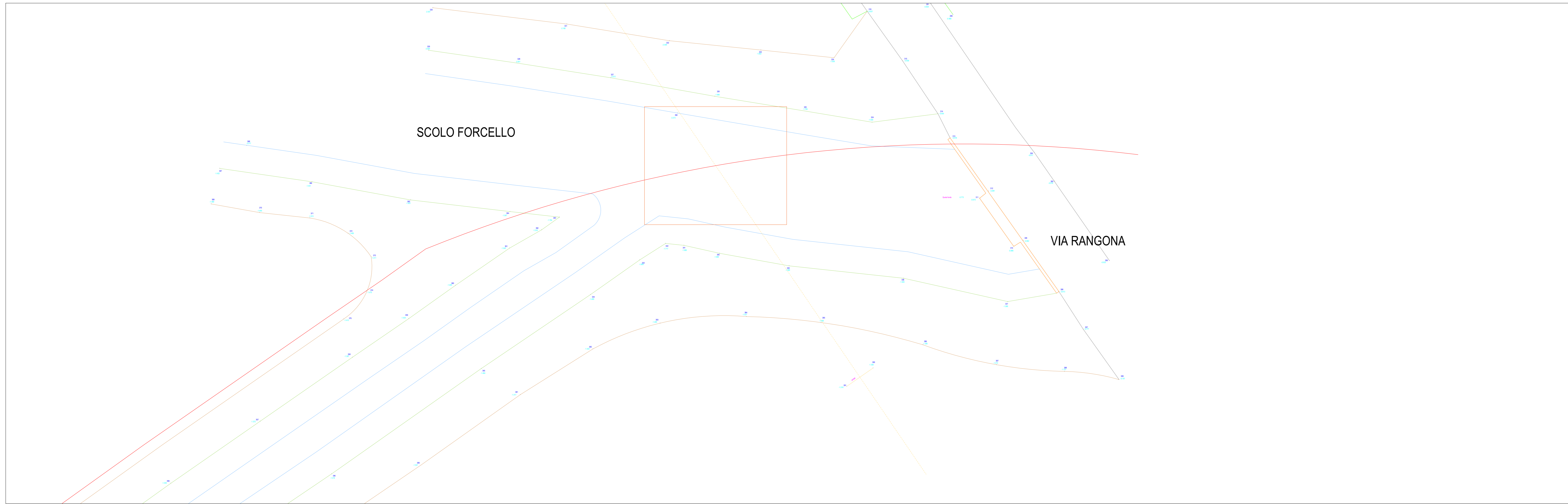
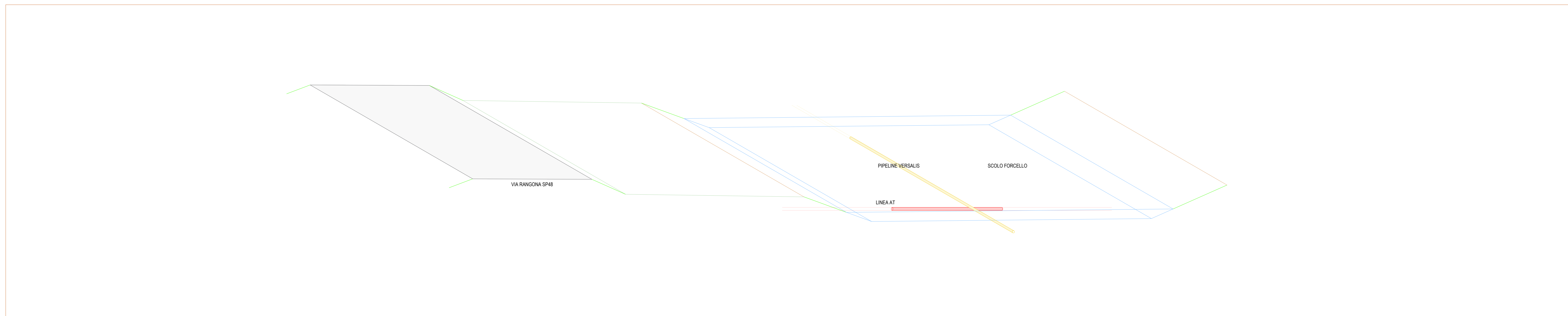


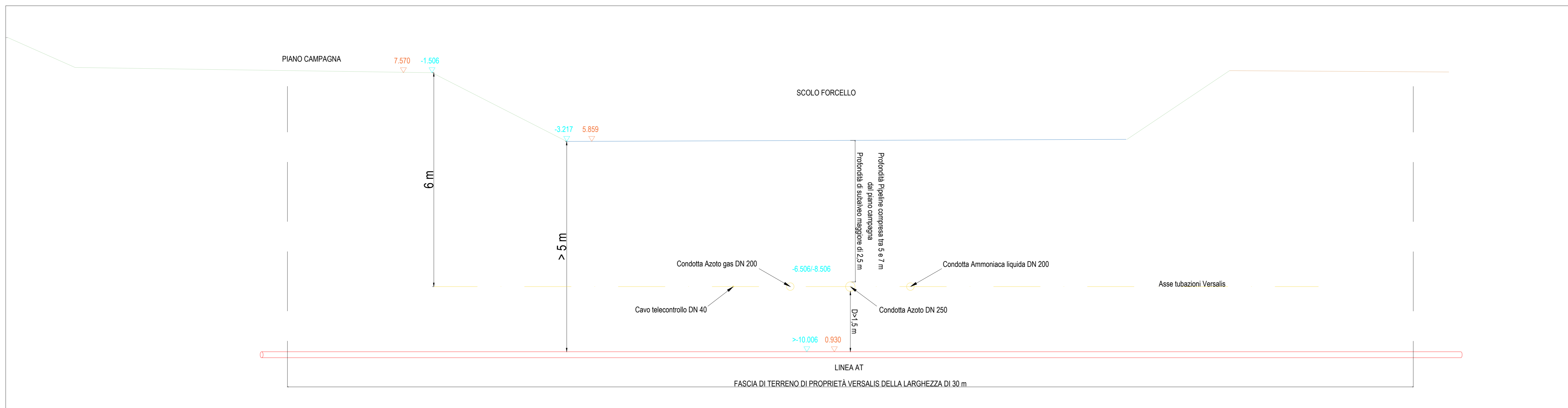
Planimetria posizionamento cavidotto AT - Scala 1:200



Assonometria linea AT-Scolo Forcello - Scala 1:100



Sezione attraversamento tramite T.O.C. Scolo Forcello - Scala 1:100



LEGENDA

- LINEA AT
- Xxxx Yyyy Zzzz  
Quote rispetto al caposaldo consorziale P09170 -  
Quota: 0.9238 m. s.l.m. (+10.00)
- Yyyy Zzzz  
Quote rilevate [m]



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG DANTE SRL  
E OPERE CONNESSE  
POTENZA IMPIANTO 19,01 MWp - COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)

**Proprietario**  
EG Dante S.R.L.  
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 11769750966 - PEC: egdante@pec.it

**Progettazione**  
Ing. MATTEO BONO  
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)  
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.bono@starteng.it  
PEC: startengineering@pec.it

**Collaboratori**  
Ing. MARCO PASSERI  
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)  
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.passeri@starteng.it  
PEC: startengineering@pec.it

**Coordinamento progettuale**  
START ENGINEERING S.R.L.  
Via per Rovato, 29/C - 25030 Erbusco (BS)  
P.IVA 04166670966  
e-mail: startengineering@pec.it

**TITOLO ELABORATO**  
Attraversamento con Scolo Forcello  
LIVELLO PROGETTAZIONE CODICE ELABORATO FILENAME FORMATO DATA SCALA  
TAV.1

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0.0					