

**LEGENDA**

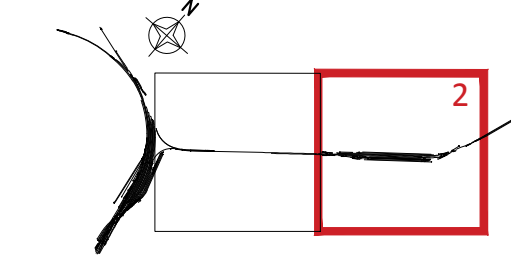
- FASCIA DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA - DPR459/98
- Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)
  - Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)
  - Fascia Zonizzazione (250 - 500 m per lato da binario esterno per ambito di studio Zonizzazione Acustica)
- FASCIA DI PERTINENZA ACUSTICA INFRASTRUTTURE FERROVIARIE CONCORSALE - DPR459/98
- Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)
  - Fascia B (100 - 150 m per lato dal ciglio)

- IDENTIFICATIVO EDIFICIO RICETTORE
- IDENTIFICATIVO RICETTORE AREA
- Codice ricettore  
Numero piani
- Codice ricettore  
Numero piani presunti

- DESTINAZIONE D'USO EDIFICIO RICETTORE
- Residenziale e assimilabili
  - Ospedale - Casa di cura
  - Asili - Scuole - Università
  - Box - Deposito Rudere - Dismesso
  - Commerciale - Servizi
  - Industriale - Artigianale
  - In demolizione
  - Pertinenza FS
  - Monumentale Religioso

- DESTINAZIONE D'USO RICETTORE AREA
- Aree territoriali edificabili
- Aree private residenziali a bassa densità
  - Aree private residenziali sociali/pubbliche (ERS/ERP) con orti condominiali
  - Aree private terziarie artigianali di servizio
  - Aree private di servizio - terziarie
  - Aree private commerciali espositive
  - Aree private commerciali espositive direzionali
  - Aree private commerciali espositive servizi
- Parchi pubblici
- Parco Teodorico

- MOSAICO PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE AI SENSI DELLA L. 447/1995
- classe I
  - classe II
  - classe III
  - classe IV
  - classe V
  - classe VI



COMMITTENTE: **RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.  
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI BOLOGNA

PROGETTAZIONE: **VIA** VIA INGEGNERIA S.R.L. Via Flaminia Vecchia, 999 00199 Roma (RM) Italia Tel. +39 06 3327441 - Fax +39 06 3321978 Email: via@via.it

**INTERA S.R.L.** Viale Castrese, 8 00139 Roma (RM) Italia Tel. +39 06 79613211 - Fax +39 06 79613932 Email: segreteria@intera.it

A.A.SOGGETTO TECNICO: S.O. INGEGNERIA - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE BOLOGNA

**PROGETTO DEFINITIVO**

Riattivazione collegamento "Scalo Merc Pericolose" sulla dorsale SX Candiano alle linee Castel Bolognese - Ravenna, Faenza - Ravenna e Ferrara - Ravenna

Studio acustico  
Planimetria dei ricettori acustici - Tav. 2 di 2

SCALA 1:2000  
Foglio 1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ. NO SISTEMA	NUMERAZ.
1975--	S02	PD	TSRRT	03	20	E002

Revis.	Descrizione	Progettista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima emissione	Di Girolamo	20-12-2022	Calagna	20-12-2022	Minoli	20-12-2022	Lolli	20-12-2022
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

POSIZIONE ARCHIVIO	LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
	L434	TR8045	TSRRT	
Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data	Archiviato