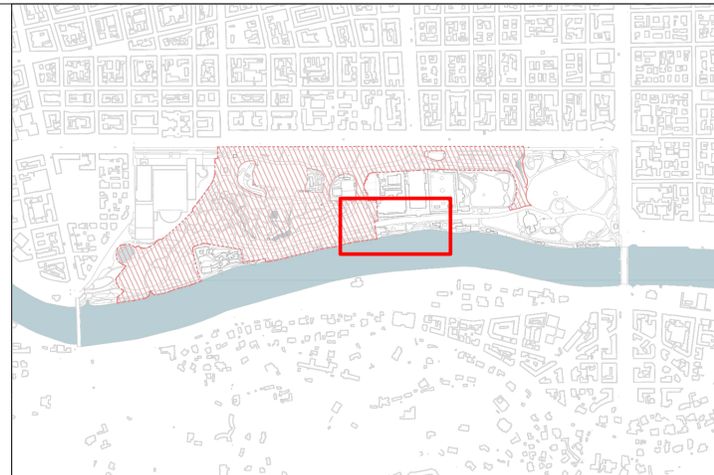
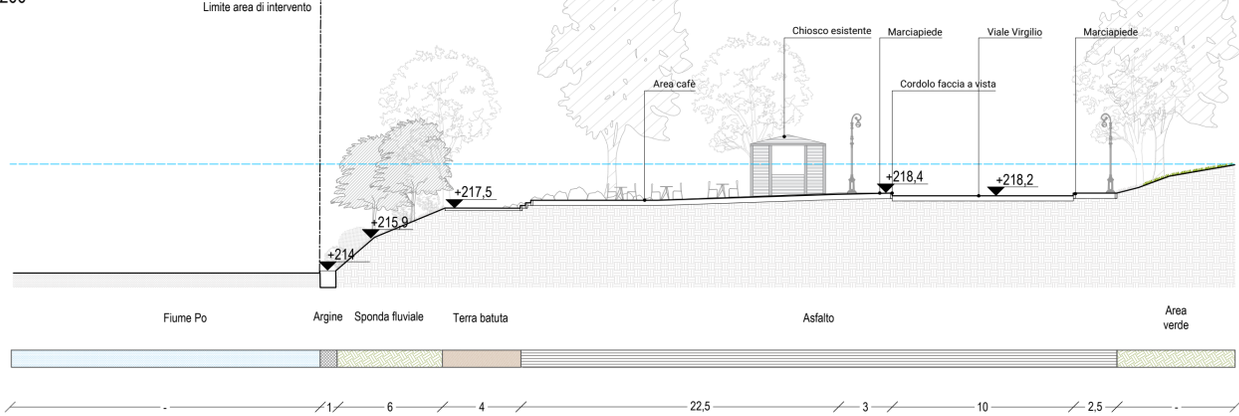


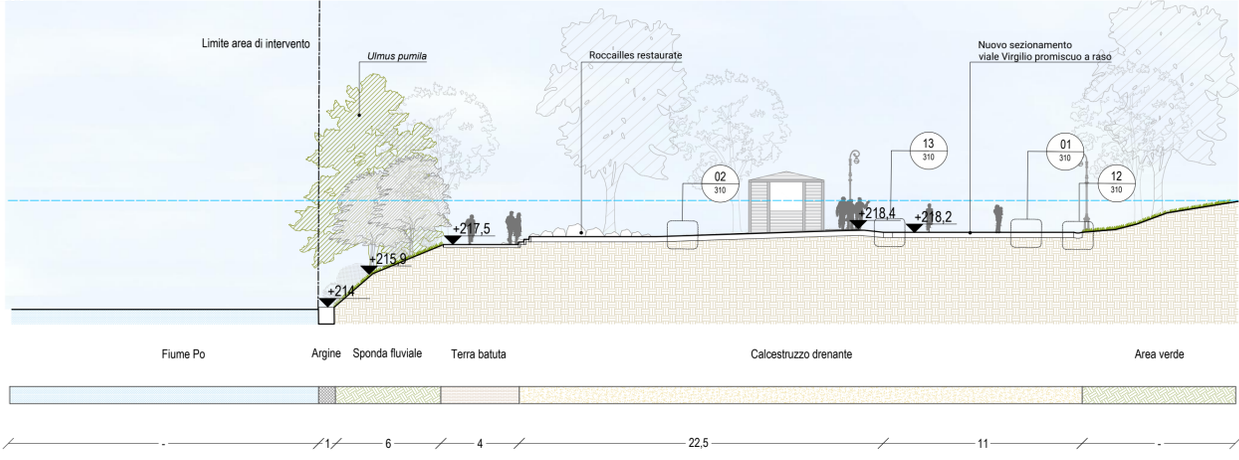
STRALCIO PLANIMETRIA LUNGOFIUME - VIALE VIRGILIO  
1:1000



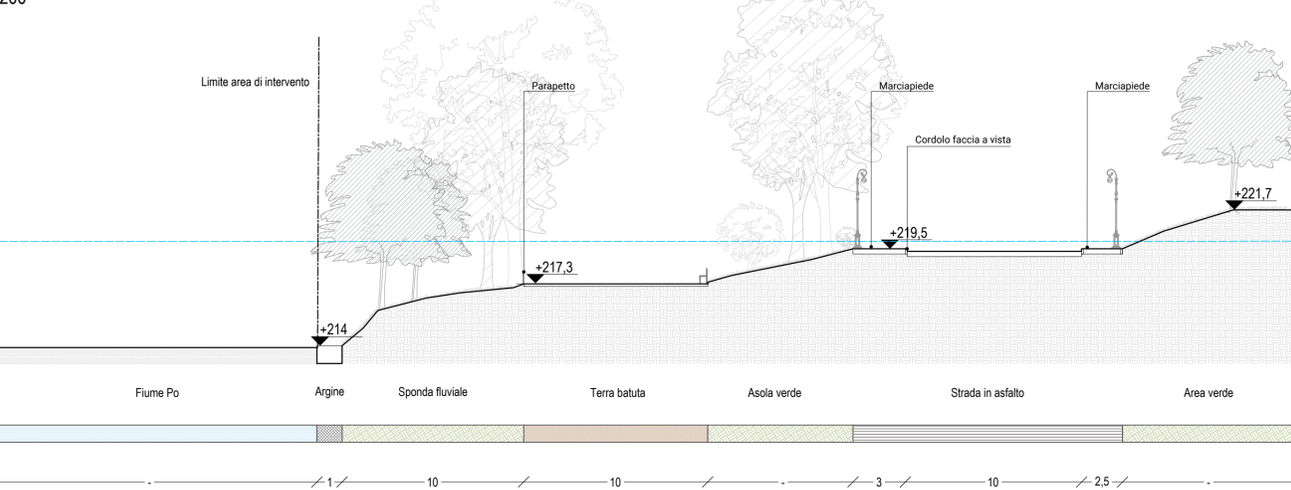
SEZIONE V-V' - STATO DI FATTO - LUNGO FIUME, VIALE VIRGILIO  
1:200



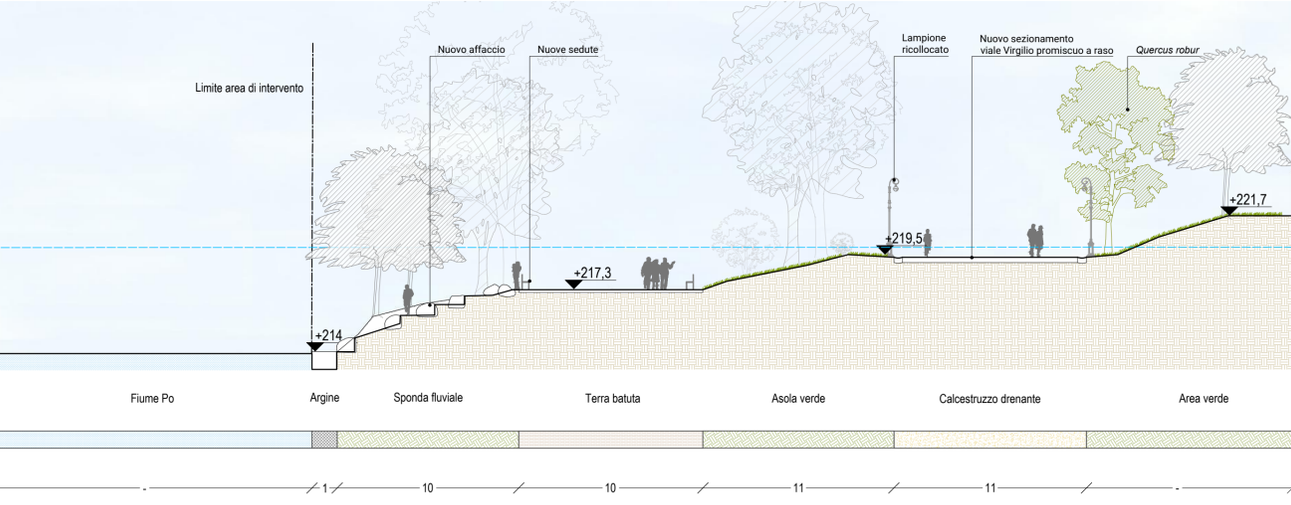
SEZIONE V-V' - STATO DI PROGETTO - LUNGO FIUME, VIALE VIRGILIO  
1:200



SEZIONE U-U' - STATO DI FATTO - LUNGO FIUME, VIALE VIRGILIO  
1:200



SEZIONE U-U' - STATO DI PROGETTO - LUNGO FIUME, VIALE VIRGILIO  
1:200



Stato di fatto  
Viale Crivelli / Virgilio



Stato di progetto  
Viale Crivelli / Virgilio



DIREZIONE OPERE PUBBLICHE

COMMITTENTE <b>SCR PIEMONTE S.p.a.</b>		COMUNE <b>CITTA' DI TORINO</b>
LIVELLO PROGETTUALE <b>PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA</b>		
CLUP <b>C13D21002930001</b>	TITOLO INTERVENTO <b>"TORINO, IL SUO PARCO, IL SUO FIUME: MEMORIA E FUTURO" INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO AREE VERDI DEL PARCO DEL VALENTINO</b>	
CODICE OPERA <b>22043D02</b>	TITOLO ELABORATO <b>PFTE - SEZIONI E ZOOM PROGETTUALI - TAVOLA 5</b>	
Elaborato n. <b>316</b>	TITOLO ELABORATO <b>PFTE - SEZIONI E ZOOM PROGETTUALI - TAVOLA 5</b>	
DATA <b>22 FEBBRAIO 2023</b>	SCALA <b>Varie</b>	AREA PROGETTUALE <b>AMBIENTE E TERRITORIO</b>
FORMATO ELABORATO <b>A1</b>	CODICE GENERALE ELABORATO <b>22043D02 0 0 F AT 00 BB 316 2.0</b>	
NOME FILE 22043D02_0_0_F_AT_00_BB_316_2.0.pdf		
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE
1.0	22 febbraio 2023	Prima redazione
2.0	31 marzo 2023	Seconda redazione
RTP PROGETTAZIONE		TIMBRI - FIRME
<b>LAND</b>	LAND Italia S.r.l. (mandataria) Via Venezia, 16 - 20123 Milano	Responsabile del progetto: Arch. Andreas Kipar  Responsabile dell'elaborato: Arch. Andreas Kipar
<b>TRA</b>	TRA Architetti Italia S.r.l. (mandataria) Piazza Cesare Augusto, 7 - 10122 Torino	
<b>ICIS</b>	ICIS S.r.l. (mandataria) Corso Einaudi, 8 - 10128 Torino	
<b>RECCHI</b>	RECCHI Engineering S.p.a. (mandataria) Via Risoldo Montevicino, 28 - 10128 Torino	
<b>SMIS</b>	SMIS Progetti S.r.l. (mandataria) P.zza Santissima Trinità, 6 - 20154 Milano	
<b>GAE</b>	GAE Engineering S.r.l. (mandataria) Via Assisole, 11 - 10128 Torino	
ORGANISMO DI CONTROLLO Progetto Costruzione Qualità PCQ S.r.l. Responsabile di commessa: Ing. Nicola TORCIANTI		S.C.R. PIEMONTE S.P.A. Responsabile del Procedimento: Arch. Sergio Manto

Questo elaborato è di proprietà della Società di Committenza Regione Piemonte S.p.A. Qualsiasi divulgazione o riproduzione anche parziale, deve essere espressamente autorizzata.  
S.C.R. Piemonte S.p.A.