



Legenda

- Tracciato ferroviario
- Tipologie dei ricettori
 - 1000 Numero ricettore
 - Residenziale
 - Asili, scuole e università
 - Ospedali, case di cura
 - Culto
 - Terziario
 - Produttivo, Industriale
 - Periferenza FS
 - Ricettori
 - Ruderi, box, e depositi
- Fasce di pertinenza acustica - Valori limite
Ferrovia di progetto (DPR 459/1998)
 - Fascia A 70 dB(A) Diurno / 50 dB(A) Notturno
 - Fascia B 65 dB(A) Diurno / 55 dB(A) Notturno
- Infrastrutture Cocomisati (DPR 142/2004)
 - Fascia A 70 dB(A) Diurno / 50 dB(A) Notturno
 - Fascia B 65 dB(A) Diurno / 55 dB(A) Notturno
- Viabilità Extraurbana tipo Cb
 - Fascia A 70 dB(A) Diurno / 50 dB(A) Notturno
 - Fascia B 65 dB(A) Diurno / 55 dB(A) Notturno
- Viabilità Urbana tipo Dd
 - Fascia Unica 65 dB(A) Diurno / 55 dB(A) Notturno

Foglia

Cerreto, Ordona, Maffi, Barile, Roccaraso, Pinerone, Scaleria, Piano del Conte, Samelli, Poesinello, Sant'Angelo, Angiano Lucania, Ferriana Tera, Rinaldi-Castelluccio, Potenza

COMMITTENTE:
SRFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 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

32/82

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV. DATA

1A0X 00 D 22 P 6 SA000A 032 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzazio	Data
A	Emissione definitiva	S. Cordi	Maggio 2015	S. Biondi	2015	St. Cordi	Maggio 2015		

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

SCALA: 1:2.000

File: IAOX00D22785A00A032A

In. Ehrh:

LO 170