

### LEGENDA

#### IDENTIFICATIVO RICETTORE

1000 P	Numero ricettore fascia A / lato dispari Numero di piani del ricettore	2000 P	Numero ricettore fascia A / lato pari Numero di piani del ricettore
3000 P	Numero ricettore fascia B / lato dispari Numero di piani del ricettore	4000 P	Numero ricettore fascia B / lato pari Numero di piani del ricettore

#### Fasce di pertinenza acustica ferroviaria (DPR 458/1998)

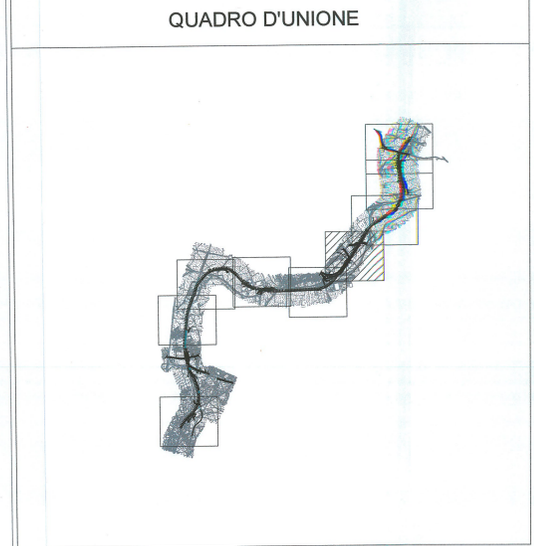
- Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)
- Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)

#### Infrastrutture Stradali Concorrenziali (DPR 142/2004)

- Autostrada / Viabilità Extraurbana principale Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio stradale)
- Autostrada / Viabilità Extraurbana principale Fascia B (100 - 250 m per lato dal ciglio stradale)
- Viabilità Urbana tipo D (0 - 100 m per lato dal ciglio stradale)
- Viabilità Urbana tipo C (0 - 100 m per lato dal ciglio stradale)

#### DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

- Commerciale e Servizi
- Asili, Scuole ed Università
- Industriale e artigianale
- Monumentale e Religioso
- Ospedale e Casa di cura
- Residenziale
- Ruderi, Dismessi, Box e Depositi
- In costruzione
- X - Facciata cieca (senza infissi)



COMMITTENTE:

**RFI**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**DIREZIONE INVESTIMENTI**  
**PROGRAMMA NODO DI NAPOLI**

PROGETTAZIONE:

**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. AMBIENTE ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**VARIANTE LINEA CANCELLO-NAPOLI**

STUDIO ACUSTICO

Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti

Tav. 6 / 9

SCALA: 1:2000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

11F0E 00 D 22 PE 1M0006 006 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	F. Giannola	Lug. 2015	S. Ruffini	Lug. 2015	D. Agnes	Lug. 2015	ITALFERR S.p.A. Direzione Investimenti Nodo di Napoli in Viterbo	

File: I:\0600022\4\060006\006A.dwg n. Elab. 536