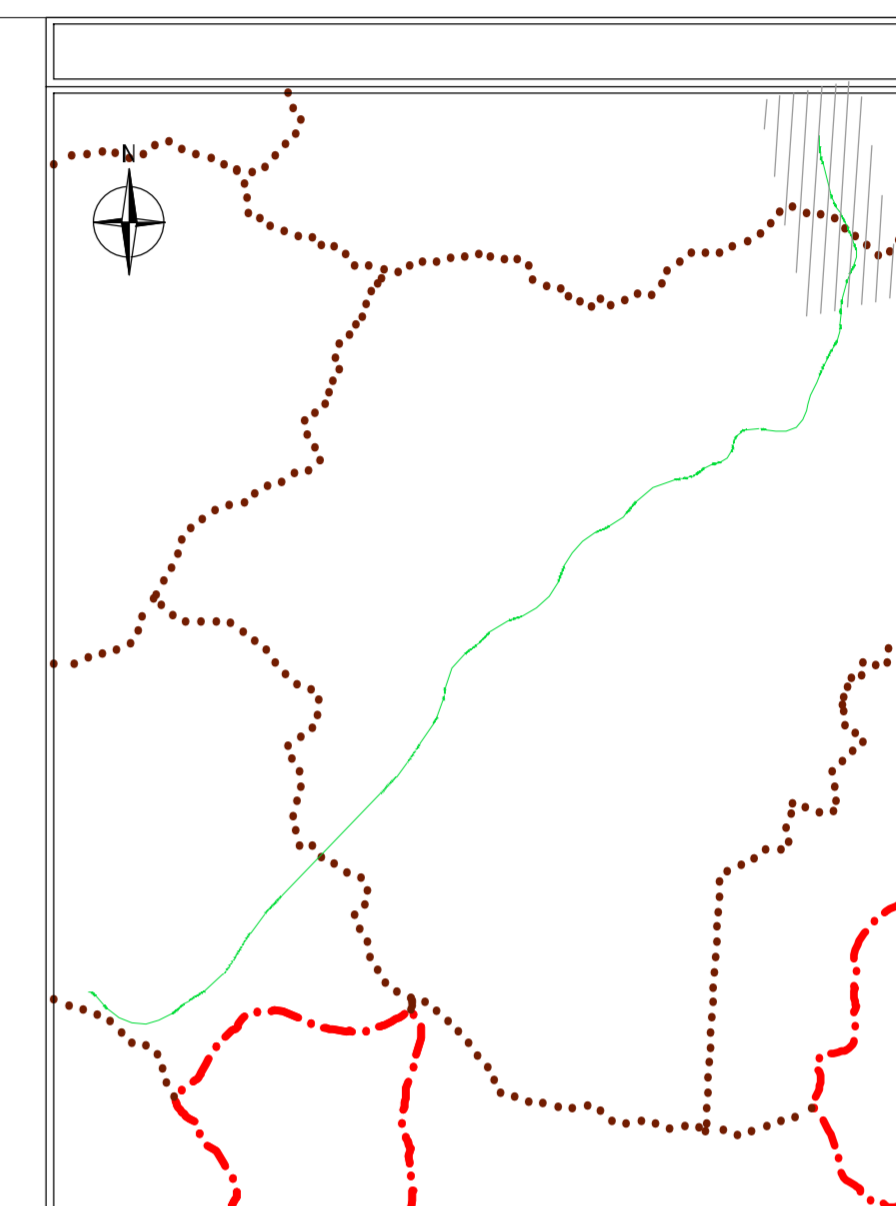
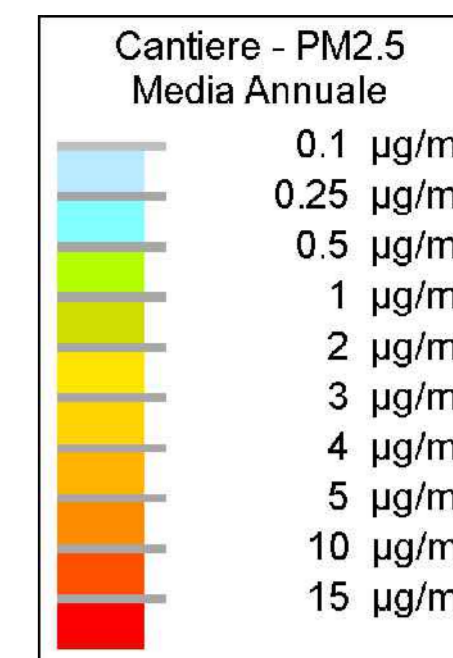


LEGENDA



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO "SALERNO – POTENZA – BARI"
 Adeguamento delle sedi esistenti e tratti di nuova realizzazione IV tratta
 da zona industriale Vaglio a svincolo S.P. Oppido S.S. 96

Codice CIG - 70219264A5

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL PROGETTISTA È RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 3) DA PARTE DEI PROGETTISTI SPECIALISTICI.
 Dott. Ing. **GIORGIO GUIDUCCI**
 Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

PROGETTAZIONE ATI:
 (Mandatario) **GPI INGEGNERIA**
 GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA S.R.L.

IL GEOLOGO
 Dott. Geol. **Giuseppe Cerchiaro**
 Ordine dei geologi della Calabria n. 528

(Mandante) **HYpro**

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Arch. **Silvia Besozzi**
 Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846

(Mandante) **TRT**

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Ing. **Massimiliano Fidenzi**

(Mandante) **SILEC S.p.A.**

SIA – SCENARIO DI BASE
 Aria e clima
 Planimetria dei ricettori e concentrazioni inquinanti corso operam – PM2.5 – Tav. 4 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO714APF1801	TO0IABOAMBT04_A	A	1:5000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Maggio '24	Ciardullo	Secreti	Guiducci