



- Legenda**
- Area calcolo Mappe
 - Parti di territorio destinate a nuovi complessi insediativi
- Edifici**
- Residenziale
 - Scolastico/Sensibile
 - Produttivo/Commerciale/Artigianale
 - Esterno all'area di calcolo
 - Altro (rimesse, manufatti tecnici...)
- Fascia**
- Fascia "A" Declassata (100 m; DPR 142/2004 All.1, Tab. 2)
 - Fascia "B" Declassata (150 m; DPR 142/2004 All.1, Tab. 2)
 - Fascia unica strade tipo Db (100 m; DPR 142/2004 All.1, Tab. 2)
- Piano Comunale di Classificazione Acustica**
- PCCA: Zon. Acustica - Classe VI
 - PCCA: Zon. Acustica - Classe V
 - PCCA: Zon. Acustica - Classe IV
 - PCCA: Zon. Acustica - Classe III
 - PCCA: Zon. Acustica - Classe II
 - PCCA: Zon. Acustica - Classe I

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: SPECIALISTICHE:	MANDATARIA: SPERIMENTALE	MANDANTE: POLITECNICA MATILDI-PARTNERS
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: Ing. Andrea Rossi - EDONASA Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 414/13	IL PROGETTISTA: Ing. Marco Minicini - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n. 512/3	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, SOTTOTECNICA ED OPERE IN SOTTERRANEO: Ing. Marco Minicini - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n. 512/3
IL GEOLOGO: Dott. Andrea Accardi GI - POLITECNICA Ordine Geologi Regione Toscana n. 728	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: Arch. Paolo Colucci - POLITECNICA ordine Architetti Provincia di Bologna n. 2907	CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE: Ing. Antonio Gori - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n. 586/9
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Marco Minicini - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n. 512/3	IDROLOGIA ED IDRAULICA: Ing. Alessandro Cecchi - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 760	COLLABORATORI DI PROGETTO: Ing. Massimo Pizzani - POLITECNICA Arch. Elisabetta Gori - POLITECNICA Geom. Franco Mariani - POLITECNICA Geom. Angelo Pignatelli - POLITECNICA
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Raffaele Franco Coste	PROTOCOLLO: DATA:	

04 - ANALISI DEGLI IMPATTI
Rumore

Planimetria zonizzazione acustica comunale e fascia di rispetto DPR 142/04

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO DA PROJ. N. PROJ.				
00110101901	00110101901			
PROG. ELAB.	00110101901			
D				
C				
B	REVISIONE A SEGUITO DI ISTRUZIONI ANAS	05/2019	POLITECNICA	F. BARRELLI
A	EMISSIONE	10/2019	POLITECNICA	F. BARRELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATO
			VERIFICATO	APPROVATO



Scala 1:2000

