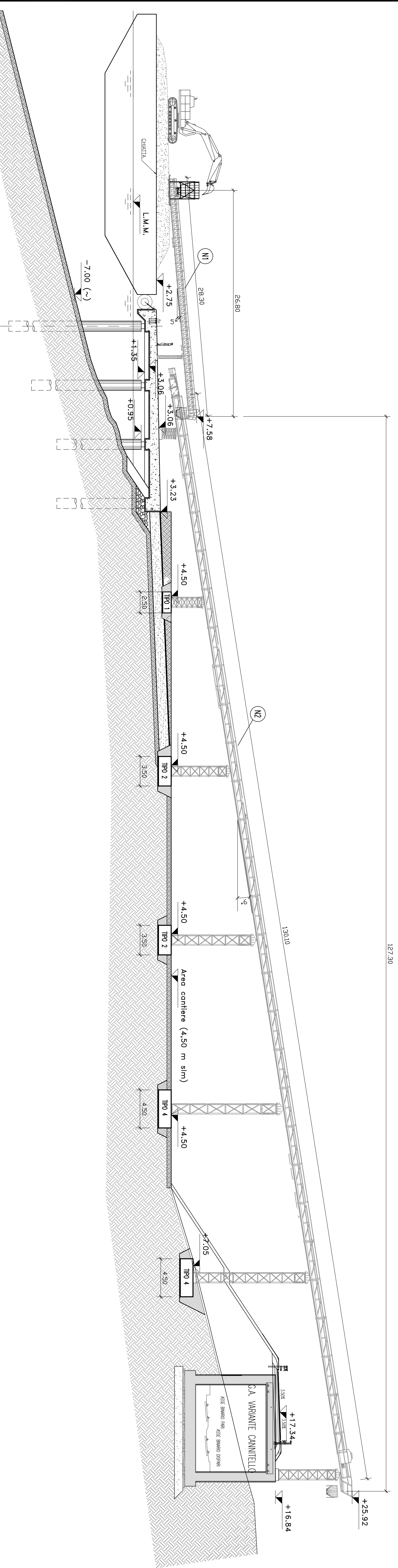
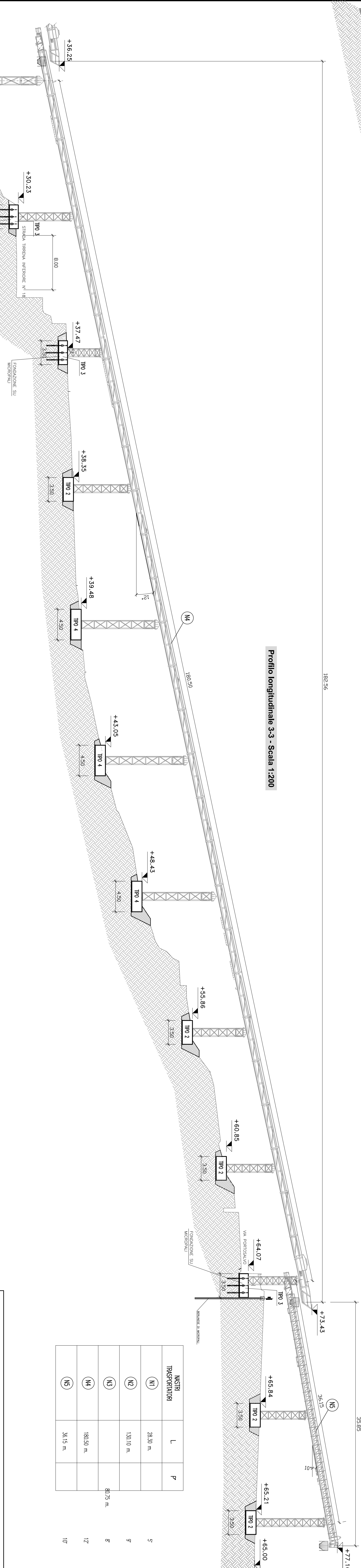


Profilo longitudinale 1-1 - Scala 1:200

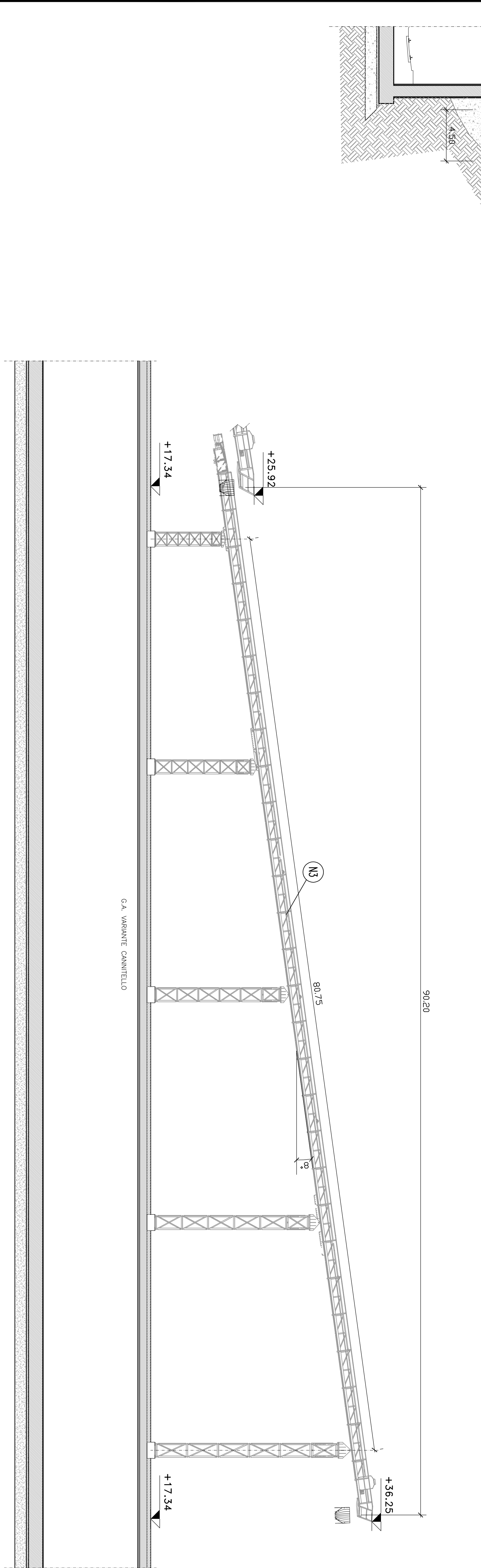


182.56

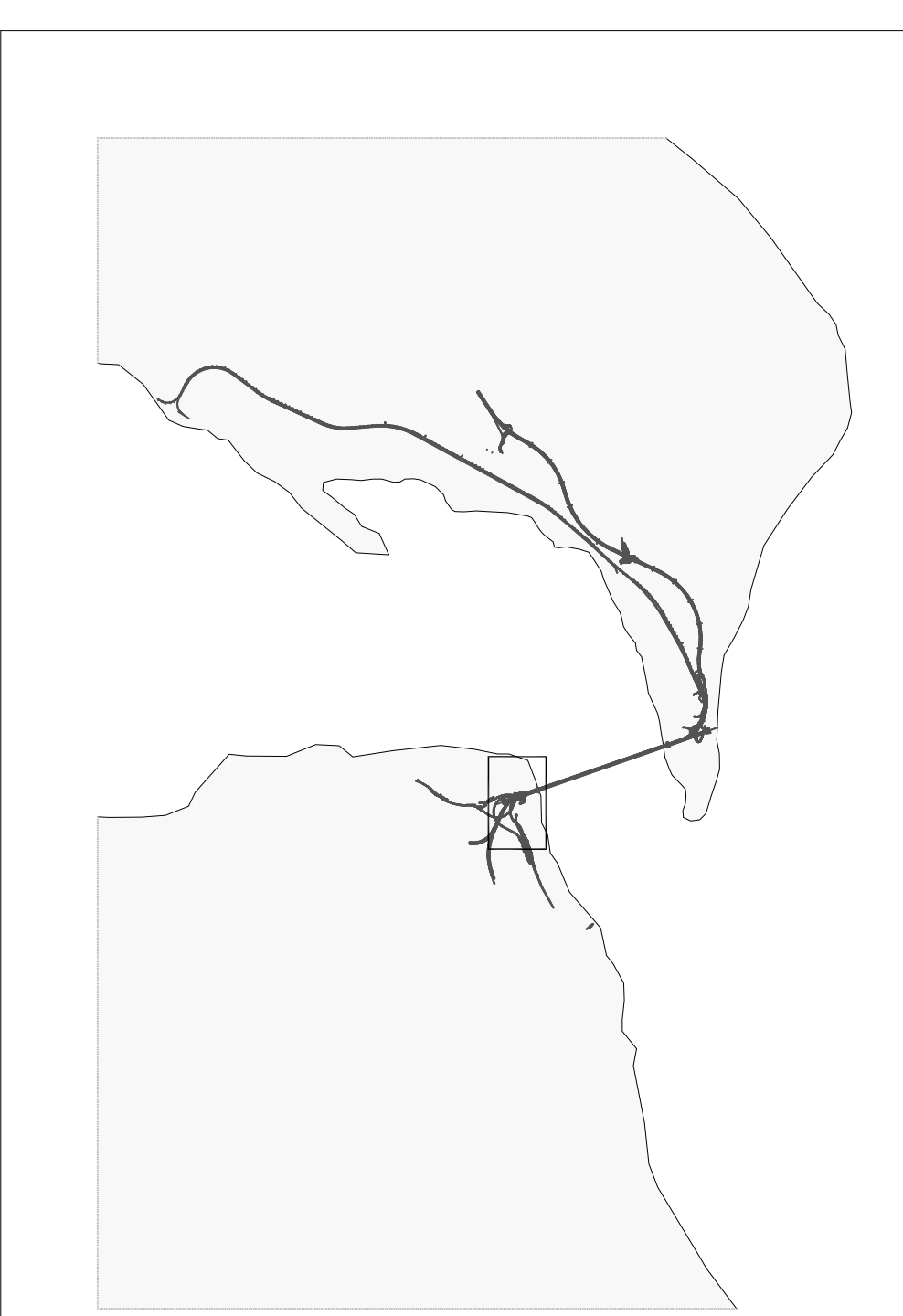
Profilo longitudinale 3-3 - Scala 1:200



Profilo longitudinale 2-2 - Scala 1:200



NOTE GENERALI



[N.1] I componenti presenti nel disegno (Venti, Sola, Tronconi, ecc.) sono pannello indicativo, in numero e tipologia da elaborare costruttiva saranno specificati con i reali componenti che verranno forniti in base esclusiva alla tipologia degli impianti e le relative dimensioni sono pannello indicativo.

MASTRO TRASPORTATORI	L	P
(N1)	28,30 m	5'
(N2)	130,10 m	9'
(N3)	80,75 m	8'
(N4)	180,50 m	12'
(N5)	35,15 m	10'

**Stretto di Messina**  
 di Messina  
 Società per la progettazione, costruzione e gestione del deposito sulla Strada 4 e Corsone  
 Viale S. Maria, 11 - 98100 Messina (ME) - Tel. 090/291211  
 Direzione: Prof. Ing. E. Ripari

---

**EUROLINK S.C.R.A.**  
 Società per la progettazione, costruzione e gestione del deposito sulla Strada 4 e Corsone  
 COOPERATIVA MULTISERVIZIO CLIENTISTI - C.A.E. di Messina  
 ISHAWAYAH - S.A. (Società a partecipazione paritetica tra EuroLink e Clientisti)  
 C.A.E. di Messina - Via S. Maria, 11 - 98100 Messina (ME) - Tel. 090/291211

**EUROLINK S.C.R.A.**  
 Società per la progettazione, costruzione e gestione del deposito sulla Strada 4 e Corsone  
 COOPERATIVA MULTISERVIZIO CLIENTISTI - C.A.E. di Messina  
 ISHAWAYAH - S.A. (Società a partecipazione paritetica tra EuroLink e Clientisti)  
 C.A.E. di Messina - Via S. Maria, 11 - 98100 Messina (ME) - Tel. 090/291211

**IL COMMITTENTE GENERALE**  
 Progettista: **EUROLINK S.C.R.A.**  
 (Ing. P. Marone)

**IL COMMITTENTE GENERALE**  
 Progettista: **EUROLINK S.C.R.A.**  
 (Ing. P. Marone)

**IL COMMITTENTE GENERALE**  
 Progettista: **EUROLINK S.C.R.A.**  
 (Ing. P. Marone)

**COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA**  
 CANTIERI OPERATIVI - LOGISTICI  
 CANTIERI OPERATIVI  
 CZV0649\_F0

CIT - INTERAZIONE SITI DI DEPOSITO ALTERNATIVE - Scelta - profilo in scala 1:40.2

CONTE: C | G | O | O | P | F | 9 | V | C | Z | C | 3 | G | O | I | 2 | O | O | O | O | I | F | O | W | A | E

PRODOTTORE: G | I | O | O | O | O | P | F | 9 | V | C | Z | C | 3 | G | O | I | 2 | O | O | O | O | I | F | O | W | A | E

REDAZIONE: G | I | O | O | O | O | P | F | 9 | V | C | Z | C | 3 | G | O | I | 2 | O | O | O | O | I | F | O | W | A | E

VERIFICA: G | I | O | O | O | O | P | F | 9 | V | C | Z | C | 3 | G | O | I | 2 | O | O | O | O | I | F | O | W | A | E

REDAZIONE APPROVATA: G | I | O | O | O | O | P | F | 9 | V | C | Z | C | 3 | G | O | I | 2 | O | O | O | O | I | F | O | W | A | E

VERIFICA APPROVATA: G | I | O | O | O | O | P | F | 9 | V | C | Z | C | 3 | G | O | I | 2 | O | O | O | O | I | F | O | W | A | E

[N.8] La fondazione delle torri esistenti sulla galleria esistente, VERANTE CANTIERI, saranno definite in fase esecutiva in funzione delle reali condizioni dei fondali.