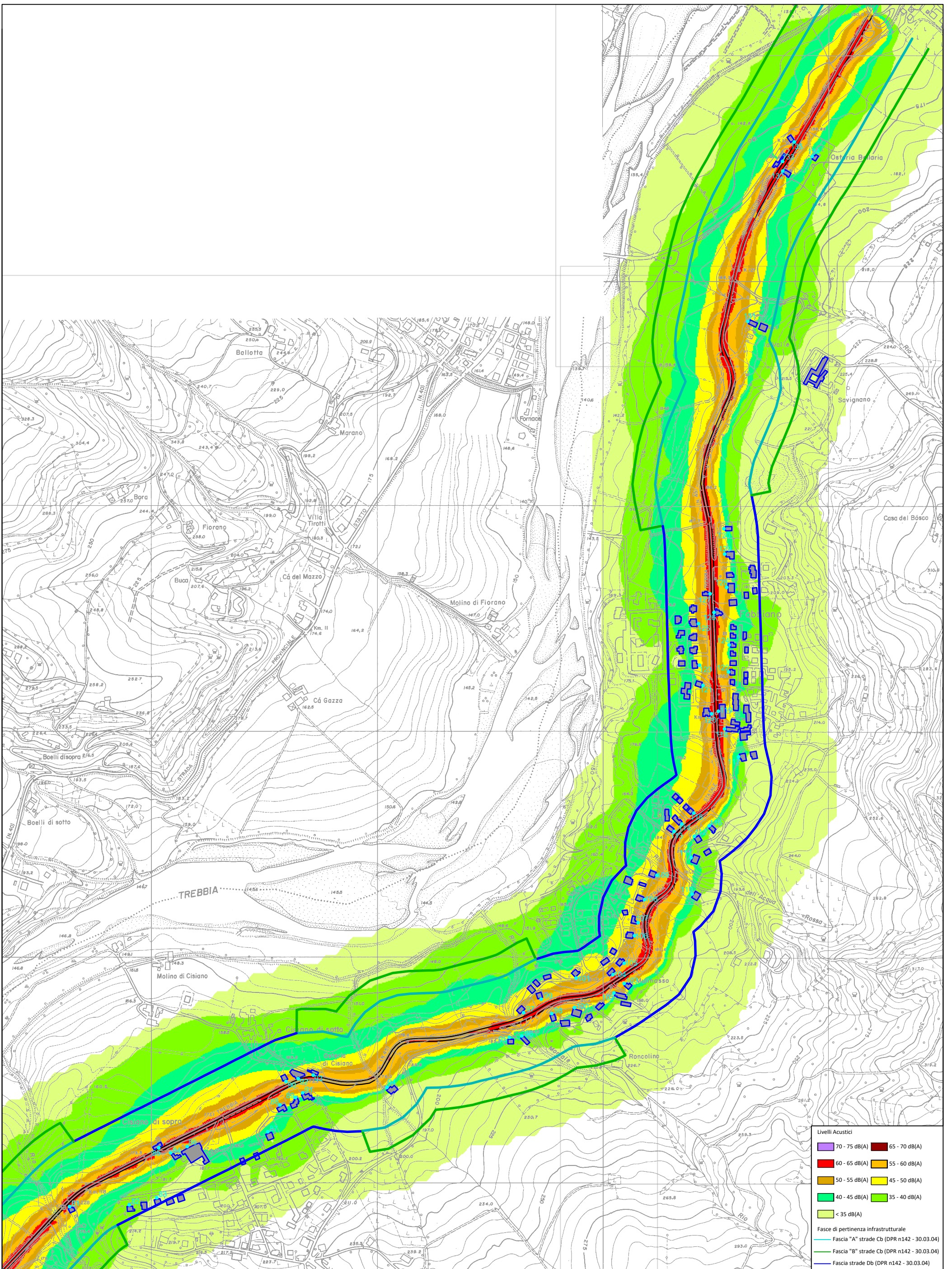
ALLEGATO N. 3c











Edifici esistenti    Ricettori    Tracciato attuale

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

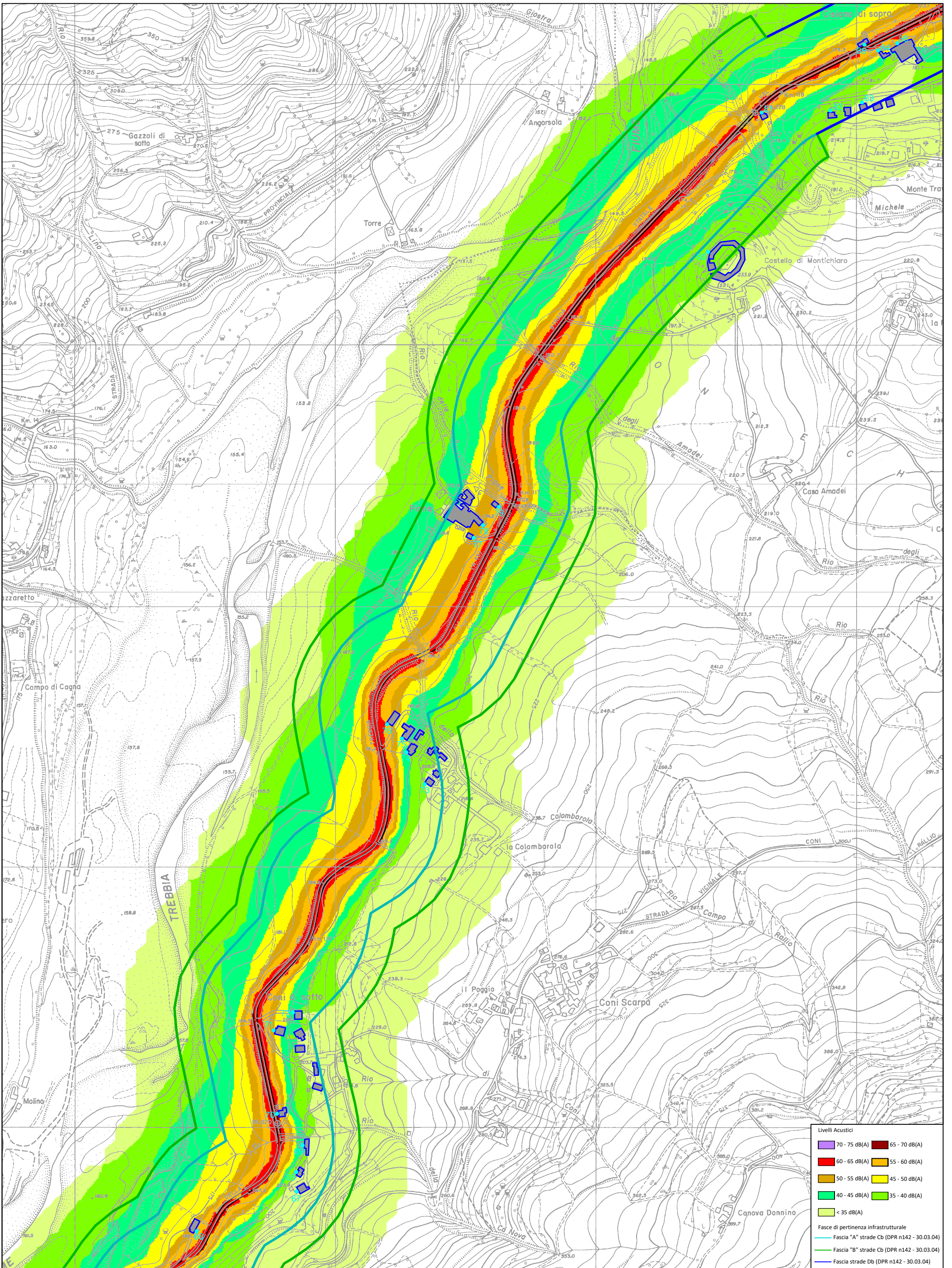
# Mappe acustiche ante-operam periodo notturno

SCALA  
ALLEGATO N. 3e



  
 INGEGNERIA PER L'AMBIENTE





Edifici esistenti Ricettori Tracciato attuale

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

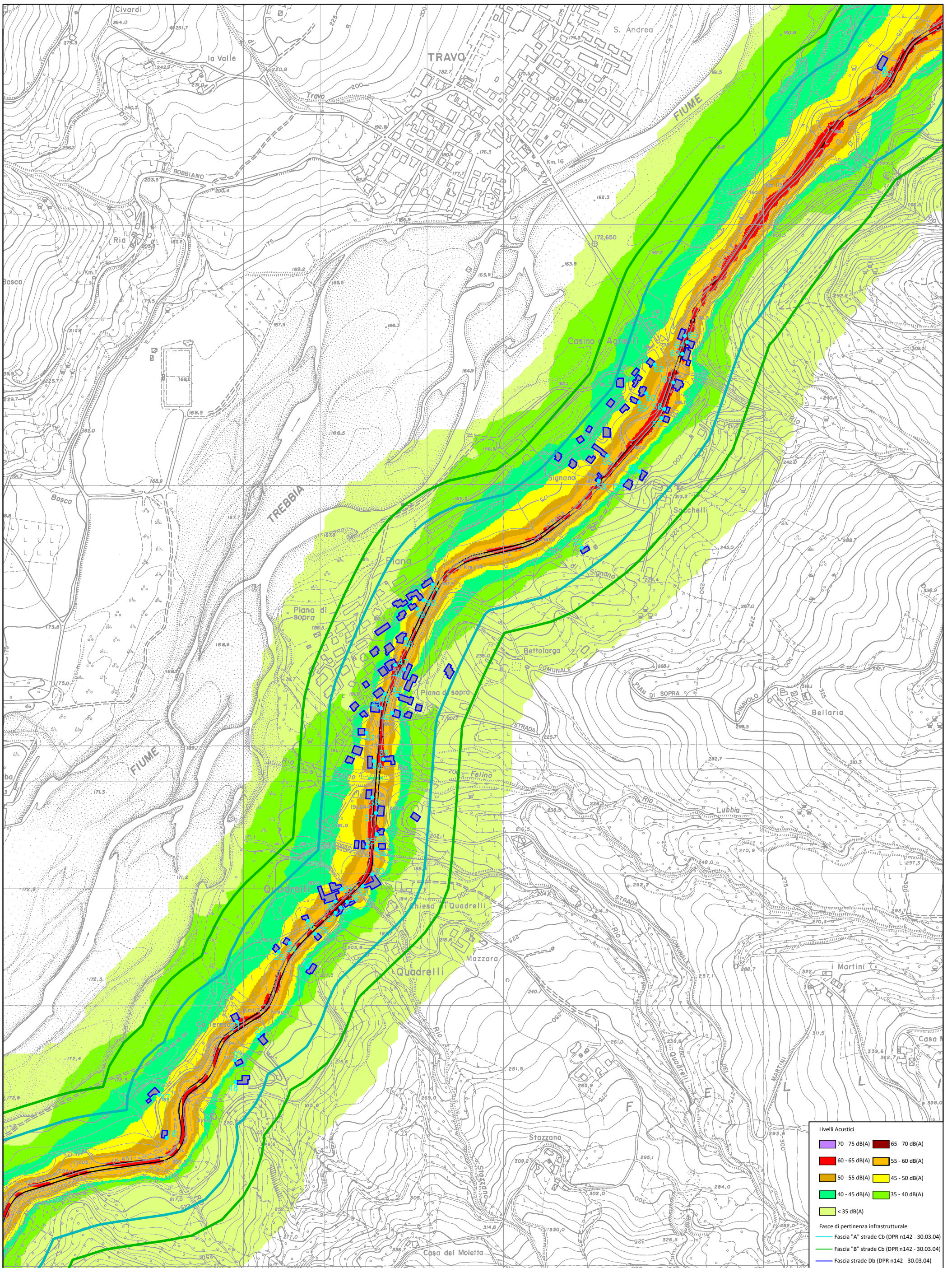
SCALA

# Mappe acustiche ante-operam periodo notturno

ALLEGATO N. 3f







Edifici esistenti Ricettori Tracciato attuale

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

SCALA

ALLEGATO N. 3g



# Mappe acustiche ante-operam periodo notturno



