

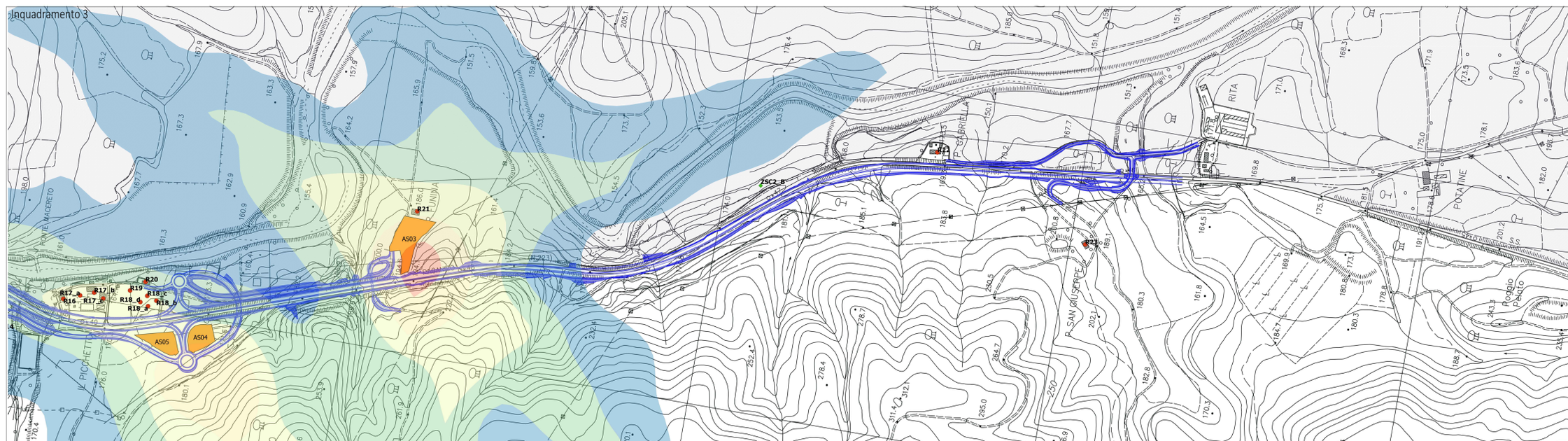
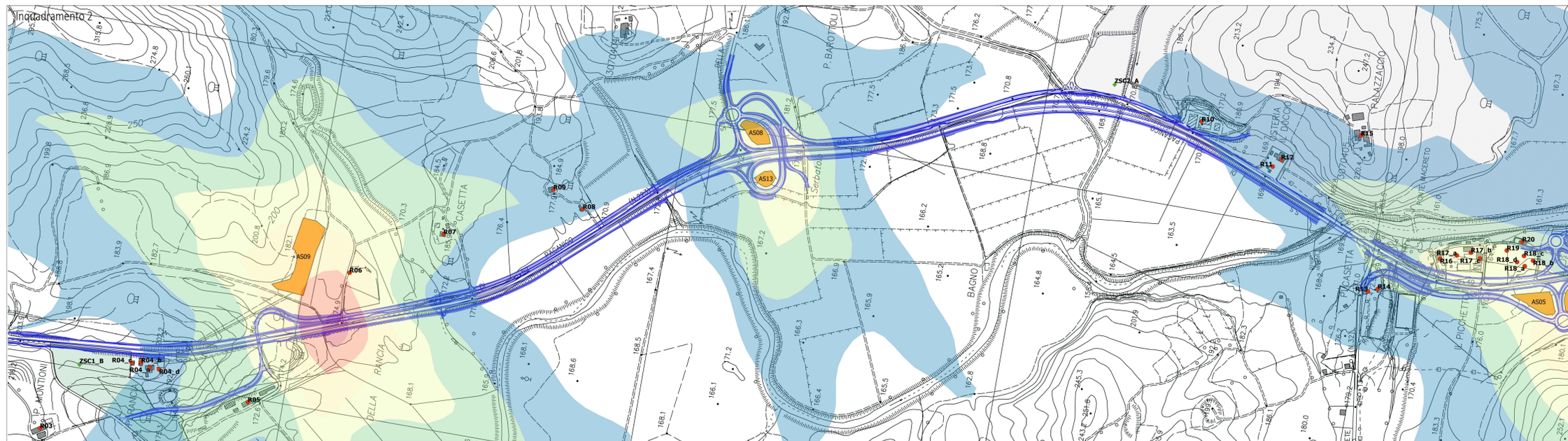
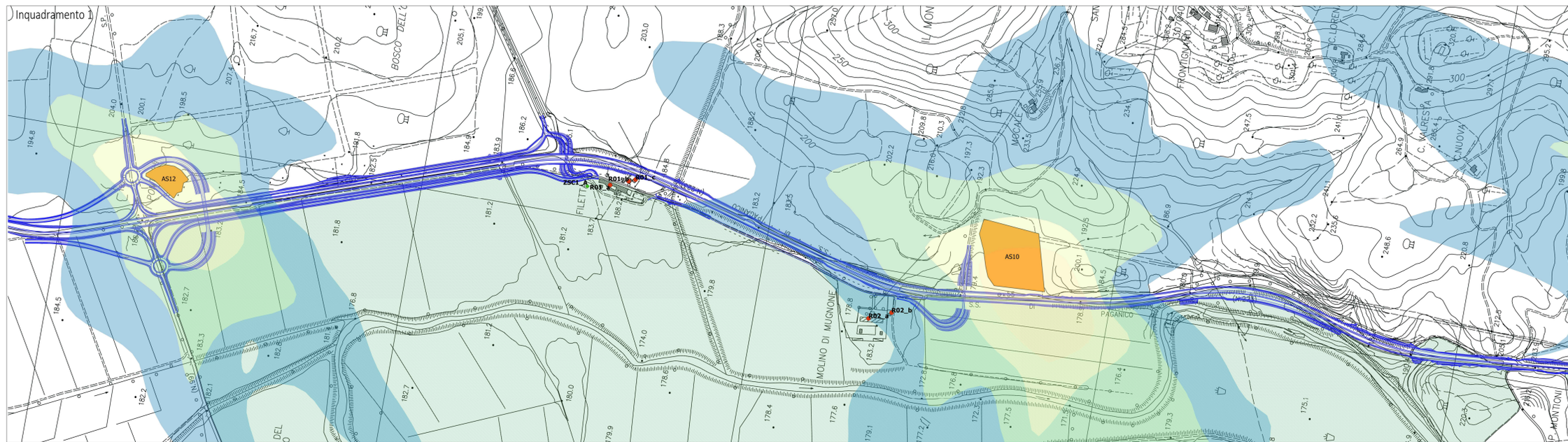
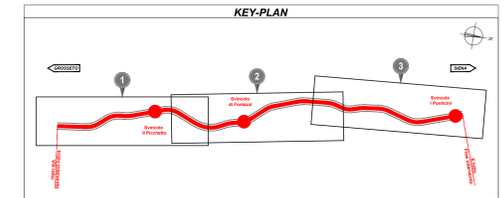
CANTIERE FASE 2 MITIGATO

PM10

Concentrazione media giornaliera [ug/m3]

- 0.7-1.5
- 1.5-3.0
- 3.0-5.0
- 5.0-8.0
- 8.0-10.0
- 10.0-11.2
- Tracciato di progetto
- Area di stoccaggio
- Recettori antropici
- Recettori virtuali faunistici
- ZSC- IT5190007 Basso Merse
- ZSC- IT5190006 Alta Val di Merse
- CTR

Valori di riferimento per la protezione della salute umana D.Lgs. 155/10 e smi: 50 ug/m3





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
ADEGUAMENTO A 4 CORSIE
NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")
DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO COD. F115

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Sintagma	GEOTECHNICAL	ICARIA
Dott. Ing. N. Granieri	Dott. Ing. D. Caracciolo	Dott. Ing. V. Rotundo
Dott. Ing. N. Granieri	Dott. Ing. S. Scaroni	Dott. Ing. G. Mammola
Dott. Ing. F. Julliani	Dott. Ing. G. Scaroni	Dott. Ing. G. Scaroni
Dott. Ing. A. Braccini	Dott. Ing. V. Di Gori	Dott. Ing. G. Scaroni
Dott. Ing. F. Santarelli	Dott. Ing. F. Consoni	Dott. Ing. G. Scaroni
Dott. Ing. E. Santarelli	Dott. Ing. F. Formisano	Geom. G. Scaroni
Dott. Ing. G. Scaroni		
Dott. Ing. L. Scaroni		
Dott. Ing. L. Scaroni		
Dott. Ing. L. Scaroni		
Dott. Ing. F. Pantano		
Dott. Ing. F. Pantano		

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Filippo Frattolero
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43373

PROTOCOLLO

DATA

AMBIENTE
STUDIO ATMOSFERA
PM10 media giornaliera Fase 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PRODOTTO	770-403-AMB-PL17		
LOF1151E1901	COODICE ELAB.	T001A03AMBPL17	A
A	Emissione	26/02/2020	C.Presutti / E.Bertolotti / N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO