

Legenda

- Confini comunali
- SS163 - Tracciato attuale non oggetto di intervento

Scenario attuale

- SS163 - Tracciato attuale simulato

Scenario di progetto

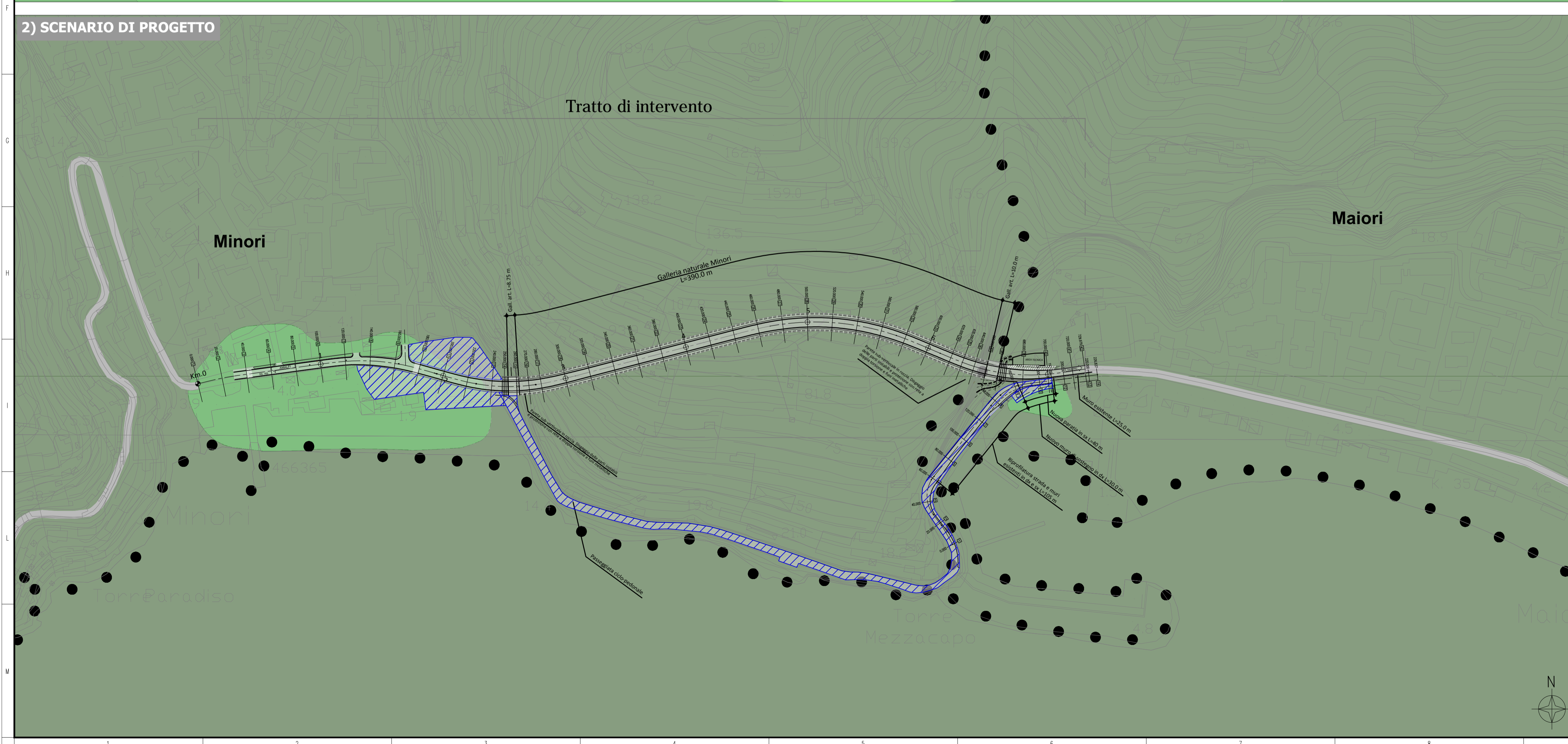
- SS163-Tracciato di progetto simulato
- Opere complementari

C₆H₆ - media annua
Livelli di isoconcentrazione [µg/m³]

- 0,00 - 0,006
- 0,007 - 0,034
- 0,035 - 0,13
- 0,14 - 0,34
- 0,35 - 0,524
- > 0,525

Limite = 5,00 µg/m³ [D.lgs. 155/2010 - Allegato XI]
 Fondo = 1,04 µg/m³ [Centralina traffico urbano SA22 - ARPAC]

Rosa dei venti - Direzione di provenienza



anas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.163 – "AMALFITANA"

Realizzazione di una variante in galleria in località "Torre Mezzacapo" tra gli abitati di Minori e Maiori

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA cod. NA-286

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:
 Ing. ALESSANDRO MICHELI
 Ordine Ing. di Roma n. 19645

GEOLOGO:
 Geol. SERENA MAIETTA
 Ordine Geol. del Lazio n. 928

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. L. Cedrone
 Ordine Ing. di Roma n. A31751

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE
ANALISI DEGLI IMPATTI
Mappe concentrazioni stato attuale e stato di progetto-C₆H₆

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROJ. ANNO		
DPNA0286	T00IA05AMBCT16_A	A	1:2000
CODICE ELAB.	T00IA05AMBCT16		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	NOV. 2018			