



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

**06 – ANALISI DEGLI IMPATTI**  
**04.6 – Paesaggio**  
Sezioni ambientali – Stato di fatto e stato di progetto

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	04.44_P00_IA36_AMB_SZ01_A	04.44	A	1:500
DIFF. 10 D 1901	CODICE ELAB. P00IA36AMBESZ01			
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	12/2019	POLITECNICA	F. GARNELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATO
			VERIFICATO	APPROVATO