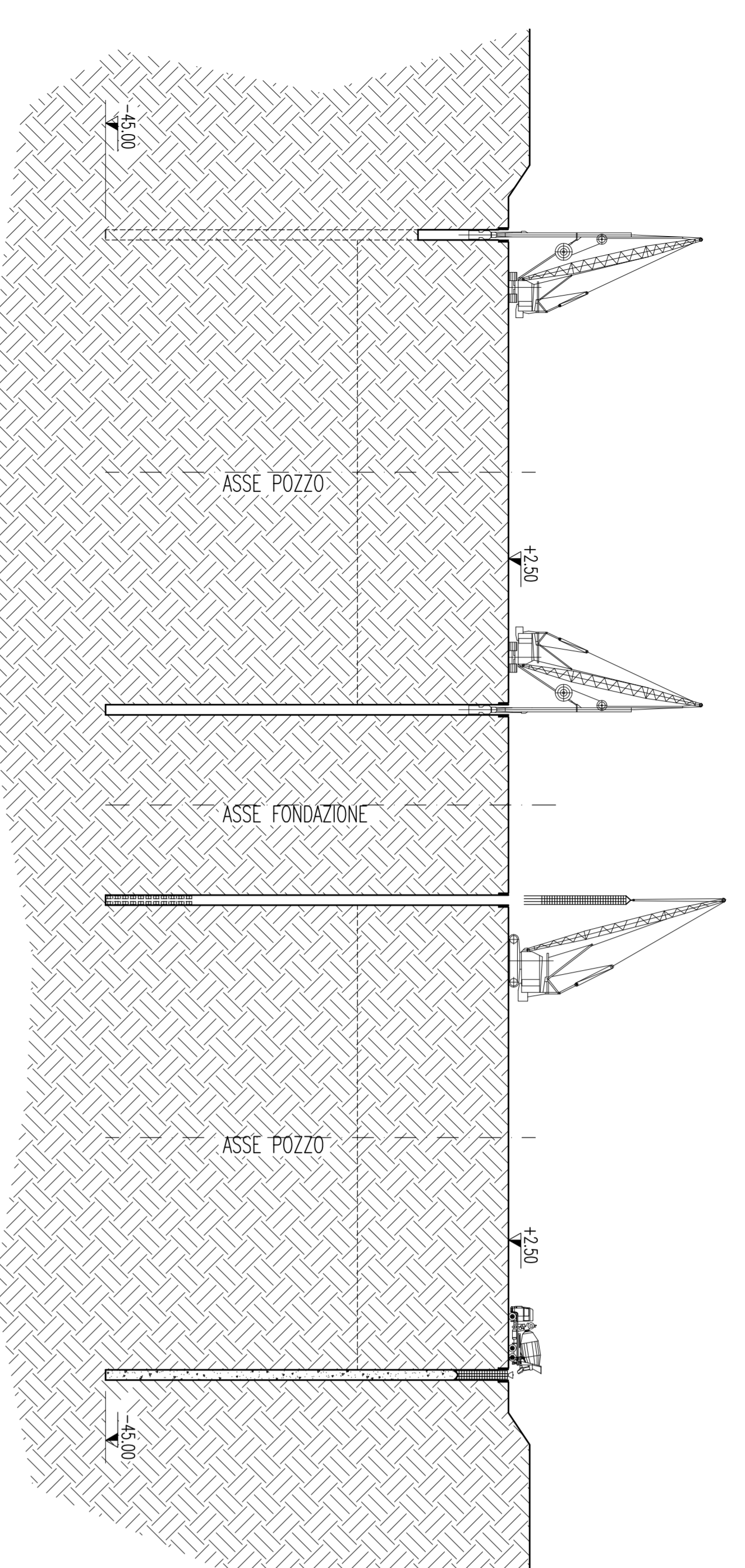
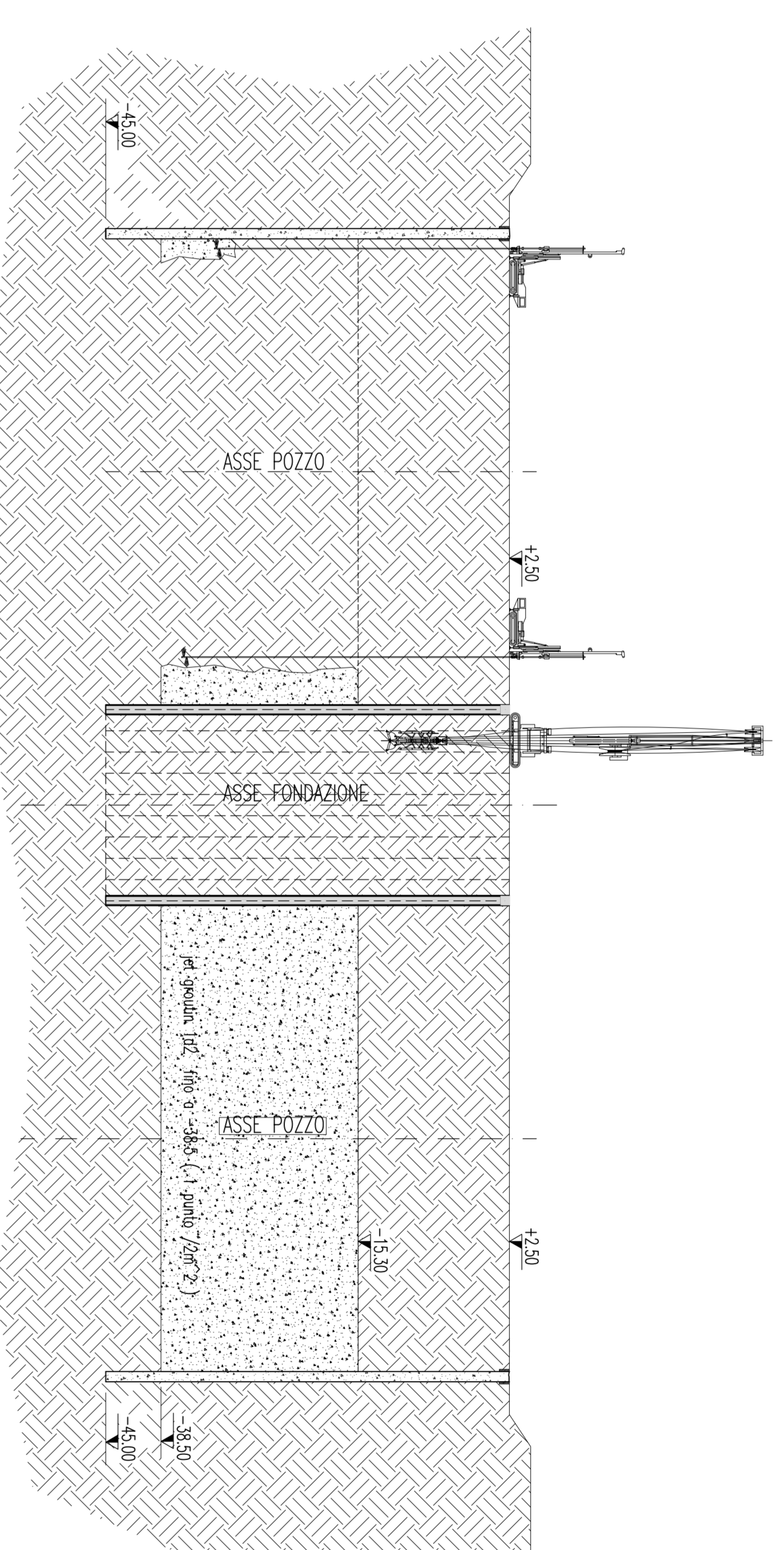


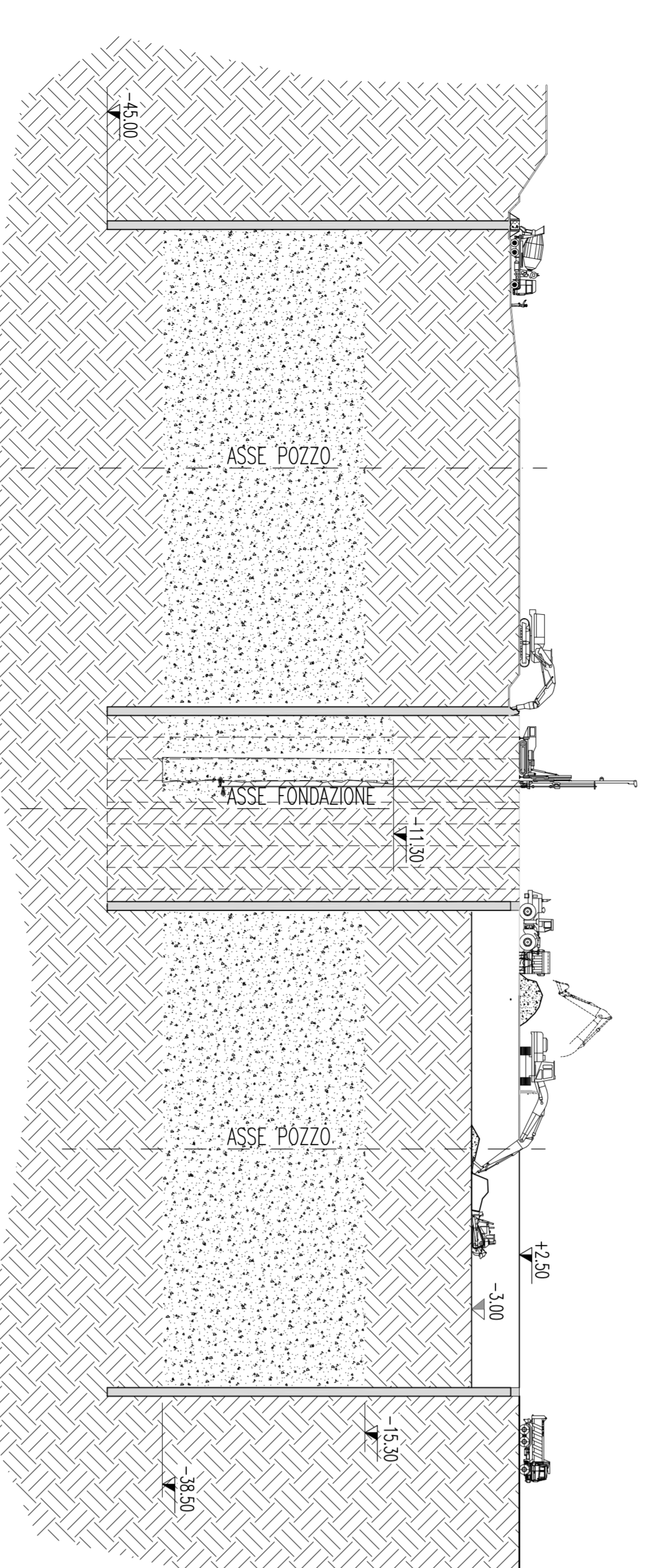
NOTE GENERALI



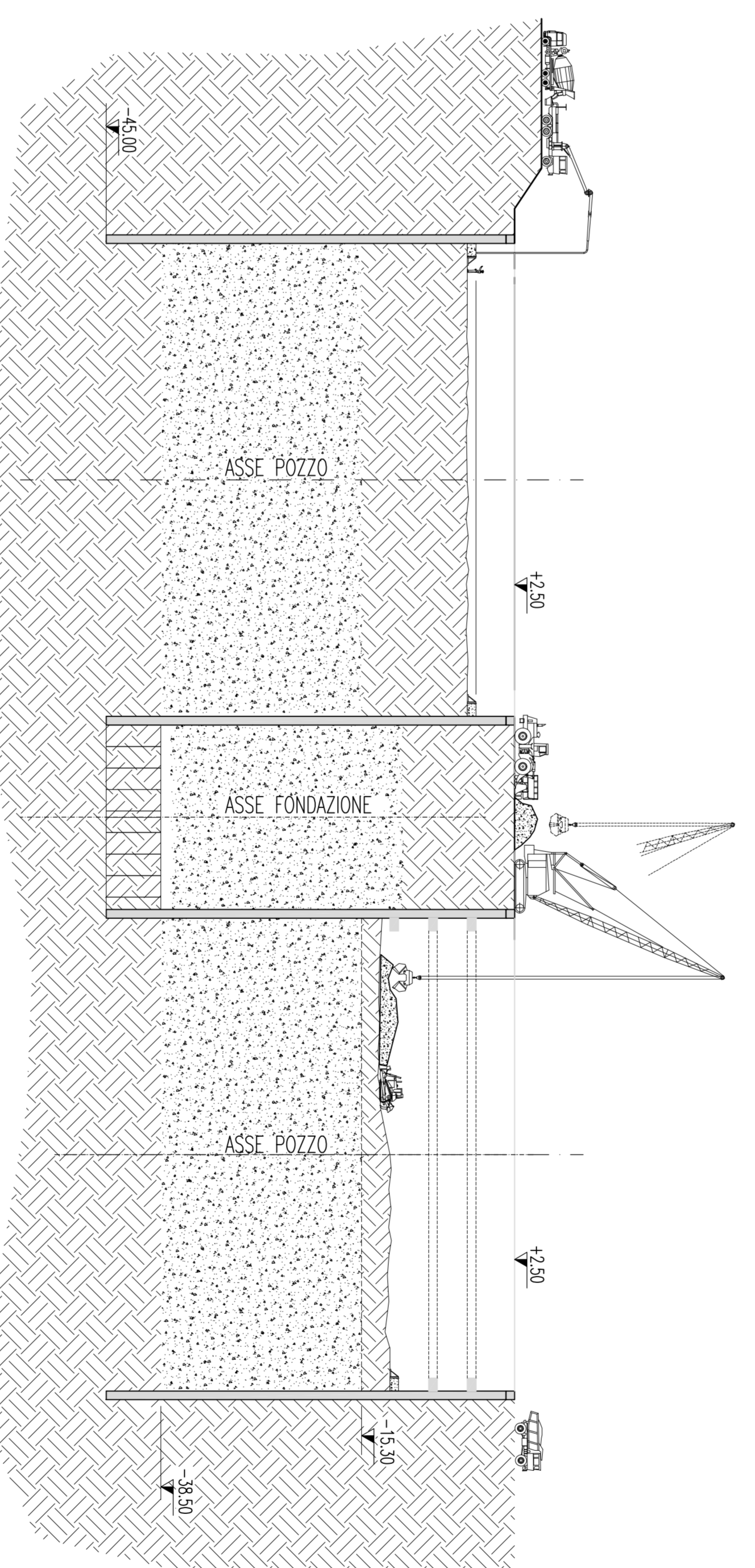
PRIMA FASE - Scavo di adattamento fino alla quota +2.50. Scavo e getto detritami fino alla quota -45.00



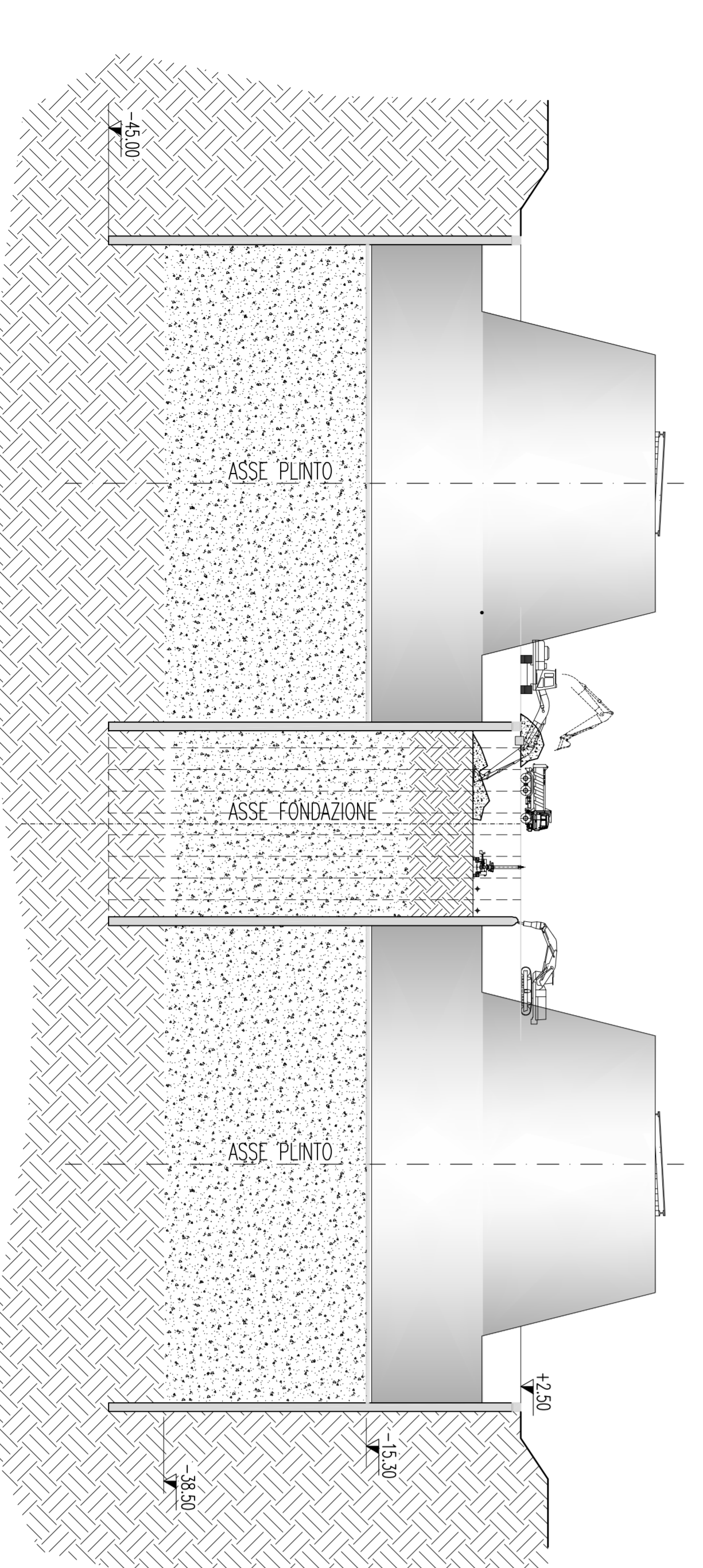
SECONDA FASE - Vet grouting all'interno delle fondazioni della quota -15.30 fino alla quota -45.00 con maglia di ferro di Anzani fino alla quota -38.50. Esecuzione dei detritami tra i pozzi della medesima fondazione.



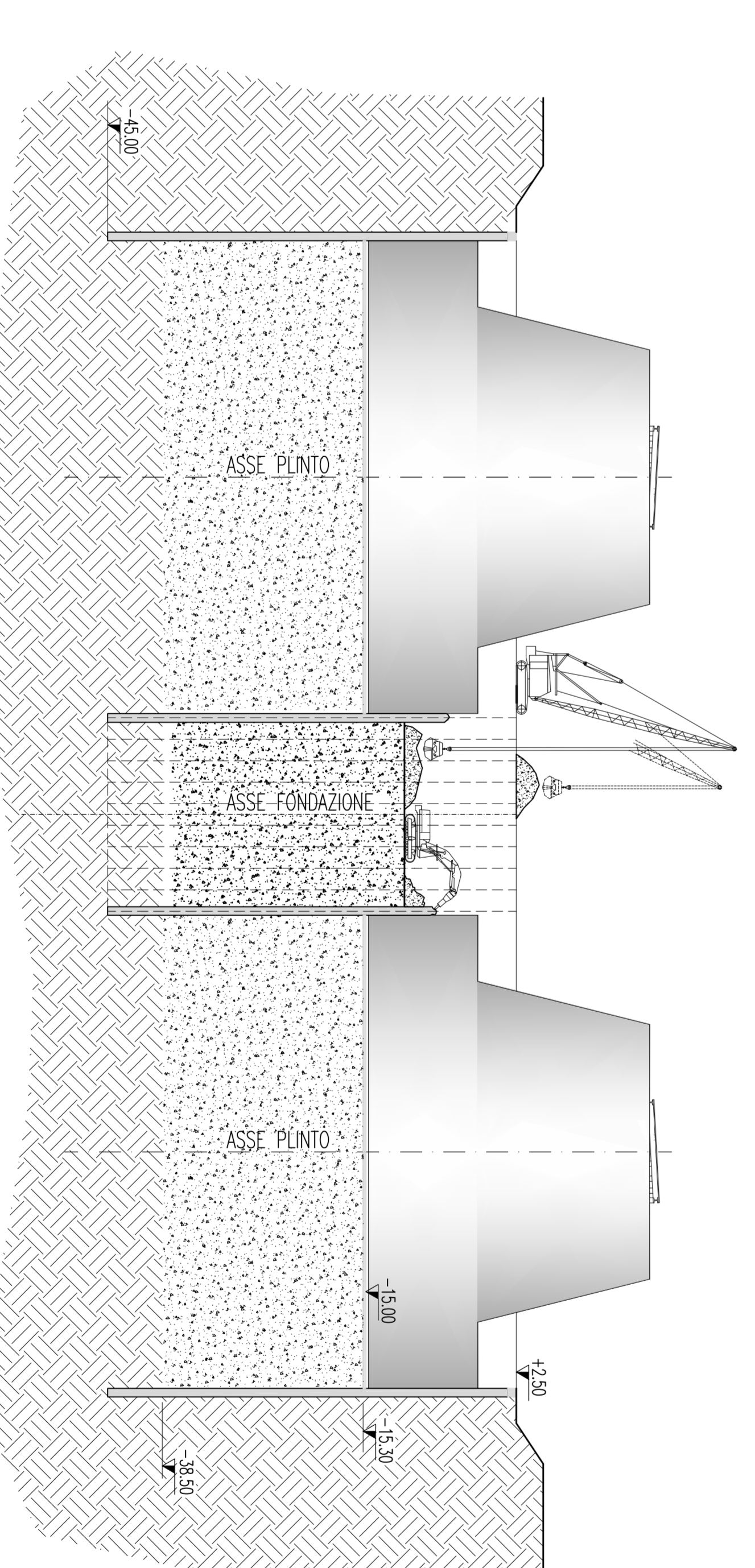
TERZA FASE - Esecuzione di vet grouting negli zoni tra i due pozzi della fondazione dalla quota -11.30 fino alla quota -38.50



QUARTA FASE - Scavo con dozer e rimozione del materiale con gru cingolata e benna mobile. Formazione di tetti circolari di contrasto in coeserizzato.



QUINTA FASE - Scavo con escavatore del materiale tra i due pilati di fondazione ed inizio demolizione dei detritami circolari in coeserizzato nel vano di collegamento dei due pilati.



SESTA FASE - Completamento scavi tra i due pilati fino alla quota -11.00 con relativa demolizione dei detritami circolari interessati.

**Stretto di Messina**  
 Consorzio per la gestione, manutenzione e sviluppo del collegamento della Strada 9 Sicula e 1 Continentale  
 (Legge n° 103 del 17 febbraio 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 luglio 2003)

**EUROLINK S.C.P.A.**  
 IMPREGIATO S.P.A. (Mantovani)  
 SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE FONICIA S.P.A. (Mantovani)  
 COMPONENTI AROMATICA E SMOKE S.P.A. (Mantovani)  
 ISHIMAWAMA, HANUMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Mantovani)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STRETTO DI MESSINA

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**

**EUROLINK S.C.P.A.**  
 SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE FONICIA S.P.A. (Mantovani)  
 COMPONENTI AROMATICA E SMOKE S.P.A. (Mantovani)  
 ISHIMAWAMA, HANUMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Mantovani)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STRETTO DI MESSINA

**EUROLINK**  
 L. PROGETTISTA  
 Dott. Ing. E. Pignatelli  
 Ordine Ingegneri Messina n° 1548

**EUROLINK**  
 L. COMPONENTE GENERALE  
 Project Manager  
 (Ing. P. Montanari)

**STRETTO DI MESSINA**  
 Super Intendente e  
 Dirigente Tecnico  
 (Ing. C. Franzese)

**STRETTO DI MESSINA**  
 Amministratore Delegato  
 (Dott. P. Casoli)

**OPERA DI ATTRAVERSAMENTO**  
**METODI E SISTEMI TEMPORANEI PER LA COSTRUZIONE ED IL MONTAGGIO**  
 SOTTOSTRUTTURE  
 TORRE SICULA

**PRO162\_F0**  
 METODO DI SCAVO FONDAZIONE TORRE SICULA - SCHEMA

NOTE DEL FILE PRO162\_F0.DWG

DATA	REVISIONE	REDAZIONE	PROVA
01/01/2011	01	EUROLINK	EUROLINK