



Legenda

NOx - Isoconcentrazione
(microgrammi/metrocubo)

- 1,00 < ≤ 2,00
- 2,00 < ≤ 5,00
- 5,00 < ≤ 7,00
- 7,00 < ≤ 10,00
- 10,00 < ≤ 20,00
- 20,00 < ≤ 30,00
- 30,00 < ≤ 40,00
- 40,00 < ≤ 100,00
- 100,00 <



Tracciato di progetto



Lotto Esecutivo A1 (a carico del Comune di Prato)

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

Asse stradale di collegamento tra gli svincoli di Prato Est e Prato Ovest – "Declassata di Prato"
Raddoppio di Viale Leonardo da Vinci nel tratto compreso tra Via Marx e Via Nenni mediante la realizzazione di un sottopasso

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

cod. FI463

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI	MANDATARIA: SPS	MANDANTI: POLITECNICA MATILDI - PARTNERS
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <i>Ing. Andrea Rizzo - TECHNITAL</i> <i>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. AP413</i>	IL GEOLOGO: <i>Geol. Pietro Accolti Gil - POLITECNICA</i> <i>Ordine Geologi Regione Toscana n° 728</i>	IL PROGETTISTA: GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA ED OPERE IN SOTTERRANEO: <i>Ing. Marcello Marcone - POLITECNICA</i> <i>ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</i>
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>Ing. Marcello Marcone - POLITECNICA</i> <i>ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</i>	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: <i>Arch. Paolo Gabrielli - POLITECNICA</i> <i>ordine Architetti Provincia di Bologna n. 2921</i>	CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE: <i>Ing. Alessio Gori - POLITECNICA</i> <i>ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5969</i>
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: <i>Ing. Raffaele Franco Corso</i>	IDROLOGIA ED IDRAULICA: <i>Ing. Massimo Palermo - POLITECNICA</i> <i>ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n.780</i>	COLLABORATORI DI PROGETTO: <i>Ing. Massimo Palermo - POLITECNICA</i> <i>Arch. Valentina Bili - POLITECNICA</i> <i>Geom. Franco Marzotti - POLITECNICA</i> <i>Geom. Angelo Fanfani - POLITECNICA</i>
PROTOCOLLO:	DATA:	

04 - ANALISI DEGLI IMPATTI

Atmosfera

Mappa delle concentrazioni di inquinanti - NOx - Post operam

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO	04.09_P00_IA31_AMB_CT07_A	04.09	A	1:2000
PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.			
00110	D 1901	P00IA31AMBCT07		
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE	12/2019	POLITECNICA	F. GARNELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATTO
				VERIFICATO
				APPROVATO