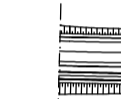



Legenda

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