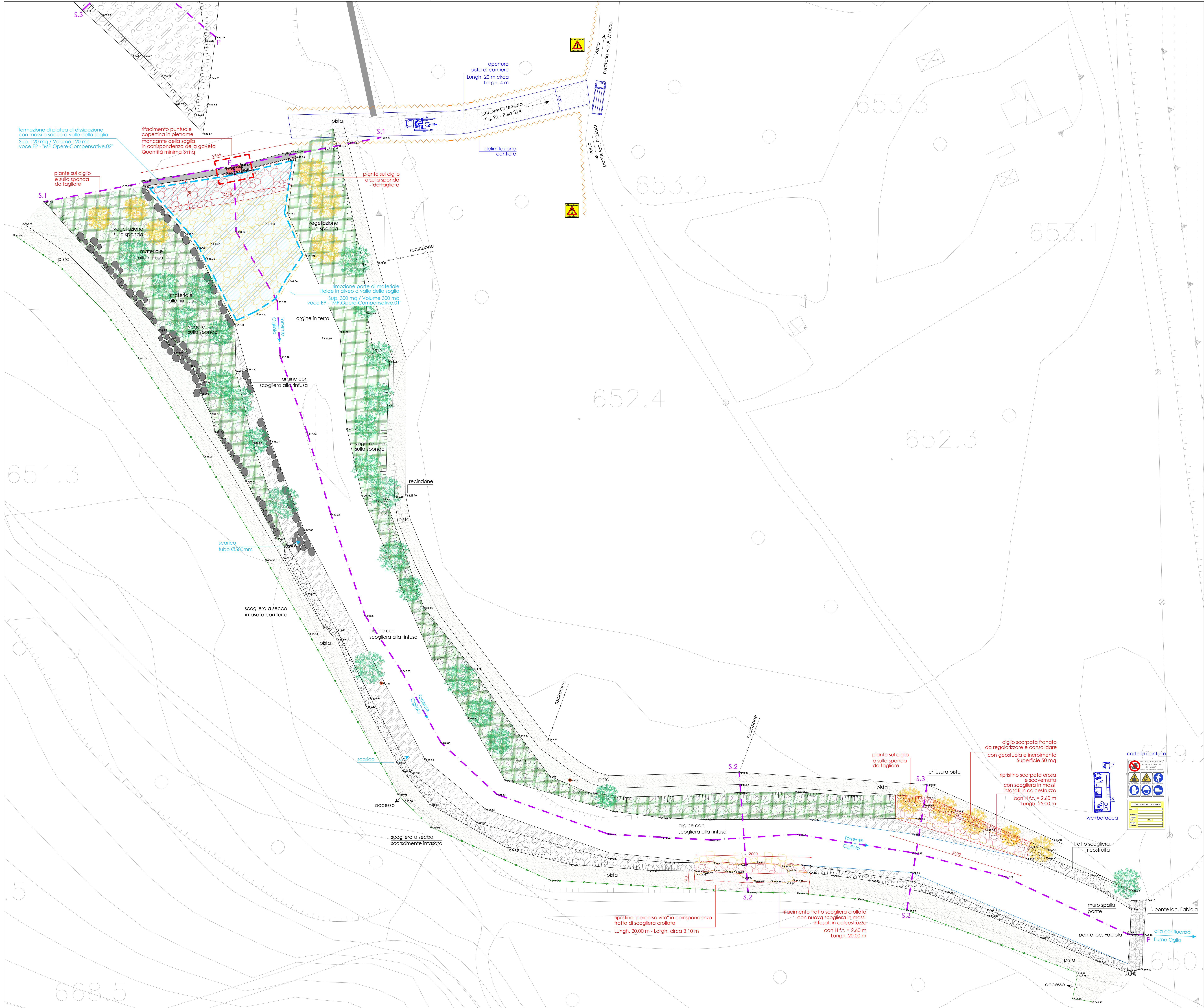
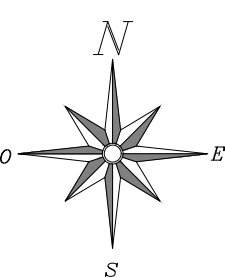


N.B. La base del volo aerofotogrammetrico risale ai primi anni 2000, pertanto la sovrapposizione con il rilievo non risulta ottimale vista la probabile modifica del corso del torrente negli anni



PLANIMETRIA DI PROGETTO  
INTERVENTO n. 1



LEGENDA:

- IN ROSSO: OPERE IN PROGETTO
- IN GIALLO: DEMOLIZIONI - RIMOZIONI - TAGLIO PIANTE
- IN AZZURRO: OPERE DI COMPENSAZIONE  
A SCOMPUTO VALORIZZAZIONE MATERIALE SCAVATO
- IN BLU: APPRESTAMENTI DI CANTIERE



**Multiproject Engineering srl**  
Dott. Ing. PAOLO FRANCESCO BERTONI  
Dott. Arch. GIANFRANCESCO CANADINI  
Dott. Arch. LUCA CANADINI  
Dott. Arch. GIUSEPPE SETTI  
collaboratori:  
Geom. ELISABETTA BIGNOLI  
Geom. MOISÈ FERRICA  
25135 Brescia - Via della Mula, 32  
Tel. 030.3366001 - Fax 030.3362050  
E-mail: segreteria@multiproject.eu  
C.F. n. P.IVA 02655910986  
Reg. Imprese di Brescia  
REA n. 467803

**COMUNE DI EDOLO**  
Provincia di Brescia  
COMUNE DI EDOLO  
Largo Mazzini n° 1 - 25048 - Edolo (Bs)  
Codice Fiscale: 00760070177 - P. IVA: 00577230980  
LAVORI DI RIPACAMENTO TRATTI DI ARGINATURA DEL TORRENTE  
OGGIOLO MEDIANTE LA FORMAZIONE DI NUOVE SCOGLIERE IN  
MASSI CICLOPICI E RIPRISTINO DELLE ADIACENZE PER  
L'ACCESSO ALL'ALVEO - CUP: G29J21003350002  
DATA: 2023  
FEBBRAIO  
SCALA: 1:200  
IL PROGETTISTA  
IL GEOLOGO  
IL R.U.P.  
A 1950  
BONIFICAZIONE  
BERTONI PAOLO  
FRANCESCO  
CANADINI  
CANADINI  
SETTI  
FEBBRAIO 2023  
5.a  
Intervento n. 1 - Tratto tra ponte Fabiola  
e soglia trasversale in alveo  
PLANIMETRIA PROGETTO