

# PISTA CICLO-PEDONALE IN SPONDA DESTRA DEL PO TRA I PONTI BALBIS ED ISABELLA

PROGETTO PISTA  
ARREDI ED ILLUMINAZIONE

PROGETTO ESECUTIVO	ELABORATO
DATA: GENNAIO 2006	

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Dir. Arch. Riccardo Trovati	TAVOLE: 29	SCALA: 1:200
Dir. Arch. Michele Tadini	REVISIONE:	
Dir. Arch. Alessandro Zinelli	CAPOREDATTORE DEL R.P.T.	
Dir. Arch. Alessandro Mammari	Prof. Arch. Marcello Mammari	
Dir. Arch. Giovanni Claudio Sivona		
Dir. Arch. Andrea Chianella		

CONSULENTI

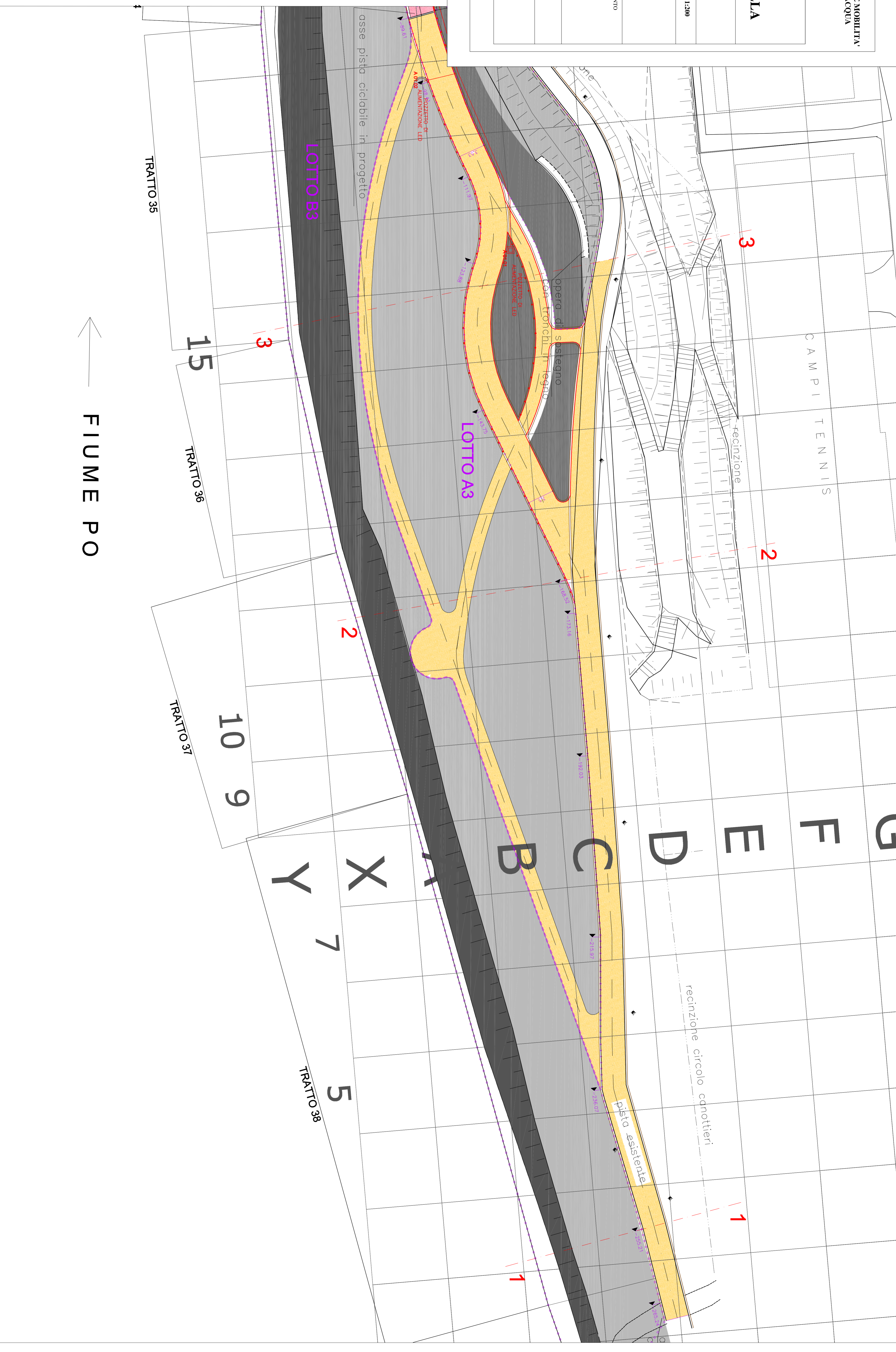
Prof. Ing. Virginia Antonino (Idraulica)	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dir. Arch. Michela De Pol (paesaggio)	
Dir. Arch. Antonio Sironi (impianti)	Dir. Ing. Giorgio Marengo
Dir. Ing. Claudio Billo (ortoterapia)	
Dir. Cost. Giancarlo Rodari (geologia-geotecnica)	COORDINATORE DEL PROGETTO
COLLABORATORI	
Dir. Arch. Roberto Campi	Dir. Arch. Giorgio Corotolo
Dir. Arch. Massimo Sironi	
Geom. Carmen Sironi	

TORINO

via del Ferraro

	PAVIMENTAZIONE IN CISA CON INERTE
	COLOMBATO NATURALE
	PAVIMENTAZIONE IN CISA CON INERTE COLORATO NATURALE (PROPULIO)
	PAVIMENTAZIONE "TECNOLOGICA" CALCESTRUZZO DI CEMENTO E FIBRA STABILIZZAZI
	SOGLIA DI RACCORDO
	MURO DI CONTROSCARPA CISA DI NUOVA REALIZZAZIONE
	MURO CONTROSCARPA ESISTENTE
	LAMPADA DI NUOVA REALIZZAZIONE
	LAMPADA ESISTENTE
	"LUCCIOLATA" SEGNAPASSO
	QUINTO NELLA PAVIMENTAZIONE
	PAVIMENTO IN METALLO
	CORDOLO IN LUSERNA SP. 10 CM
	PIATTO IN METALLO SP. 1x8 CM
	CORDOLO IN LEGNAME
	MEZZO CORDOLO IN LEGNAME
	SEDUTA RIVESTITA IN PIETRA DI LUSERNA
	GIUGNO ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE LED INCASSO A PARETE IP88
	SEGNAPASSO LED INCASSO A PARETE IP88
	POZZETTO DI ALIMENTAZIONE SEGNAPASSO LED
	POZZETTO

	CONDOTTA P.I.
--	---------------



CONDOTTA P.I.