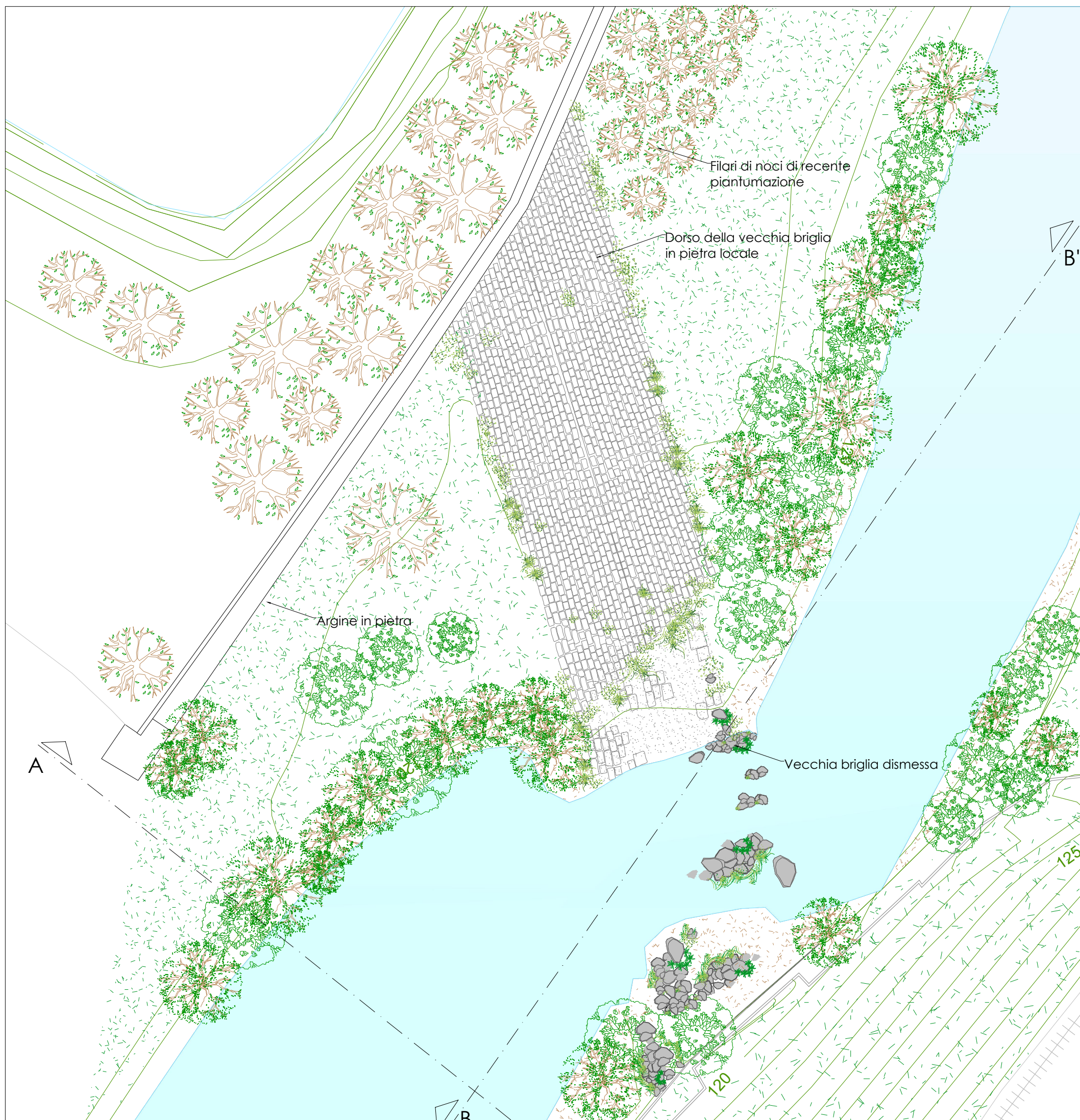
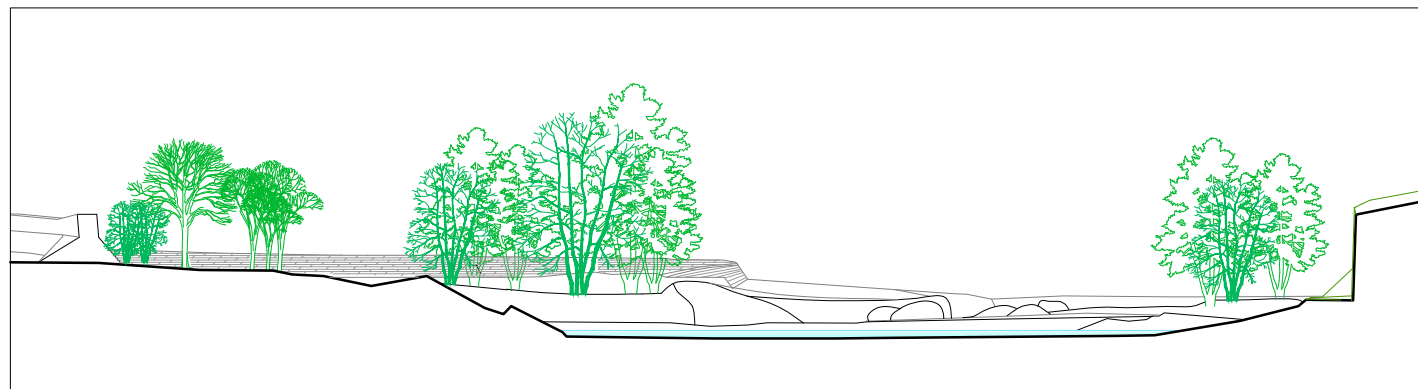


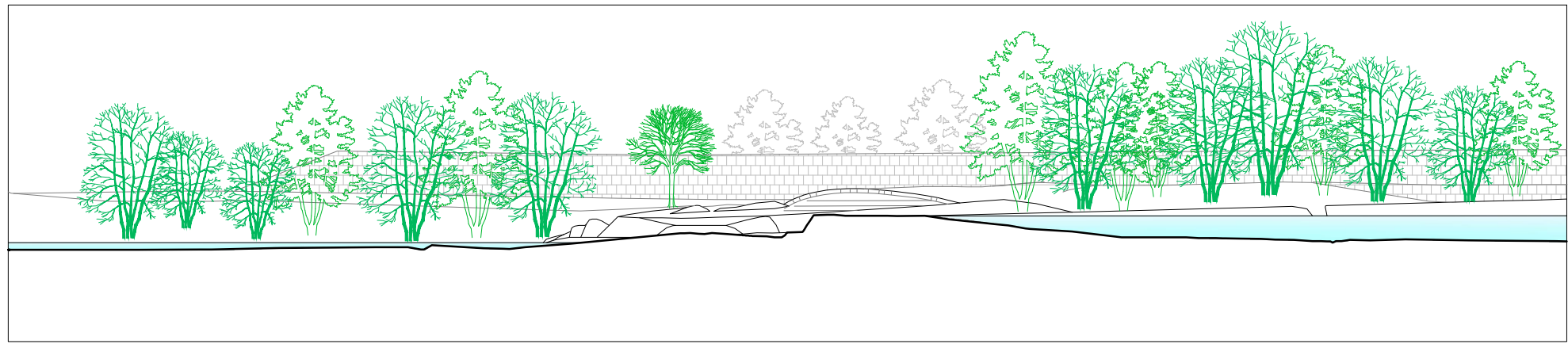
STATO ATTUALE



PLANIMETRIA - Scala 1:1000

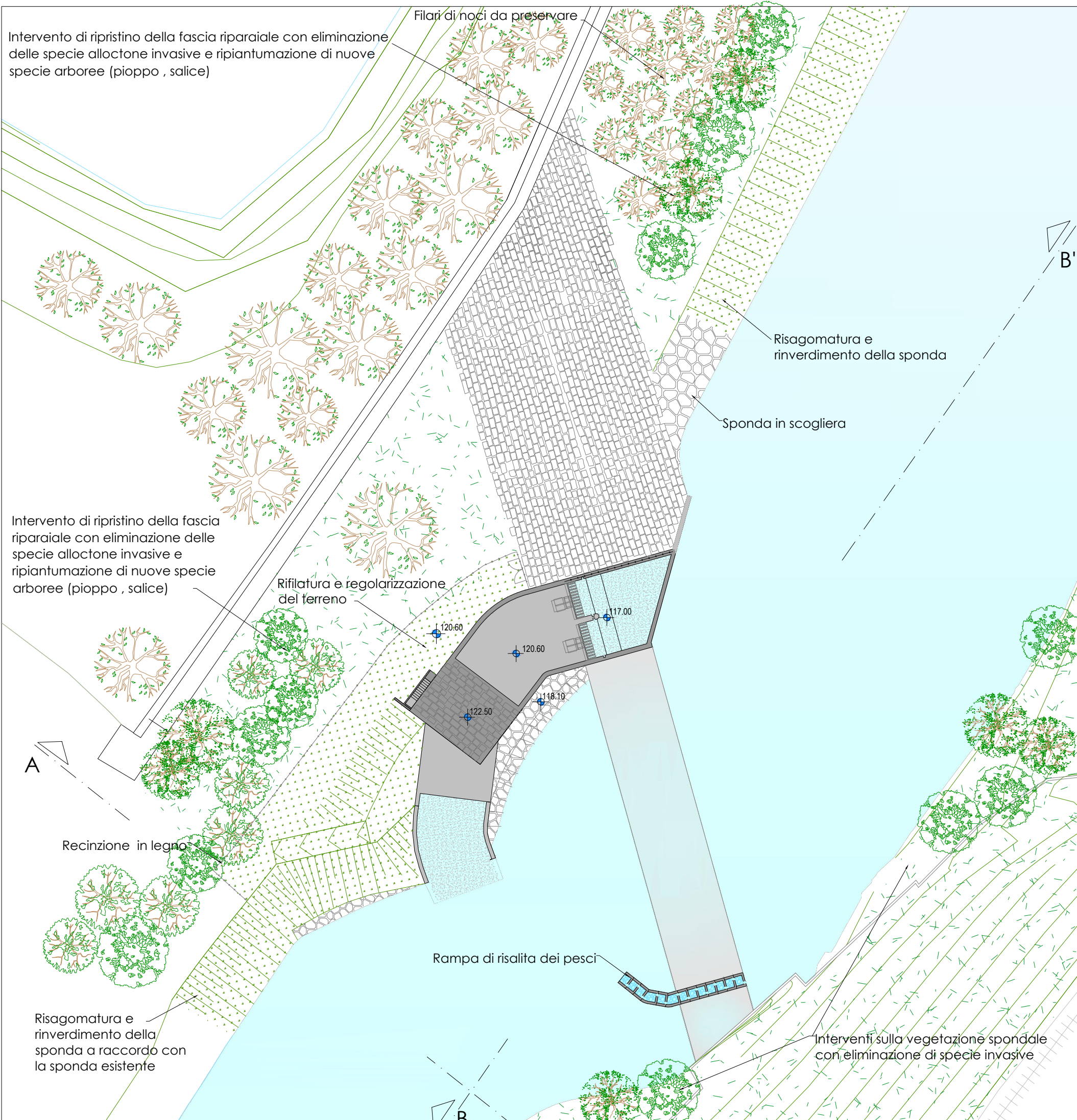


SEZIONE A/A' - Scala 1:1000

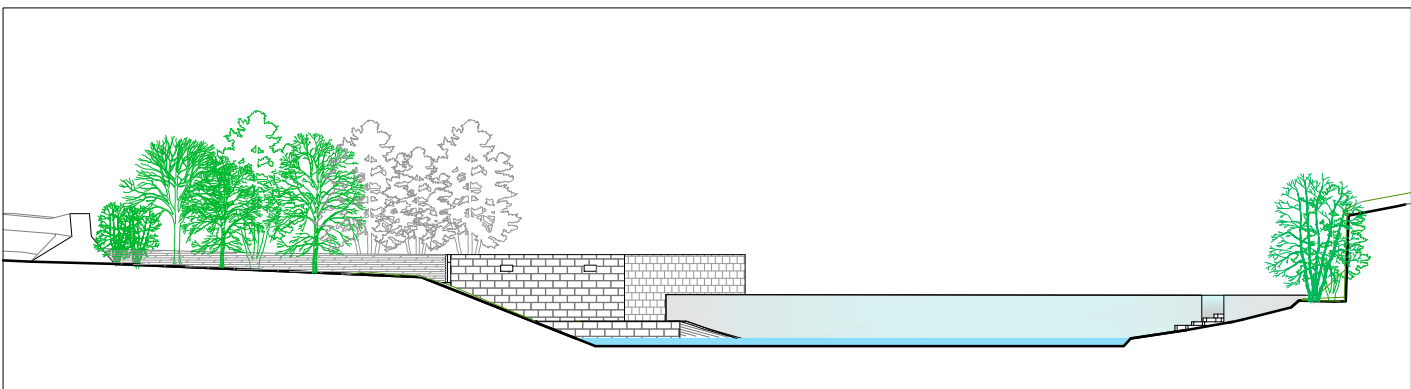


SEZIONE B/B' - Scala 1:1000

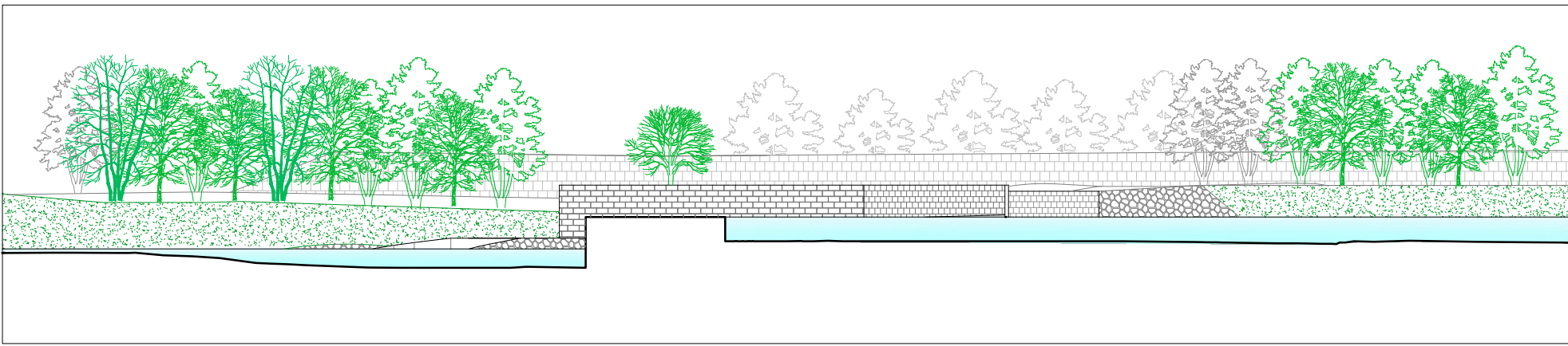
STATO DI PROGETTO



PLANIMETRIA - Scala 1:1000



SEZIONE A/A' - Scala 1:1000



SEZIONE B/B' - Scala 1:1000

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO IDROELETTRICO AD ACQUA FLUENTE
PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE
DAL FIUME SIEVE DENOMINATO "SCOPETI"

PROGETTO ESECUTIVO - AUTORIZZAZIONE UNICA

TAVOLA

A.08

A - PROGETTO GENERALE

PLANIMETRIA, SEZIONI E PROSPETTI GENERALI

SCALA: 1:1000

COMMITTENTE:

RE Partner srl
P.IVA 01971820467
Sede Legale: Viale Giusti n.133, Lucca (LU)
Sede Operativa: Via Pisana n.314/B, Scandicci (FI)

PROGETTAZIONE GENERALE - ARCHITETTONICA - IDRAULICA - PAESAGGISTICA



DIRETTORE TECNICO:

ING. TIZIANO STAIANO

PROGETTISTI:

ING. TIZIANO STAIANO

ING. GIACOMO GAZZINI

ARCH. MARIA CHIARA LUPI

OPERE MECCANICHE E ELETTRICHE



ELETTRODOTTI

TECNOENGINEERING S.r.l.
Sede Legale e Operativa: Via Cardinale Latino, 20 - 50126 Firenze (CN)
Tel. 055 6587050 - Fax 055 0676043
e-mail: info@studiodihydrogeo.it

OPERE STRUTTURALI



ASPETTI GEOLOGICI



REV.	DATA EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Marzo 2017	M.C. Lupi	T. Staiano	A. Tonelli