

LIVELLO GIORNO-SERA-NOTTE - LDEN

STRADA CRSPXSS235  
DAL KM 45+100 AL KM 48+900

SCALA 1:5000

- CRSPXSS235
- FASCIA 300 M
- CONFINE COMUNALE
- ISOFONICHE LDEN dB(A)
- 55
- 60
- 65
- 70
- > 75
- URBANIZZATO
- CASCINE
- PRODUTTIVO O SERVIZI
- RECELTTORE SENSIBILE
- RESIDENZIALE



LIVELLO NOTTE - LN

STRADA CRSPXSS235  
DAL KM 45+100 AL KM 48+900

SCALA 1:5000

- CRSPXSS235
- FASCIA 300 M
- CONFINE COMUNALE
- ISOFONICHE LN dB(A)
- 50
- 55
- 60
- 65
- > 70
- URBANIZZATO
- CASCINE
- PRODUTTIVO O SERVIZI
- RECELTTORE SENSIBILE
- RESIDENZIALE

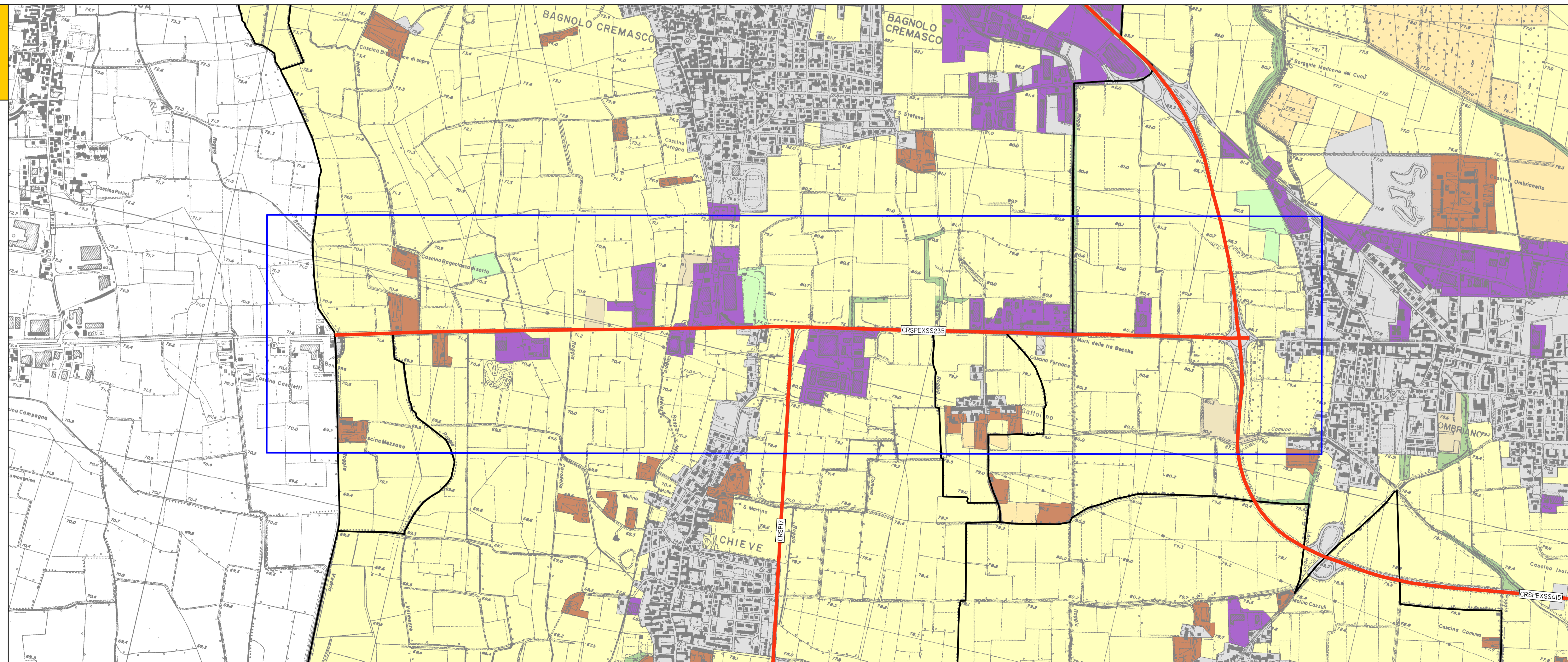


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

STRADA CRSPXSS235

SCALA 1:10000

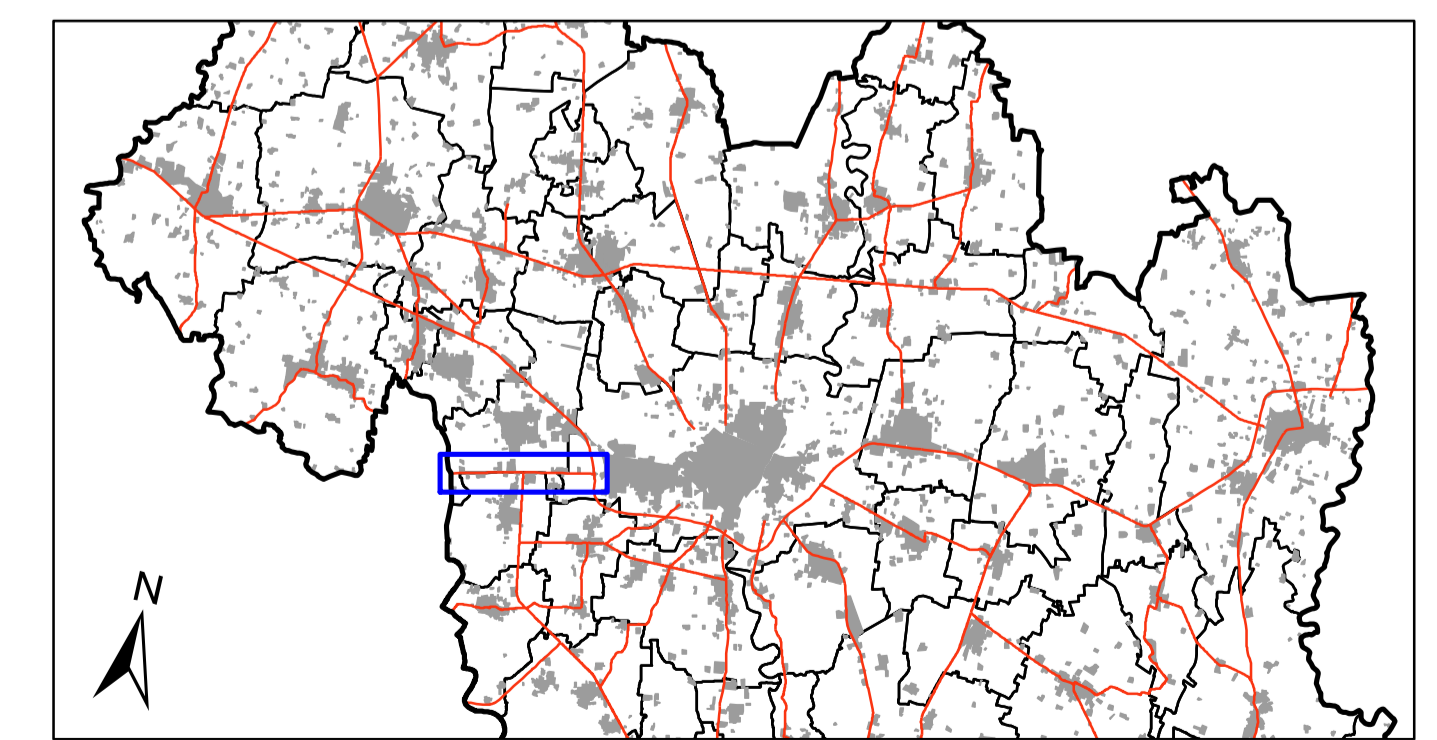
- RETE STRADALE PROVINCIALE
- TRATTE FERROVIARIE
- CONFINE COMUNALE
- USO DEL SUOLO DUSAF
- AREE IDRICHE
- BOSCHI
- LEGNOSE AGRARIE
- VEGETAZIONE NATURALE
- PRATI
- AREE STERILI
- SEMINATIVO
- RESIDENZIALE
- CASCINE
- PRODUTTIVO E SERVIZI
- OSPEDALE



PROVINCIA DI CREMONA

UFFICIO TECNICO  
SERVIZIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI NUOVE OPERE STRADALI

PIANO ACUSTICO E MAPPATURA ACUSTICA  
DELLE STRADE PROVINCIALI



[4.2] TAVOLA 13.A

STRADA CRSPXSS235 - DAL KM 45+100 AL KM 48+900

DATA STAMPA: 11/02/2008

MAPPATURA ACUSTICA DELLE STRADE PROVINCIALI  
DA 5000000 A 6000000 DI VEICOLI L'ANNO

PROGETTO: ARPA LOMBARDA - DIPARTIMENTO DI CREMONA		COMITENTE: AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE	
RESP. SIT ING. MATTEA GUSTALDI	RESP. PROGETTO ALESSANDRO LOGA	DIRETT. DIPARTIMENTO DOTT. PAOLO DEATI	TECNICO ISTRUTTORE ING. ROBERTO FANZINI
		RESP. PROCEDIMENTO ING. VEROLO GATTI	