



**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

**PROGETTO DEFINITIVO** 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 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	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: Arch. Paolo Gabrielli - <b>POLITECNICA</b> , ordine Architetti Provincia di Bologna n. 2921
IL GEOLOGO: Geol. Pietro Accolti Gil - <b>POLITECNICA</b> , Ordine Geologi Regione Toscana n° 728	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Marcello Marcone - <b>POLITECNICA</b> , ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723	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:	

**13 - RELAZIONE PAESAGGISTICA**  
Sezioni ambientali  
Stato di fatto e stato di progetto

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PRG.	13.15_P00_JA01_AMB_SZ01_A	13.15	A	1:500
DDF10 D 1901	CODICE ELAB. P00JA01AMBESZ01			
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE	12/2019	POLITECNICA	F. GARNELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATO
				VERIFICATO APPROVATO