

LEGENDA

N° Progressivo ricettore:
 N° Piani Fuori Terra:

Tipologia Ricettori

- Residenziale
- Terziario - Commerciale
- Edifici di culto
- Industriale - Produttivo
- Pertinenza ferroviaria
- Agricolo
- Scuola
- Rudere

Fasce di studio - Infrastruttura Ferroviaria

- Nuova Infrastruttura Velocità di progetto non superiore a 200 km/h
- Fascia A
- Fascia B

Fasce di Pertinenza Acustica - Infrastruttura Stradale
S.S. 407 Basentana: Strada esistente - TIPO B

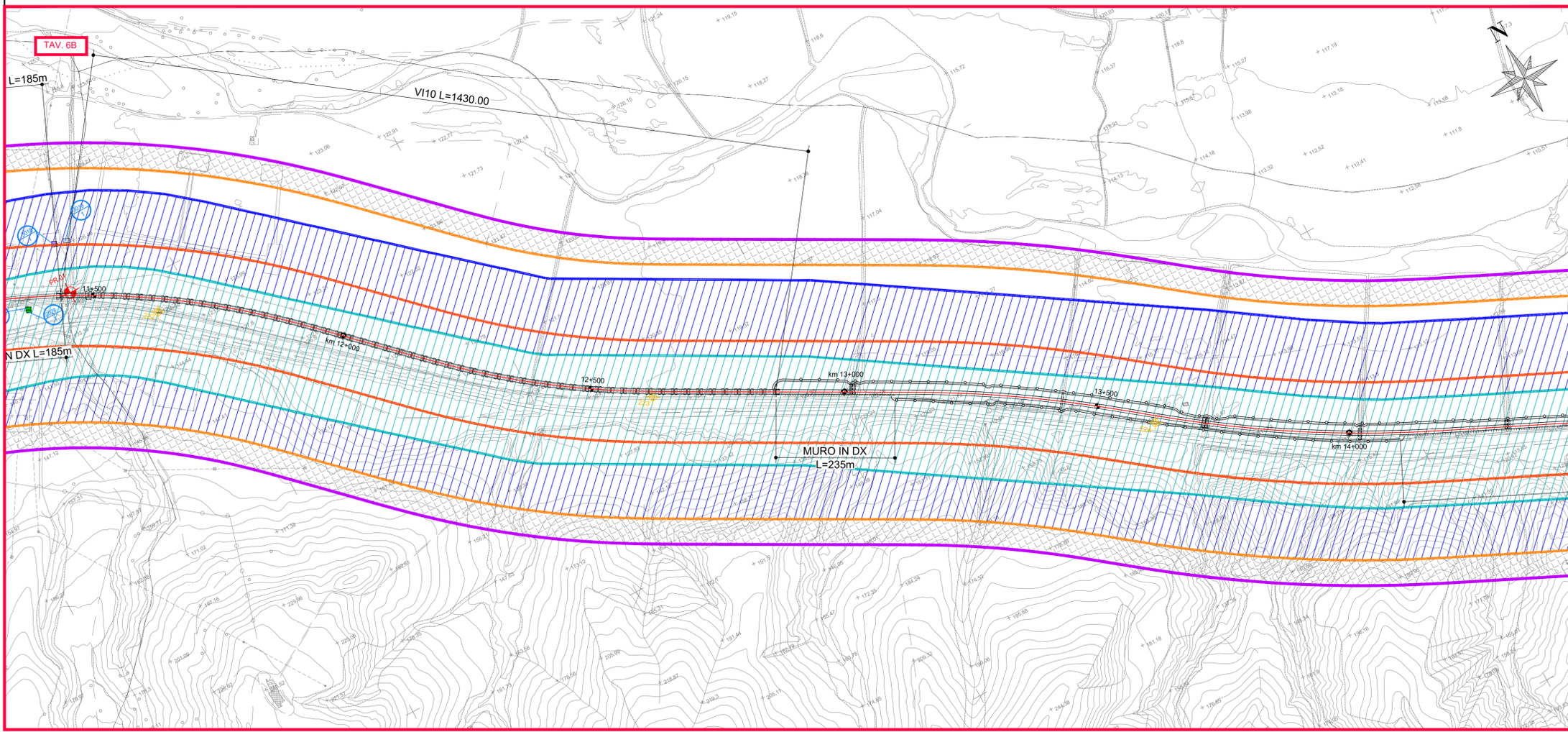
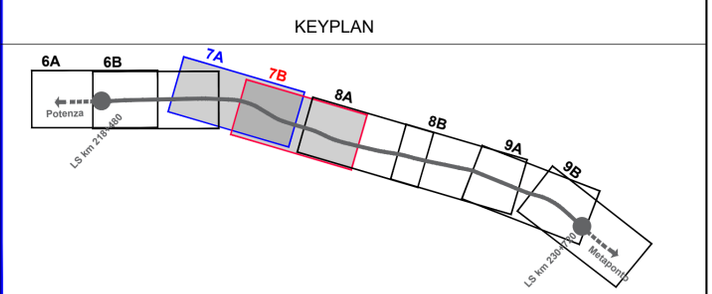
- Fascia A
- Fascia B

Confini Comunali

Barriere Antirumore

Ricettore con impatto residuo in facciata

Limiti interni garantiti: non necessaria sostituzione infissi esistenti
 Limiti interni non garantiti: necessaria sostituzione infissi esistenti



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

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

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA POTENZA-METAPONTO
INTERVENTI DI VELOCIZZAZIONE TRATTA GRASSANO-BERNALDA
INTERVENTI TRA GRASSANO E FERRANDINA
STUDIO ACUSTICO VIBRAZIONALE
PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA
Tav. 2 DI 4

SCALA: 1:5000

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

IA95 13 R 22 P5 IM0004 006 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	A. Colonna	Ottobre 2021	C. Giannobile A. Corvaja	Ottobre 2021	L. D'Amore	Ottobre 2021	C. Enolani Dicembre 2021
B	Emissione esecutiva	C. Giannobile	Dicembre 2021	A. Corvaja	Dicembre 2021	L. D'Amore	Dicembre 2021	C. Enolani Dicembre 2021

PER IL PROGETTO: ITALFERR S.p.A. Direzione Area Ferrovia

File: IA9513R22P5IM0004006B n. Elab.: