



Legenda

- Tracciato ferroviario
- Tipologie dei ricettori**
- 1000 Numero ricettore
- Residenziale
- Asili, scuole e università
- Ospedali, case di cura
- Culto
- Terziario
- Produttivo, Industriale
- Penitenza FS
- Ricettori
- Rudei, box, e depositi

Fasce di pertinenza acustica - Valori limite

Ferrovia di progetto (OPR 459/1999)

- Fascia A 70 dB(A) Diurno / 60 dB(A) Notturno
- Fascia B 65 dB(A) Diurno / 55 dB(A) Notturno

Infrastruttura Cocomisuali (OPR 142/2004)

- Fascia A 70 dB(A) Diurno / 60 dB(A) Notturno
- Fascia B 65 dB(A) Diurno / 55 dB(A) Notturno

Visibilità Extraurbana tipo Cp

- Fascia A 70 dB(A) Diurno / 60 dB(A) Notturno
- Fascia B 65 dB(A) Diurno / 55 dB(A) Notturno

Visibilità Urbana tipo Ds

- Fascia Unica 65 dB(A) Diurno / 55 dB(A) Notturno

Foglia

COMMITTENTE:

FRFI
RIFORMAZIONE FERROVIARIA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI - BARI - LECCE - TARANTO

U.O. AMBIENTE, ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO

SOTTOPROGETTO 2 - ELETTRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

RUMORE: FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA E RICETTORI

SCALA: 1:2.000

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

24/12 2/12 P/6 SA000/A 02/4 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzazio Data
A	Emissione esecutiva	S. Cecchi	Maggio 2018	R. Sciacca	15/05/2018	G. Turchi	Maggio 2018	15/05/2018

ITALFERR S.p.A.
Dot. Arch. Antonio Martini
Ordine Architetti di Roma
n. 10485

In. Eban.: **10.162**

File: IANX00222P5SA000A024A