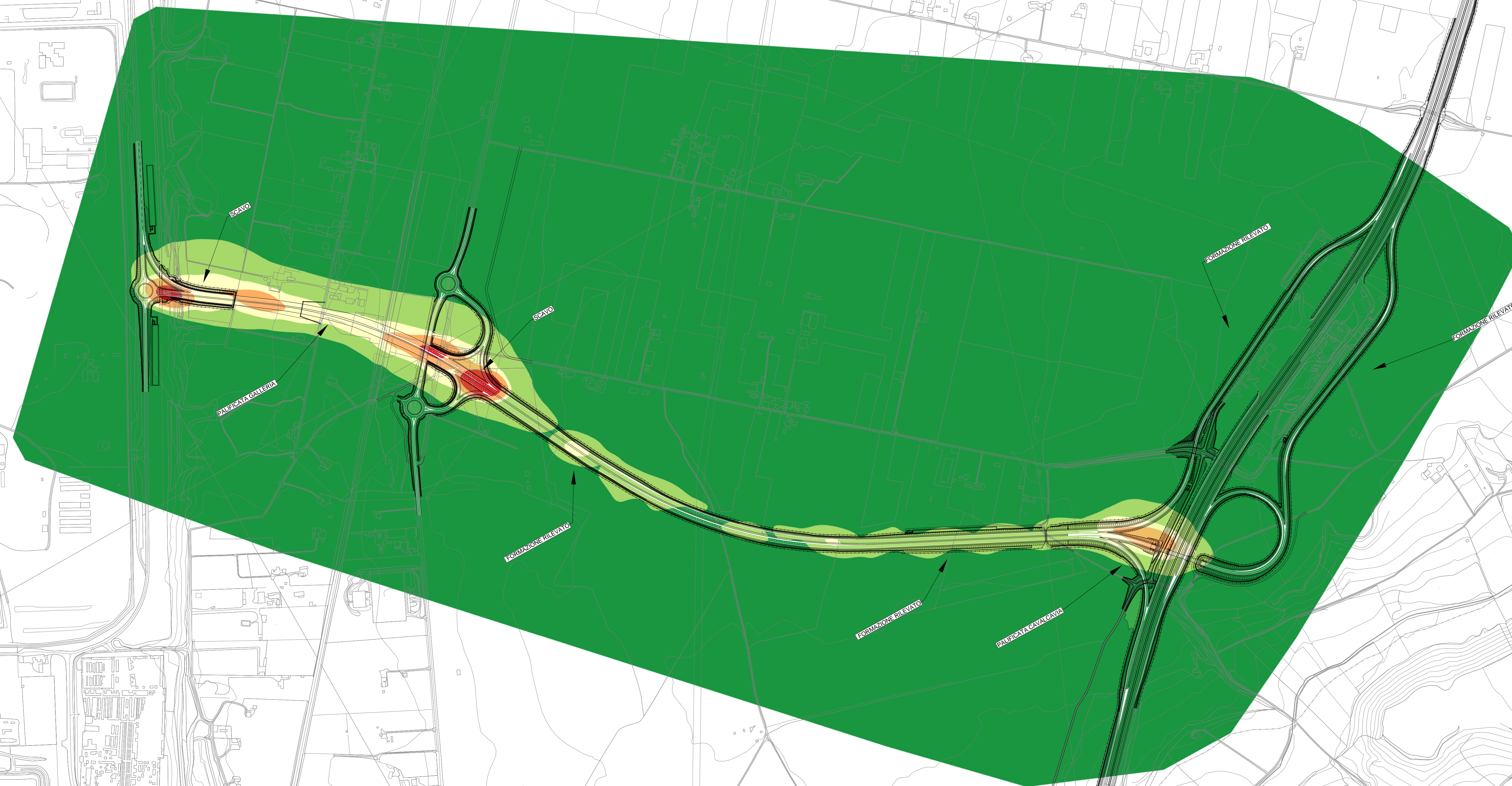


Mediazione annua - PM 2,5



ISOCONCENTRAZIONI [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

- <=2
- <=5
- <=10
- <=20
- <=48,97



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 Osnari (Integra Consorzio Stabile)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Ing. Giuseppe Danilo Malgieri

CAPOGRUPPO MANDATARIA:

INTEGRA

Direttore Tecnico:

Prof. Ing. Franco Braga

MANDANTI:

ANAS

Direttore Tecnico:

Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI

Dott. Geol. Andrea Rondinara

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

ANALISI DEGLI IMPATTI

Fase di cantiere - Scenario critico - Mappa delle concentrazioni di inquinanti -
PM 2.5 mediazione annua

CODICE PROGETTO DPUC01615	NOME FILE T00IA31AMBCT13A.dwg	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO D 21	ELAB. T00IA31AMBCT13	A	1:5000

A	EMISIONE	Settembre 2022	Rondinara	Espril	Braga
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO