



LEGENDA

N° Progressivo ricettore: YYYY
 N° Piani Fuori Terra: XX

Tipologia Ricettori

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

Fasce di studio - Infrastruttura Ferroviaria

- Ambito di studio
- Fascia A
- Fascia B

Fasce di Pertinenza Acustica - 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

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

SCALA CROMATICA DEI LIVELLI SONORI

- < 35 dBA
- 35 - 40 dBA
- 40 - 45 dBA
- 45 - 50 dBA
- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- 75 - 80 dBA
- > 80 dBA

KEYPLAN

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 E VIBRAZIONALE
MAPPE ACUSTICHE PERIODO NOTTURNO - POST OPERAM
Tav. 3 di 4

SCALA: **1:5000**

COMMESSA: **IA95** LOTTO: **13** FASE: **R** ENTE: **22** TIPO DOC.: **N5** OPERA/DISCIPLINA: **IM0004** PROGR.: **015** REV.: **B**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	A. Colonna	Ottobre 2021	C. Giannobile	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	PER FATTIBILITÀ ITALFERR S.p.A. Indirizzo: Via... S.O. Ambiente

File: IA9513R22N5IM0004015B n. Elab.: