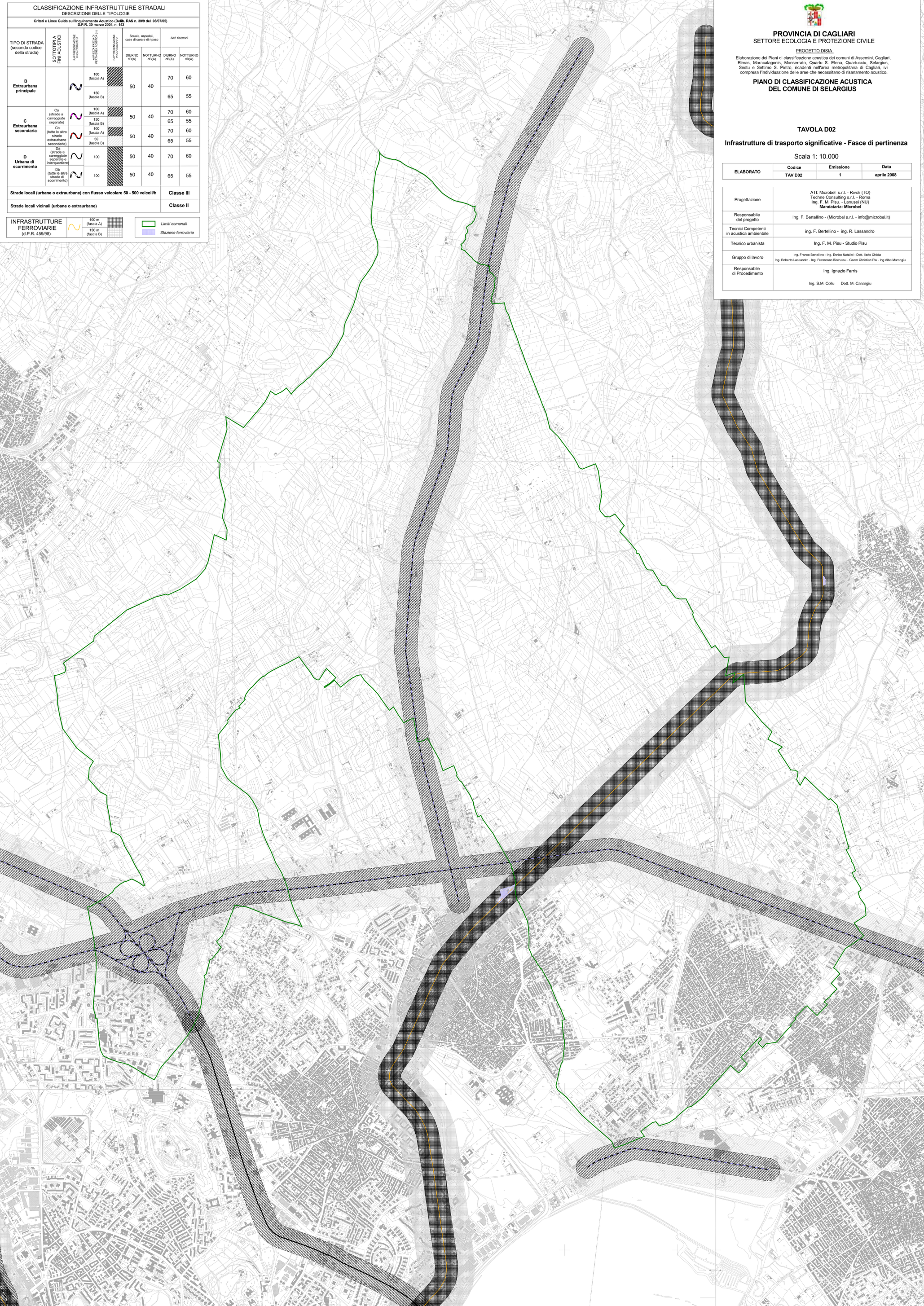


CLASSIFICAZIONE INFRASTRUTTURE STRADALI										
DESCRIZIONE DELLE TIPOLOGIE										
Criteri e Linee Guida sull'Inquinamento Acustico (Delib. RAS n. 309 del 08/07/05)										
D.P.R. 30 marzo 2004, n. 142										
TIPO DI STRADA (secondo codice della strada)	SOTTOTIPI A FINI ACUSTICHE	SOTTOTIPI B FINI ACUSTICHE	SOTTOTIPI C FINI ACUSTICHE	SOTTOTIPI D FINI ACUSTICHE	Soglie, ospedali, case di cura e di riposo				Altri ricettori	
					GIORNO dB(A)	NOTTURNO dB(A)	GIORNO dB(A)	NOTTURNO dB(A)	GIORNO dB(A)	NOTTURNO dB(A)
B Extraurbana principale	2	2	100 (fascia A)	50	40	70	60	50	40	
			150 (fascia B)	65	55					
C Extraurbana secondaria	2	2	100 (fascia A)	50	40	70	60	50	40	
			150 (fascia B)	65	55					
D Urbana di scorrimiento	2	2	100 (fascia A)	50	40	70	60	50	40	
			150 (fascia B)	65	55					

Strade locali (urbane o extraurbane) con flusso veicolare 50 - 500 veicoli/h **Classe III**

Strade locali vicinali (urbane o extraurbane) **Classe II**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE (d.P.R. 459/98)		
100 m (fascia A)	150 m (fascia B)	Stazione ferroviaria



PROVINCIA DI CAGLIARI
SETTORE ECOLOGIA E PROTEZIONE CIVILE

PROGETTO DISA

Elaborazione dei Piani di classificazione acustica dei comuni di Assemini, Cagliari, Elmas, Maracalagonis, Monserrato, Quartu S. Elena, Quartucciu, Selargius, Sestu e Settimo S. Pietro, ricadenti nell'area metropolitana di Cagliari, ivi compresa l'individuazione delle aree che necessitano di risanamento acustico.

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL COMUNE DI SELARGIUS

TAVOLA D02

Infrastrutture di trasporto significative - Fasce di pertinenza

Scala 1: 10.000

ELABORATO	Codice	Emissione	Data
	TAV D02	1	aprile 2008

Progettazione	ATI: Microbel s.r.l. - Rivoli (TO) Techne Consulting s.r.l. - Roma Ing. F. M. Pisu - Lanusei (NU) Mandataria: Microbel
Responsabile del progetto	Ing. F. Bertellino - (Microbel s.r.l. - info@microbel.it)
Tecnici Competenti in acustica ambientale	ing. F. Bertellino - ing. R. Lassandro
Tecnico urbanista	Ing. F. M. Pisu - Studio Pisu
Gruppo di lavoro	Ing. Franco Bertello - Ing. Enrico Natari - Dott. Italo Chica Ing. Roberto Lassandro - Ing. Francesco Bistrussu - Geom. Christian Piu - Ing. Alba Marongiu
Responsabile di Procedimento	Ing. Ignazio Farris Ing. S.M. Collu - Dott. M. Canargiu