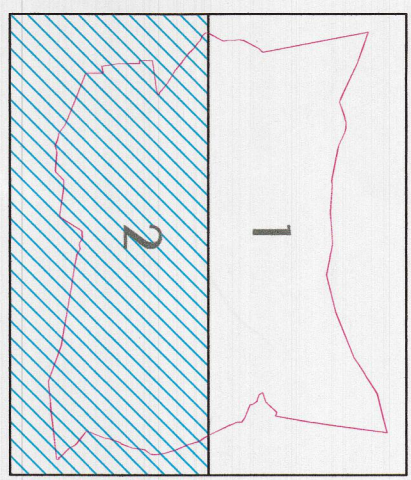
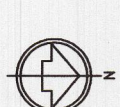


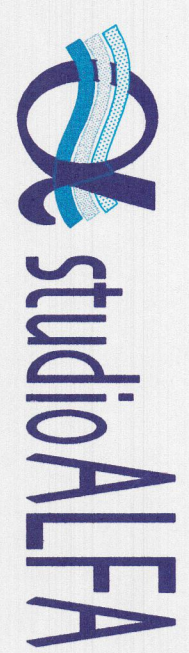
CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL
 TERRITORIO COMUNALE



Scala 1: 5000
 Tav. N. 02
 DATA: FEBBRAIO 2007



Il Tecnico Responsabile
 Geom. Luca Stucchi



STATO DI FATTO

	AREA DI CLASSE I
	AREA DI CLASSE II
	AREA DI CLASSE III
	AREA DI CLASSE IV
	AREA DI CLASSE V
	AREA DI CLASSE VI

PROGETTO

	AREA DI CLASSE I
	AREA DI CLASSE II
	AREA DI CLASSE III
	AREA DI CLASSE IV
	AREA DI CLASSE V
	AREA DI CLASSE VI
	FASCIA DI RISPETTO A (DPR n. 429 del 18/11/1998 (senza estensioni))
	FASCIA DI RISPETTO B (DPR n. 429 del 18/11/1998 (senza estensioni))
	FASCIA DI RISPETTO C (DPR n. 142 del 30/07/2004 strada esistente tipo C3)
	FASCIA DI RISPETTO D (DPR n. 142 del 30/07/2004 strada esistente tipo C4)
	FASCIA DI RISPETTO E (DPR n. 142 del 30/07/2004 strada esistente tipo C5)
	FASCIA DI RISPETTO F (DPR n. 142 del 30/07/2004 strada esistente tipo C6)
	FASCIA DI RISPETTO G (DPR n. 142 del 30/07/2004 strada esistente tipo C7)
	FASCIA DI RISPETTO H (DPR n. 142 del 30/07/2004 strada esistente tipo C8)
	FASCIA DI RISPETTO I (DPR n. 142 del 30/07/2004 strada esistente tipo C9)
	FASCIA DI RISPETTO J (DPR n. 142 del 30/07/2004 strada esistente tipo C10)

NB : I FIORINI EFFICACI CHE SONO RICOMPRENSI ANCHE PUAZZAMENTI ALTERNATIVI DELLE FASCE DI RISPETTO SI INTENDONO TOTALMENTE INCLUSI NELLA CLASS CON I LIMITI ACUSTICI SUPERIORI

