

LEGENDA

IDENTIFICATIVO RICETTORE

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

Fasce di pertinenza acustica ferroviaria  
D.P.R. 18/11/1998 n° 459

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

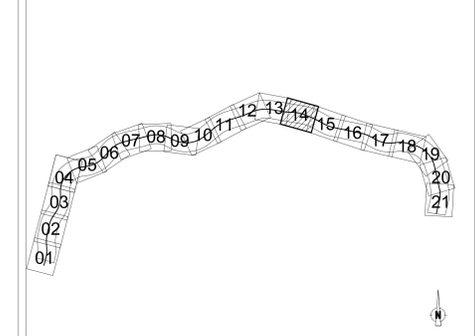
Fasce di pertinenza acustica di infrastrutture stradali concorsuali  
D.P.R. 30/03/2004 n° 142

- Fasce per strada Tipo B (CDS)
  - Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)
  - Fascia B (100 - 250 m per lato dal ciglio)
- Fasce per strada Tipo C (CDS)
  - Sottotipo a fini acustici "Cb"
    - Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)
    - Fascia B (100 - 150 m per lato dal ciglio)

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

- Commerciale e Servizi
- Asili, Scuole ed Università
- Industriale e artigianale
- Pertinenza FS
- Residenziale
- Monumentale, religioso
- Ruderi, Dismessi, Box e Depositi
- X - Facciata cieca (senza infissi)

QUADRO D'UNIONE



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO**

Planimetrie di localizzazione dei riceettori censiti - Tav 14/21

SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF0H	02	D	11	P6	IM0006	014	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	A. Luciani	Maggio 2017	S. Spadaro	Maggio 2017	F. Carone	Maggio 2017		