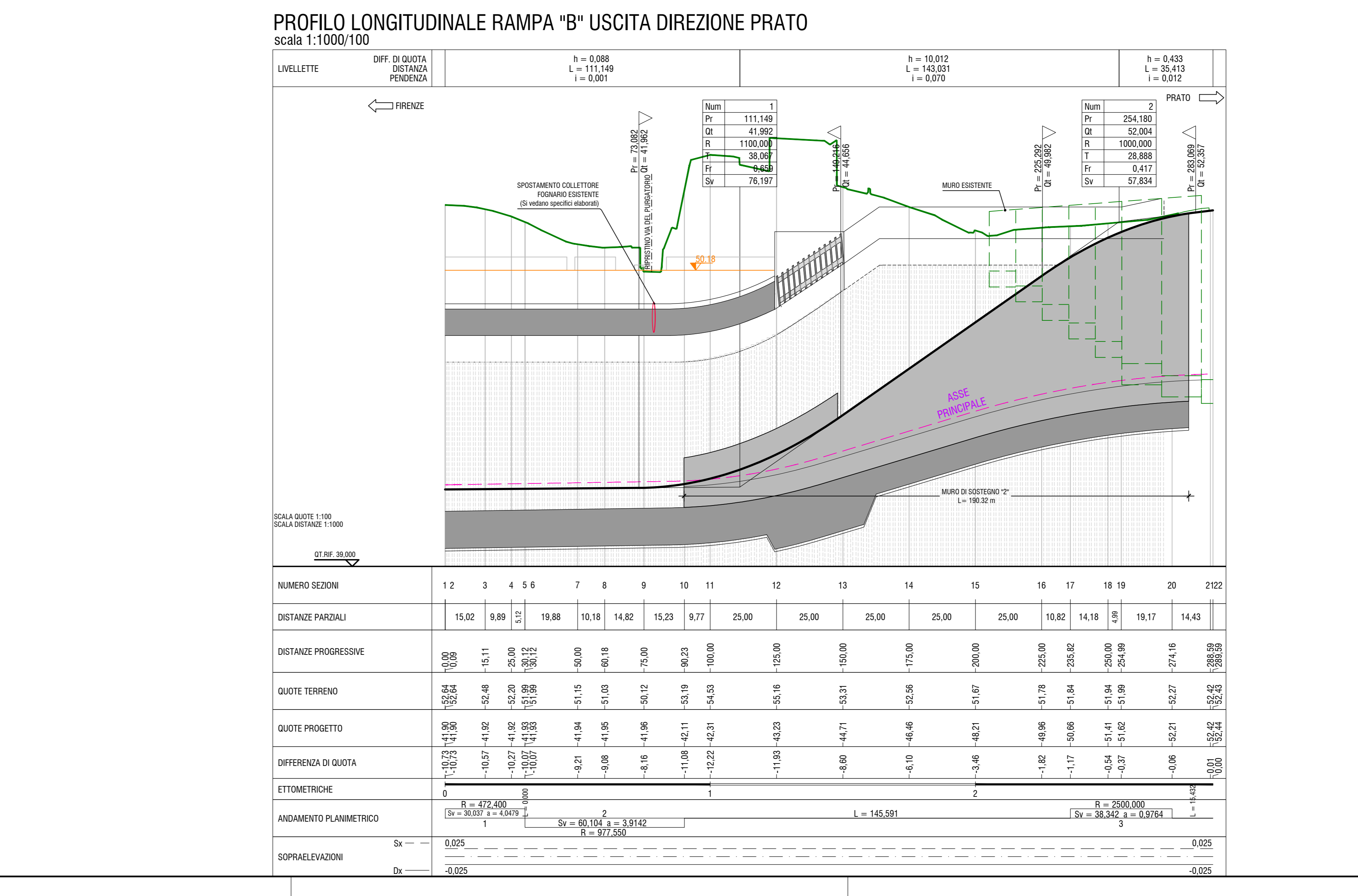
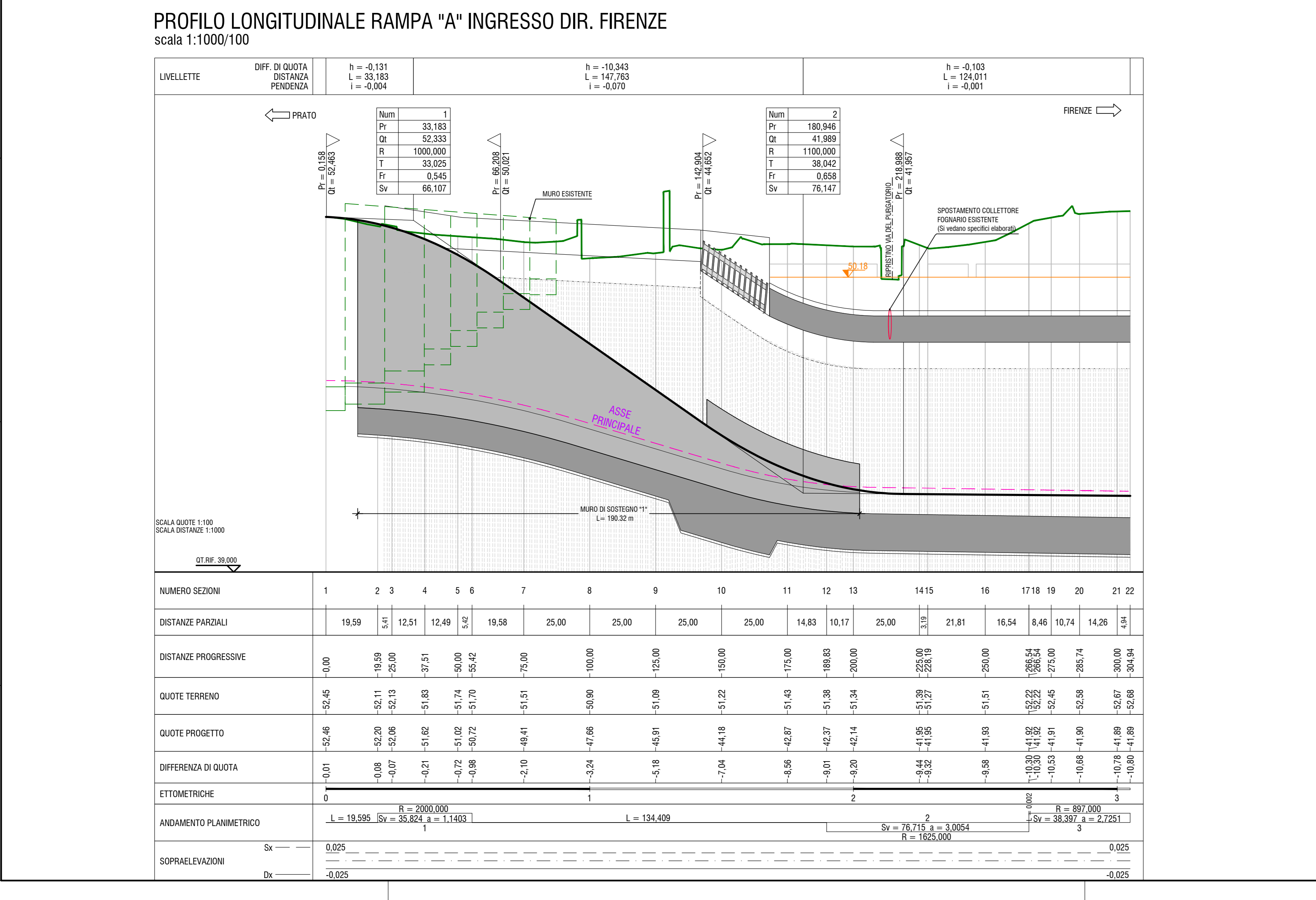


LEGENDA PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

RETTI: Linea retta
 CURVE: Curve circolari
 PAVIMENTAZIONE: Pavimentazione
 MANOVRA: Manovra
 DECELERAZIONE: Decelerazione
 FLESSO: Flessione
 RACCORDO: Raccordo
 IMMISSIONE: Immissione

E coordinate
 N coordinate
 Va coordinate
 Sv coordinate
 E coordinate
 N coordinate
 Va coordinate
 Sv coordinate



Sanas
GRUPPO FS ITALIANI

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:	MANDATARIA:	MANDANTI:
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI		POLITECNICA MATILDI-PARTNERS
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:	IL PROGETTISTA:	
Ing. Andrea Renzo - TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 42413	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA ED OPERE IN SOTTERRANEO: Ing. Marcello Mancino - POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n. 5723	
IL GEOLOGO:	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE:	
Geol. Piero Accati Gi - POLITECNICA Ordine Geologi Regione Toscana n. 728	Arch. Paolo Gabrielli - POLITECNICA Ordine Architetti Provincia di Bologna n. 2921	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE:	
Ing. Marcello Mancino - POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n. 5723	Ing. Alessio Cori - POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n. 5969	
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:	COLLABORATORI DI PROGETTO:	
Ing. Raffaele Franco Corso	Ing. Massimo Palermo - POLITECNICA Arch. Valterio Iosi - POLITECNICA Geom. Franco Marretti - POLITECNICA Geom. Angelo Panfili - POLITECNICA	

PROTOCOLLO: DATA:

04 - PROGETTO STRADALE

04.2 - Rampe di svincolo

Rampe "A" e "B" - Planimetria di progetto, tracciamento e profili longitudinali

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
0411_P00_PS01_TRA_FF01_B	04_11_P00_PS01_TRA_FF01_B	04.11		1:1000/100
PROGETTO	ELAB.	ELAB.	ELAB.	

D					
C					
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA ANAS	05/2011	POLITECNICA	YMA	MARCONI
A	EMMISSIONE	12/2010	POLITECNICA	YMA	MARCONI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO
					APPROVATO