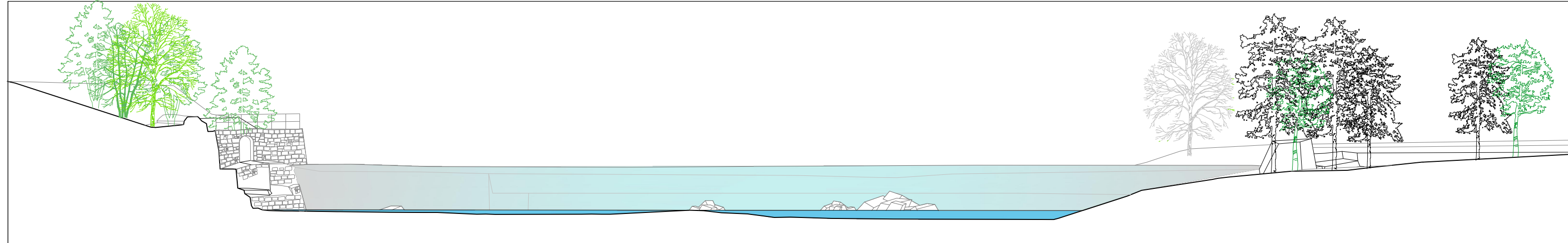


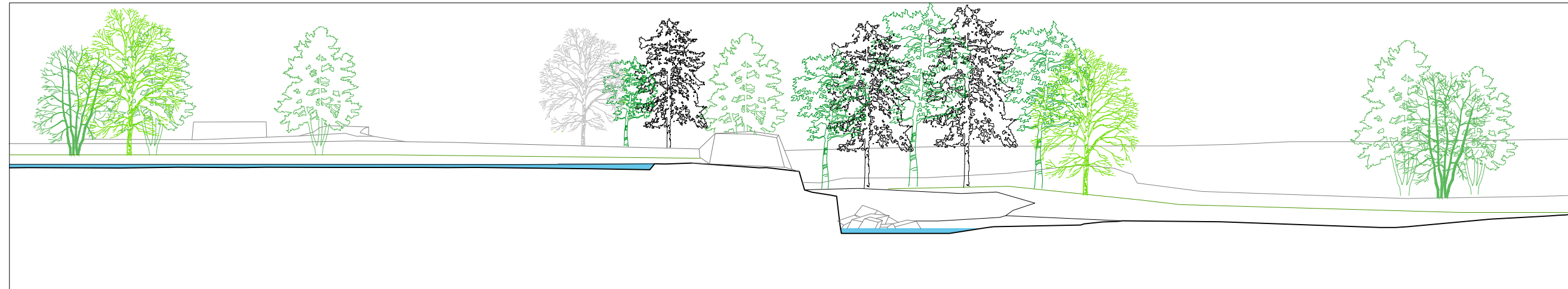
STATO ATTUALE



PLANIMETRIA AREA DI INTERVENTO - Scala 1:1000

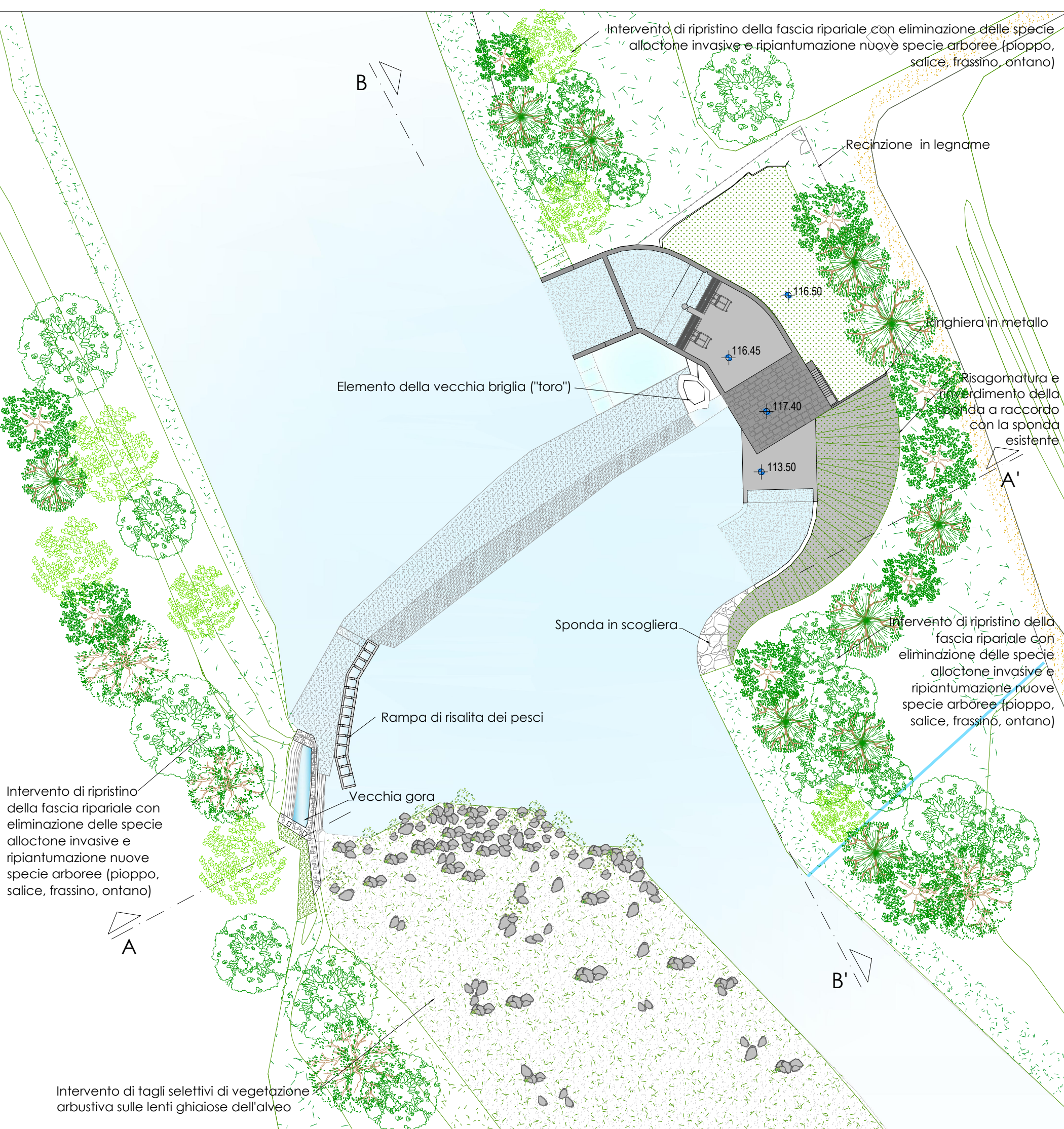


SEZIONE A/A' - Scala 1:500



SEZIONE B/B' - Scala 1:500

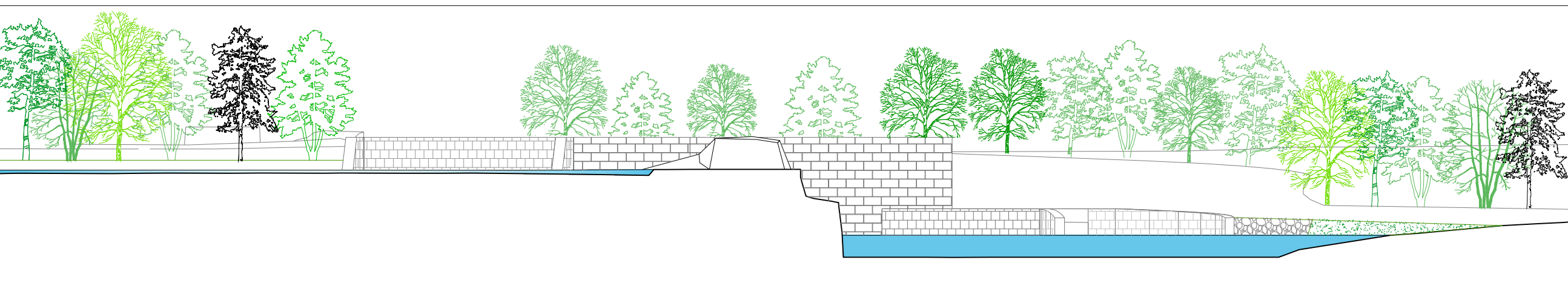
STATO DI PROGETTO



PLANIMETRIA AREA DI INTERVENTO - Scala 1:1000



SEZIONE A/A' - Scala 1:500



SEZIONE B/B' - Scala 1:500

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

PROGETTO ESECUTIVO - AUTORIZZAZIONE UNICA

TAVOLA  
**A.08**  
SCALA: varia

COMMITTENTE:  
RE Partner srl  
P.IVA 01971820467  
Sede Legale: Viale Guelfi n.133, Lucca (LU)  
Sede Operativa: Via Pisana n.374/B, Scandolci (PI)

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  
ELETTRICISTI  
TECNOENGINEERING S.r.l.  
Via Cardini 20 - 50136 Firenze  
Tel. 055 6587959 - Fax 055 6576043  
e-mail: info@tecnoengineering.it

OPERE STRUTTURALI  
POLISTUDIO  
Via A. Moro 10 - 50136 Firenze  
Tel. 055 6587959 - Fax 055 6576043  
e-mail: info@polistudio.it

ASPETTI GEOLOGICI  
GHEA  
Via A. Moro 10 - 50136 Firenze  
Tel. 055 6587959 - Fax 055 6576043  
e-mail: info@ghea.it

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

SENZA ABBINARE QUESTO DISEGNO ALLA SUEVO ASSICURAZIONE NE' COMPARE NE' COMUNICARE A TERZI REVISIONE (SENZA L'ESISTENZA)