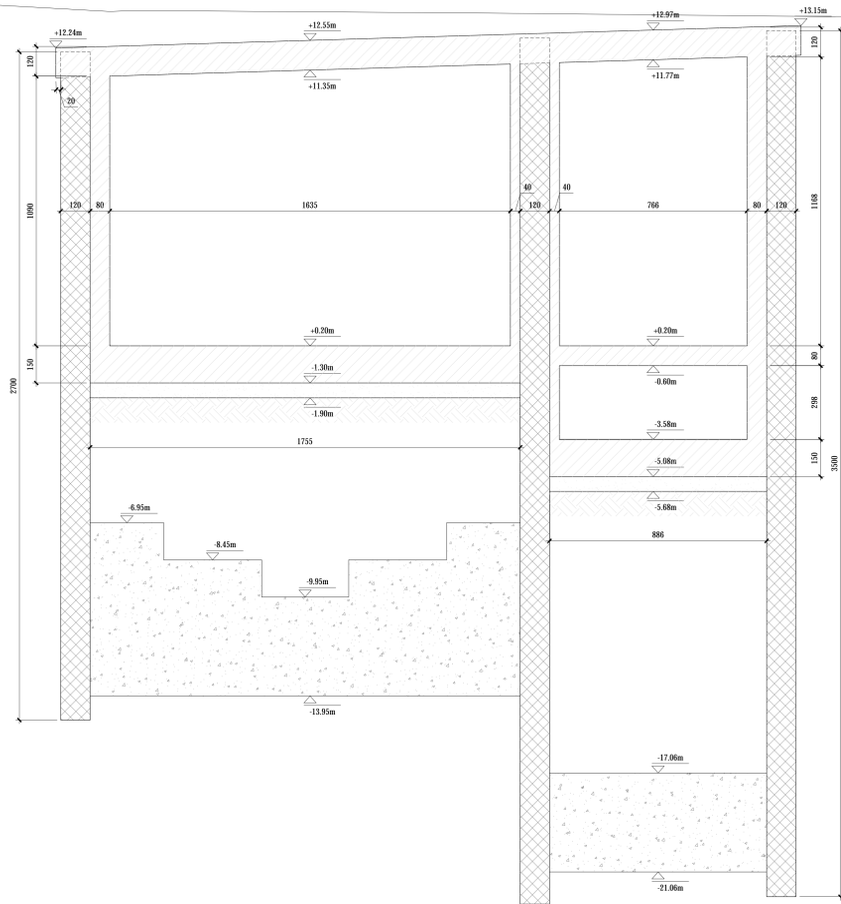
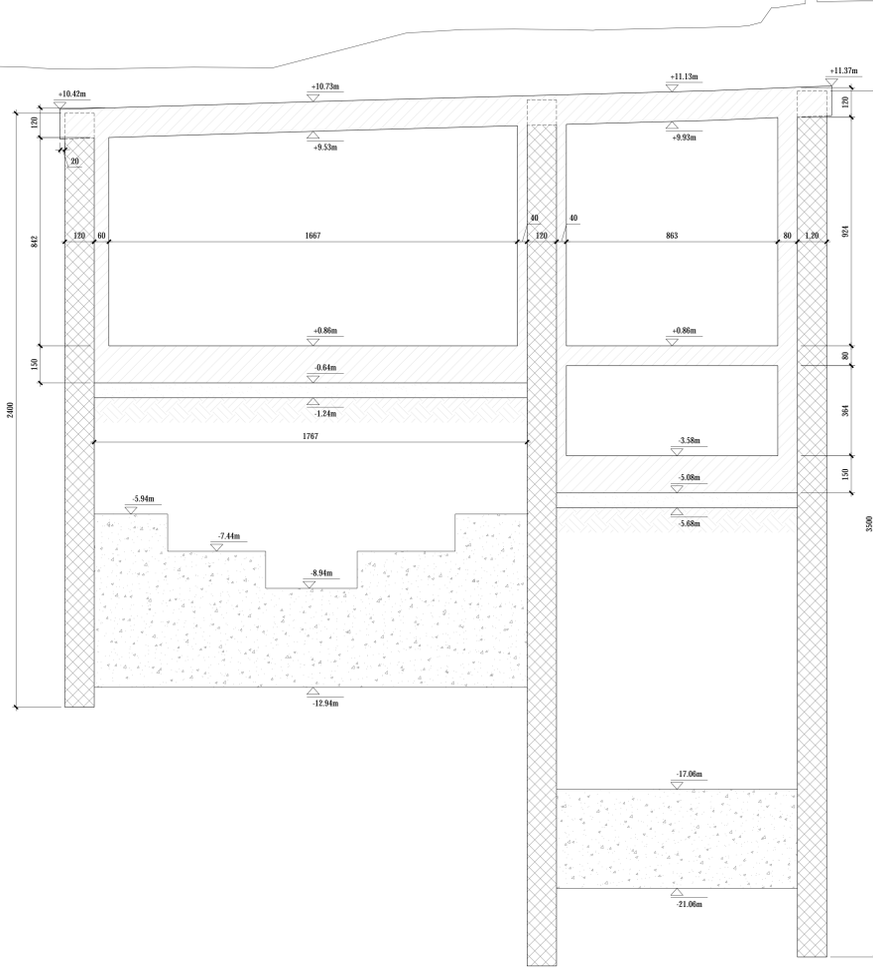


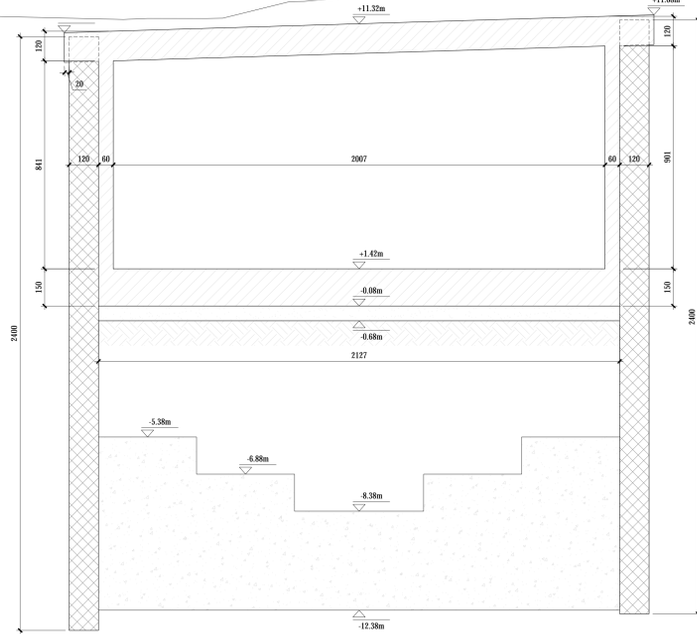
SEZIONE C-1  
CARPENTERIA  
SCALA 1:100



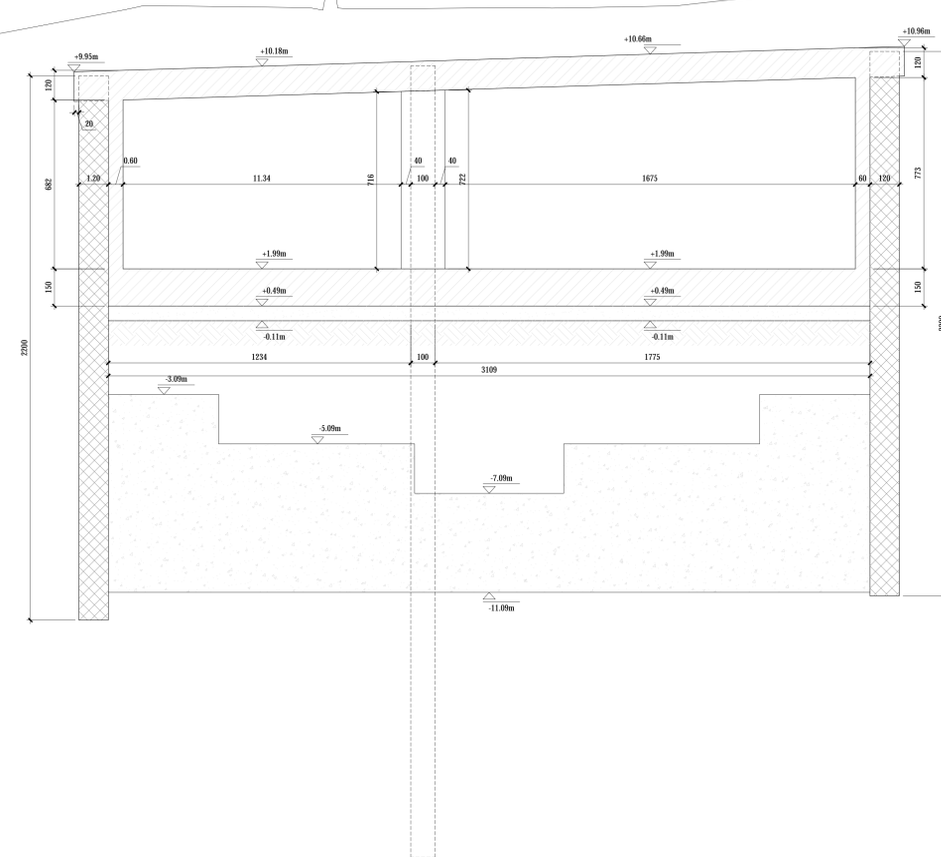
SEZIONE C-7  
CARPENTERIA  
SCALA 1:100



SEZIONE C-2  
CARPENTERIA  
SCALA 1:100



SEZIONE C-3  
CARPENTERIA  
SCALA 1:100



**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

**CALCESTRUZZO PER SOLLECIONE DI COPERTURA,**  
PIATTAFORMA DI FONDAZIONE E RINFIELLI

- Classe di resistenza (f<sub>ck</sub>,c<sub>12</sub>/R<sub>ck</sub>): C 28/35
- Classe di esposizione: XCl
- Classe di consistenza: S4 (SLUMP in mm 160±210)
- Cemento: 32.5R secondo UNI EN 197-1
- Rapporto acqua cemento: 0,60
- Carbone massimo di cemento: 280 kg/m<sup>3</sup>
- Copertura minima: 50 mm
- Copertura max. inerti: 30 mm
- Conformare alle norme UNI EN 206-1 e alle istruzioni UNI 11104

**ALTRI CALCESTRUZZI**

- Cls. magra: C 12/15
- Conformare alle norme UNI EN 206-1 e alle istruzioni UNI 11104

**ACCIAIO PER C.A.**

- Tipo: B 400 C
- Resistenza caratteristica a snervamento: f<sub>yk</sub> >= 450 MPa
- Resistenza caratteristica a rottura: R<sub>m</sub> >= 540 MPa

- NOTE GENERALI**
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CM TRAMIE DOVE ESPRESSAMENTE INDICATO.
  - TUTTE LE MISURE DEVONO ESSERE VERIFICATE DAL COSTRUTTORE PRIMA DELL'ESECUZIONE DELLE OPERE.
  - PER I SISTEMI E DETTAGLI DI IMPERMEABILIZZAZIONE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI E ALLE PRESCRIZIONI DEL FORNITORE.
  - DIMENSIONI E UBICAZIONE DELLE FORME DEVONO ESSERE VERIFICATE SECONDO IL PROGETTO ARCHITETTONICO ED IMPIANTISTICO.

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**VARIANTE ALLA S.S.1 AURELIA (AURELIA BIS)**  
**VIABILITA' DI ACCESSO ALL' HUB PORTUALE DI LA SPEZIA**  
**INTERCONNESSIONE TRA I CASELLI DELLA A-12 E IL PORTO DI LA SPEZIA**  
**3° LOTTO TRA FELETTINO E IL RACCORDO AUTOSTRADALE**

**PROGETTO ESECUTIVO DI STRALCIO E COMPLETAMENTO C - 3° TRATTO**

**PROGETTO ESECUTIVO GE265**



**OPERE MAGGIORI**  
**GALLERIE ARTIFICIALI**  
**GALLERIA ARTIFICIALE SCATOLARE LE FORNACI 2**  
**SEZIONI TRASVERSALI TAV. 1/2**

|                 |                        |           |       |
|-----------------|------------------------|-----------|-------|
| CODICE PROGETTO | NO. FILE               | REVISIONE | SCALA |
| DPGE0265        | 0000_P00GA03STR.SZ02.A | A         | 1:100 |

|          |              |                      |               |           |
|----------|--------------|----------------------|---------------|-----------|
| PROGETTO | ELABORAZIONE | REDAZIONE            | VERIFICAZIONE | APPROVATO |
| DPGE0265 | E 2.0        | P 00 GA 03 STR.SZ 02 | A             | 1:100     |

|      |             |            |            |            |           |
|------|-------------|------------|------------|------------|-----------|
| REV. | DESCRIZIONE | DATA       | REDAITTO   | VERIFICATO | APPROVATO |
| A    | EMISSIONE   | Marzo 2021 | G. Naretto | M. Barale  | A. Rodino |