

TIPO DI STRADA (secondo codice della strada)	SOTTOTIPI A FINI ACUSTICHE	AMPIEZZA DELLA FASCIA DI PERTINENZA (m)	SCALARE GENERALE DI CUMULO PERIODO	ATTRIBUZIONI			
		SIMBOLO	Duono dB(A)	Duono dB(A)	Duono dB(A)	Duono dB(A)	
B struttura principale			50	40	65	70	90
C struttura secondaria separata Cp - Strada A altre	Ca - corsangola separata Cp - Strada B		50	40	65	70	90
D strada di scorrimento Dp - Strada A altre	Dp - corsangola separata Dp - Strada B		50	40	65	70	90
Infrastruttura ferroviaria			50	40	65	70	90



COMUNE DI PORTO TORRES
PROVINCIA DI SASSARI
AREA LAVORI PUBBLICI: URBANISTICA, MANUTENZIONI, TRIBUTI E PATRIMONIO

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL COMUNE DI PORTO TORRES

TAVOLA T / 05
Classificazione Infrastrutture stradali e ferroviarie
Scala 1:15000

Elaborato	Codice	Data
Progettazione	T/05	Dicembre 2014
Responsabile del procedimento	T.C.A.A. R.A.S. Per. Naut. Marco Sanna	
Gruppo di lavoro	Ing. Claudio Virdi Arch. Chiara Sileu Arch. Margot Gianramo / Architetto	