



LEGENDA

IDENTIFICATIVO RICETTORE

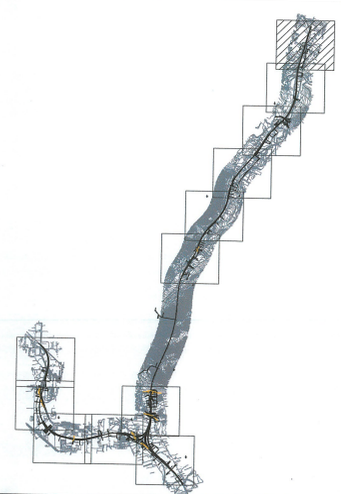
- 1XXX P Numero ricettore fascia A / lato dispari
Numero di piani del ricettore
- 2XXX P Numero ricettore fascia A / lato pari
Numero di piani del ricettore
- 3XXX P Numero ricettore fascia B / lato dispari
Numero di piani del ricettore
- 4XXX P Numero ricettore fascia B / lato pari
Numero di piani del ricettore

- Fasce di pertinenza acustica ferroviaria (DPR 459/1998)**
 - Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)
 - Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)
- Infrastrutture Concorsuali (DPR 142/2004)**
 - Viabilità Extraurbana principale**
 - Fascia A (0 - 100 m per lato del ciglio stradale)
 - Fascia B (100 - 250 m per lato del ciglio stradale)
 - Viabilità Extraurbana secondaria tipo Cb**
 - Fascia A (0 - 100 m per lato del ciglio stradale)
 - Fascia B (100 - 150 m per lato del 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)

QUADRO D'UNIONE



COMMITTENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
PROGRAMMA NODO DI NAPOLI

PROGETTAZIONE:

ITFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. AMBIENTE ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA

PROGETTO DEFINITIVO
ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
I LOTTO FUNZIONALE CANCELLO - FRASSO TELESINO E VARIANTE
ALLA LINEA ROMA NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE DI MADDALONI
STUDIO ACUSTICO

Planimetria localizzazione dei ricettori censiti Tav. 12/12

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF00F	01	D	22	P6	1M0006	012	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	F. Giancola	Lug 2016	S. Mariani	Lug 2016	E. Geronzi	Lug 2016	A. Meloni	Lug 2016