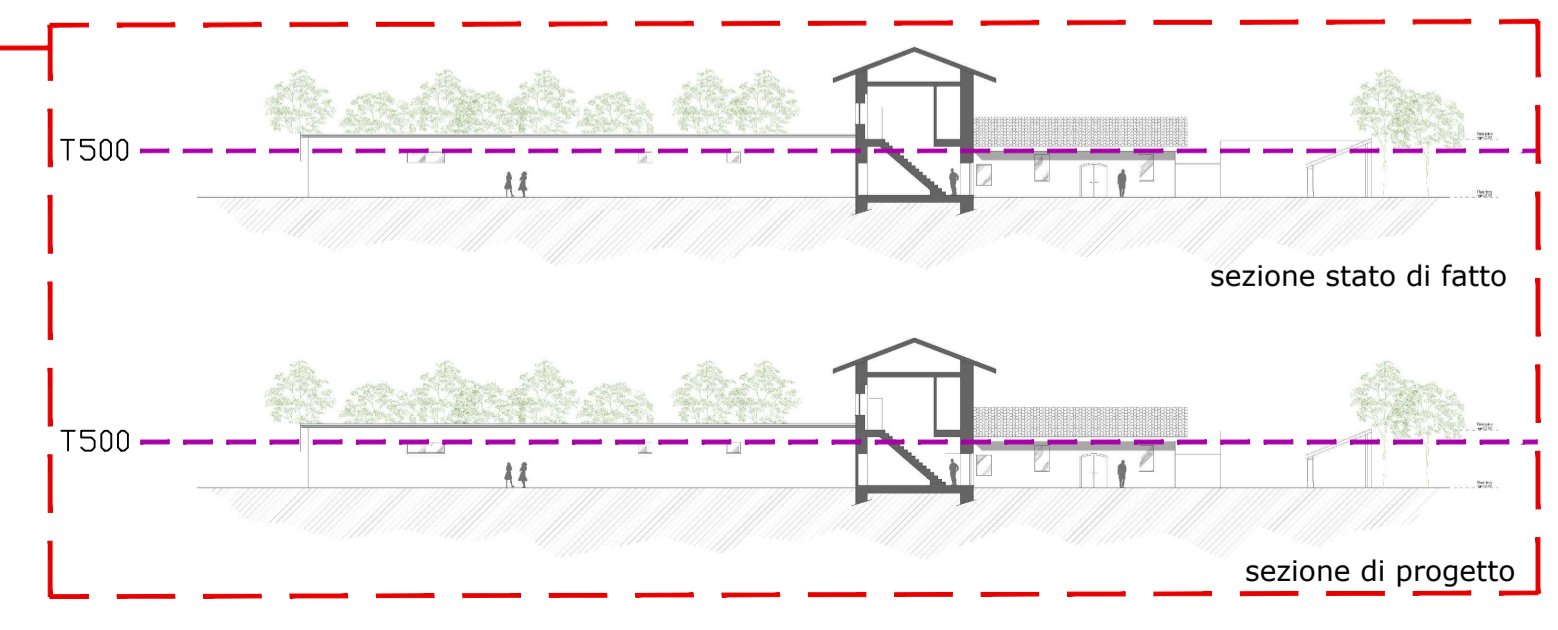
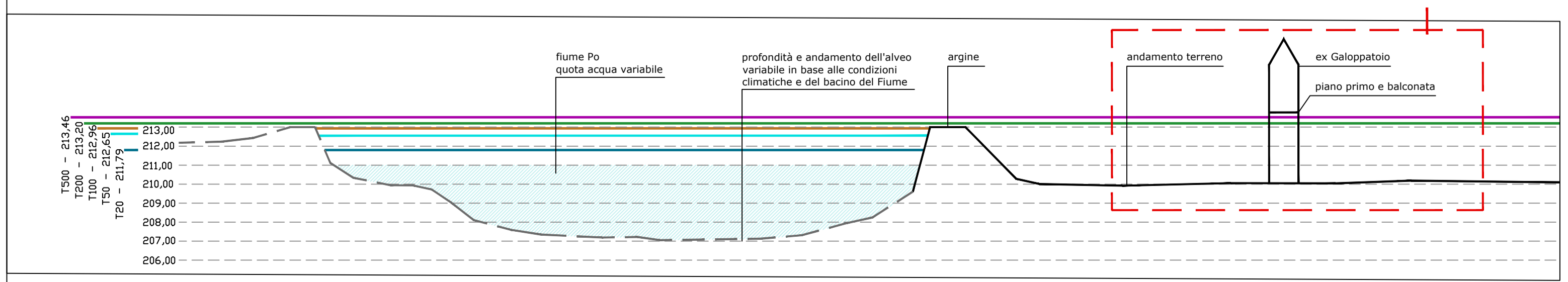


- ### LEGENDA
- Fasce di rispetto fiume (10m - 100m)
 - Limite fascia B
 - Limite sito Natura 2000
 - Perimetro area
- ### PERCORSI
- Ciclovía VenTo
 - percorsi esistenti in uso
 - percorsi esistenti recuperati per nuovi utilizzi
 - percorsi di nuova realizzazione
- ### VEGETAZIONE
- Alberi esistenti
 - Alberatue esistenti sull'argine
 - Area di pregio naturalistico
 - Area di riforestazione recente
- ### QUOTE ALTIMETRICHE
- +210,40 quote stato di fatto (m s.l.m.)
 - +0,0 quote di progetto (0,0=210,40 m s.l.m.)

rilievo scala 1:200

Dettaglio Ex Galoppatoio (stato di fatto e progetto)
Livello piena T500=213,46 m s.l.m. (+3,06 m rispetto
allo zero di progetto (piano terra) - scala 1:500

SEZIONE DELLO STATO DI FATTO CON I PRINCIPALI
TEMPI DI RITORNO DELLE PIENE (scala 1:1000)



PROGETTO Parco dello Sport e dell'educazione Ambientale Cluster 2 - Rigenerazione ex Galoppatoio militare	
CLIENTE Città di Torino Dipartimento Manutenzioni e Servizi Tecnici Divisione Manutenzioni Servizio Infrastrutture per il Commercio e lo Sport Dipartimento Grandi Opere, Infrastrutture e Mobilità Divisione Verde e Parchi	RUP/CP Arch. Maria Vitetta
GRUPPO DI PROGETTAZIONE Determina D.D. N°5382 DEL 27/09/2023	
SOCIETA' MANDATARIA / Coordinatore del Gruppo di Progettazione / Progettista 1AX srl Via F. Crispi, 69 67051 - Avezzano (AG) info@tax.it	
PROGETTISTA IMPIANTI Proimpianti srl Via Garibaldi, 89 67051 - Avezzano (AG) c.granata@proimpianti.it	
GEOLOGO Dott. Geologo Andrea Piano Via Provenzale 6 14100 - Asti andrea@actispianogeologi.it	
CONSULENTI PAESAGGIO Arch. Paesaggista Diego Colonna AMBIENTE Studio Biosfera - Dott. Biologo Gianni Bettini Myricae s.r.l. - Dott. Agronomo Giordano Fossi Dott. Agronomo Tommaso Vai	
CUP C15B2200090006	CODICE OPERA 5057
FASE PROGETTUALE PROGETTO DEFINITIVO	
ELABORATO Stralcio del rilievo plano-altimetrico	
CODICE ELABORATO PLAN.GEN.	
COD. LAVORO 104-2	FASE DI PROGETTAZIONE DEFINITIVO
AUTORE 1AX	AREA ARC.
LIVELLO dwg	DISCIPLINA ARC.
N. DOCUMENTO 14	DATA 24/11/23
REVISIONI REV 00	SCALA VARIE
NOME FILE 104_2_DEF_5057_ARC-PLAN.GEN-14-00	