



LIMITE

CAPRAIA

FIBBIANA

MONTELUPO F.NO

ZONA ARTIG. LE PRATELLE

LEGENDA	
	FIUME ARNO
	CONFINI AMMINISTRATIVI
	CENTRI URBANI
	STRADA GRANDE COMUNICAZIONE FI-PI-LI
	FERROVIA
	STRADA STATALE n.67 - TOSCO ROMAGNOLA
	STRADA PROVINCIALE n.106

90
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 67 "Tosco - Romagna"
Collegamento tra la S.S. 67 e la S.P. 106 nei Comuni di Capraia e Limite, Montelupo Fiorentino ed Empoli (FI)

PROGETTO DEFINITIVO		cod. FI464
PROGETTAZIONE: MANDATARIA: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI	MANDATARIA: *POLITECNICA MATILDI-PARTNERS	
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:		
IL GEOLOGO: Ing. Marco Morsiani - POLITECNICA ordine ingegneri Provincia di Firenze n.5723	PROGETTISTI: PROGETTO STRADALE, GEOTECNICA, OPERE D'ARTE Ing. Marco Morsiani - POLITECNICA ordine ingegneri Provincia di Firenze n.5723	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Marco Morsiani - POLITECNICA ordine ingegneri Provincia di Firenze n.5723	NUOVO PONTE SUL FIUME ARNO Ing. Carlo Lucarelli - MATILDI + PARTNERS ordine ingegneri Provincia di Firenze n.6457/A	
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO DATA: Ing. Anna Zamboni	IDROLOGIA, IDRAULICA Ing. Alessandra Cecchi - POLITECNICA ordine ingegneri Provincia di Firenze n.750	
COLLABORATORI DI PROGETTO: Ing. Carlo Lucarelli - MATILDI + PARTNERS Ing. Francesco Galati - POLITECNICA Ing. Miriam Galati - POLITECNICA Geom. Angelo Paronetti - POLITECNICA	ARCHITETTURA, PAESAGGIO ED OPERE A VERDE Arch. M. Giulio Freggi - POLITECNICA ordine ingegneri Provincia di Firenze n. 611	
00 - INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO		
Corografia generale		
CODICE PROGETTO PROGETTO UN. PROG. N. PROG. 00.06_P00_EG00_GEN_C001_A	NOME FILE 00.06_P00_EG00_GEN_C001_A	PROG. ELAB. REV. SCALA: 00.06 A 1:5.000
D		
C		
B		
A	EMMISSIONE	15/09/19
REV.	DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO