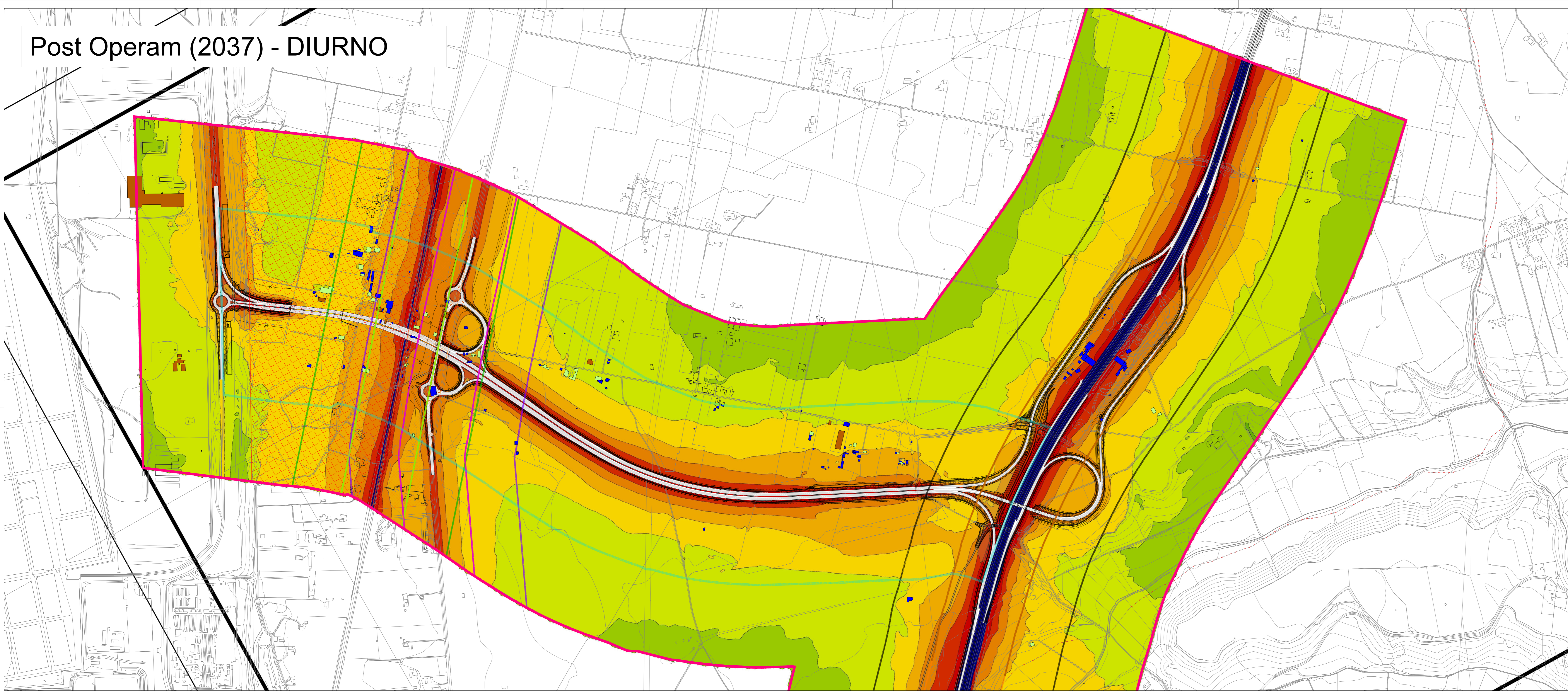
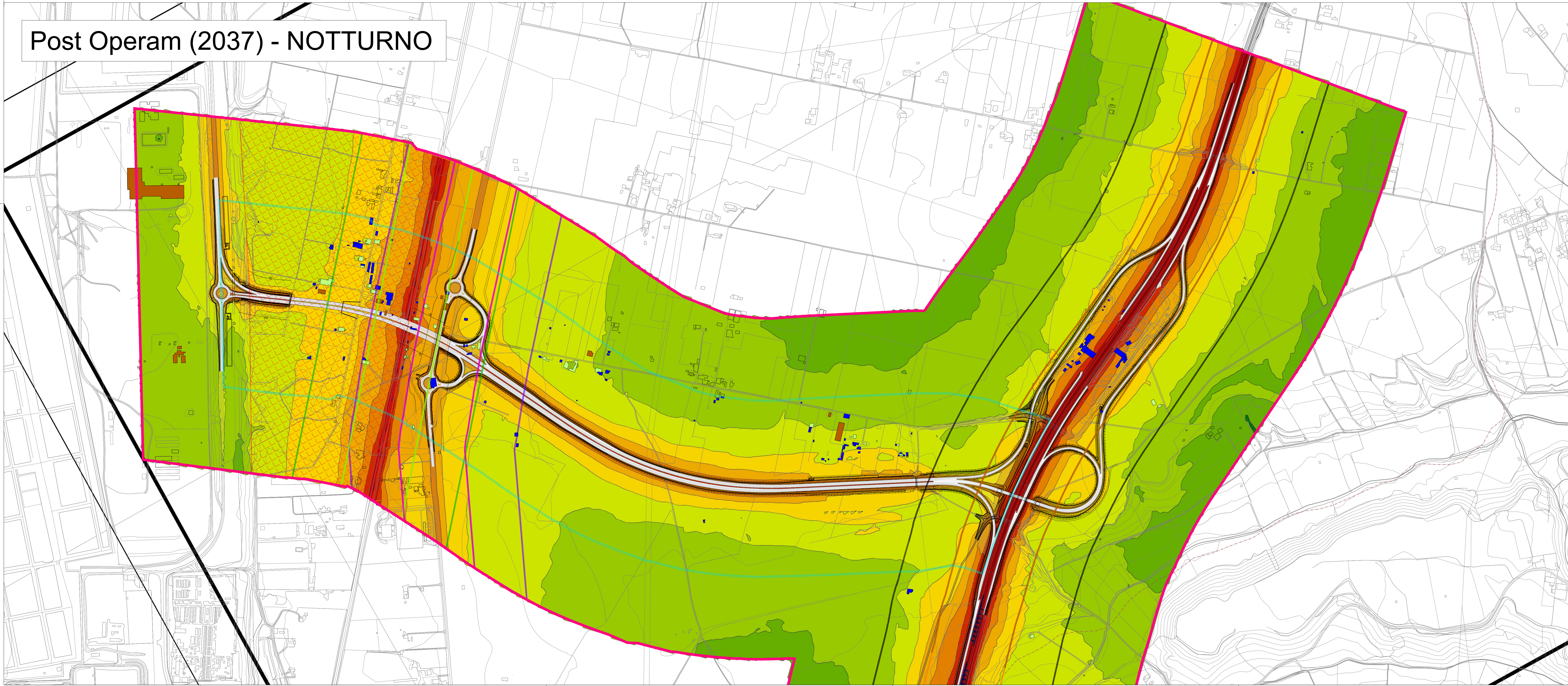


Post Operam (2037) - DIURNO



Post Operam (2037) - NOTTURNO

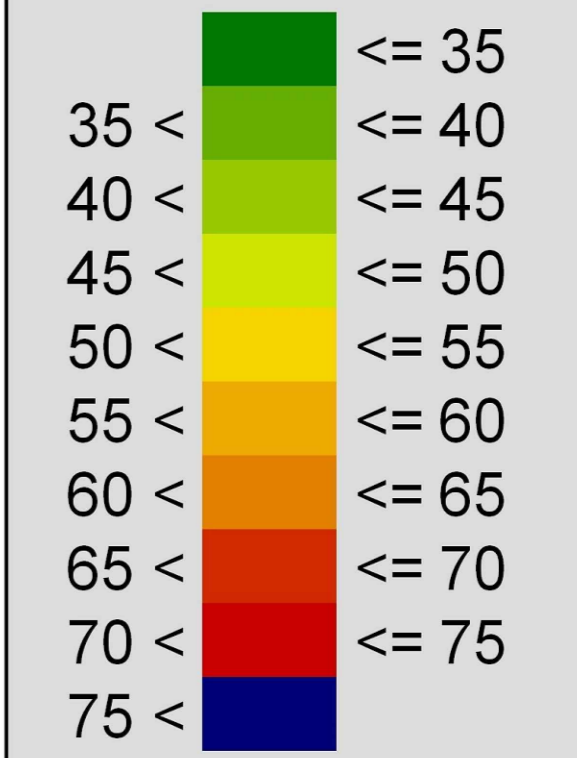


LEGENDA

- Area di studio**
- Tipologia Edifici Ricettori:**
- Residenziale e assimilabili
 - Industriale e Artigianale
- Altri Edifici:**
- Altro con utilizzo saltuario (Box, Depositi), ruderi, dismessi
- Fasce di pertinenza acustica - Infrastruttura stradale**
Collegamento Porto Gioia Tauro Gate Sud con A2: strada di nuova realizzazione - Tipo B
- Fascia UNICA (0 - 250 m per lato)
- Fasce di pertinenza acustica - Infrastruttura stradale**
Autostrada A2: strada esistente - Tipo A
- Fascia A (0 - 100 m per lato)
 - Fascia B (100 - 250 m per lato)
- Fasce di pertinenza acustica - Infrastruttura stradale**
SS 18: strada esistente - Tipo Ca
- Fascia A (0 - 100 m per lato)
 - Fascia B (100 - 250 m per lato)
- Fasce di pertinenza acustica - Infrastruttura Ferroviaria**
Salerno - Reggio Calabria: Ferrovia esistente
- Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)
 - Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)
- Limiti comunali**
- Confine comunale
 - Area tr3
 - Area NI3

Livello di rumore

in dB(A)



Direzione Tecnica

**AUTOSTRADA A2 "MEDITERRANEA"
COLLEGAMENTO PORTO GIOIA TAURO GATE SUD CON
AUTOSTRADA A2 - LOTTO 1 E LOTTO 2**

DG 54/17 LOTTO 1 COD. UC165
PROGETTO DEFINITIVO COD. UC167

GRUPPO DI R.T.I.: INTEGRA CONSORZIO STABILE (capogruppo mandataria)
PROGETTAZIONE: Prometeoengineering.it S.r.l. - Dott. Geol. Andrea Rondinara

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Prof. Ing. Franco BRAGA (Integra Consorzio Stabile)

GEOLOGO:
Dott. Geol. A. CANESSA (Prometeoengineering.it S.r.l.)

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Alessandro Osnin (Integra Consorzio Stabile)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Giuseppe Danilo Malgeri

CAPOGRUPPO MANDATARIA:

INTEGRA
DIREZIONE TECNICA:
Prof. Ing. Franco Braga

MANDANTI:

DIREZIONE TECNICA:
Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI

Dott. Geol. Andrea Rondinara

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

ANALISI DEGLI IMPATTI

Mappe orizzontali impatto acustico - Post operam (2037) - Diurno e Notturno

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPUC0165	T00IA35AMBCT03B.dwg	B	1:500
DPUC0167	T00I1A35AMBCT03		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	REVISIONE A SEGUITO RICHIESTE INTEGRAZIONI MASE	Aprile 2023	Rondinara	Esposito	Braga
A	EMISSIONE	Settembre 2022	Rondinara	Esposito	Braga