

**LEGENDA**

N° Progressivo ricettore  
 Codifica riceuttori YYYY  
XX N° Piani Fuori Terra + Sito Indagini fonometriche

**Tipologia Riceuttori**

<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Residenziale	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Industriale - Produttivo	<span style="background-color: #FF6347; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Scuola
<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Terziario - Commerciale	<span style="background-color: #00FF00; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Pertinenza ferroviaria	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Rudere
<span style="background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Edifici di culto	<span style="background-color: #800080; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Agricolo	

**Fasce di studio - Infrastruttura Ferroviaria**  Ambito di studio

**Fasce di Pertinenza Acustica - Infrastruttura Ferroviaria**  
Nuova Infrastruttura Velocità di progetto non superiore a 200 km/h

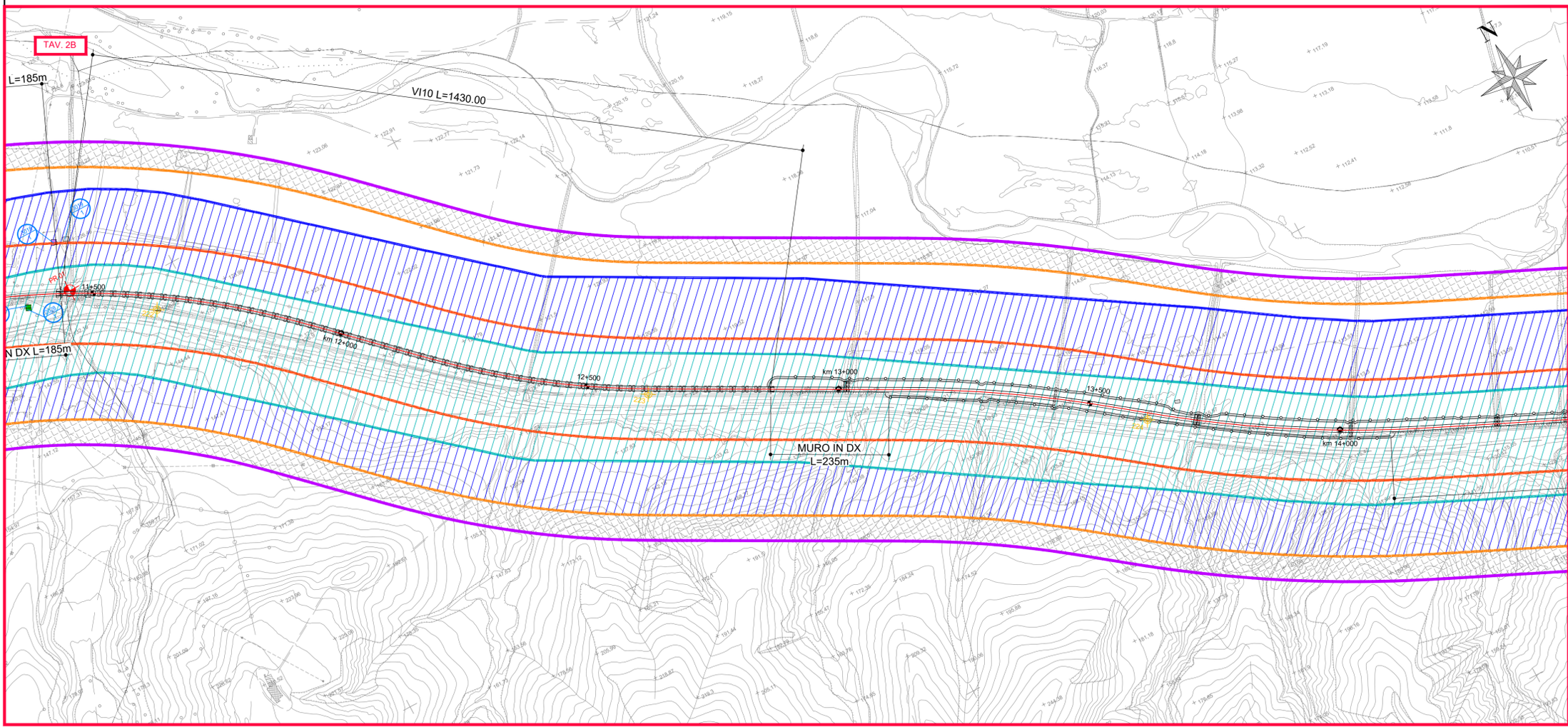
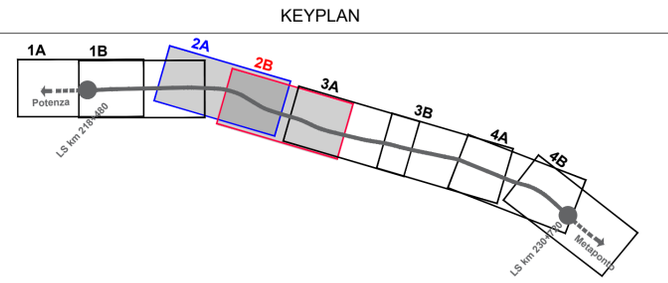
<span style="border-bottom: 2px solid orange; width: 20px; display: inline-block;"></span> Fascia A	<span style="border-bottom: 2px solid blue; width: 20px; display: inline-block;"></span> Fascia B
---	---

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

<span style="border-bottom: 2px solid cyan; width: 20px; display: inline-block;"></span> Fascia A	<span style="border-bottom: 2px solid blue; width: 20px; display: inline-block;"></span> Fascia B
---	---

**Confini Comunali**

**Fuori Fascia Pertinenza acustica**  
Assenza PCCA - Rif. Art 6 DPCM 1/3/91



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

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

**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 DEI RICETTORI E DEI PUNTI DI MISURA**  
Tav. 2 DI 4

SCALA: **1:5000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA95	13	R	22	P5	IM0004	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	A. Colonna 02/12/2021	C. Giannobile A. Corvaja	Ottobre 2021	L. D'Amore	Ottobre 2021	C. Encolani Dicembre 2021
B	Emissione esecutiva	C. Giannobile 02/12/2021	A. Corvaja R. ...	Dicembre 2021	L. D'Amore	Dicembre 2021	C. Encolani Dicembre 2021

File: IA9513R22P5IM0004002B n. Elab.: