



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
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)

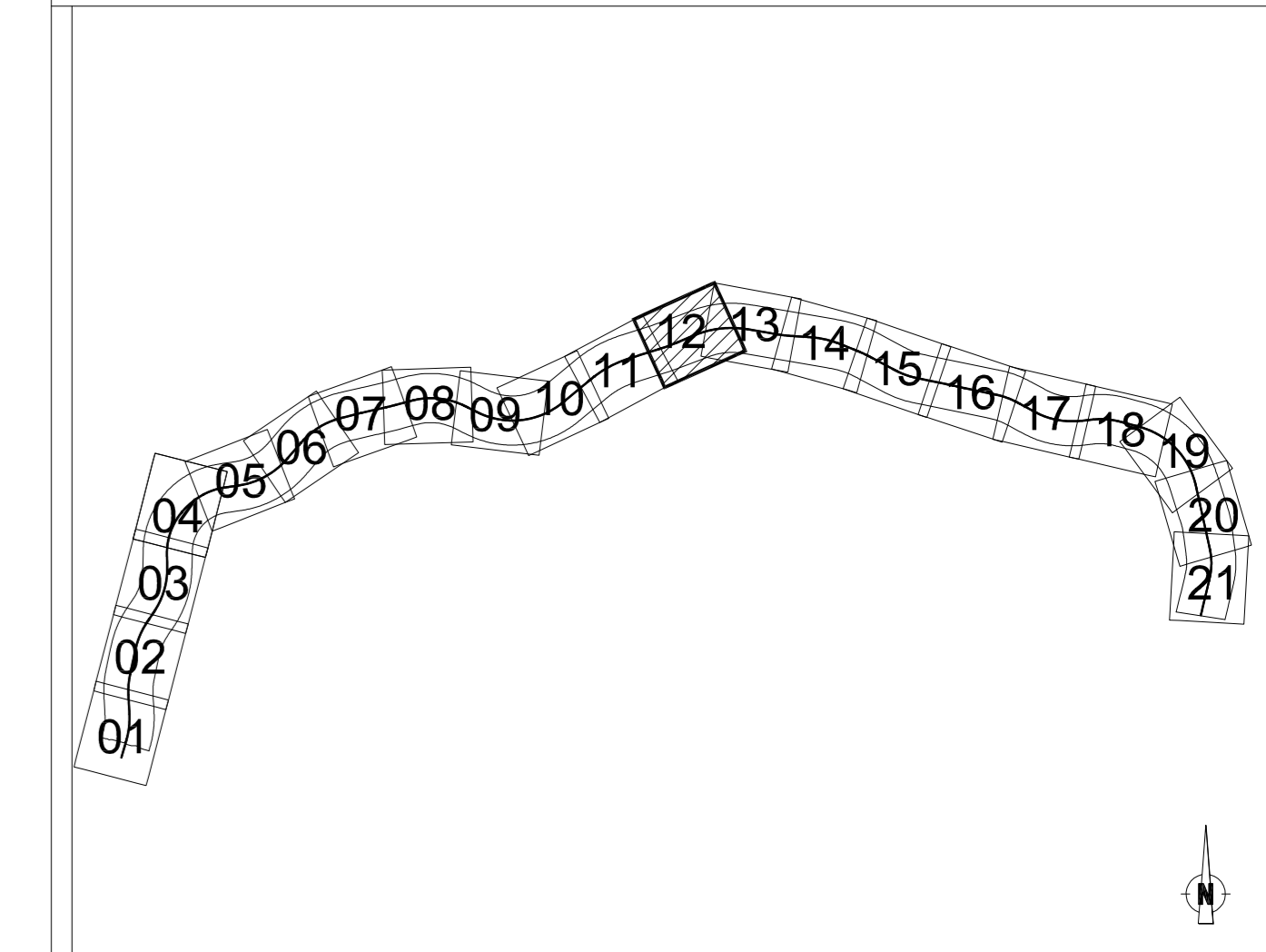
Fasce di pertinenza acustica di infrastrutture stradali concorsuali
D.P.R. 30/03/2004 n° 142

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		Residenziale
	Asili, Scuole ed Università		Monumentale, religioso
	Industriale e artigianale		Ruderi, Dismessi, Box e Depositi
	Pertinenza FS		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
IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Planimetrie di localizzazione dei ricettori censiti - Tav 12/21
SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF04	02	D	11	P6	IM0006	012	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	A. Luceri	Maggio 2011	S. Zibonja	Maggio 2011	F. Caruso	Maggio 2011	[Signature]	[Signature]