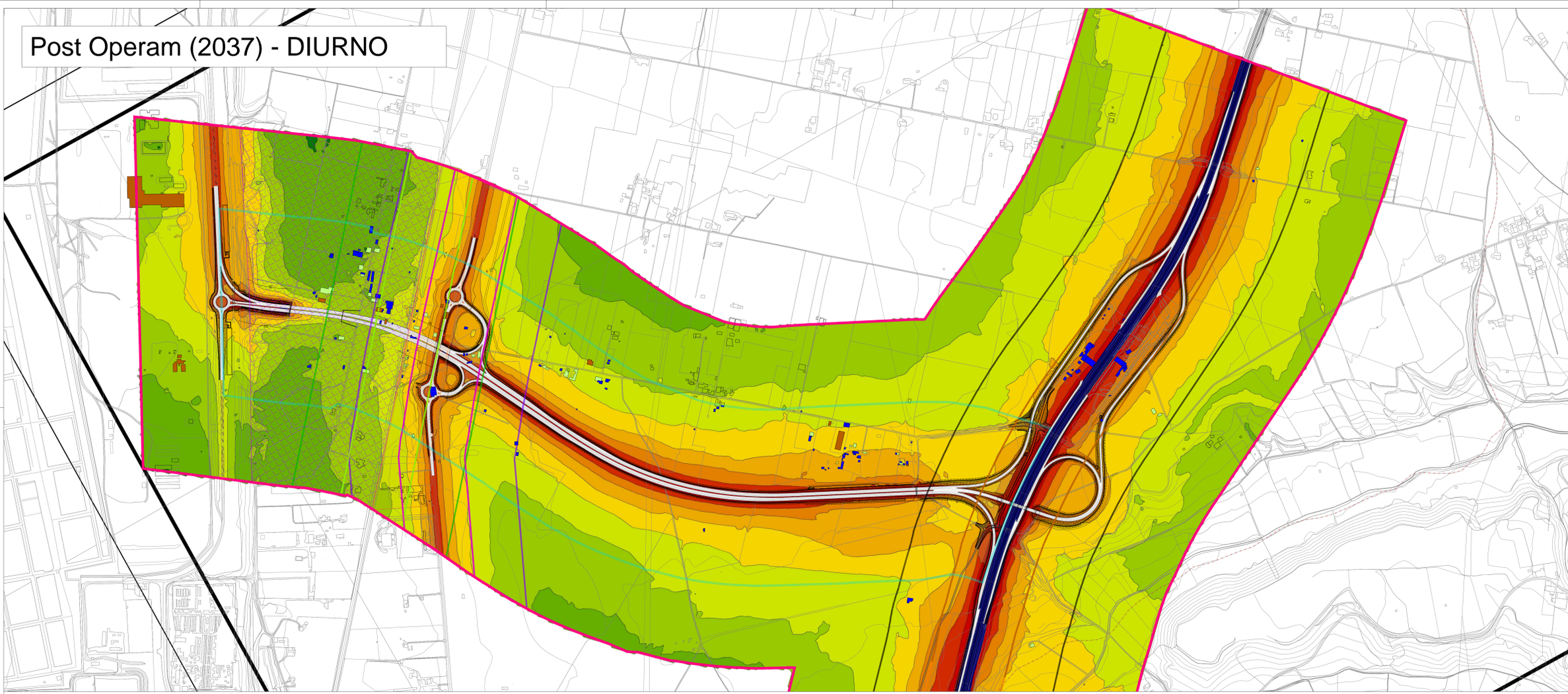
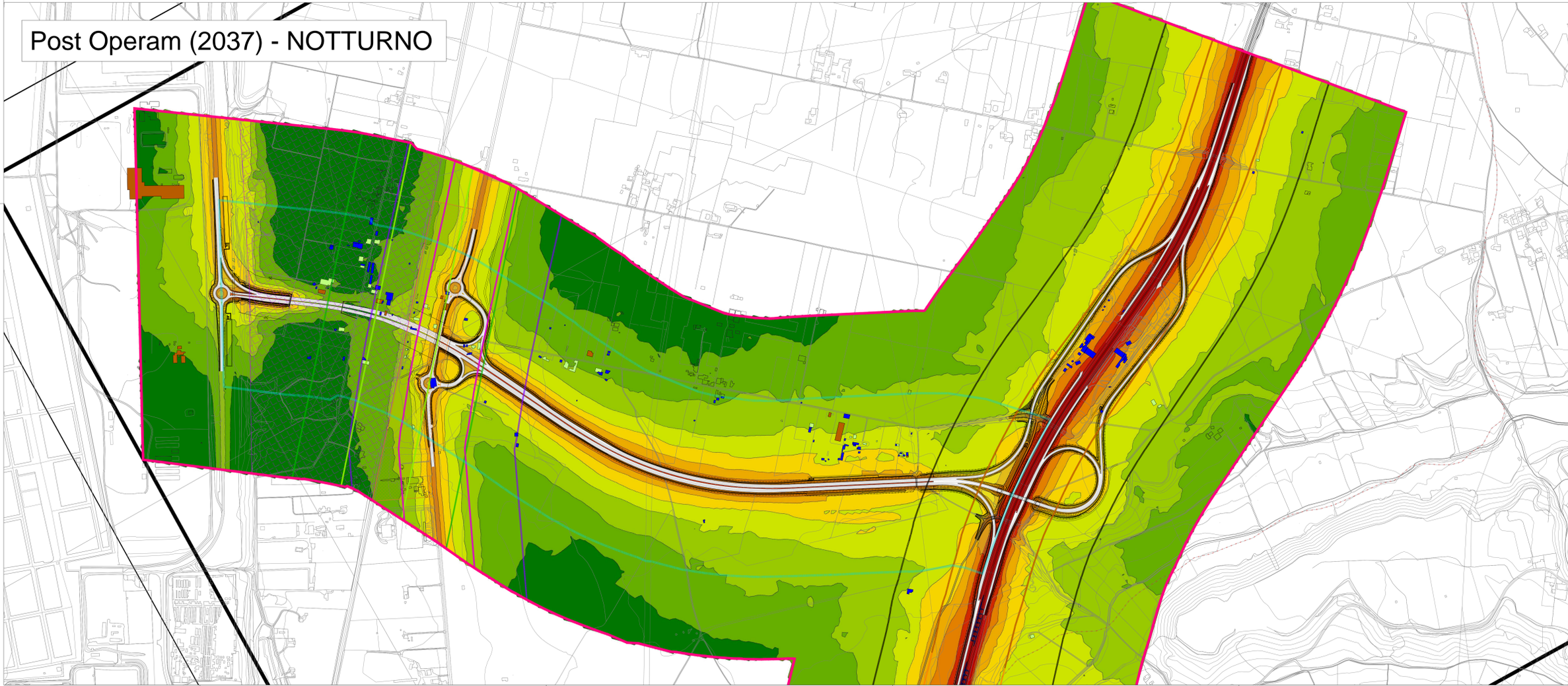


Post Operam (2037) - DIURNO



Post Operam (2037) - NOTTURNO

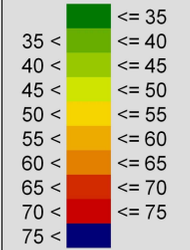


LEGENDA

- 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: strade esistenti - 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 N13

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
PROGETTO DEFINITIVO

COD. UC165
COD. UC167

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

RESPONSABILE INTEGRAZIONI 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 Malgri

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 | PRODOTTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA | |
|-----------------|-------------|-----------------------|-----------|------------|-----------|
| DPUC0165 | 1 | T00IA35AMBCT03A.dwg | A | 1:500 | |
| DPUC0167 | D 21 | ELAB. T00I1A35AMBCT03 | | | |
| A | EMMISSIONE | Settembre 2022 | Rondinara | Espril | Braga |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |