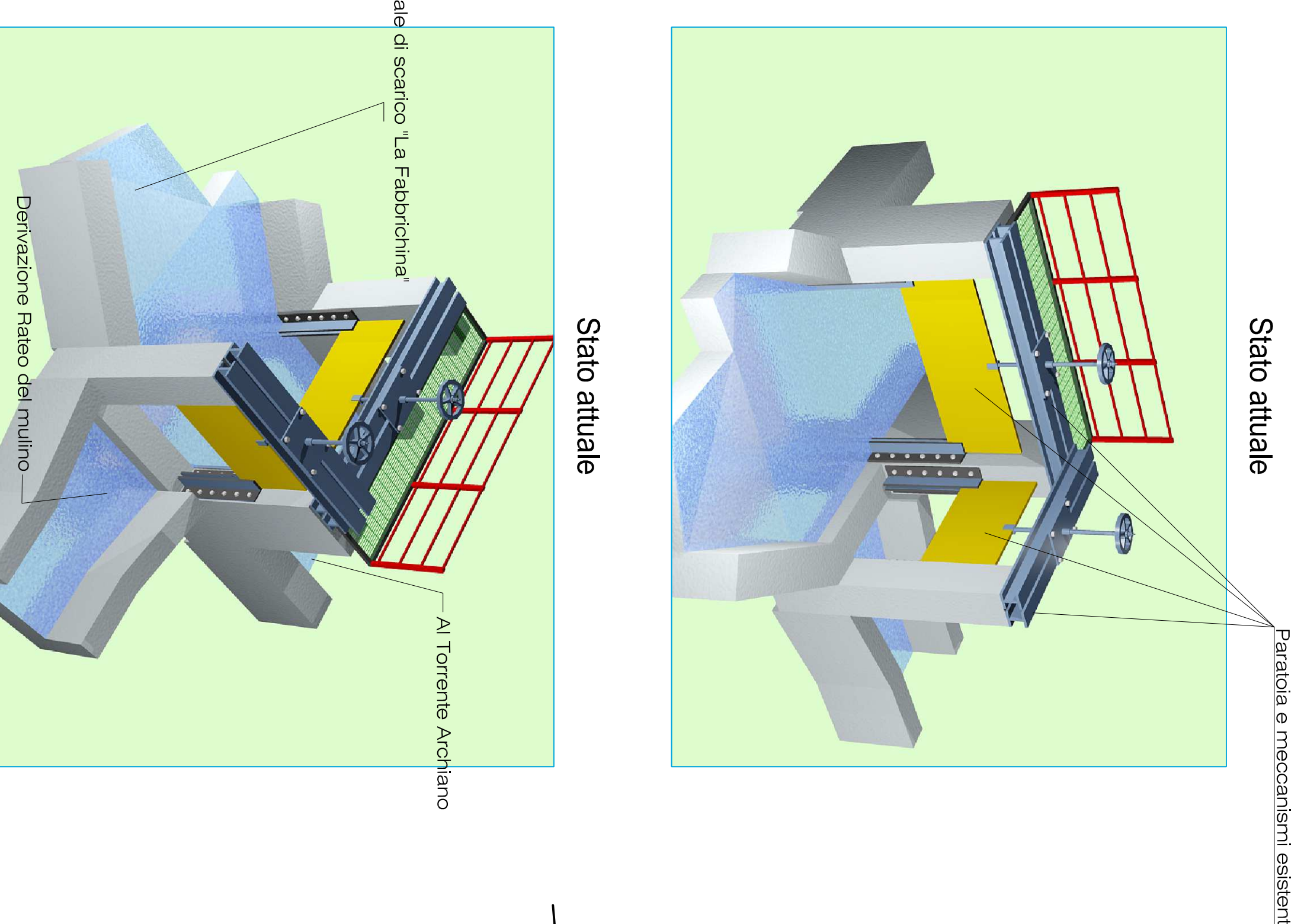


Stato ATTUALE  
PIANTA - SCALA 1:50

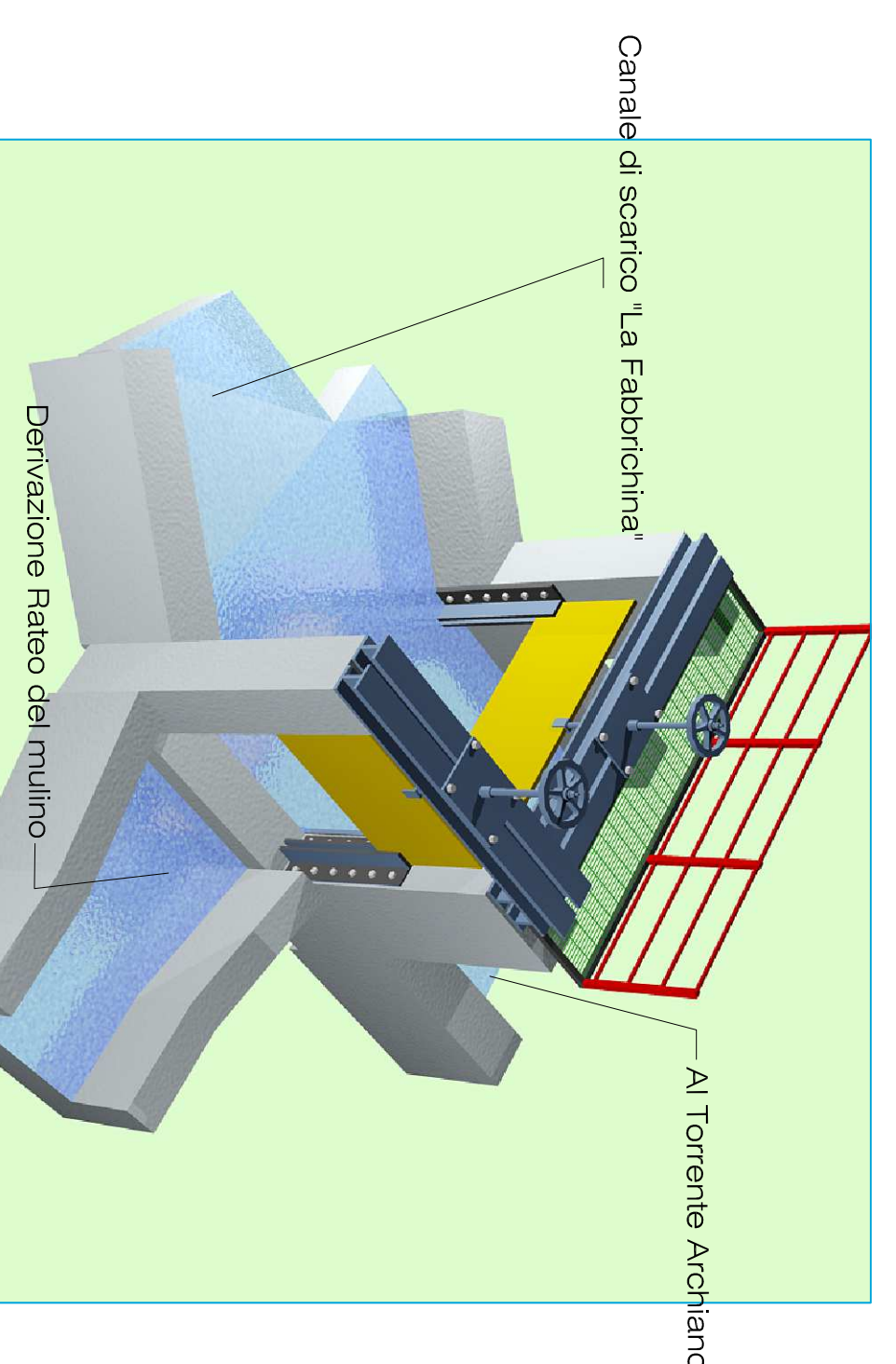


ATTUALE STATO DELL'OPERA DI PRESA DA RISTRUTTURARE

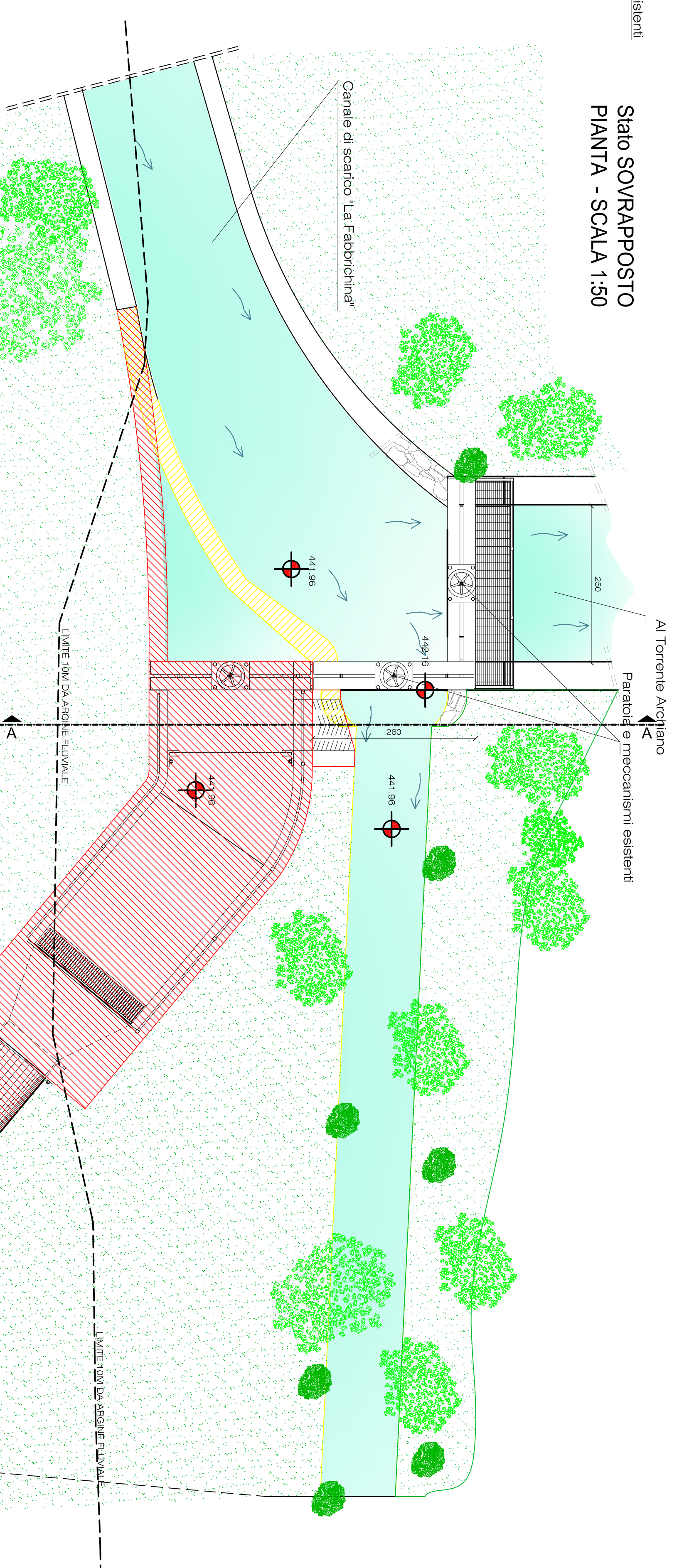


Stato attuale

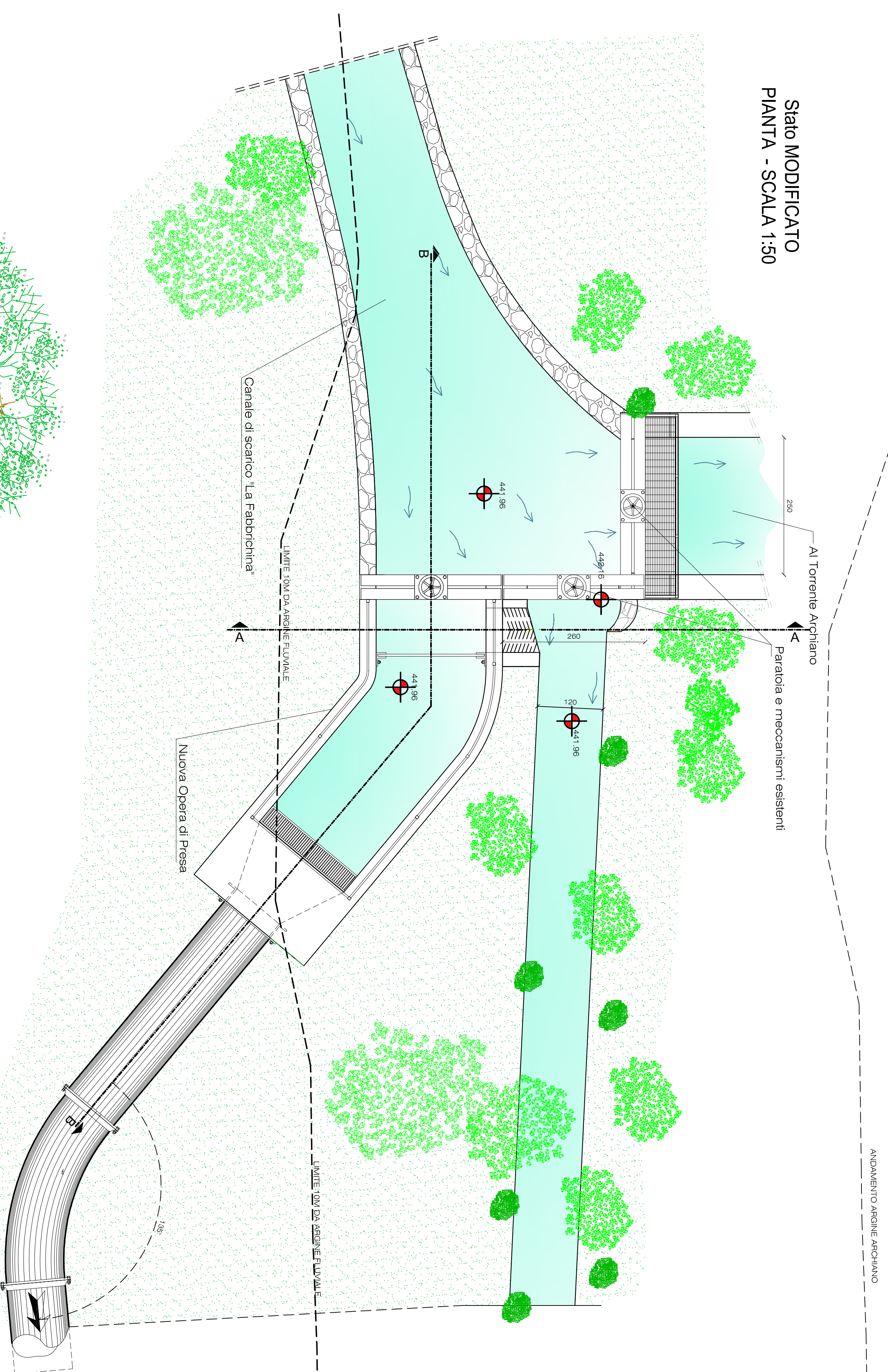
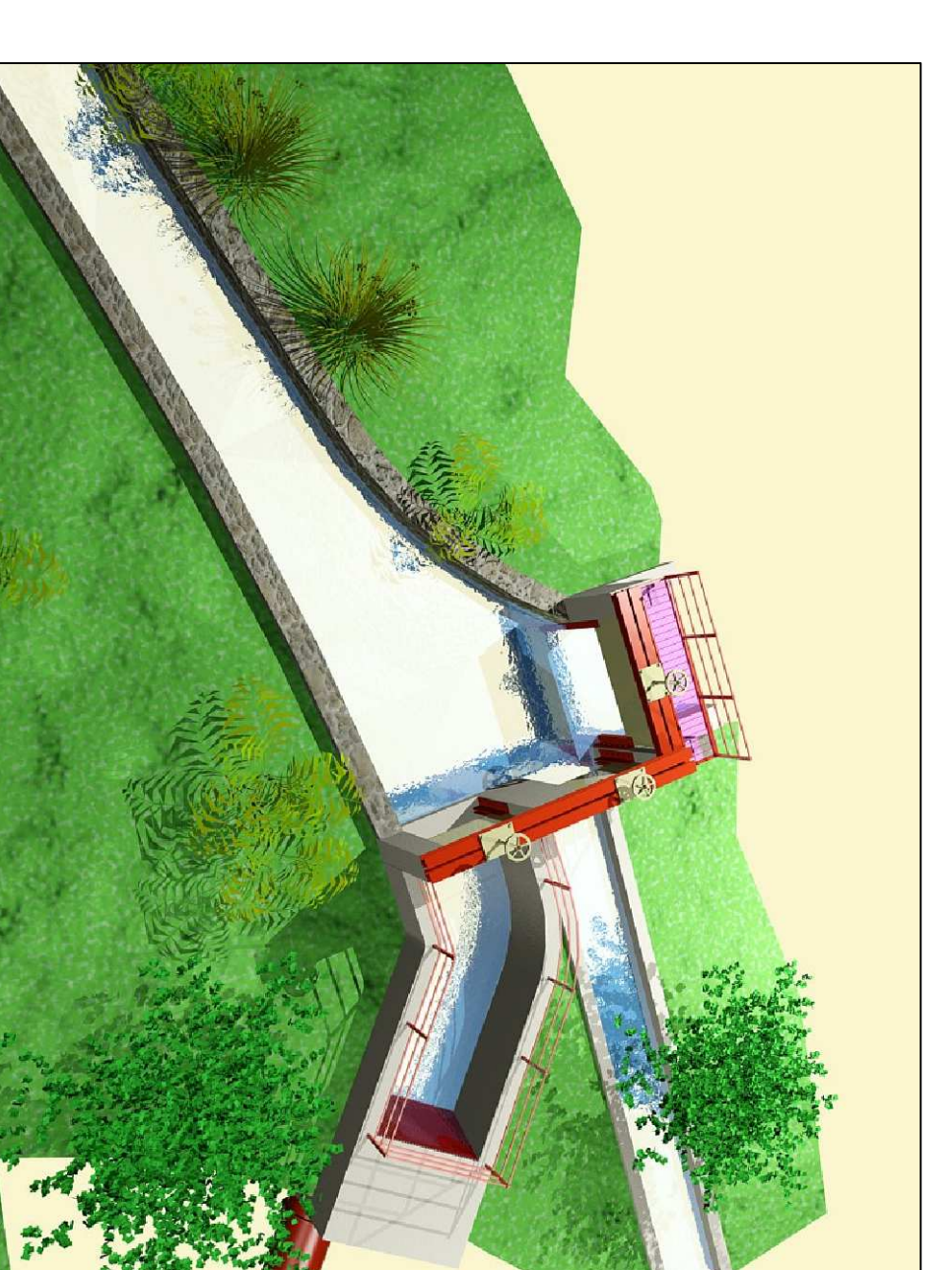
Stato attuale



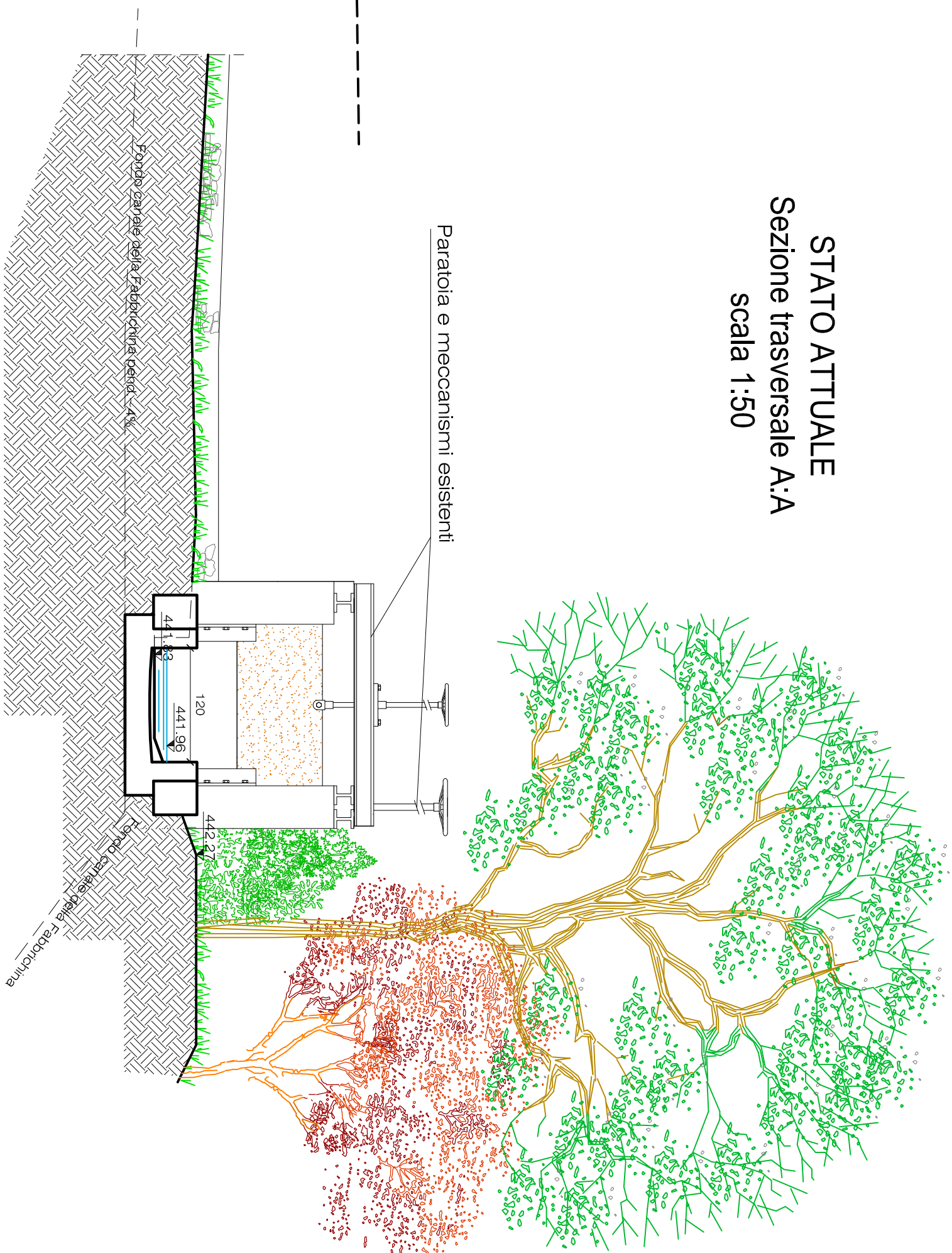
Derivazione Raso del mulino



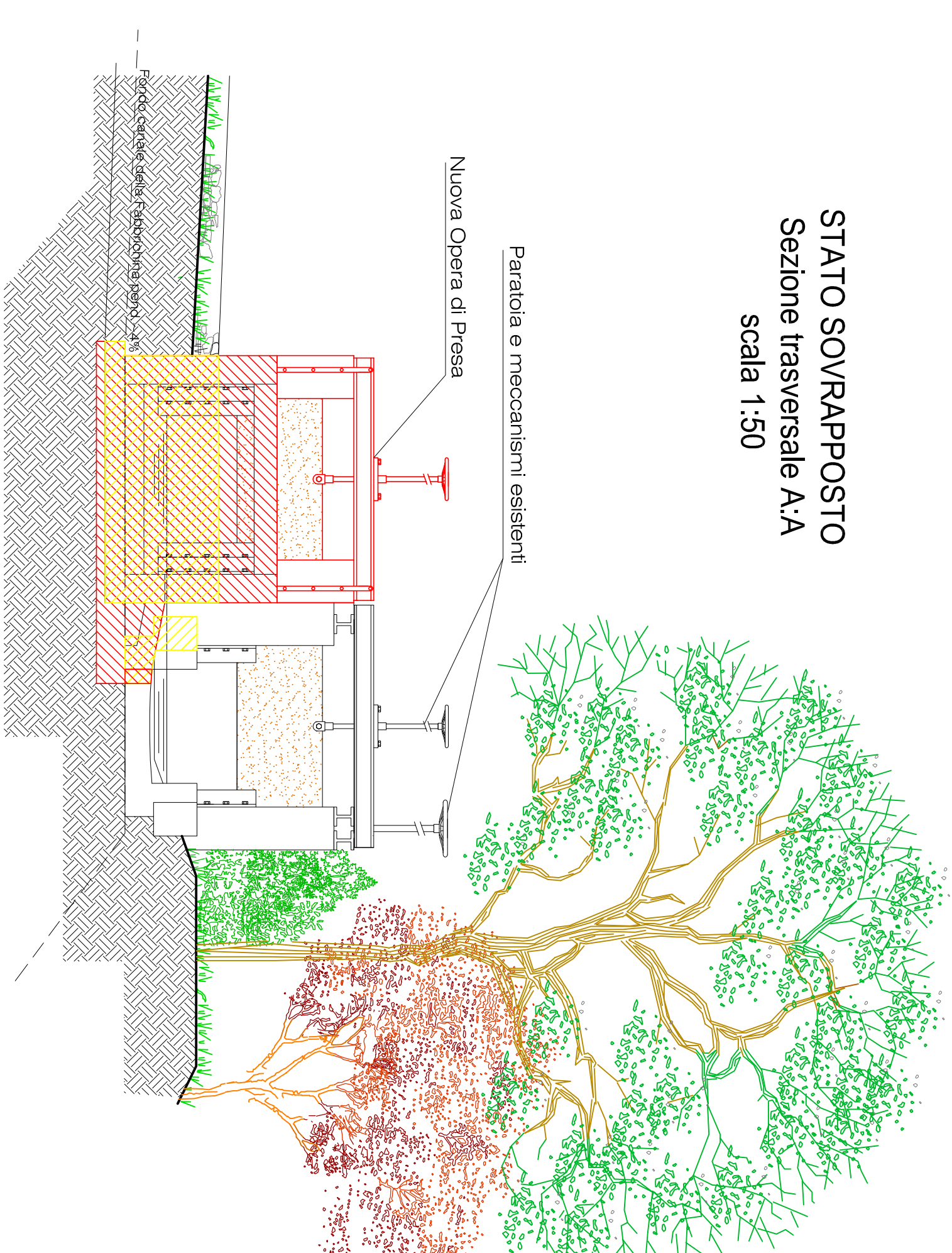
Stato SOVRAPPONTO  
PIANTA - SCALA 1:50



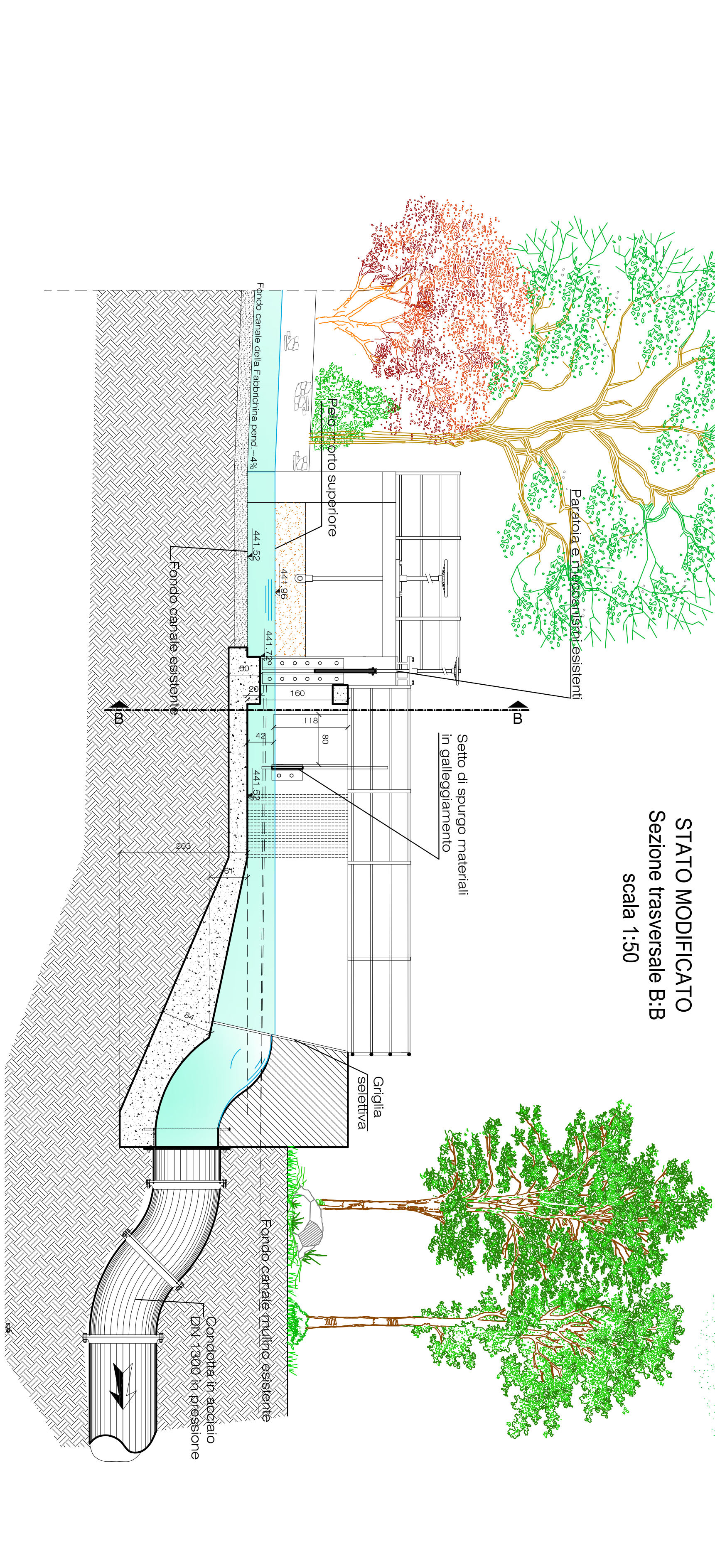
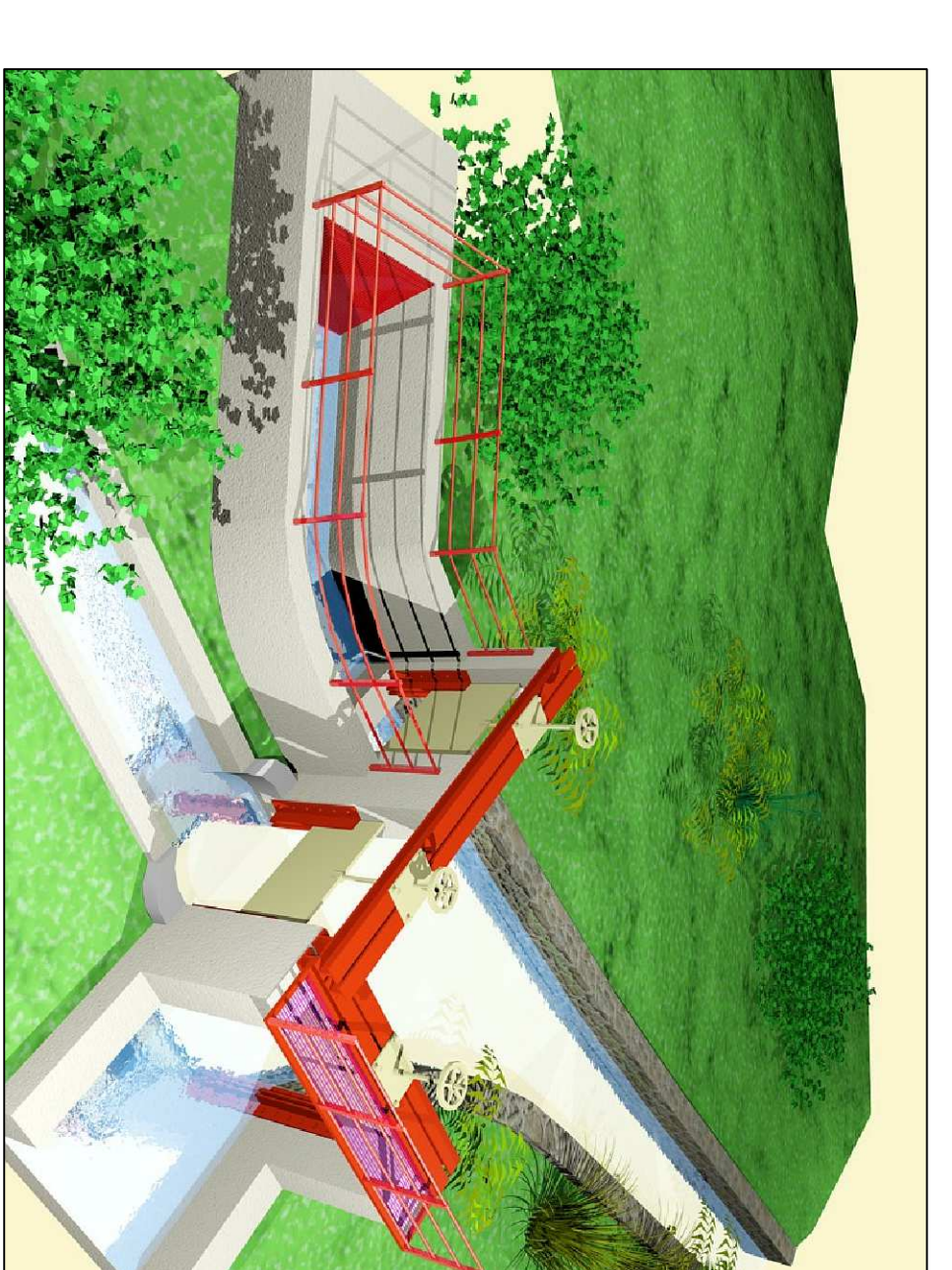
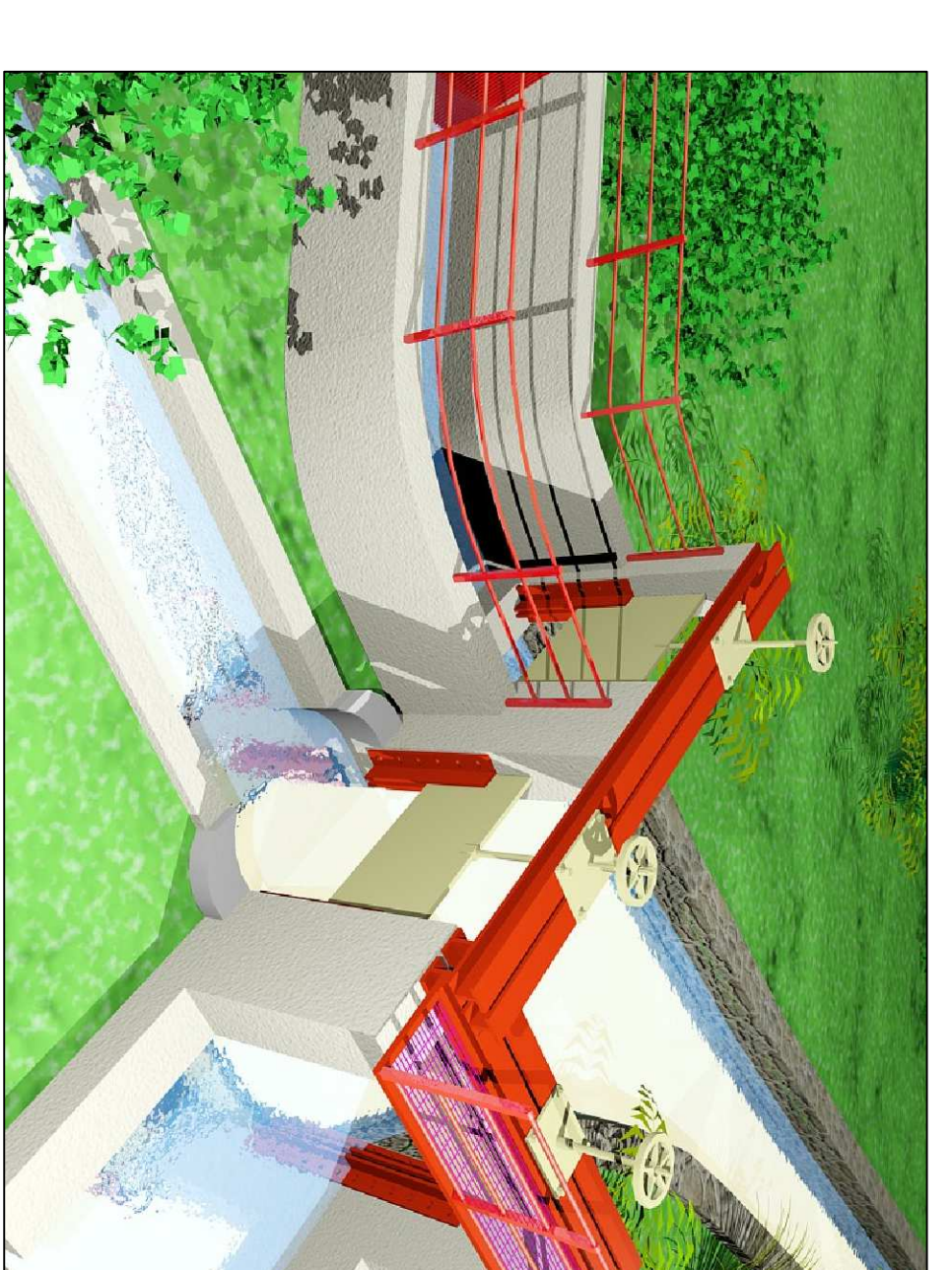
Stato MODIFICATO  
PIANTA - SCALA 1:50



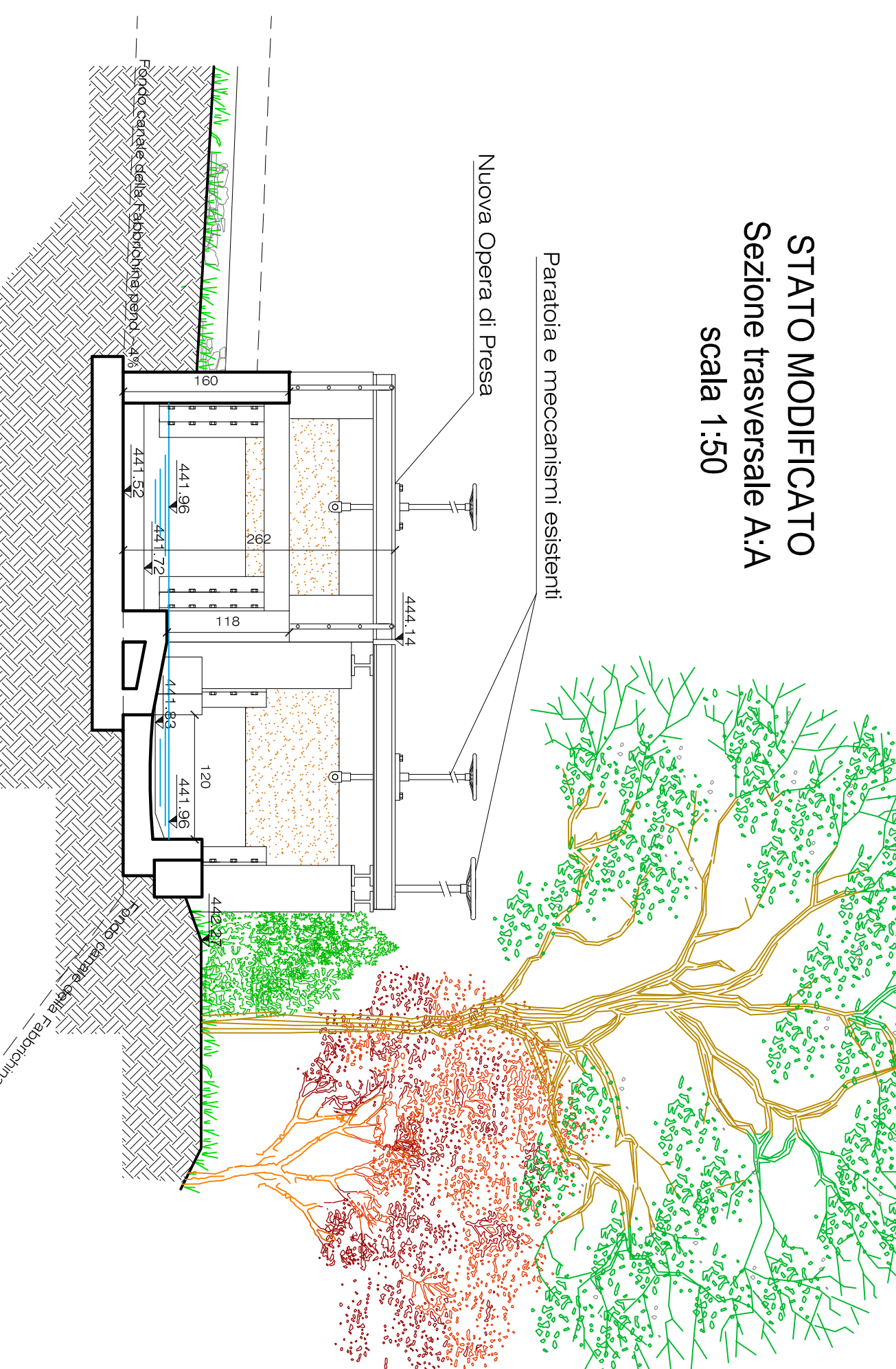
Stato ATTUALE  
Sezione trasversale AA  
scala 1:50



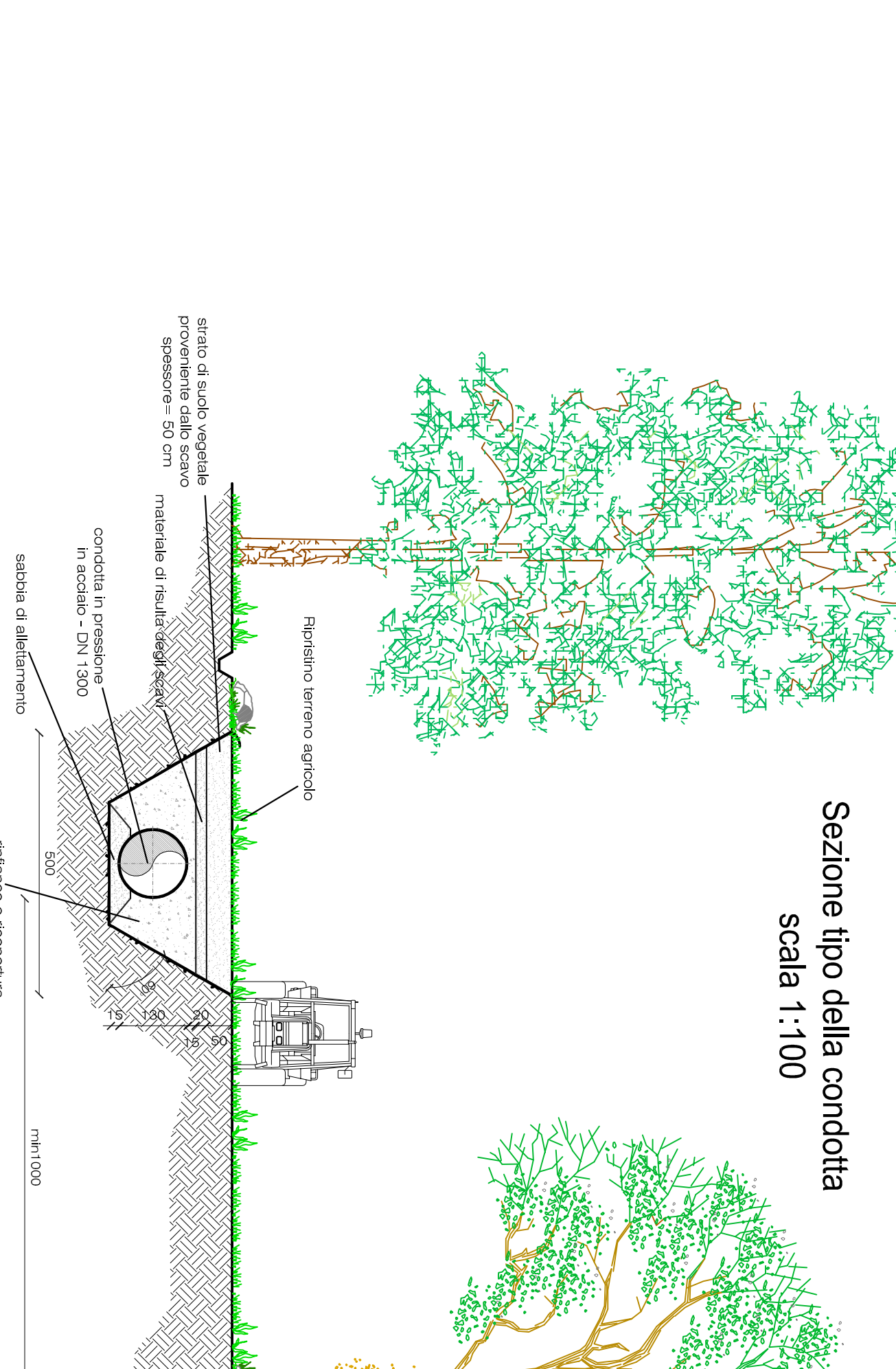
Stato SOVRAPPONTO  
Sezione trasversale AA  
scala 1:50



Stato MODIFICATO  
Sezione trasversale BB  
scala 1:50



Stato MODIFICATO  
Sezione trasversale AA  
scala 1:50



Sezione tipo della condotta  
scala 1:100

**Comune di Bibbiena**  
Provincia di Arezzo

**Progetto di massima**  
Per la realizzazione di una piccola centrale idroelettrica sul Torrione Archimede in località "Pardini" Comune di Bibbiena (Provincia di Arezzo)

**Committenti**  
**MASSINI & GORI 3**  
COSTRUZIONI EDILI  
Via F.lli Alinari n. 75 - Monteverchi  
telefono 055-9102750 fax 055-9102758

**Progettista**  
Ing. Marco Bignardi  
Cantina degli Ingegneri di Arezzo n. 628  
Via S. Maria n. 10 - Arezzo  
tel. 0572-522895 e-mail: bignardi@ingegneri628.it

**tavola** 3  
**scala disegno** 1:50  
**data** giugno 2014

**Oggetto**  
Opera di presa  
STATO ATTUALE  
STATO MODIFICATO  
STATO SOVRAPPONTO  
Sezione tipo condotta