



- LEGENDA**
- AMBITO DI STUDIO INTERESSATO PER IL CENSIMENTO DEI RICETTORI**
 (0-200 m per lato da trasse ferroviaria)
- IDENTIFICATIVO RICETTORE**
- 100x P: Numero ricettore fascia A / lato dispari / Numero di piani del ricettore
 - 200x P: Numero ricettore fascia A / lato pari / Numero di piani del ricettore
 - 300x P: Numero ricettore fascia B / lato dispari / Numero di piani del ricettore
 - 400x P: Numero ricettore fascia B / lato pari / Numero di piani del ricettore
 - 500x P: Numero ricettore fascia esterna / lato dispari / Numero di piani del ricettore
 - 600x P: Numero ricettore fascia esterna / lato pari / Numero di piani del ricettore
 - maxx P: Ricettore oggetto di demolizione per la realizzazione dell'opera
- DESTINAZIONE D'USO RICETTORE**
- Commerciale e servizi
 - Residenziale
 - Industriale ed artigianale
 - Monumento religioso
 - Pertinenza FS
 - Ruederi, Dismessi, Box e Depositi
 - Aree espansione urbanistica da PRG comunale
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA - D.P.R. 18/11/1998 n.459**
 (0-200 m per lato da trasse ferroviaria)
- Fascia A
 - Fascia B
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE STRADALI CONCURSUALI - D.P.R. 30/04/2004 n.142**
- Fascia per strada di Tipo A (CdS)
 Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)
 Fascia B (100-200 m per lato dal ciglio)
- Fascia per strada di Tipo Cb (CdS)
 Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)
 Fascia B (100-200 m per lato dal ciglio)
- PIANI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE (250-300 metri per lato da asse di progetto)**
 Classe unica ex art. 6 DPCM 1.3.1991

COMMITTENTE: **RFI**
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

STUDIO ACUSTICO
 Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti (Tav. 8 di 15)

SCALA: **1:2000**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	E. Z...	Dicembre 2014	C. Z...	Dicembre 2014	F. Z...	Dicembre 2014	D. Z...	Dicembre 2014

File: RS3E50D22PEIM0004008A.dwg
 in. Elab.: 1727