

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA

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

PROGETTO DEFINITIVO

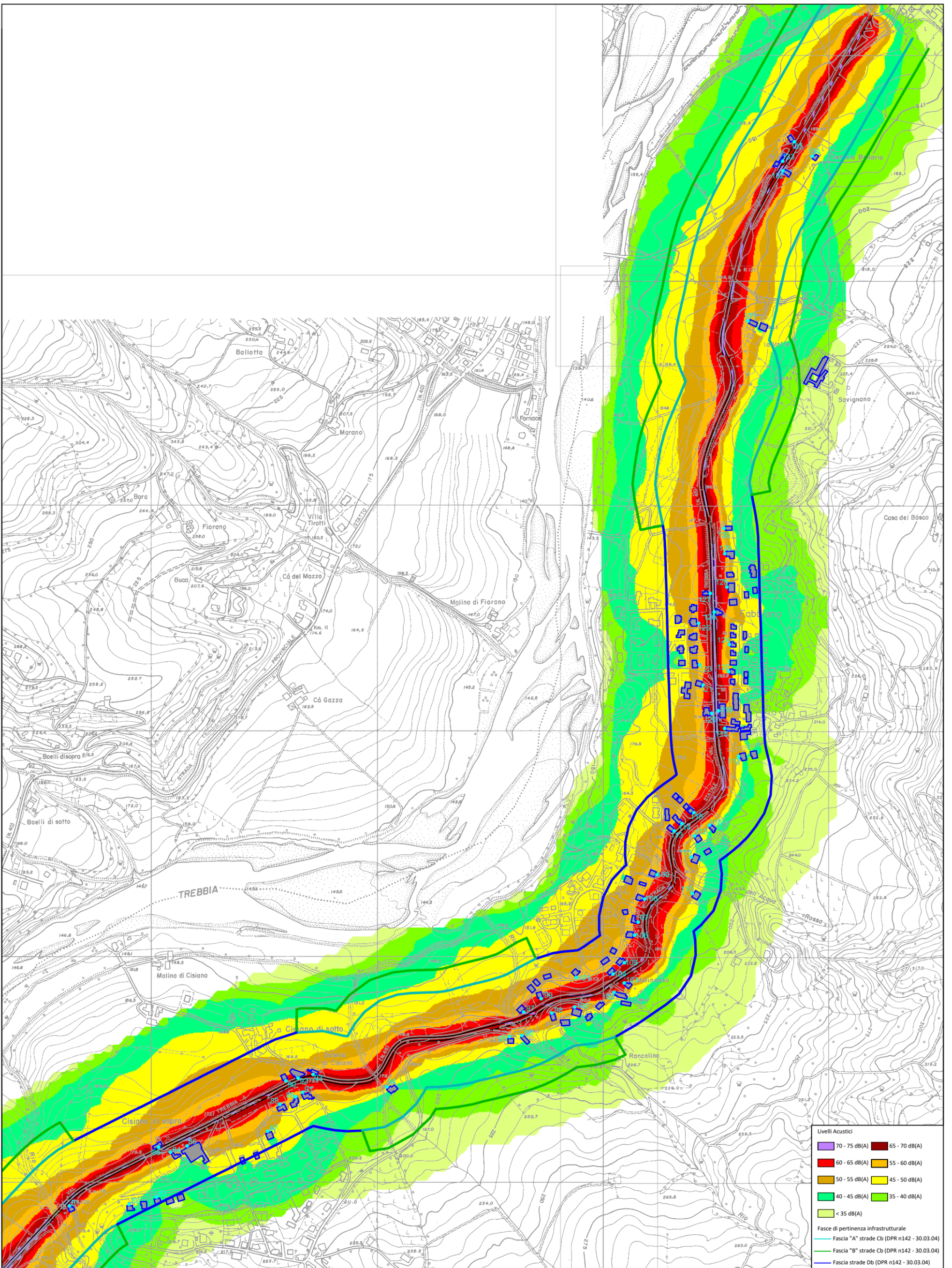
PROGETTAZIONE: ANAS DPRL		SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:	
I PROGETTISTI: <i>ing. Antonio SCALAMANDRÉ</i> <i>Ordine Ing. di Frosinone n.1063</i>			
IL GEOLOGO: <i>geol. Maurizio MARTINO</i> <i>Ordine Geol. del Lazio ES n.457</i>			 <small>Società designata: GA&M...</small>
IL RESPONSABILE DEL SIA: <i>Ing. Laura TROIANI</i> <i>Ordine Arch. di Roma n.A-31890</i>			 <small>Via Imperatore Traiano n.4 - 70126 Bari</small>
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>geom. E PAIELLA</i>		 <small>Società di Ingegneria & Architettura Ambientale</small>	 <small>E&G Engineering & 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		
B00067	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

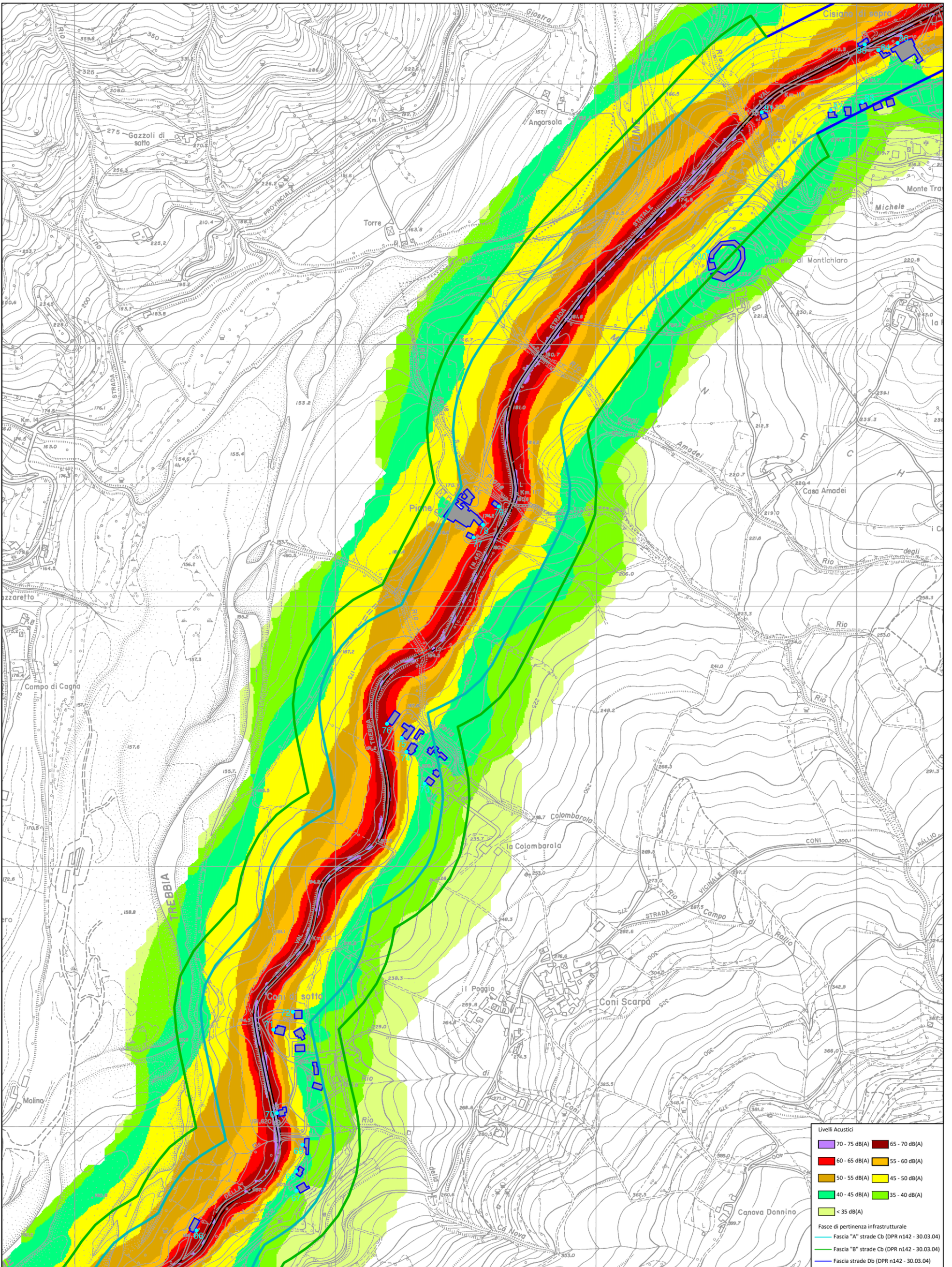
Studio acustico del progetto di Ammodernamento SS. 45 "Della Val Trebbia" nel tratto Cernusca-Rivergaro

SCALA
ALLEGATO N. 3a

Mappe acustiche ante-operam periodo diurno

N

AIRIS
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE



Edifici esistenti Ricettori Tracciato attuale

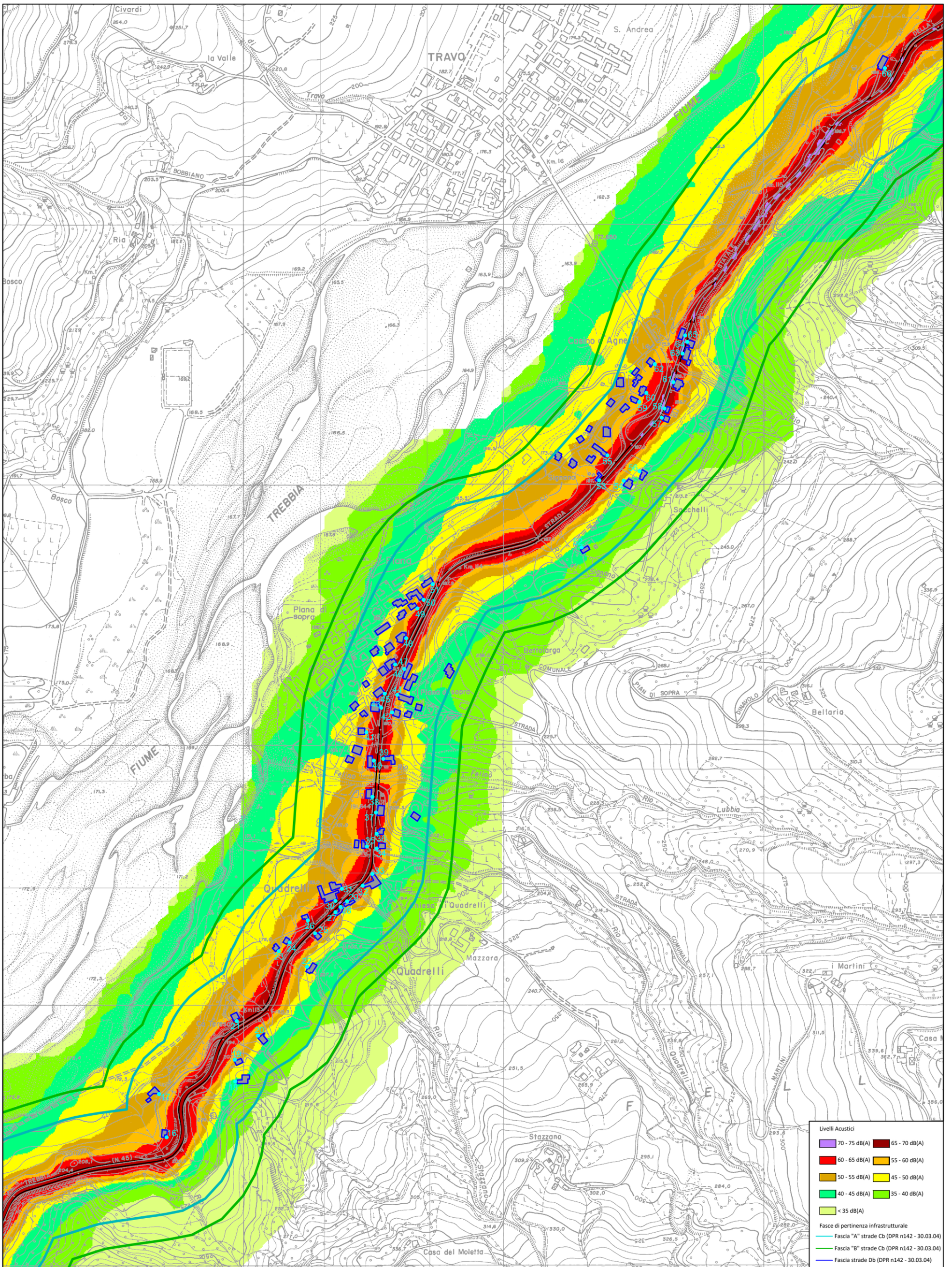
Studio acustico del progetto di Ammodernamento SS. 45 "Della Val Trebbia" nel tratto Cernusca-Rivergaro

SCALA

Mappe acustiche ante-operam periodo diurno

ALLEGATO N. 3b





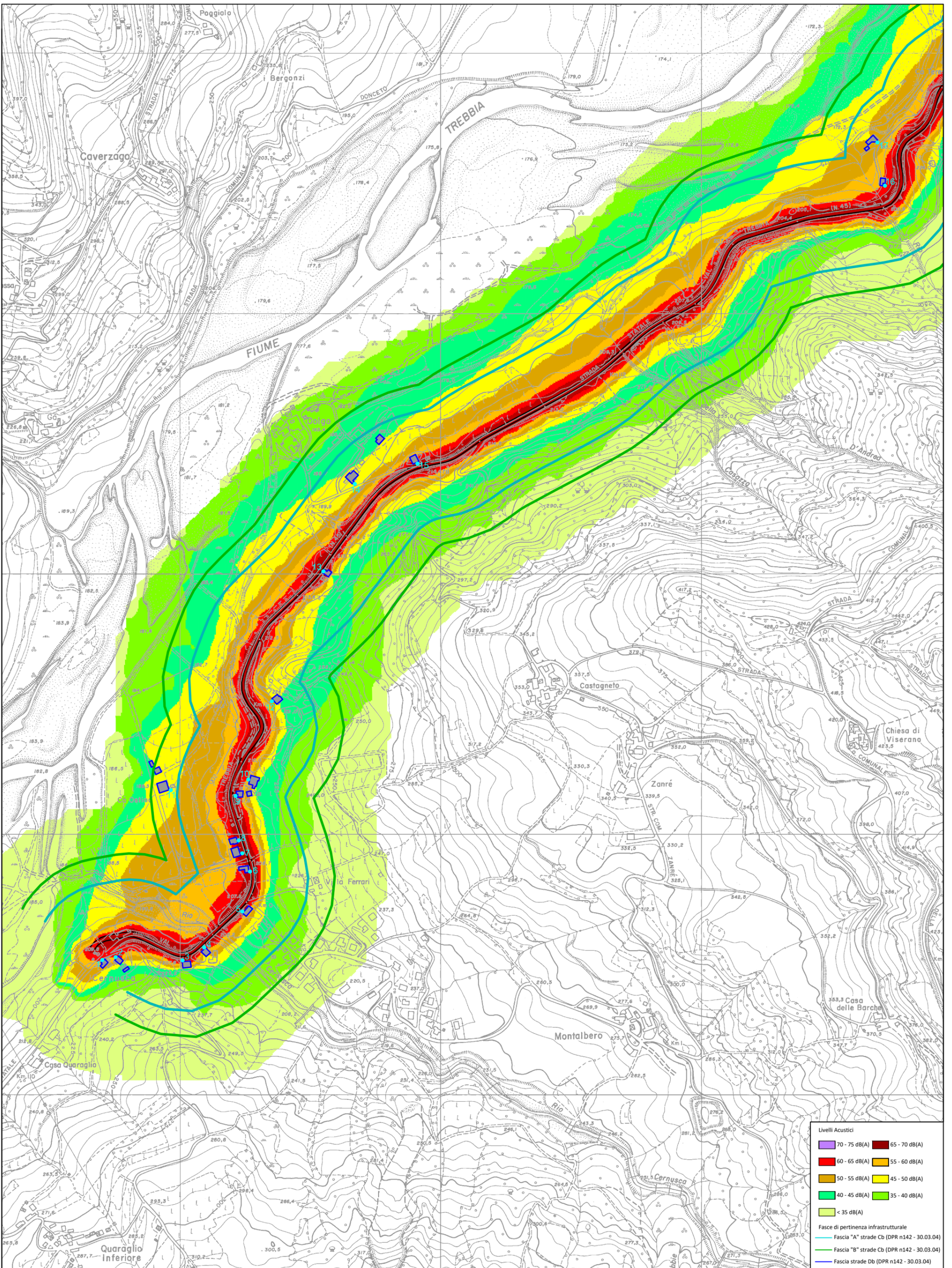
Studio acustico del progetto di Ammodernamento SS. 45 "Della Val Trebbia" nel tratto Cernusca-Rivergaro

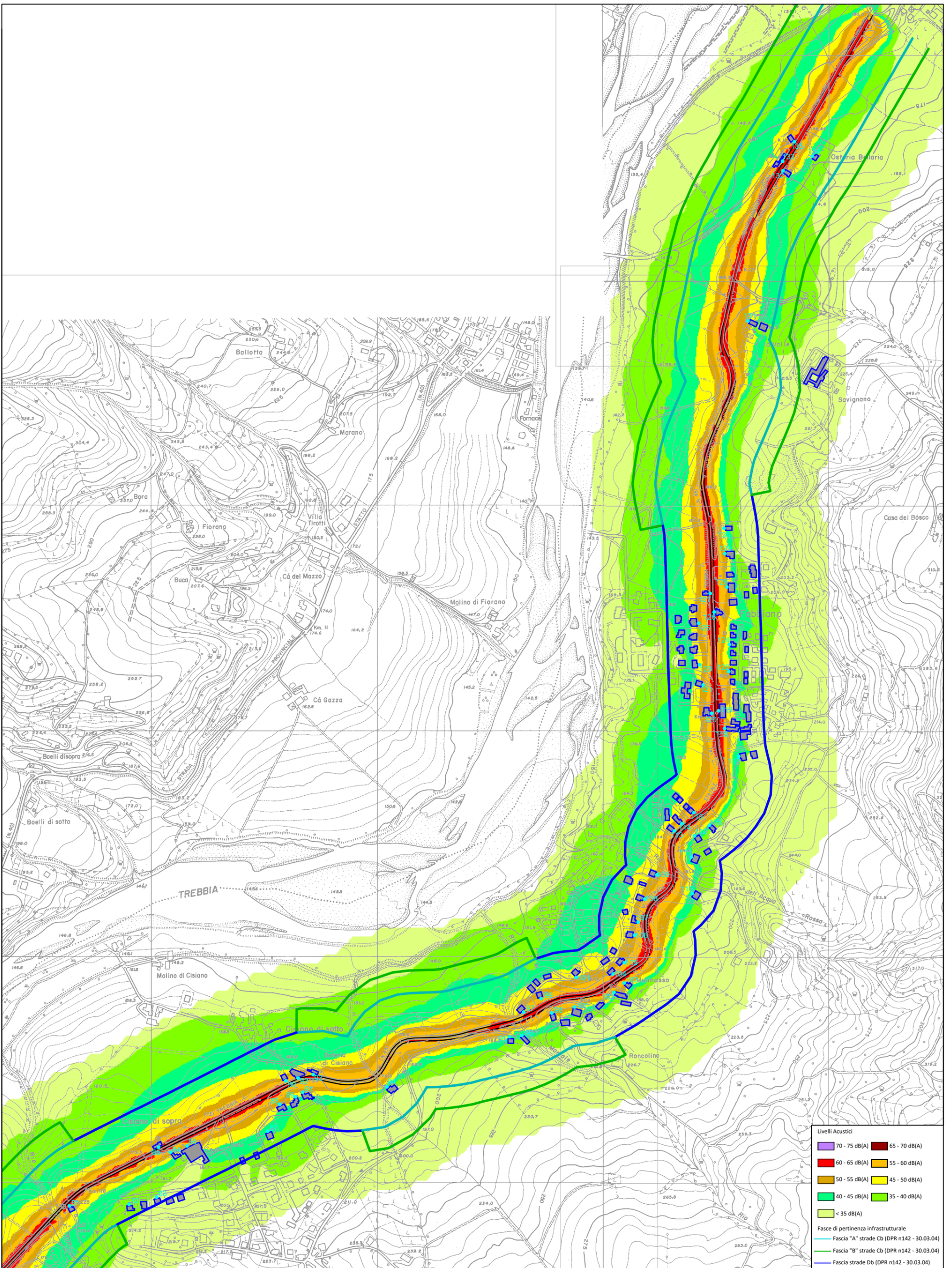
SCALA

Mappe acustiche ante-operam periodo diurno

ALLEGATO N. 3c







Edifici esistenti Ricettori Tracciato attuale

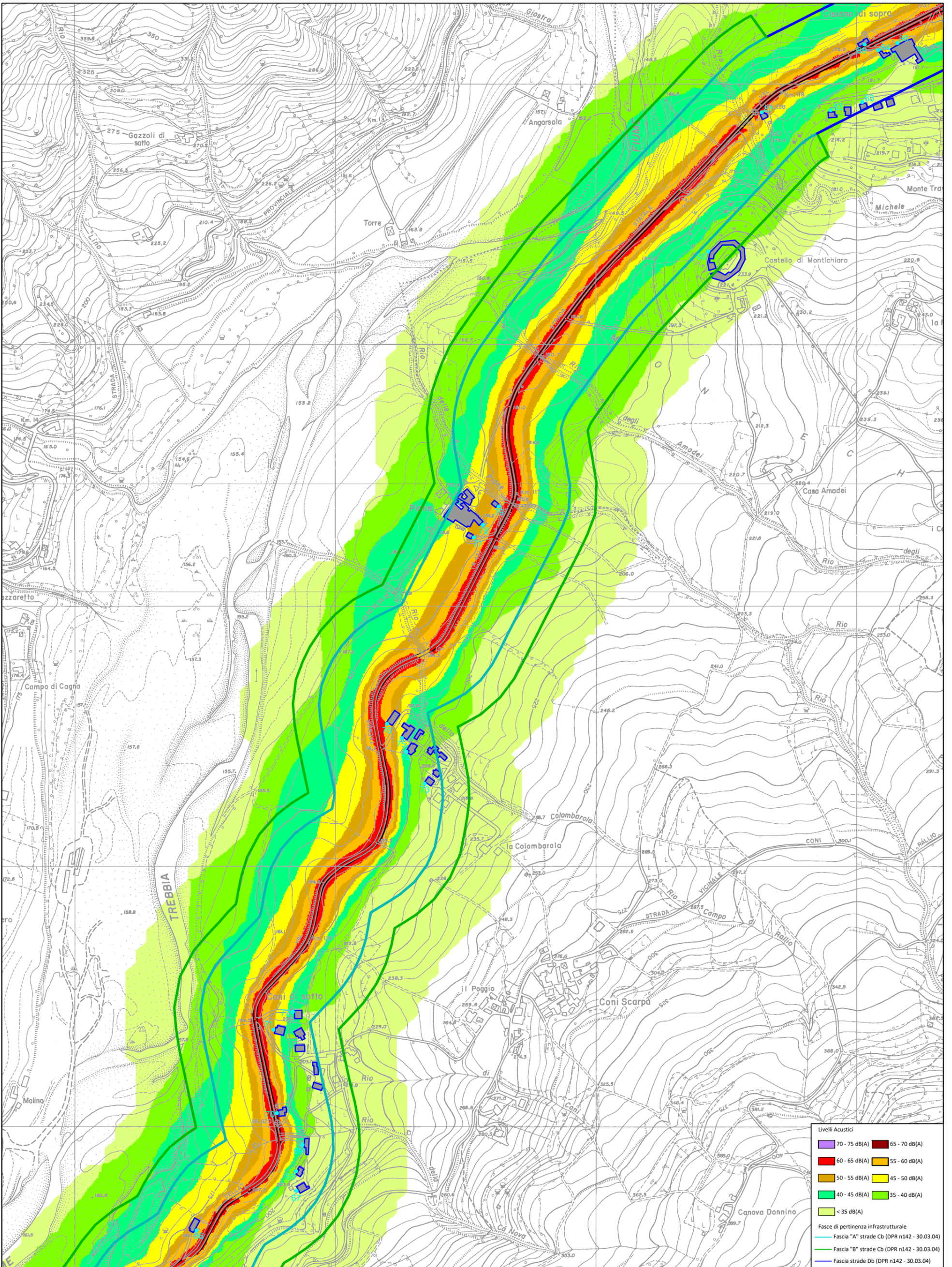
Studio acustico del progetto di Ammodernamento SS. 45 "Della Val Trebbia" nel tratto Cernusca-Rivergaro

Mappe acustiche ante-operam periodo notturno

SCALA
ALLEGATO N. 3e




 AIRIS
 INGEGNERIA PER L'AMBIENTE



Edifici esistenti Ricettori Tracciato attuale

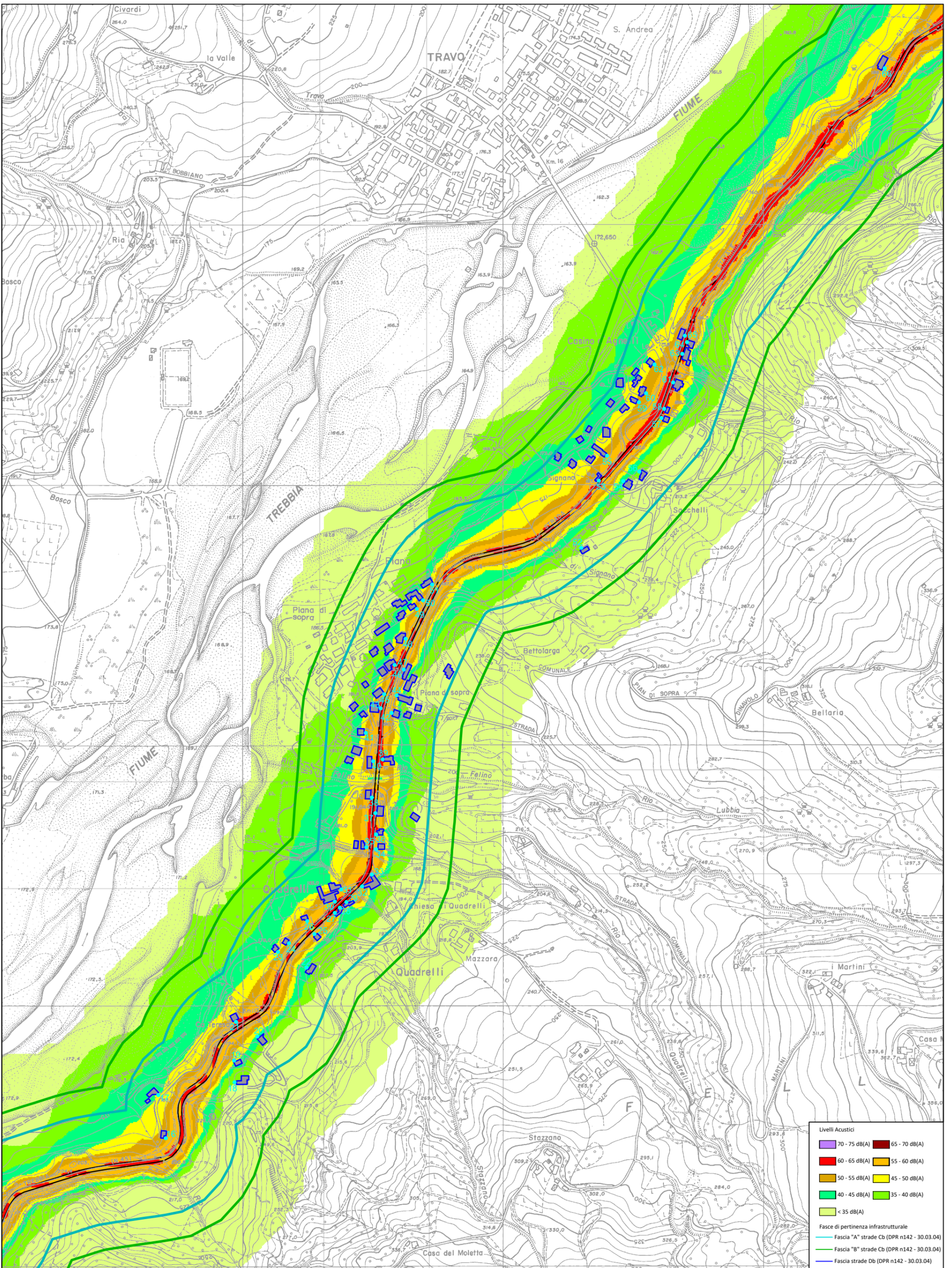
Studio acustico del progetto di Ammodernamento SS. 45 "Della Val Trebbia" nel tratto Cernusca-Rivergaro

SCALA

Mappe acustiche ante-operam periodo notturno

ALLEGATO N. 3f





Edifici esistenti Ricettori Tracciato attuale

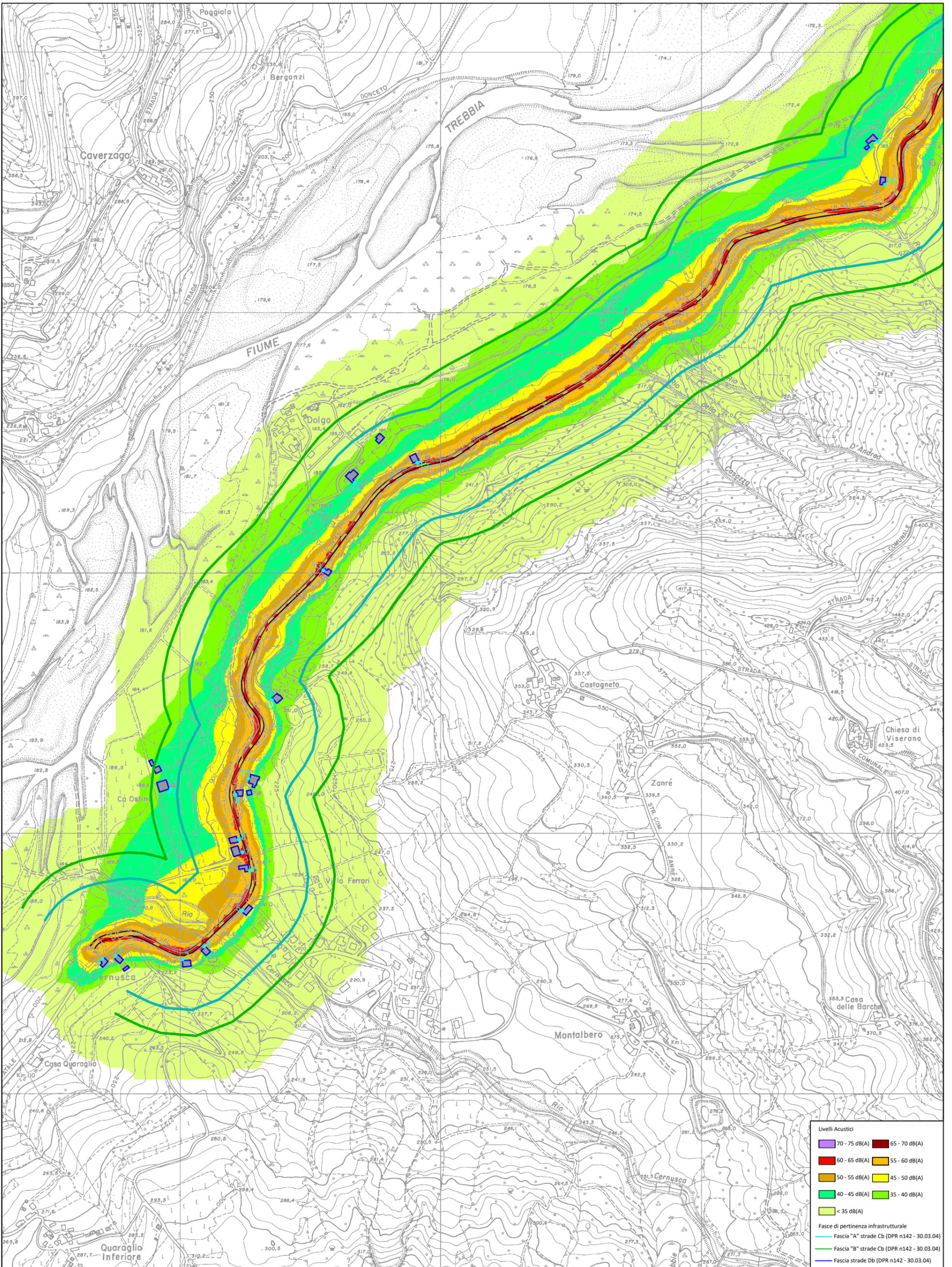
Studio acustico del progetto di Ammodernamento SS. 45 "Della Val Trebbia" nel tratto Cernusca-Rivergaro

SCALA

Mappe acustiche ante-operam periodo notturno

ALLEGATO N. 3g





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

SCALA

ALLEGATO N. 3h



Mappe acustiche ante-operam periodo notturno