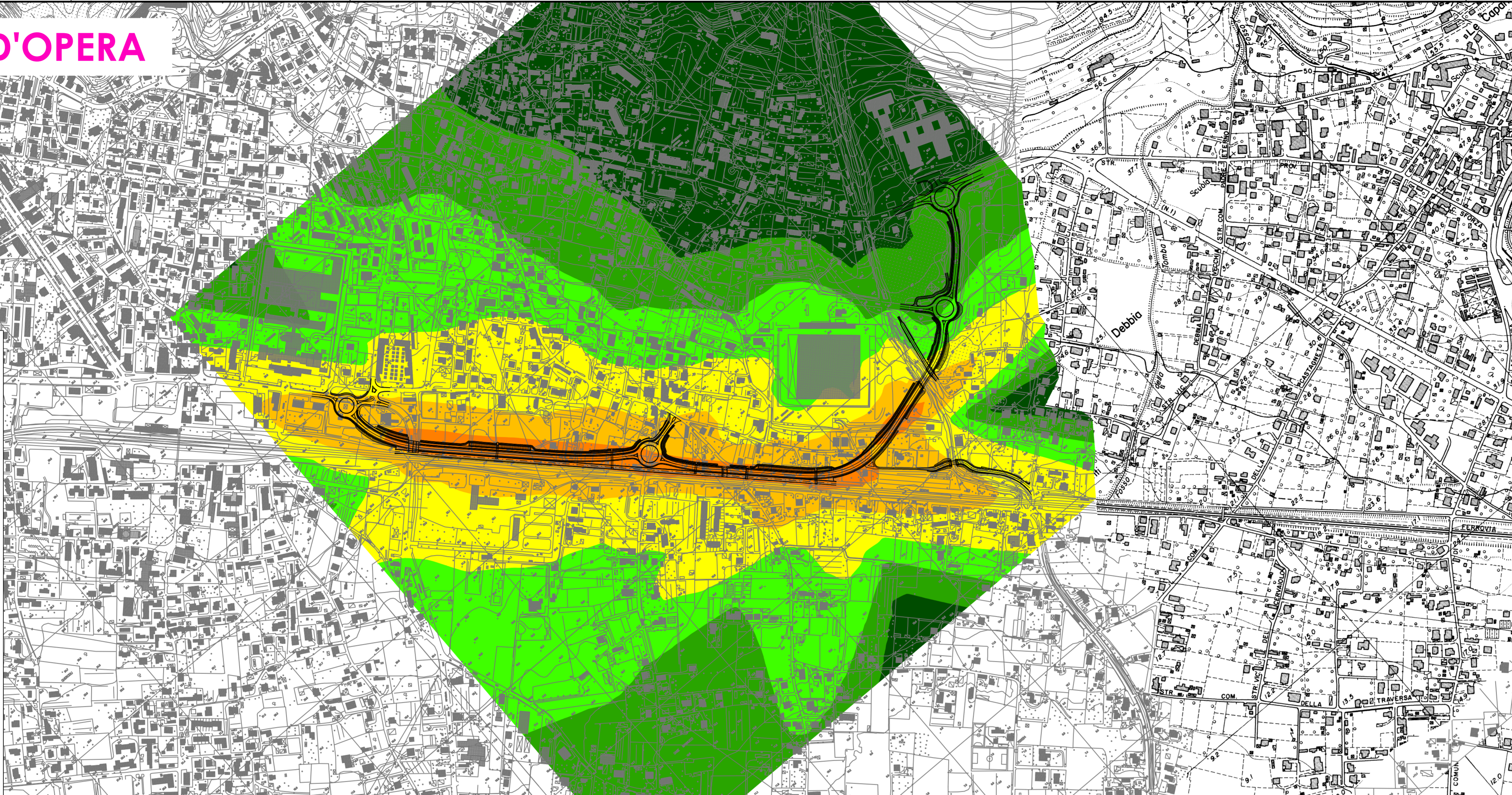


CORSO D'OPERA

LEGENDA

PM10 - Isoconcentrazione (microgrammi/metrocubo)

< 20,00
20,00 <
50,00 <
100,00 <
200,00 <
500,00 <
1000,00 <

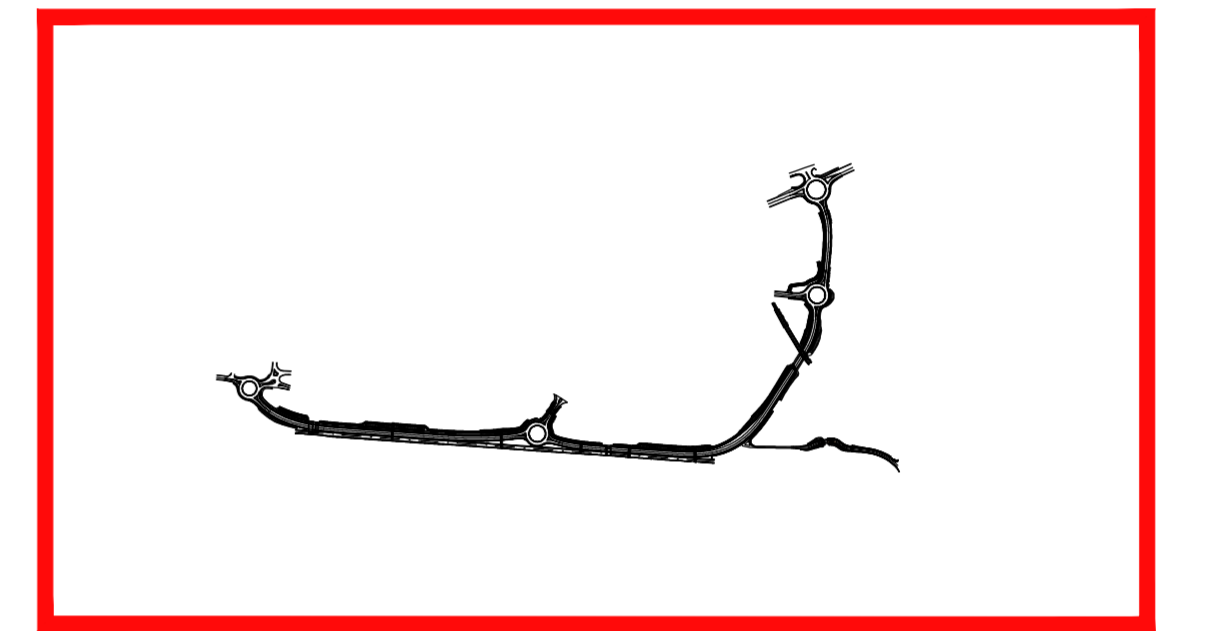
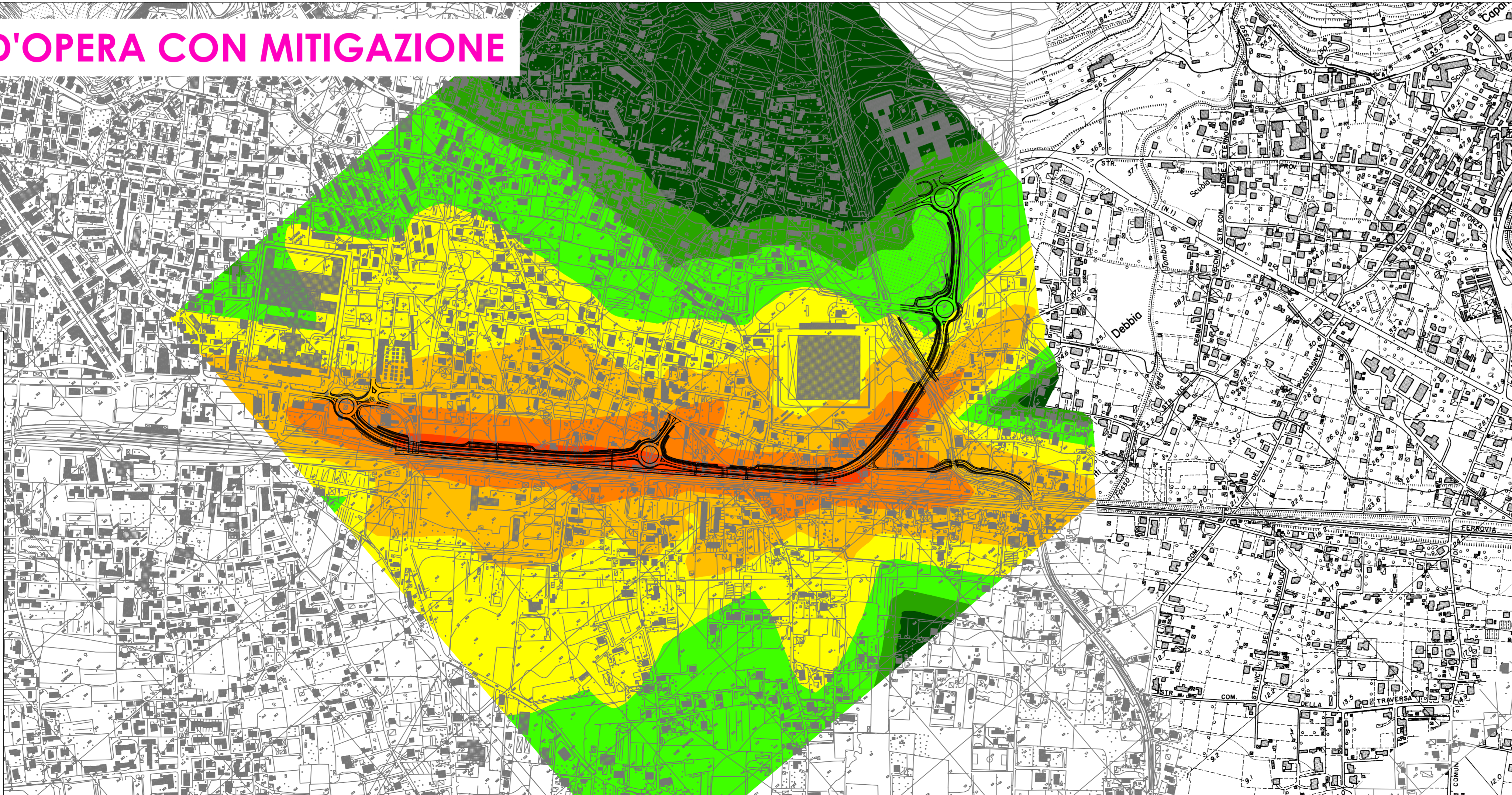


CORSO D'OPERA CON MITIGAZIONE

LEGENDA

PM10 - Isoconcentrazione (microgrammi/metrocubo)

< 1,00
1,00 <
2,00 <
5,00 <
10,00 <
20,00 <
50,00 <



Sanas **90**
GRUPPO FS ITALIANE **Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

Variante S.S.1 Aurelia – Variante in Comune di Massa
1°Lotto (Canal Magro – Stazione).

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		cod. F1397
PROGETTAZIONE: TECNITAL RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: TECNITAL IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Andrea Rizzo – TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413	MANDATARIA: 90 POLITECNICA BUILDING FOR HUMANS MATILDI-PARTNERS IL PROGETTISTA: GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA ED OPERE STRUTTURALI: Ing. Marcello Marcone – POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723 IL GEOLOGO: Geol. Pietro Ascotti GI – POLITECNICA Ordine Geologi Regione Toscana n° 728 IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Marcello Marcone – POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723	MANDANTI: POLITECNICA BUILDING FOR HUMANS MATILDI-PARTNERS IL PROGETTISTA: GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA ED OPERE STRUTTURALI: Ing. Marcello Marcone – POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: Arch. Paola Gabrielli – POLITECNICA Ordine Architetti Provincia di Bologna n. 2921 CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE: Ing. Alessio Gori – POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5969 IDROLOGIA ED IDRAULICA: Ing. Alessandro Cecchielli – POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n.760 COLLABORATORI DI PROGETTO: Ing. Massimo Palermo – POLITECNICA Ing. Mattia De Caro – POLITECNICA Ing. Giulio Melosi – POLITECNICA Geom. Franco Marzetti – POLITECNICA
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Raffaele Franco Carso	VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Raffaele Franco Carso	
PROTOCOLLO:	DATA:	

04 – ANALISI DEGLI IMPATTI

04.1 – Atmosfera

Fase di cantiere – Scenario critico – Mappa delle concentrazioni di inquinanti – PM 10 (mediazione giornaliera)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO: DPF110	0440_T00IA31AMBCT11A	0440	A	1:5000
ELAB.:	CODICE ELAB.:			
DPF110	T00IA31AMBCT11			
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	11/2009	POLITECNICA	P.GABRIELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATTO
				VERIFICATO
				APPROVATO