



**LEGENDA**

**IDENTIFICATIVO RICETTORE**

	Numero ricettore fascia A / lato dispari		Numero ricettore fascia A / lato pari
	Numero di piani del ricettore		Numero di piani del ricettore
	Numero ricettore fascia B / lato dispari		Numero ricettore fascia B / lato pari
	Numero di piani del ricettore		Numero di piani del ricettore
	Numero ricettore fascia esterna / lato dispari		Numero ricettore fascia esterna / lato pari
	Numero di piani del ricettore		Numero di piani del ricettore
	Ricettore oggetto di demolizione per la realizzazione dell'opera		

**DESTINAZIONE D'USO RICETTORE**

	Commerciale e Servizi		Perinenza FS		Residenziale
	Industriale e artigianale		Ruderi, Dismessi, Box e Depositi		
	X - Facciata cieca (senza infissi)				
	Fabbricati espropriati/in demolizione				

**Fasce di pertinenza acustica ferroviaria - D.P.R. 18/11/1998 n° 459**

	Fascia Acustica A (0 - 100 m per lato da binario esterno)		Fascia Acustica B (100 - 250 m per lato da binario esterno)
	Fascia Acustica C (250 - 300 m per lato da binario esterno per ambito di studio Zonizzazione Acustica)		Ambito di Studio Vibrazioni in Galleria (0-50 m da quota binario)

**Fasce di pertinenza acustica di infrastrutture stradali concorsuali - D.P.R. 30/03/2004 n° 142**

**Fasce per strada Tipo A (CdS)**

	Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)		Fascia B (100 - 250 m per lato dal ciglio)
--	--	--	--

**Fasce per strada Tipo Ca (CdS)**

	Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)		Fascia B (100 - 250 m per lato dal ciglio)
--	--	--	--

**Tipologia Intervento di Mitigazione Acustica**

	Barriera Antirumore
--	---------------------

**Codifica Barriera Antirumore**

Fase Progettuale (X=1 Fase1; X=2 Fase2)  
 Tipologico Standard Barriera RFI  
 Lato Posizione Barriera (Z=H Lato Dispari; Z=P Lato Pari)  
 Numero Progressivo Barriera

Limiti comunali

Confine comunale

PROVINCIA : ...  
 COMUNE : ...  
 Toponimo comune

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO S.O. AMBIENTE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**

**RADDOPPIO TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE**  
**LOTTO 1+2**

**STUDIO ACUSTICO**  
 Planimetria Localizzazione degli Interventi di Mitigazione Acustica - Tav. 3 di 3

SCALA: 1: 2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3Z	00	D	22	P6	IM0004	022	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Elaborazione esecutiva	R. Accardo	Dicembre 2016	A. Conza	Dicembre 2016	A. Barino	Dicembre 2016	C. Scaroni
B	Elaborazione esecutiva e sepeli di CD	R. Accardo	Settembre 2017	A. Conza	Settembre 2017	A. Barino	Settembre 2017	C. Scaroni

File: RS3Z0022P6IM00040228 n. Elab.: