

**PIANO DI
CLASSIFICAZIONE ACUSTICA**

ai sensi della L.R. 32/2006, DGR 06/08/2001, n.55-5802

- Tavola 9 : PLANIMETRIA GENERALE (FASE 4)

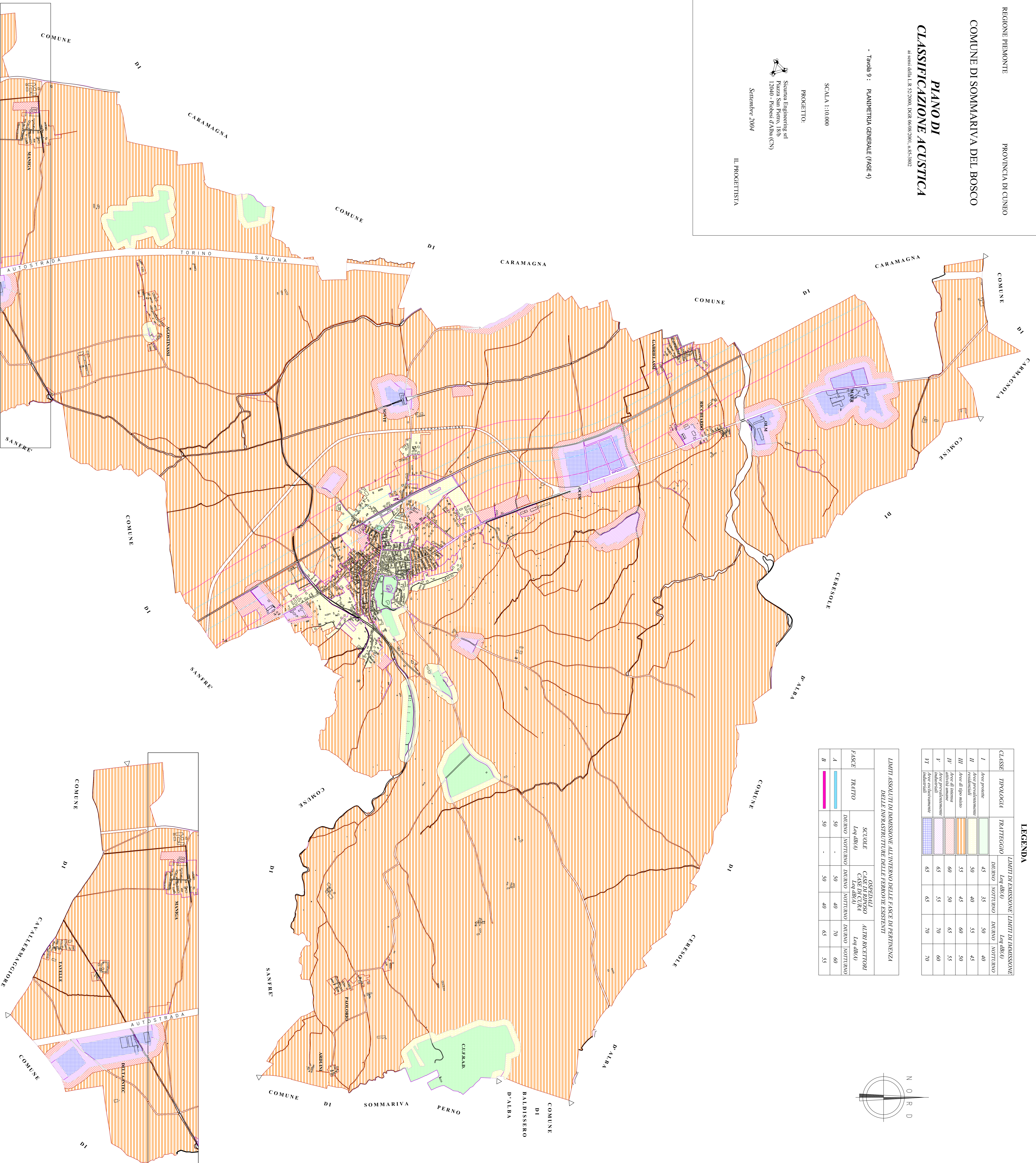
SCALA 1:10.000

PROGETTO:

Stazione Engineering srl
Piazza San Pietro, 18/B
12040 - Probst d'Alba (CN)

Settembre 2004

IL PROGETTISTA



LEGENDA

CLASSE	TIPOLOGIA	TRATTIGGIO	LIMITI DI EMISSIONE: LIMITI DI IMMISSIONE Leg. dB(A)			
I	aree protette	[Green box]	GIORNO	NOTTURNO	GIORNO	NOTTURNO
II	aree prevalentemente residenziali	[Light green box]	50	40	55	45
III	aree di tipo misto	[Orange box]	55	45	60	50
IV	aree di intensa attività umana	[Red box]	60	50	65	55
V	aree prevalentemente industriali	[Purple box]	65	55	70	60
VI	aree prevalentemente industriali	[Dark purple box]	65	65	70	70

FASCE	TRATTO	SCUOLE Leg. dB(A)		OSPEDALI CASA DI CURA Leg. dB(A)		ALTRI RICETTORI Leg. dB(A)	
		GIORNO	NOTTURNO	GIORNO	NOTTURNO	GIORNO	NOTTURNO
A	[Blue box]	50	-	50	40	70	60
B	[Pink box]	50	-	50	40	65	55

