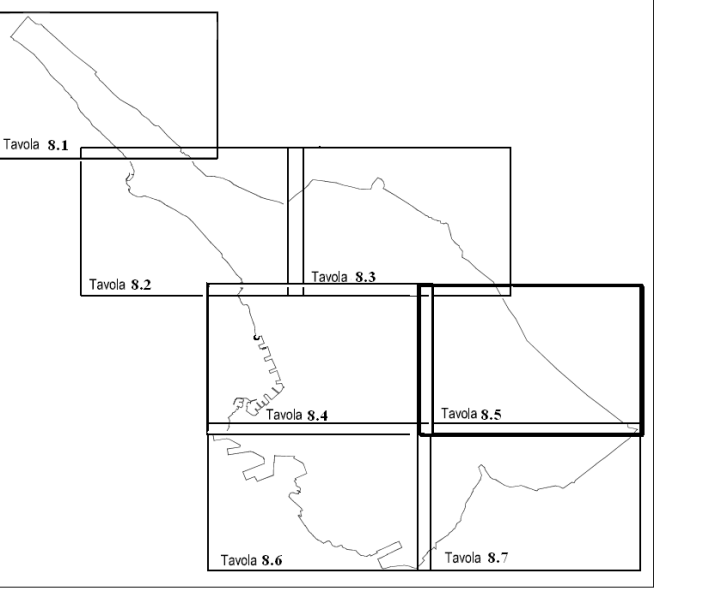




PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA



CLASSIFICAZIONE con FASCE DI PERTINENZA STRADALI

TAVOLA
8.5
I parte

DATA PLOTTAGGIO: Novembre 2016
SCALA: 1:5000



Studio di Acustica de Polcar s.r.l.
Via S. Maria 11, 34139 Trieste, Italia
Tel e fax: 0422/701704 - 0422/9912742
Email: info@studiodepolcar.it



Studio di Ingegneria SmartPath s.r.l.
Via S. Maria 11, 34139 Trieste, Italia
Tel e fax: 0422/31313 - Fax: 0422/941940
Email: info@smartpath.it

LEGENDA CLASSIFICAZIONE STRADE

CATEGORIA ESISTENTE E SENSIBILITÀ	SOTTOTIPO A FINELEGGIAZIONE (CNR 119/00)	Anno di costruzione (CNR 119/00)	Velocità massima consentita (km/h)		Altezza barriera (m)	
			Classifica (dB(A))	Indicatore (dB(A))	Classifica (dB(A))	Indicatore (dB(A))
A - autostrada	A1 (CNR 119/00)	1990	100	45	10	40
			120	45	40	35
B - strada nazionale	B1 (CNR 119/00)	1990	100	45	10	40
			120	45	40	35
C - strada provinciale	C1 (CNR 119/00)	1990	100	45	10	40
			120	45	40	35
D - strada comunale	D1 (CNR 119/00)	1990	100	45	10	40
			120	45	40	35
E - strada di quartiere	E1 (CNR 119/00)	1990	100	45	10	40
			120	45	40	35

LEGENDA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

Classi e limiti di immissione: dB(A)

	Classe I: aree particolarmente protette	50 - 40
	Classe II: aree prevalentemente residenziali	55 - 45
	Classe III: aree di tipo misto	60 - 50
	Classe IV: aree di intensa attività umana	65 - 55
	Classe V: aree prevalentemente industriali	70 - 60
	Classe VI: aree esclusivamente industriali	70 - 70

CONFINI COMUNALE

