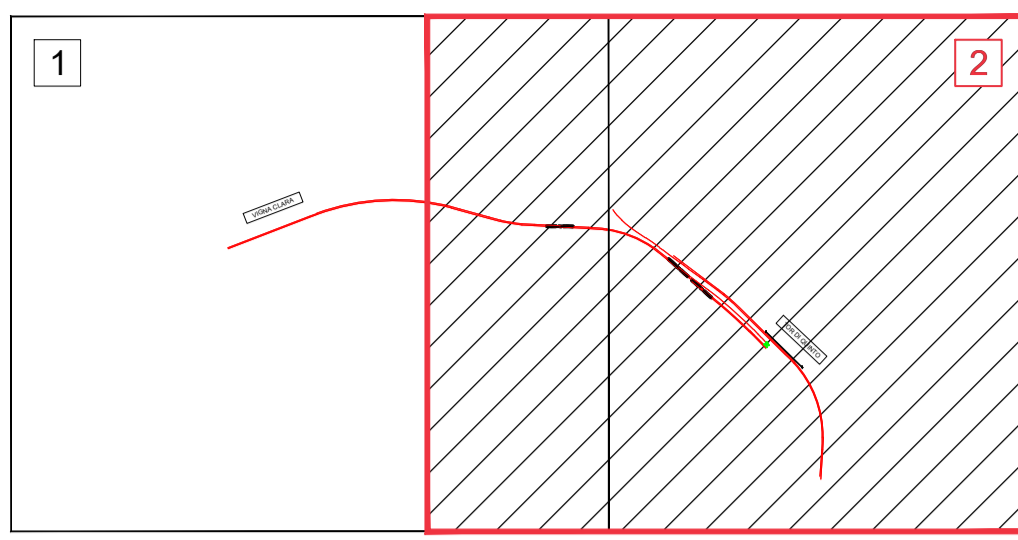


KEY PLAN



LEGENDA

- Ambito dello studio acustico (300 m per lato da binario esterno di progetto)
- Demolizioni
- IDENTIFICATIVO RICETTORE**
 - Numero ricettore fascia A / lato dispari
 - Numero ricettore fascia B / lato dispari
 - Numero ricettore fascia esterna / lato dispari
 - Numero ricettore fascia A / lato pari
 - Numero ricettore fascia B / lato pari
 - Numero ricettore fascia esterna / lato pari
 - Facciata cieca

- DESTINAZIONE D'USO RICETTORE**
 - Commerciale e Servizi
 - Ospedali e case di cura
 - Residenziale
 - Pertinenza FS
 - Ruedi, Dismessi, Box e Depositi
 - Religioso
 - Scuole ed Università
 - Industriale

- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA - D.P.R. 18/11/1998 n.459**
 - Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)
 - Fascia B (100-250 m per lato dal ciglio)

- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE STRADALI CONCORSALE - D.P.R. 30/04/2004 n.142**
 - Fascia unica - 100 m

- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE FERROVIARIE CONCORSALE - D.P.R. 18/11/1998 n.459**
 - Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)
 - Fascia B (100-250 m per lato dal ciglio)

- MOSAICO PIANI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE (PCCA)**
PCCA ai sensi della L.147/95
 - Classe I
 - Classe III
 - Classe IV

- OPERE DI MITIGAZIONE ACUSTICA**
 - Barriera Antirumore esistente

COMMITTENTE:
RFI
 GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE PROGETTAZIONE
COORDINAMENTO PE E PROGETTI

AMBIENTE & ENERGY SAVING

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA DI 2ª FASE
NPP 0258: GRONDA MERCI DI ROMA - CHIUSURA ANELLO NORD
TRATTA: VIGNA CLARA - TOR DI QUINTO

STUDIO ACUSTICO
 Planimetria di censimento dei ricettori (2/2)

SCALA:
1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR4E	12	R	22	P6	1M0004	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per CMLPP	[Signature]	2023	[Signature]	2023	[Signature]	2023	11 Aprile 2023