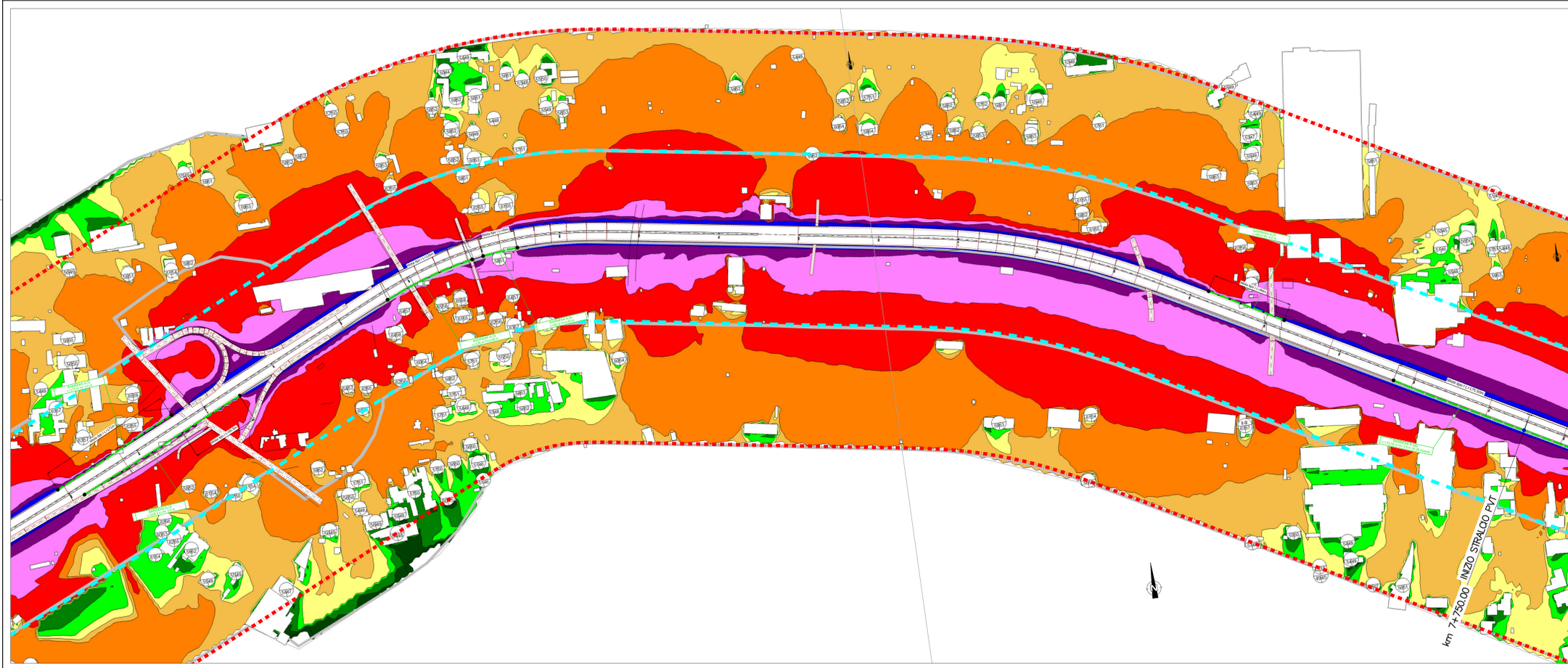


- Barriera antirumore
- Barriera antirumore integrata con barriera stradale
- FASCIA DI PERTINENZA ACUSTICA "A" 100 m
- FASCIA DI PERTINENZA ACUSTICA "B" 250 m

LIVELLO DI RUMORE
LrD in dB(A)

- > 35.0 dB
- > 40.0 dB
- > 45.0 dB
- > 50.0 dB
- > 55.0 dB
- > 60.0 dB
- > 65.0 dB
- > 70.0 dB
- > 75.0 dB
- > 80.0 dB
- > 85.0 dB

P = Piano dell'edificio in cui si verifica il superamento
D = LAeq Massimo Diurno
N = LAeq Massimo Notturno



COMMITTENTE: **ANAS S.p.A.**
Compartimento della Viabilità per la Campania

OPERA: Raddoppio da due a quattro corsie della variante alla S.S. 268 "del Vesuvio" dal km 0+000 al km 19+554
2° lotto - 1° e 2° stralco dal km 0+000 al km 11+607
1° lotto - lavori di completamento dal km 11+607 al km 19+554

PARTE D'OPERA: 2° lotto - 1° e 2° stralco dal km 0+000 al km 11+607
1° lotto - lavori di completamento dal km 11+607 al km 19+554

CONTRATTO DI APPALTO IN DATA 21.06.2006 REP. N. 59048 RACC. N. 12523

IMPRESA ESECUTRICE: **D'AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.R.L.**
Via Padre Accursio s.n.c. Montefalcone (AV)

PROGETTO: **VERIFICA DI OTTEMPERANZA**

ANAS SPA Il Direttore dei Lavori Ing. Franco Velleo	SEZIONE: Mappe del rumore
Vice: Il Responsabile del procedimento Ing. Giovanni Guasco	TITOLO: Mappe rumore post mitigazione diurno da km 3+600,00 a km 7+750,00
L'IMPRESA: D'Agostino Costruzioni Generali S.r.l. Il Direttore Tecnico Ing. Marco Agostini	TAVOLE ED ELABORATI DI RIFERIMENTO: VO 2/39/03
PROGETTO: STE s.r.l. Strutture and Transport Engineering Via M. La Cernaia	scala: 1:2000 S.S. 268 3 Set. 2016 2 Aprile 2016
PROGETTO N° DEL	Elaborato: GIUGNO 2011 S.S. 268 Ricostruzione ANAS 2016 Ricostruzione ANAS 2015
CODICE SIL N°	revisione/posizione firma
	PROGETTO N° DEL CODICE SIL N° NANA268001PD