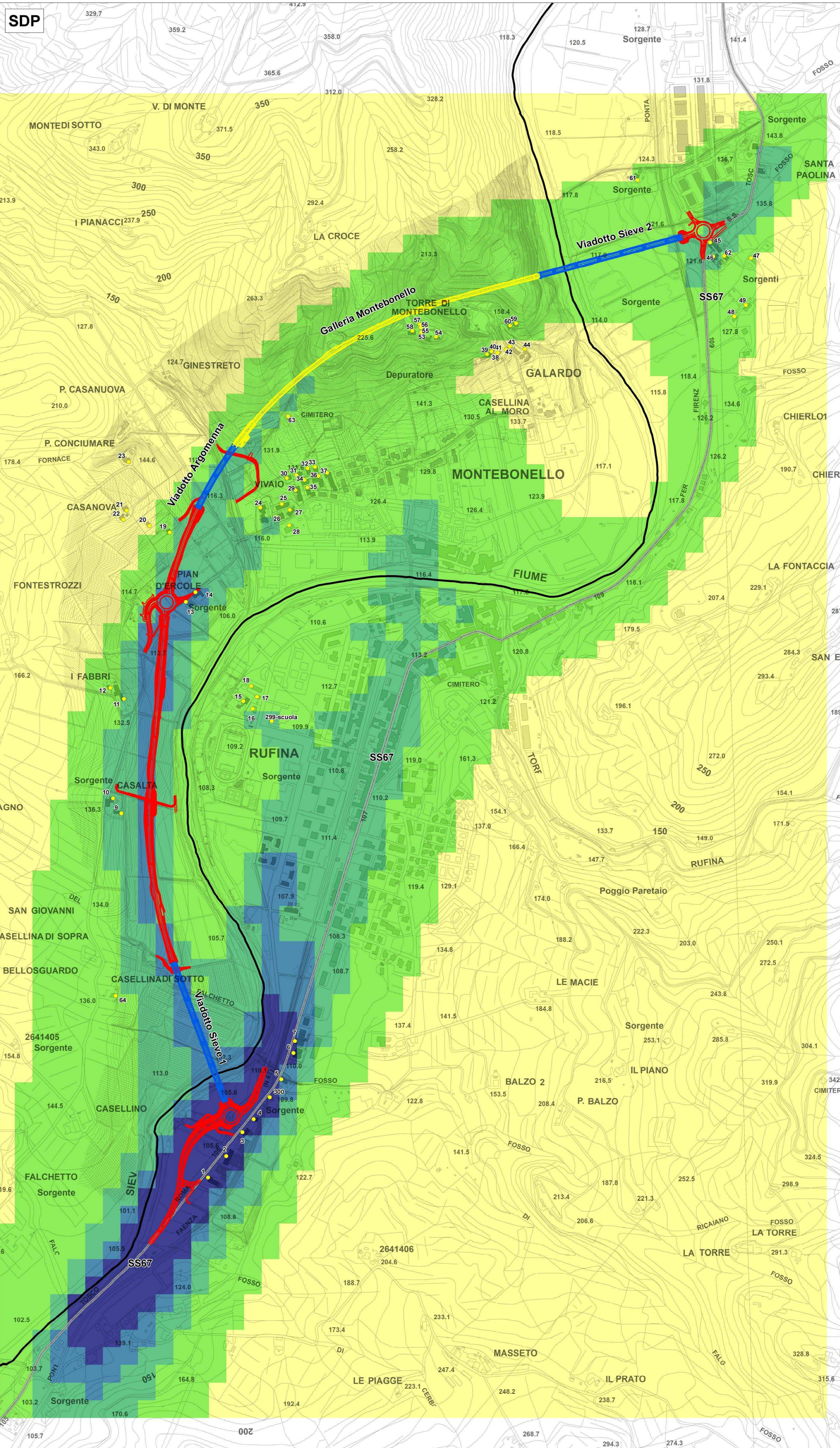
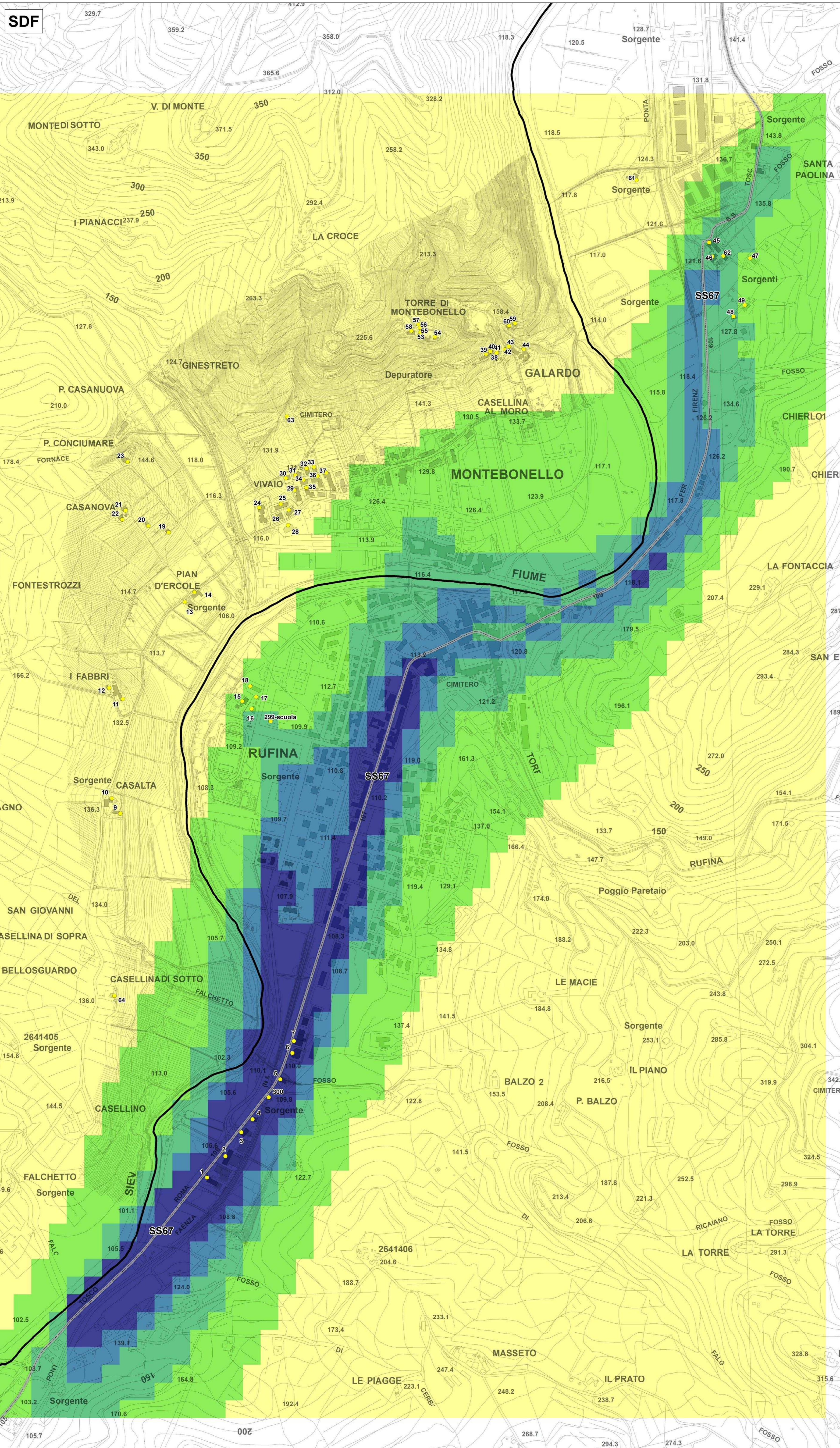


SDF

SDP



Opera in progetto

- Viadotti
- Galleria
- Rilevato

● Localizzazione ricettori

▭ Confini comunali

— SS67

Isoconcentrazioni percentile 90.4 PM10 [mcg/mc]

- 0,000000 - 0,050000
- 0,050001 - 0,100000
- 0,100001 - 0,150000
- 0,150001 - 0,200000
- >0,200000

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 67 "Tosco Romagnolo"
Lavori di adeguamento della S.S. 67 nel tratto tra la località S.Francesco in Comune di Pelago e l'abitato di Dicomano.
Variante di Rufina (Fi) – LOTTI 2A e 2B

PROGETTO DEFINITIVO cod. F1462

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTE:
RAZZORUPPAMENTO: **PROITER** **ENRVA** **sinergo** **VA**
TEMPORANEO PROGETTISTI: **ENRVA** **sinergo** **VA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIALISTICHE:
Ing. Riccardo Formisani - Società Pro Ter Srl
Dott. Riccardo Formisani - Società Pro Ter Srl

IL GEOLOGO:
Dott. Massimo Mazzoni - Società Pro Ter Srl
Dott. Giorgio della Lombarda - S. 762

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Massimo Mengoni - Società Pro Ter Srl
Dott. Andrea Pignatelli - Società Pro Ter Srl

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Francesco Piani

PROTOCOLLO: DATA:

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
SIA - SCENARIO DI BASE E ANALISI DELLA "COMPATIBILITA"
SIA - ATMOSFERA E CLIMA
Mappa concentrazioni stato attuale e stato di progetto - PM10 percentile 90.4

CODICE PROGETTO	LIV. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA	
ACN001113	D 20	T01-3437-AMB-CT02A.pdf	A	1:5000	
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	10/2023	Giambona	Luppi	Formisani
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO