

LEGENDA

Opere di linea Demolizioni Confini comunali

AMBITO DI STUDIO INTERESSATO PER IL CENSIMENTO DEI RICETTORI

AMBITO DI STUDIO (200 m per lato dal binario rilevato)

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA - D.P.R. 18/11/1998 n.459

Fascia A (50-100 m per lato dall'asse del binario) Fascia B (100-200 m per lato dall'asse del binario)

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

Residenziale Ruderli, Dissmesi, Box e Depositi Commerciale e Servizi Industriale Pertinenza FS

Identificativo ricettore

Rxx Codice ricettore X Facciata cieca (Fascia A) P Numero di piani del ricettore

MOSAICO PIANI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

PCCA ai sensi della L. 447/95

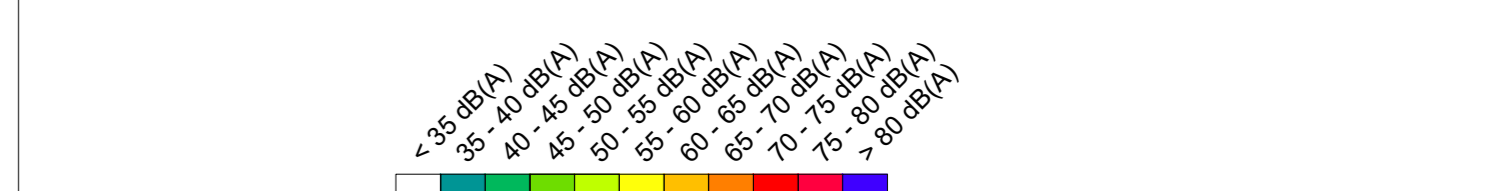
Classe III Classe IV Classe V

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE STRADALI CONCURSUALI - D.P.R. 30/04/2004 n.142

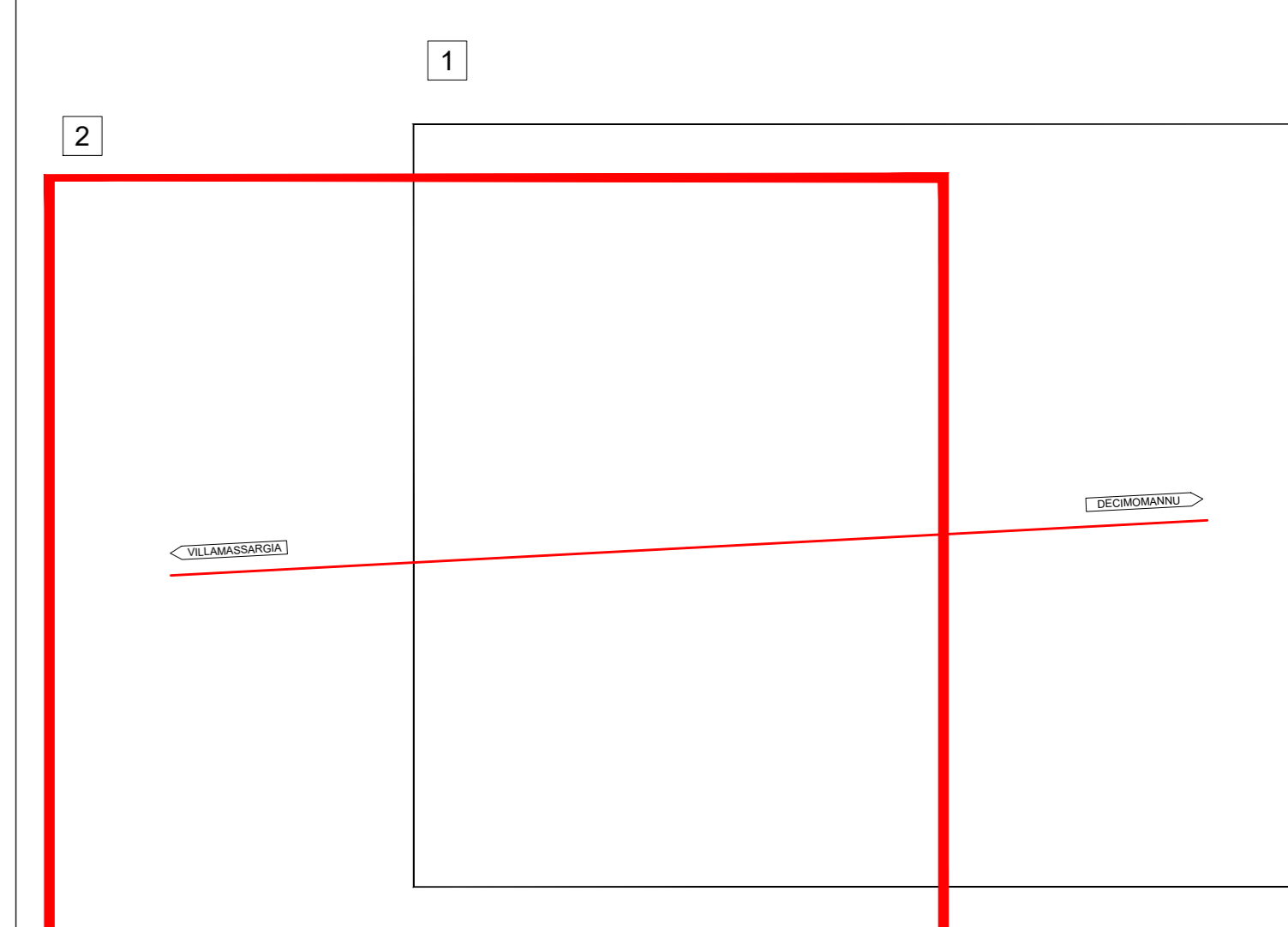
Fascia per strada esistente di Tipo Cb (CIS)

Fascia A (20-100 m per lato dal ciglio) Fascia B (100-150 m per lato dal ciglio)

SCALA CROMATICA DEI LIVELLI SONORI



QUADRO D'UNIONE



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA

S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA DI 2° FASE

RADDOPPIO DECIMOMANNU-VILLAMASSARGIA

LOTTO 2

STUDIO ACUSTICO

MAPPE ACUSTICHE DIURNE - STATO ATTUALE (2/2)

SCALA: 1:5.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RR0P	02	R	22	N5	1M0004	002	B
------	----	---	----	----	--------	-----	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Elevata	[Signature]	Marzo 2023	[Signature]	Marzo 2023	[Signature]	1° Fase	Marzo 2023
B	Emissione Elevata	[Signature]	Luglio 2023	[Signature]	Luglio 2023	[Signature]	1° Fase	Luglio 2023

File: RR0P02R22N5M0004002B.dwg n. Etab:

