

STATO ATTUALE



PLANIMETRIA scala 1:1000

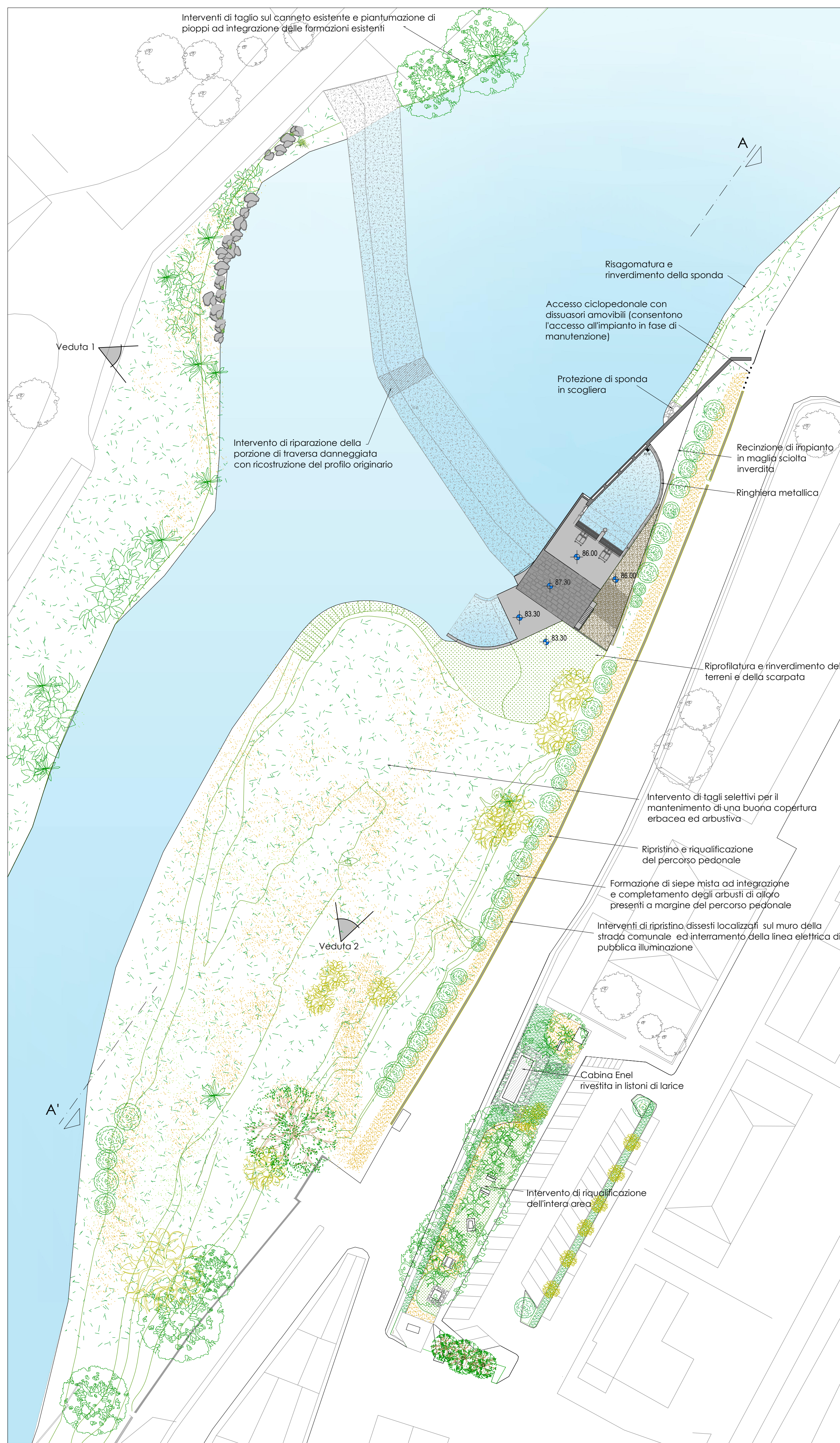


SEZIONE A/A' scala 1:1000

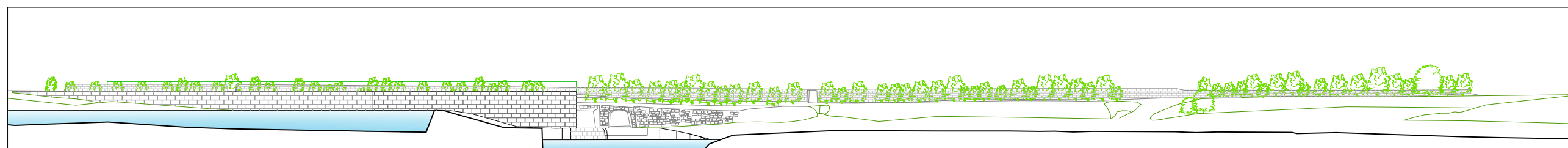


VEDUTA 1

STATO DI PROGETTO



PLANIMETRIA scala 1:1000



SEZIONE A/A' scala 1:1000



VEDUTA 1



VEDUTA 2 - stato attuale



VEDUTA 2 - stato di progetto

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

PROGETTO ESECUTIVO - AUTORIZZAZIONE UNICA

TAVOLA

M.04

SCALA: ---

M - RELAZIONE PAESAGGISTICA

RAPPRESENTAZIONE DELL'INTERVENTO NEL CONTESTO
PAESAGGISTICO MEDIANTE PLANIMETRIA,
SEZIONI E FOTOINSERIMENTI

COMMITTENTE:

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

PROGETTAZIONE GENERALE - ARCHITETTONICA - IDRAULICA - PAESAGGISTICA



LIQUIDAZIONE

HydroGeo Ingegneria S.r.l.

Via Cardine Latro, 20 - 50126 Firenze

Tel 055 6581600 - Fax 055 6581604

e-mail: info@hydrogeo.it

www.hydrogeo.it

DIRETTORE TECNICO:

ING. TIZIANO STAIANO

PROGETTISTI:

ING. TIZIANO STAIANO

ING. GIACOMO GAZZINI

ARCH. MARIA CHIARA LUPI

OPERE MECCANICHE E ELETTRICHE



TECNOENGINEERING S.r.l.

Via Cardine Latro, 20 - 50126 Firenze

Tel 055 6581600 - Fax 055 6581604

e-mail: info@tecnoengineering.it

www.tecnoengineering.it

ELETTRODOTTI



TECNOENGINEERING S.r.l.

Via Cardine Latro, 20 - 50126 Firenze

Tel 055 6581600 - Fax 055 6581604

e-mail: info@tecnoengineering.it

www.tecnoengineering.it

OPERE STRUTTURALI



POLISTUDI

Via Cardine Latro, 20 - 50126 Firenze

Tel 055 6581600 - Fax 055 6581604

e-mail: info@polistudi.it

www.polistudi.it

ASPETTI GEOLOGICI



GHEA

Via Cardine Latro, 20 - 50126 Firenze

Tel 055 6581600 - Fax 055 6581604

e-mail: info@ghea.it

www.ghea.it

REV. DATA EMISSIONE. REDATTO. VERIFICATO. APPROVATO.

A. Marzo 2017. M.C. Lupi. T. Staiano. A. Torelli.

SENZA ABBINARE CONSIDERARE QUESTO DOCUMENTO IN PIU' RAPPRESENTAZIONE NE COMPARE NE COMPARE A REDE PERSONE URGENTI LEGGI DISTRIBUIRE