

CORSO D'OPERA

LEGENDA

PM2.5 - Isoconcentrazione (microgrammi/metrocubo)

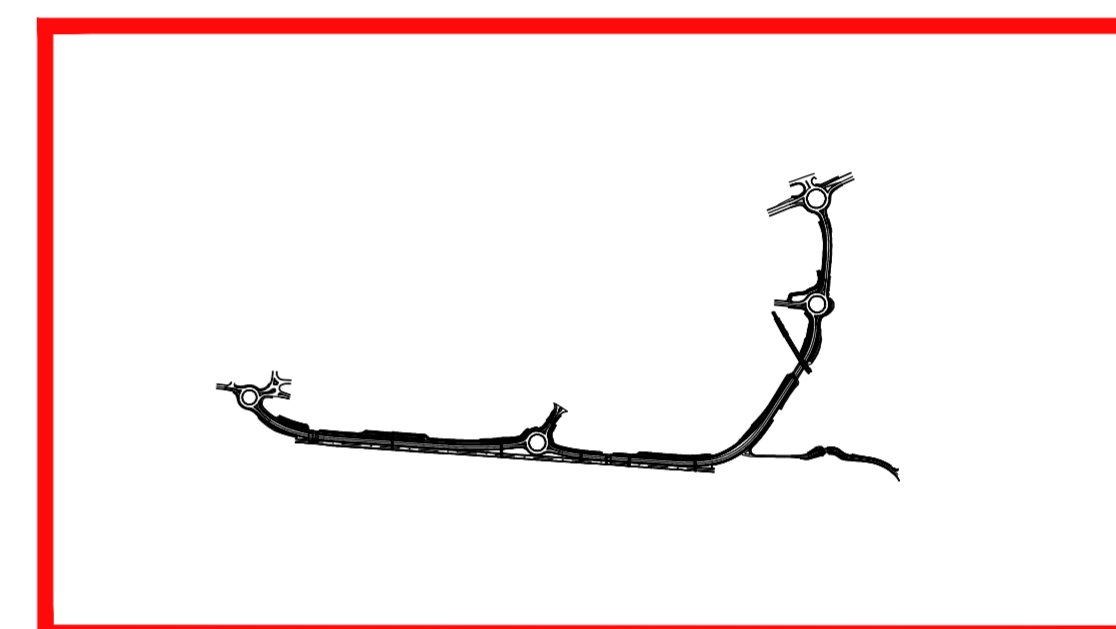
< 0,20
0,20 < 0,50
0,50 < 1,00
1,00 < 2,00
2,00 < 5,00
5,00 < 10,00
10,00 <

CORSO D'OPERA CON MITIGAZIONE

LEGENDA

PM2.5 - Isoconcentrazione (microgrammi/metrocubo)

< 0,02
0,02 < 0,05
0,05 < 0,10
0,10 < 0,20
0,20 < 0,50
0,50 < 1,00
1,00 <



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

04 – ANALISI DEGLI IMPATTI
04.1 – Atmosfera
Fase di cantiere – Scenario critico – Mappa delle concentrazioni di inquinanti – PM 10 (mediazione annua)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO: DPF110 LIV. PROG. 0 N. PROG. 1901	0410_T00IA31AMBCT08B	0410	B	1:5000
CODICE ELAB. T00IA31AMBCT08				
D				
C				
B	REVISIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	11/2020	POLITECNICA	P.GABRIELLI P.GABRIELLI A.RANDO
A	EMMISSIONE	06/2020	POLITECNICA	P.GABRIELLI P.GABRIELLI A.RANDO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO