



Legenda

	Filari di margine		Serre e vivai
	aree edificate		Orti
	Infrastrutture		Superfici boscate
	Altre aree urbane		Arbusteti
	Culture stagionali, culture legnose permanenti, prati, seminativi arborati		Corsi d'acqua
	Incolti		Aree verdi urbane
	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 - TECNINTAL, Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413</i>	MANDATARIA: POLITECNICA MATILDI - PARTNERS	MANDANTI: POLITECNICA MATILDI - PARTNERS
IL GEOLOGO: <i>Geol. Pietro Accolti Gi - POLITECNICA 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 ordine Architetti Provincia di Firenze n.5723</i>	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: <i>Ing. Massimo Gori - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.2921</i>
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>Ing. Marcello Marcone - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</i>	CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE: <i>Ing. Massimo Gori - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5969</i>	IDROLOGIA ED IDRAULICA: <i>Ing. Massimo Gori - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n.780</i>
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: <i>Ing. Raffaele Franco Carso</i>	COLLABORATORI DI PROGETTO: <i>Ing. Massimo Palermo - POLITECNICA Arch. Valentina Bili - POLITECNICA Geom. Franco Mariotti - POLITECNICA Geom. Angelo Fantuzzi - POLITECNICA</i>	

04 - ANALISI DEGLI IMPATTI
Biodiversità
Carta della vegetazione

CODICE PROGETTO PROG. LIV. PROG. N. PROG. 000110 0 1901	NOME FILE 04_24_P00_I1A34_AMB_CT02_A	PROGR. ELAB. 04_24	REV. A	SCALA: 1:2000
D	CODICE ELAB. P00I1A34AMBCT02			
C				
B				
A	EMISSIONE	12/2019	POLITECNICA	F. GARNELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATO
				VERIFICATO
				APPROVATO