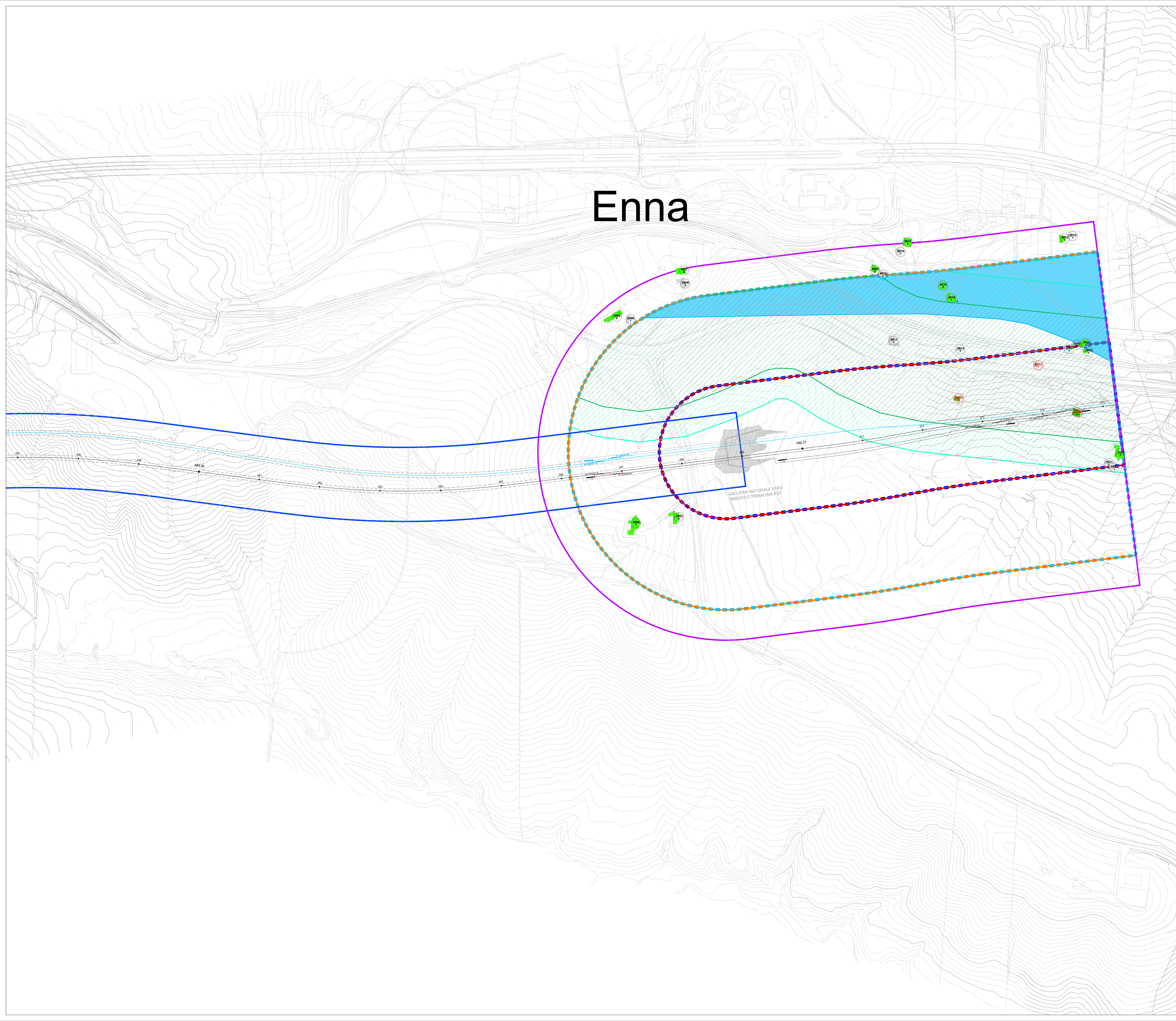
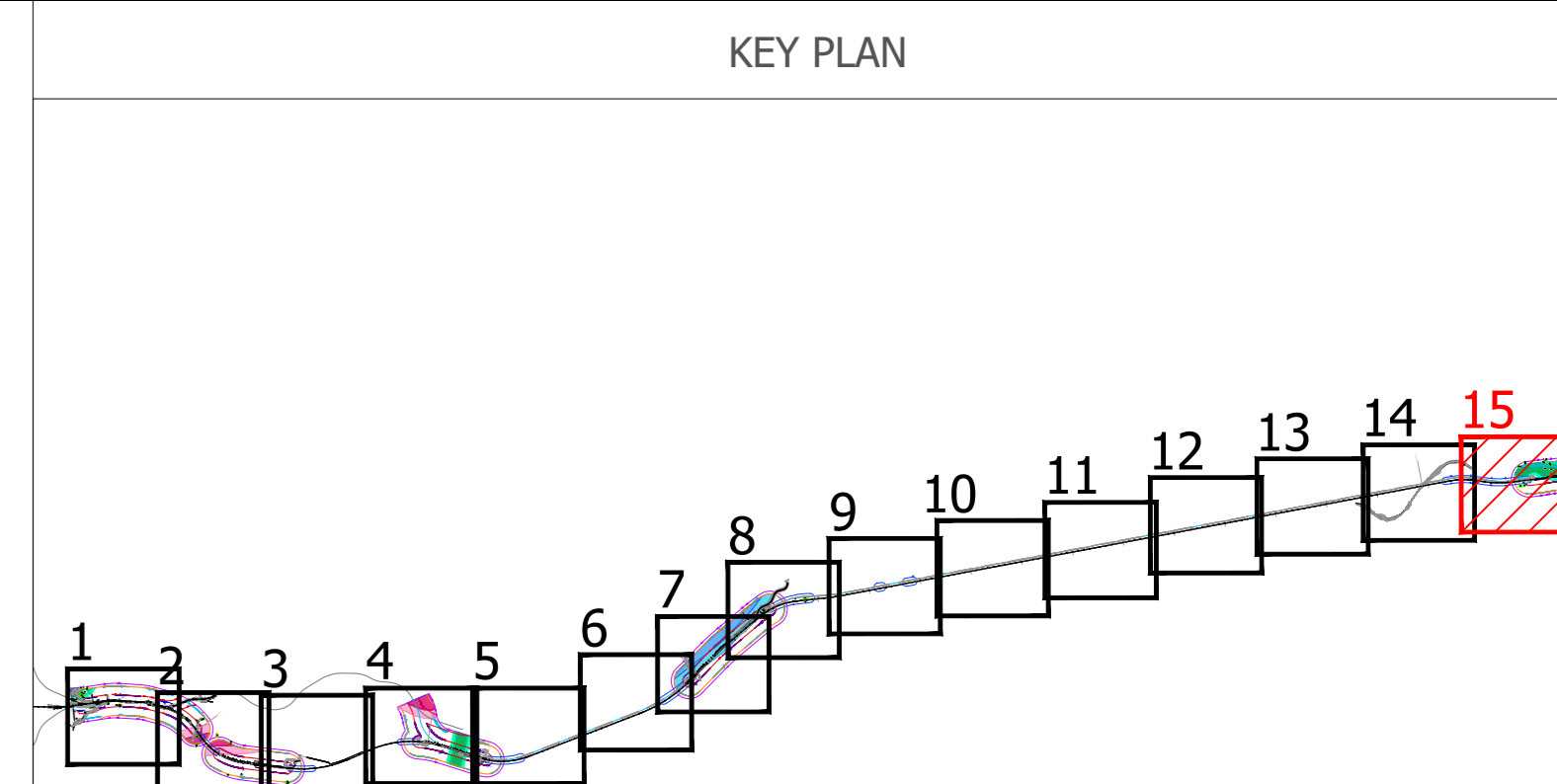


# Enna



**LEGENDA**

**AMBITO DI STUDIO INTERESSATO PER IL CENSIMENTO DEI RICETTORI**

- AMBITO DI STUDIO (0-200 m per lato da binario esterno)
- AMBITO DI STUDIO VIBRAZIONI IN GALLERIA (0-50 m da quota binario)

**IDENTIFICATIVO RICETTORE**

- 100x P: Numero ricettore fascia A / lato dispari, Numero di piani del ricettore
- 200x P: Numero ricettore fascia B / lato dispari, Numero di piani del ricettore
- 300x P: Numero ricettore fascia esterna / lato dispari, Numero di piani del ricettore
- 400x P: Numero ricettore fascia A / lato pari, Numero di piani del ricettore
- 500x P: Numero ricettore fascia B / lato pari, Numero di piani del ricettore
- 600x P: Numero ricettore fascia esterna / lato pari, Numero di piani del ricettore
- MAX P: Ricettore oggetto di demolizione per la realizzazione dell'opera

**DESTINAZIONE D'USO RICETTORE**

- Commerciale e servizi
- Residenziale
- Industriale ed artigianale
- Pertinenza FS
- Ruderi, Dismessi, Box e Depositi
- X: 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 (0-200 m per lato da binario esterno)
- Fascia acustica B (200-250 m per lato da binario esterno)
- Fascia di Progetto A (0-200 m per lato da binario esterno)
- Fascia di progetto B (200-250 m per lato da binario esterno)

**FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE STRADALI CONCORDANTI - D.P.R. 30/04/2004 n.142**

- Fascia per strada esistente di Tipo A (CdS)
  - Fascia A (0-200 m per lato dal ciglio)
  - Fascia B (200-250 m per lato dal ciglio)
- Fascia per strada esistente di Tipo B (CdS)
  - Fascia A (0-200 m per lato dal ciglio)
  - Fascia B (200-250 m per lato dal ciglio)
- Fascia per strada esistente di Tipo Cs (CdS)
  - Fascia A (0-200 m per lato dal ciglio)
  - Fascia B (200-250 m per lato dal ciglio)

**MOSAICO PIANI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE (PCCA)**

PCCA ai sensi della L.447/95

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe VI
- Classe unica ex art. 6 DPCM 1.3.1991

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**

**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

**TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)**

**STUDIO ACUSTICO**

Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti - Tav. 15 di 15

SCALA: 1:2.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RS3U 40 D 22 P6 IM0004 015 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	C. Giordano	2019	R. Acciari	2019	A. Pizzol	2019	2019

File: RS3U4002P6IM0004015A n. Elab.: 22\_33