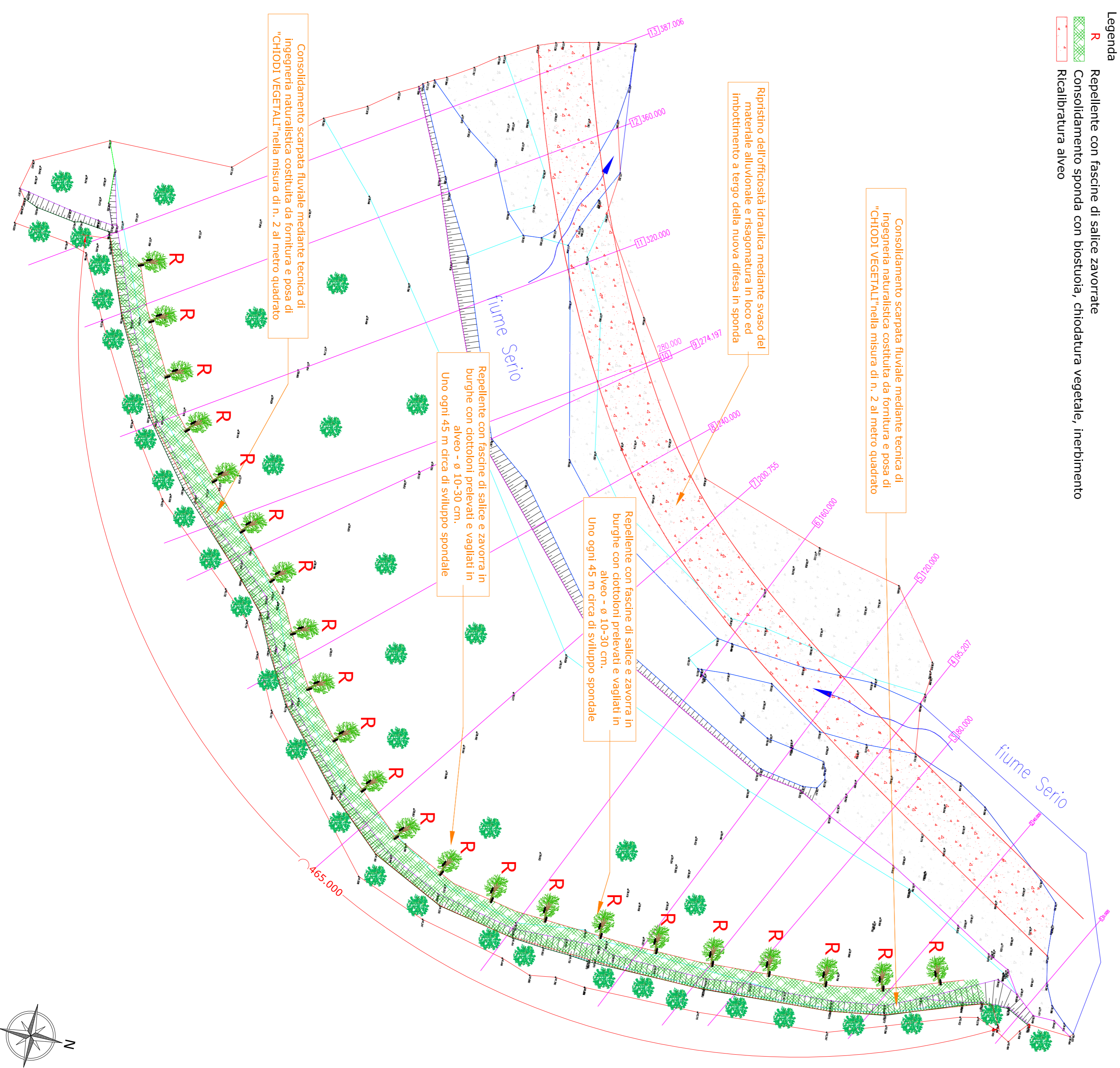
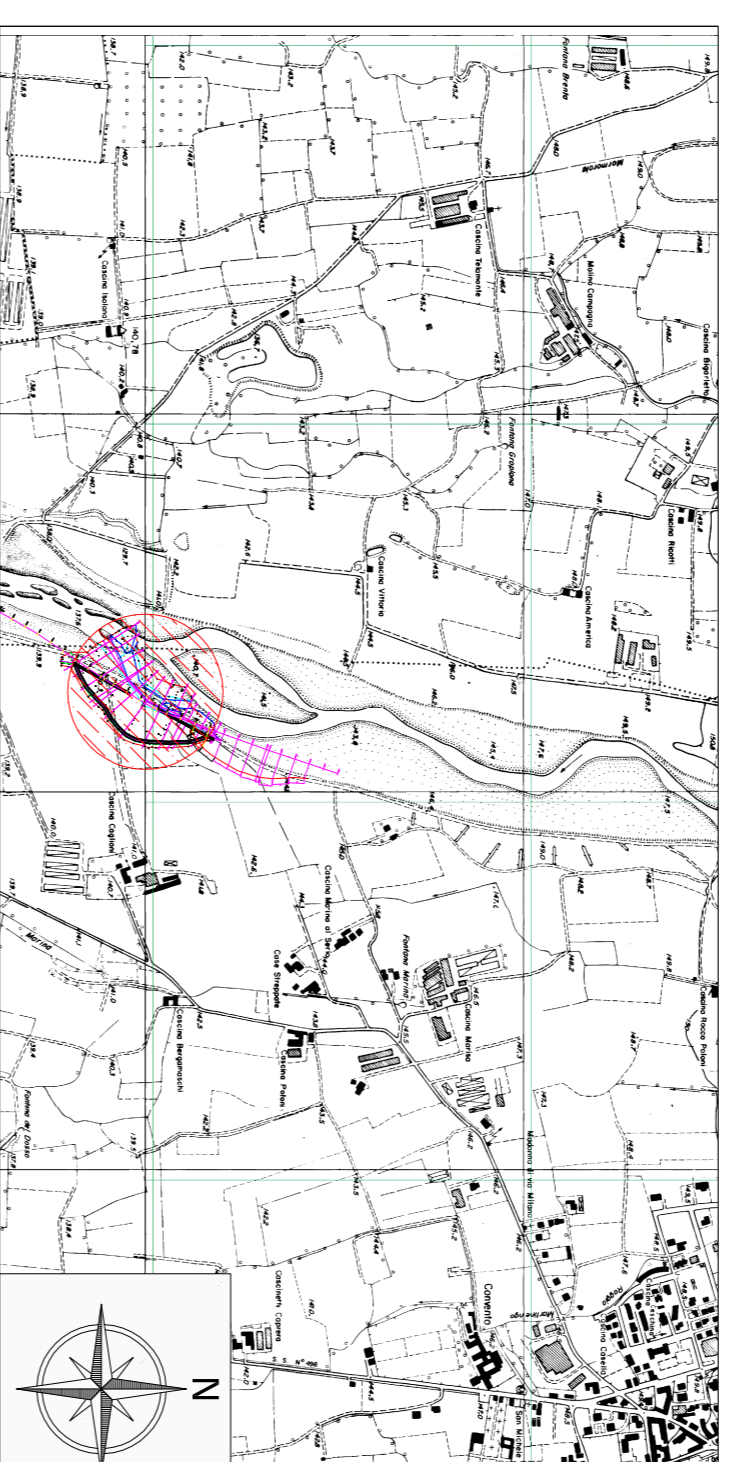


PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO (scala 1:1000)

- Legenda
- R Ripellente con fasce di salice zavorrate
 - Consolidamento sponda con biostuoia, chiodatura vegetale, inerbimento
 - Ricalibratura alveo



COROGRAFIA GENERALE 1:20.000 (base CRT)



Parco del Serio

Parco Regionale del Serio
P.zza Rocca, 1, 24058 Romano di Lombardia (BG)

Sistemazione spondale e riqualificazione ambientale delle
aree perfluviali nei Comuni di Martinengo e Grassobbio (BG)

PROGETTO DEFINITIVO

| | | |
|--|--|-------------------|
| INTERVENTO N. 01 - MARTINENGO VALLE | | CODICE: |
| STATO DI PROGETTO | | TAV. 04.1 |
| PROGETTISTI: | | |
| Ing. Paolo CERCHIA | | |
| Ing. Andrea ZIN | | |
| RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Arch. Laura COMANDULLI | | |
| SCALA: | | Indicata |
| DATA: | | MARZO 2019 |



EOS
INGEGNERIA

EOS - INGEGNERIA
Sede sociale: Via S. Tomaso, 178 - 46020 Rodigo (MN)
Sede operativa: Via Tione, 3 - 37029 Villaverca di Verona (VR)
mail: eos.ingegneria@gmail.com PEC: eos.ingegneria@pec.it