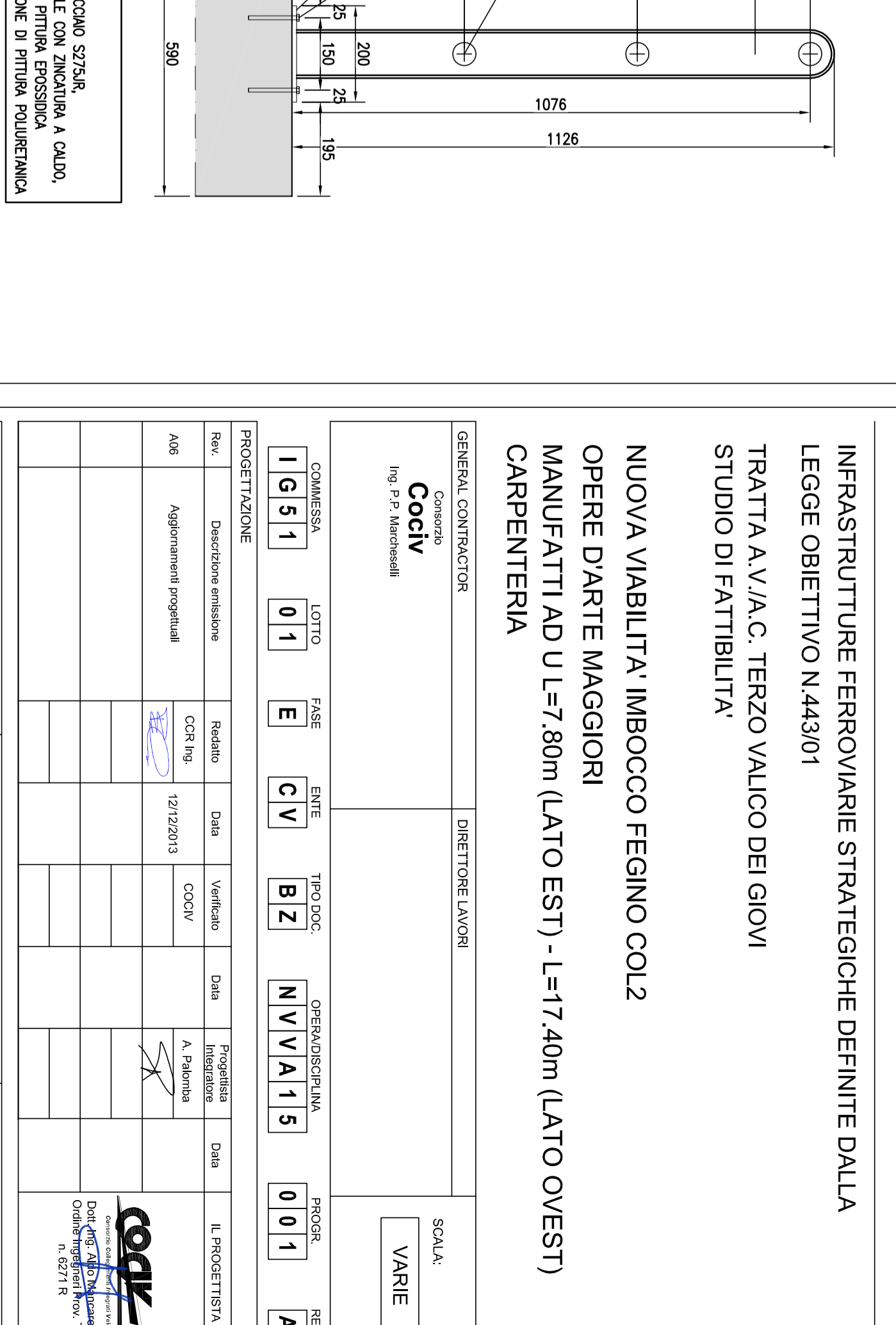
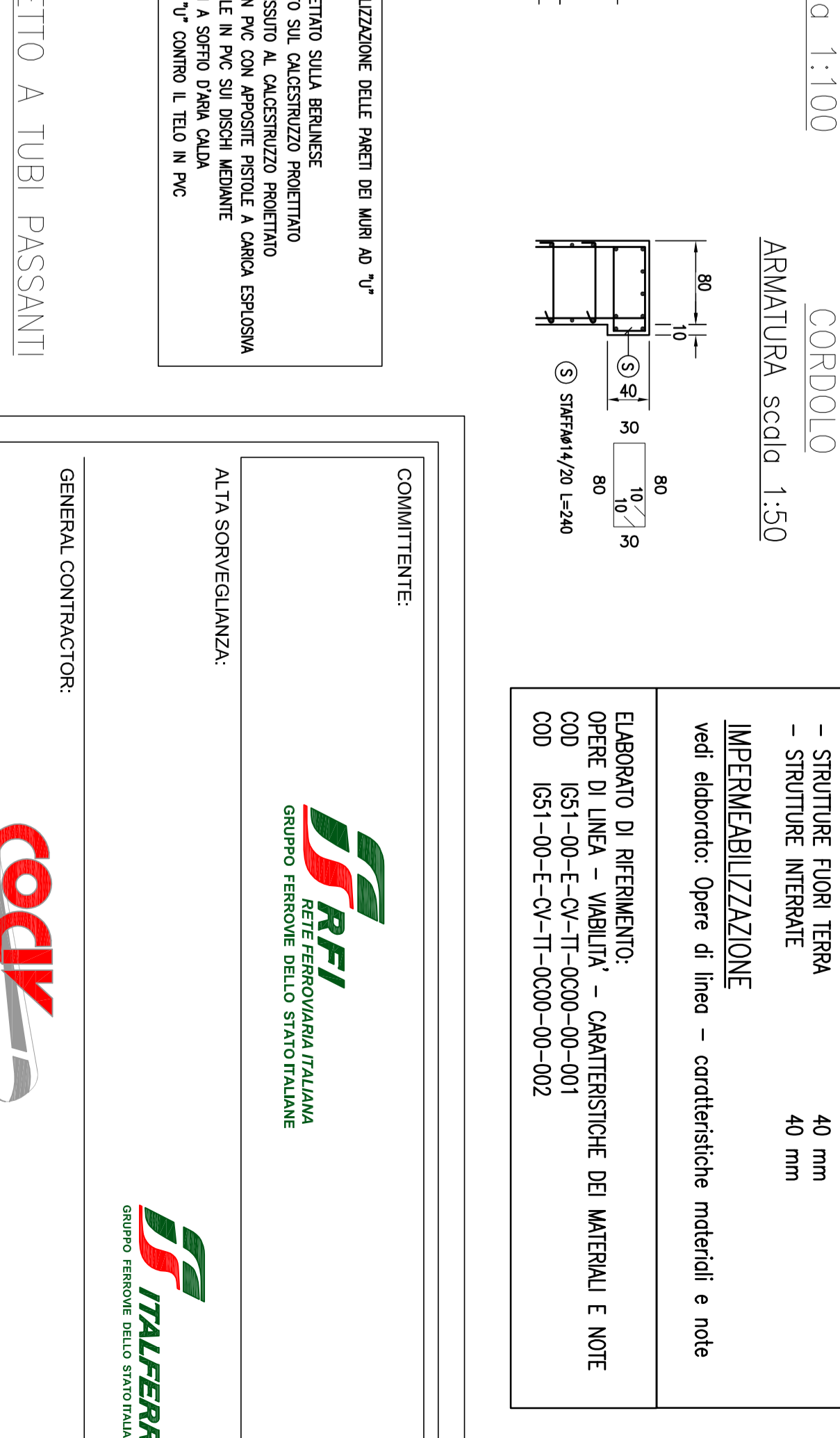
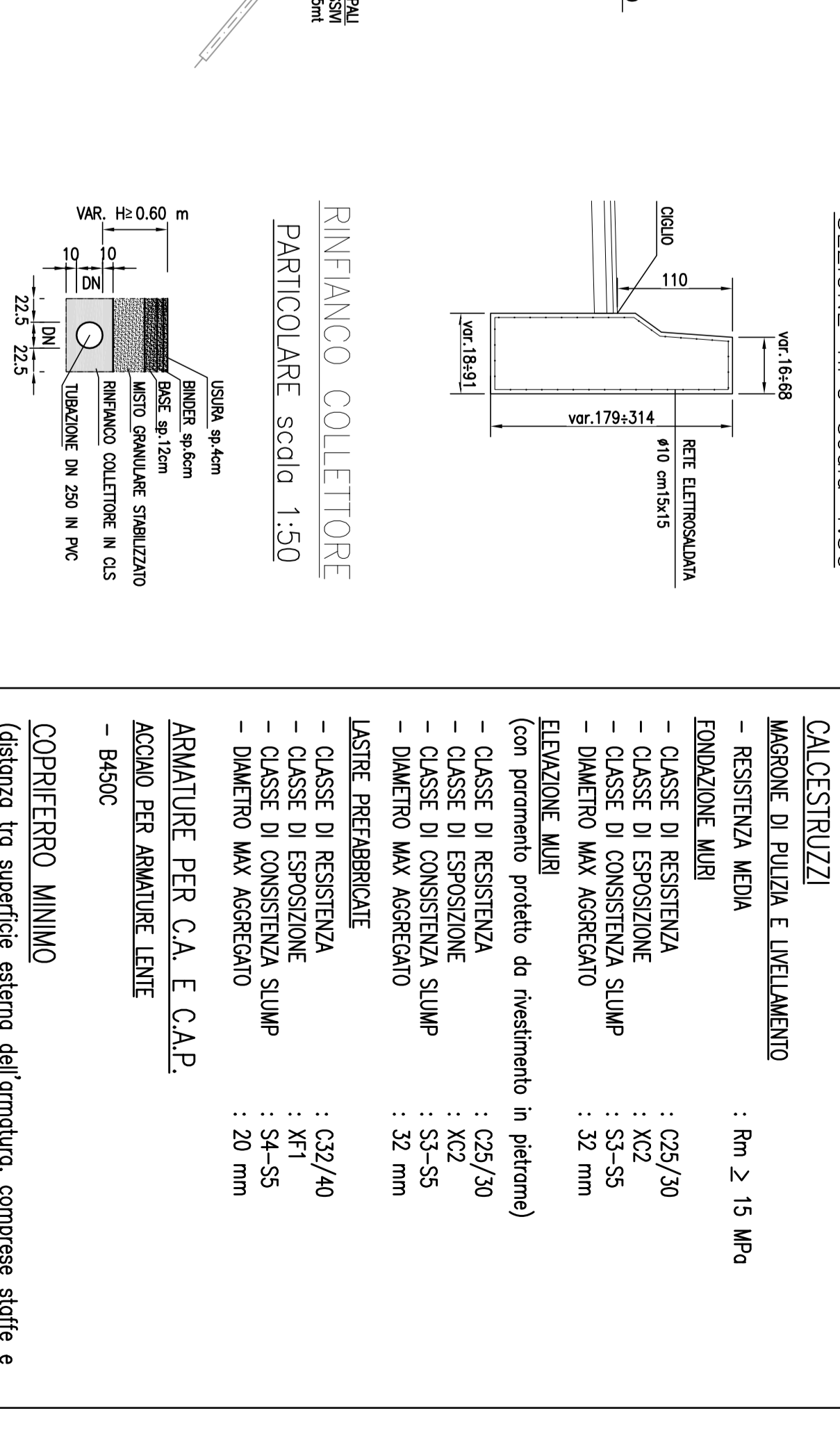
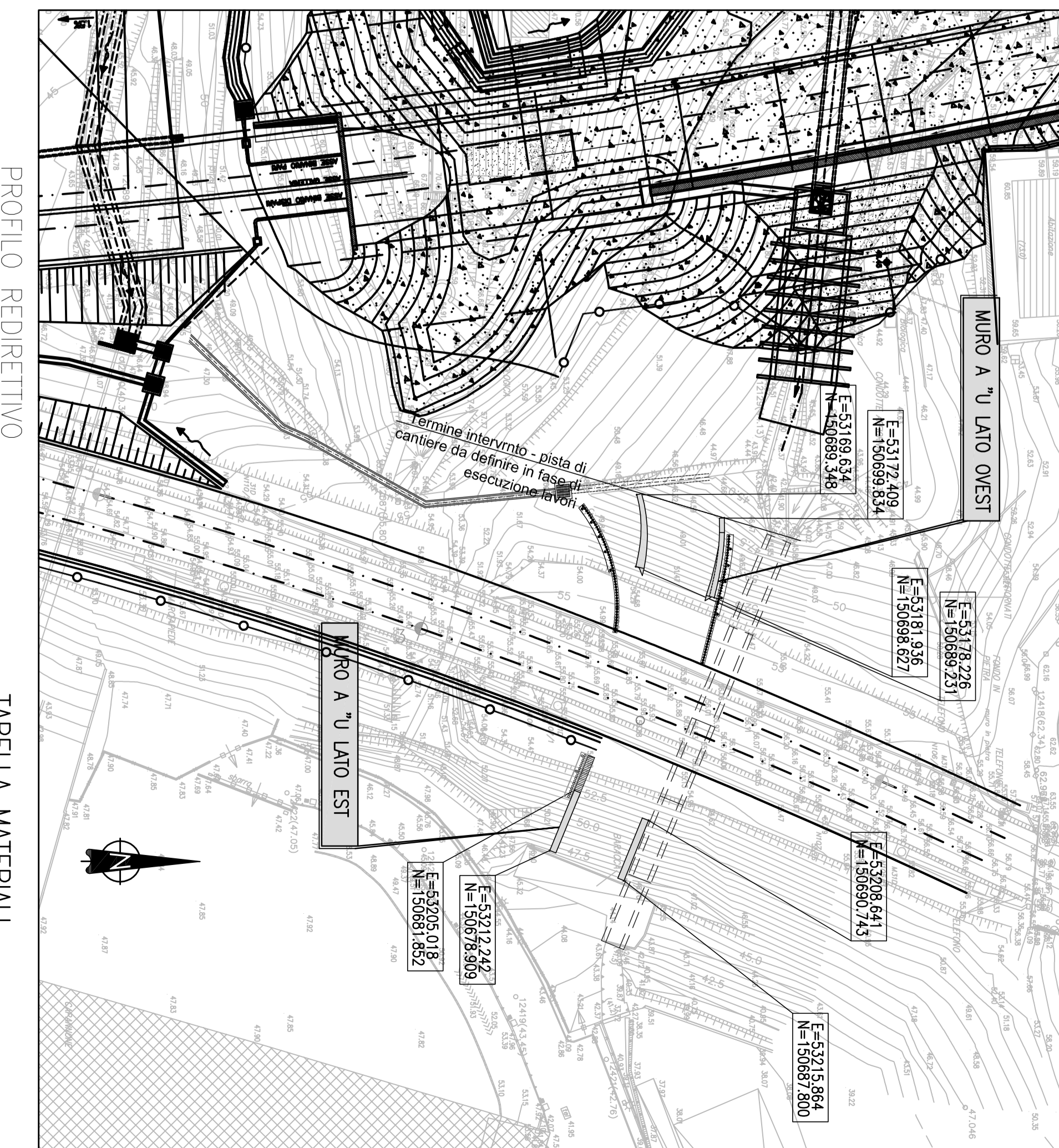
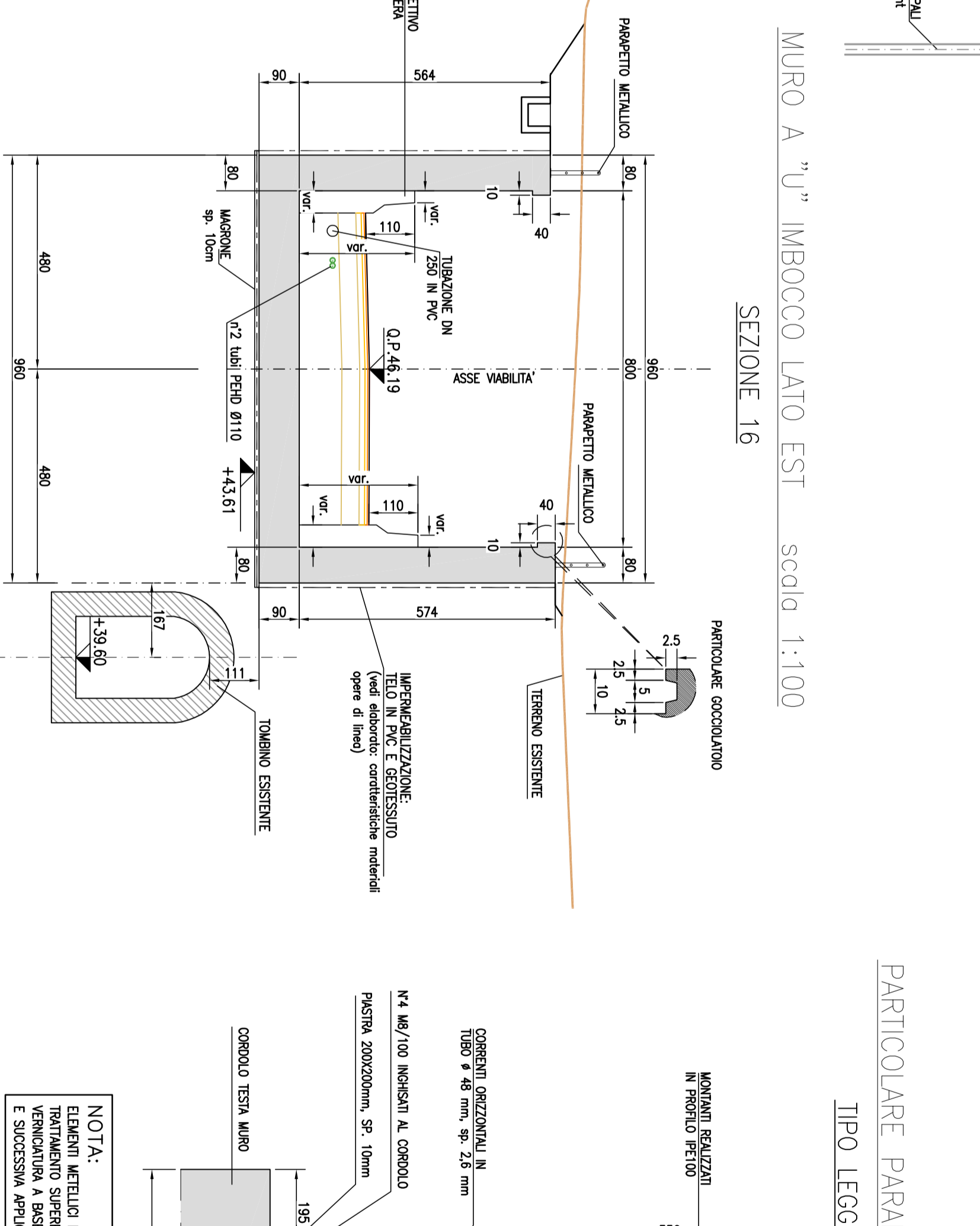
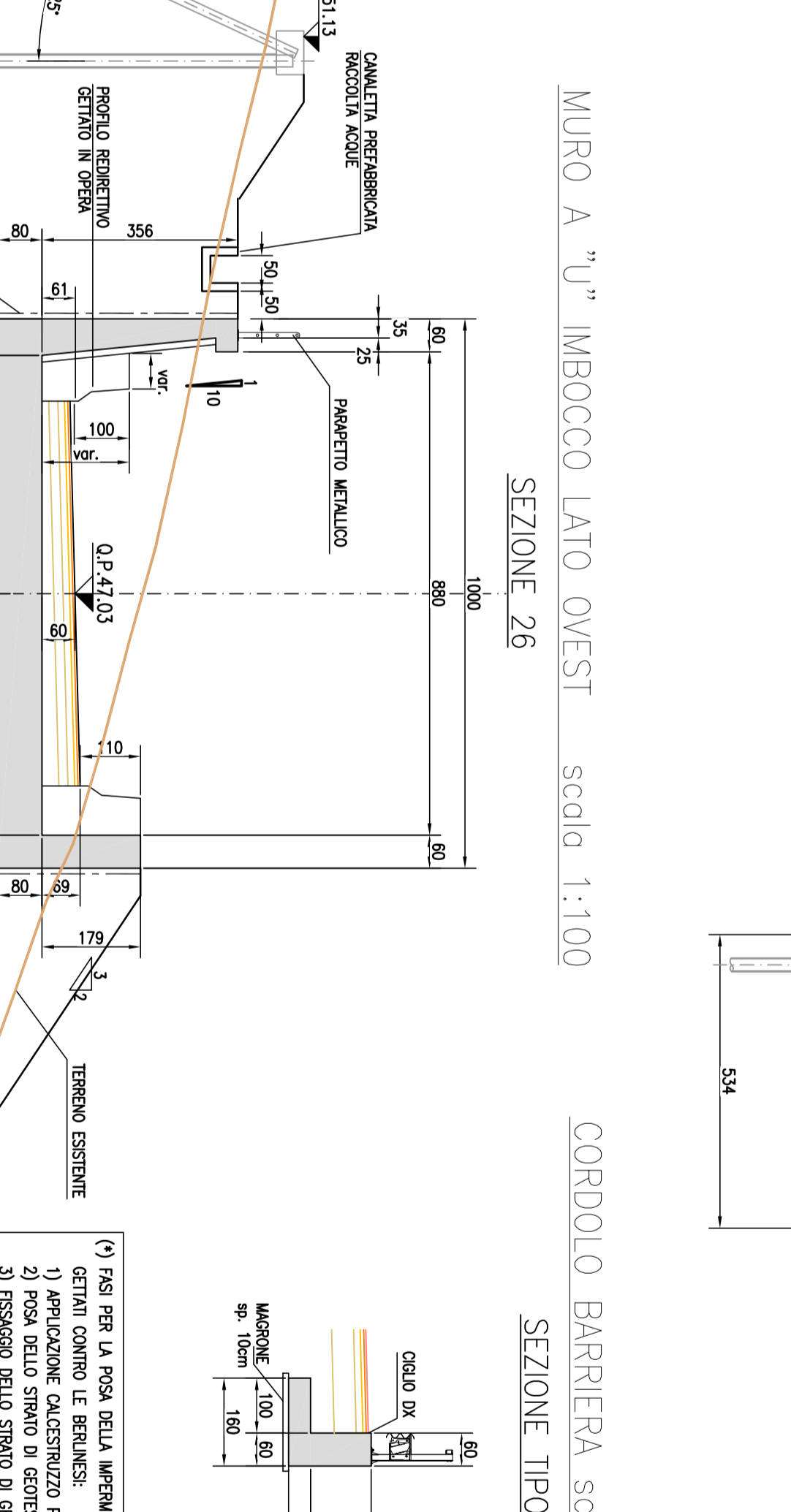
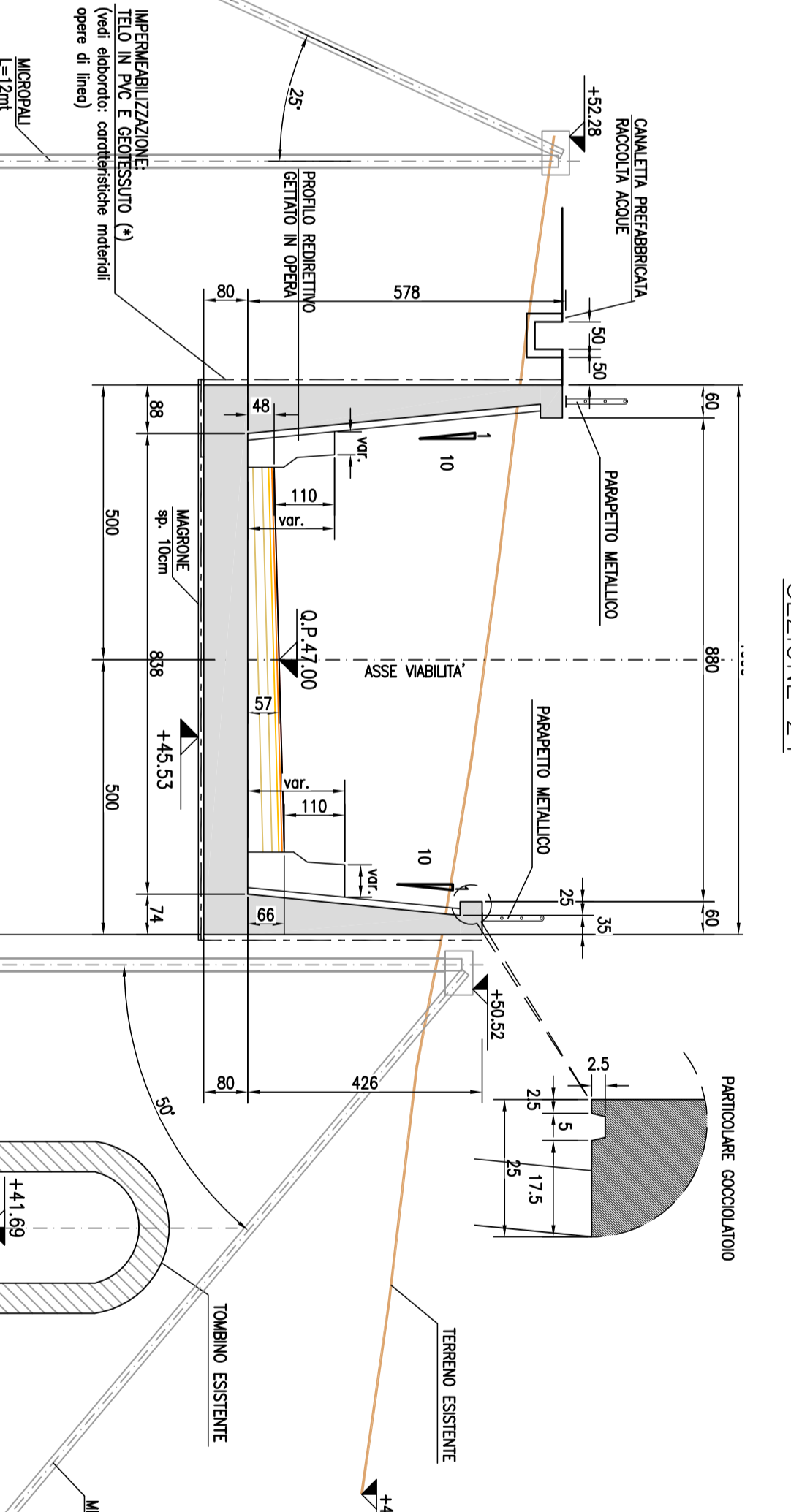
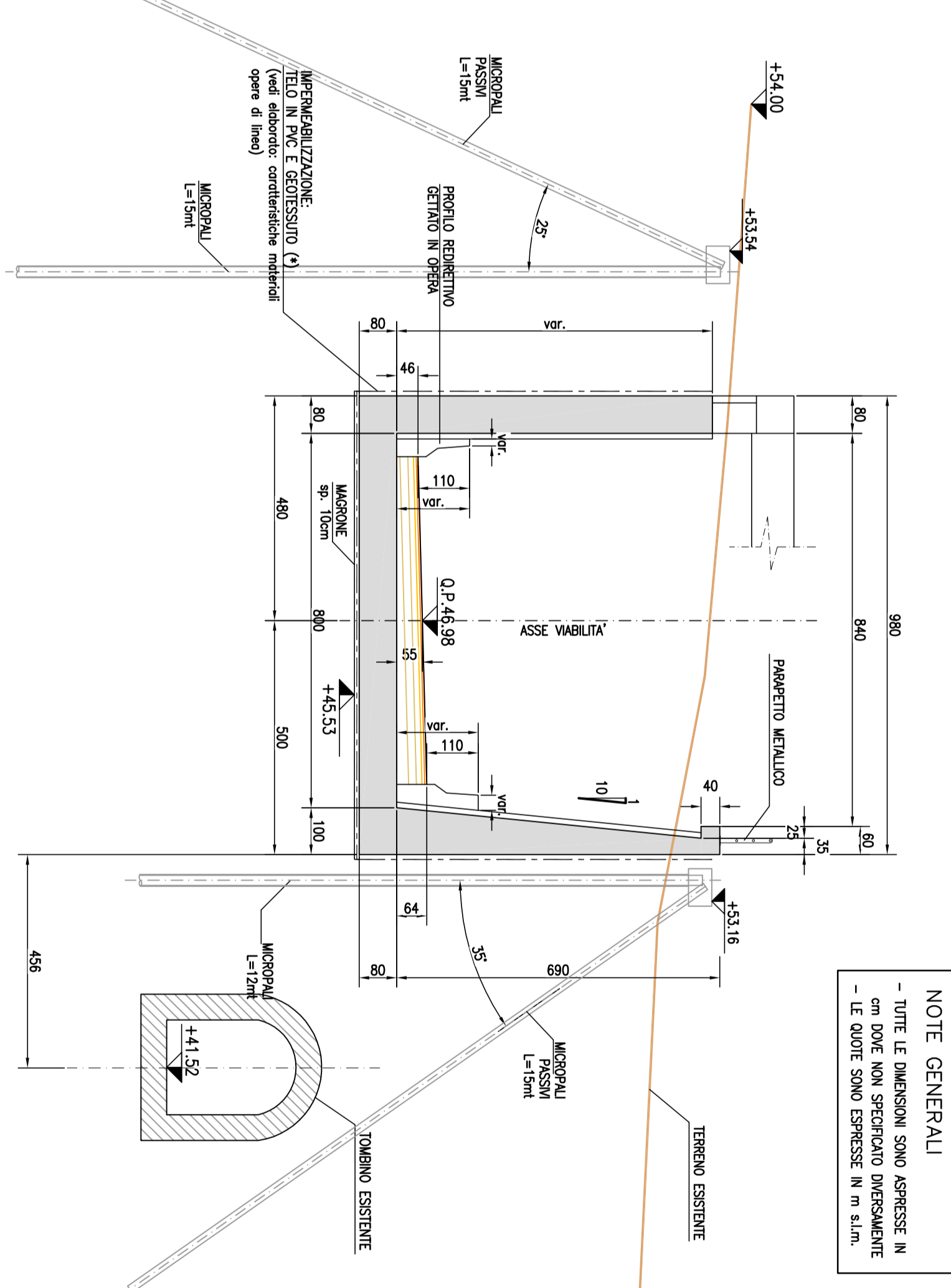


NOTE GENERALI
 - TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI
 - LE QUANTITA' SONO ESPRESSE IN METRI CUBICI
 - LE QUANTITA' SONO ESPRESSE IN METRI QUADRATI



COMMITTENTE:
ATA SORVEGLIANZA:
GENERAL CONTRACTOR:
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE ORIENTIVO N.44/2011 TRATTA A V/A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI STUDIO DI FATTIBILITA'

NOVITA' MANUFATTI AD U L=7.80m (LATO EST) - L=17.40m (LATO OVEST) CARPENTERIA

GENERAL CONTRACTOR:
Cociv
 Via P. Marzulli

DIRETTORE LAVORI:
SCALA:
 VARIE

| | | | |
|-------------|-----------|----------|---------------|
| PROGETTISTA | REDAZIONE | VERIFICA | CONFERMAZIONE |
| COV | COV | COV | COV |
| DATA | DATA | DATA | DATA |
| 12/2011 | 12/2011 | 12/2011 | 12/2011 |
| PROGETTO | REDAZIONE | VERIFICA | CONFERMAZIONE |
| 01 | 01 | 01 | 01 |
| 01 | 01 | 01 | 01 |
| 01 | 01 | 01 | 01 |

ARMATURA PER ASPALTONE LINEE
 ACCORDO PER ASPALTONE LINEE - B450C

CONCRETO MINIMO
 (distante tra superficie esterne dell'armatura, comprese staffe e collegamenti, e la superficie stessa del calcestruzzo)
 - STRUTTURE FUORI TERRA : 40 mm
 - STRUTTURE INTERNE : 40 mm

IMPERMEABILIZZAZIONE
 vedi elaborato. Opere di linea - controbattute materiali e note

OPERAIO DI RIFORNIMENTO:
 OPERE DI LINEA - VERBAIA - CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE
 COD. 1051-00-E-OT-IT-0000-00-002

TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZI
 MARONE DI PULIZIA E LAVORAMENTO : fm 2 15 Mpa
 RESISTENZA MEDIA :
 - CLASSE DI RESISTENZA : C25/30
 - CLASSE DI RESISTENZA : C30/37
 - CLASSE DI RESISTENZA : C35/45
 - CLASSE DI RESISTENZA : C40/50
 - CLASSE DI RESISTENZA : C45/55
 - CLASSE DI RESISTENZA : C50/60
 - CLASSE DI RESISTENZA : C55/70
 - CLASSE DI RESISTENZA : C60/80
 - CLASSE DI RESISTENZA : C70/90
 - CLASSE DI RESISTENZA : C80/100

ARMATURE PER ASPALTONE LINEE
 ACCORDO PER ASPALTONE LINEE - B450C