



Legenda

- Tracciato ferroviario
- Tipologie dei ricettori**
- 1000 Numero recettore
- Residenziale
- Asili, scuole e università
- Ospedali, case di cura
- Cimitero
- Terzario
- Produttivo, industriale
- Pertinenza FS
- Ricettori
- Ruderi, box, e depositi

Fasce di pertinenza acustica - Valori limite
Ferrovia di progetto (DPR 459/1998)

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

Infrastrutture Coccorsuali (DPR 142/2004)

- Viabilità Extraurbana tipo Cp
- Fascia A 70 dB(A) Diurno / 60 dB(A) Notturno
- Fascia B 65 dB(A) Diurno / 55 dB(A) Notturno
- Viabilità Urbana tipo Dp
- Fascia Unica 65 dB(A) Diurno / 55 dB(A) Notturno

COMMENTI:

PROGETTAZIONE:

SRFI
GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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 - ELETRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
RUMORE: FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA E RICETTORI

7/32

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAVDISCIPLINA PROG. REV. DATA

IA0X 00 D 22 P 6 SA000A 007 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzazione Data
A	Emissione secondo	St. Civati	Marzo 2015	R. Sciacca	Marzo 2015		Marzo 2015	

SCALA: 1:2.000

ITALFERR S.p.A.
 Dott. Arch. Antonello Martini
 Ordine Architetti di Roma
 n. 10485

In. Elio: **10145**

File: IAOX00D22P6SA000A007A