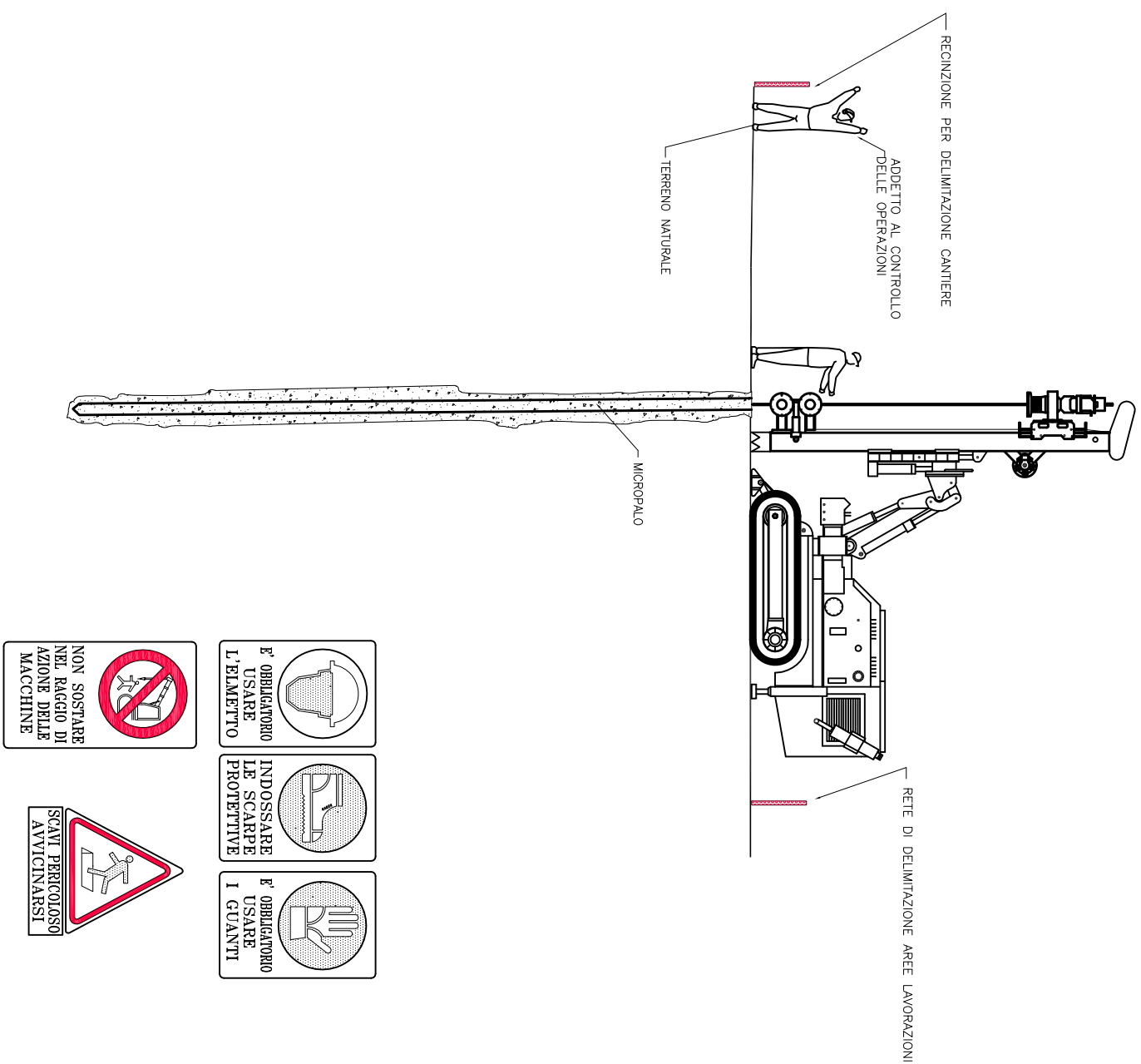
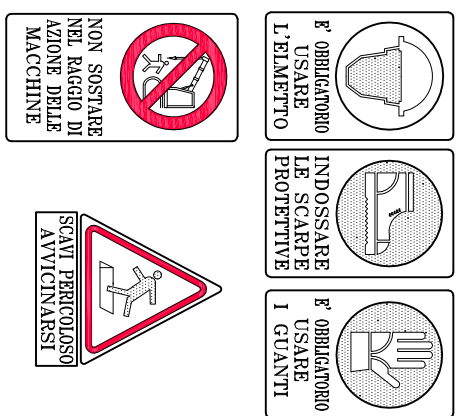


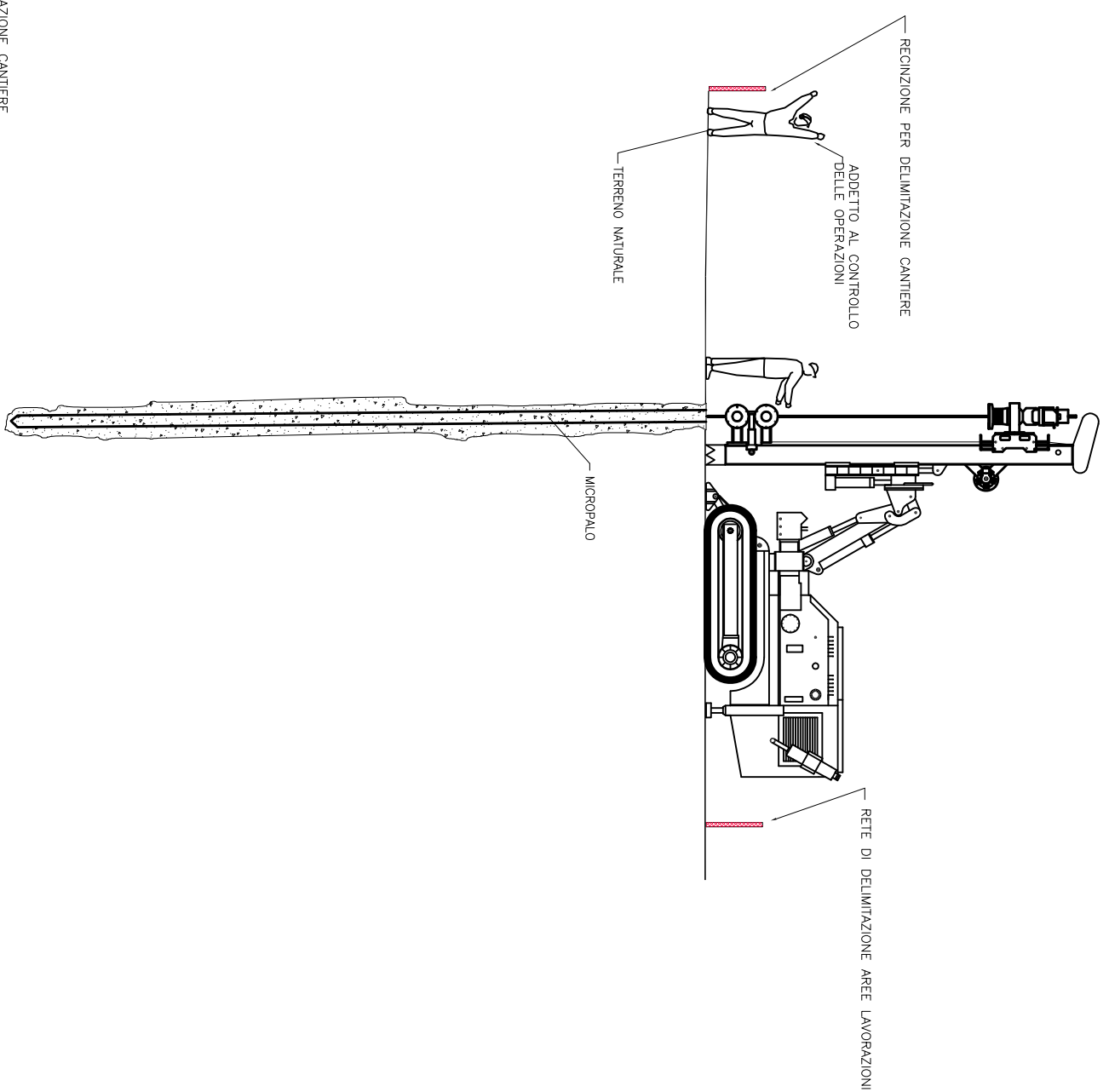
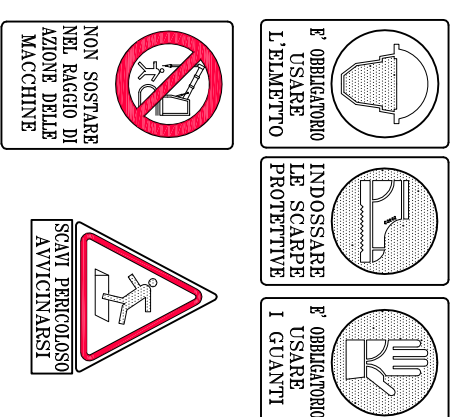
FASE 1

- PERFORAZIONE, ARMATURA E GETTO DEI MICROPALI COSTITUENTI LA PARATIA-



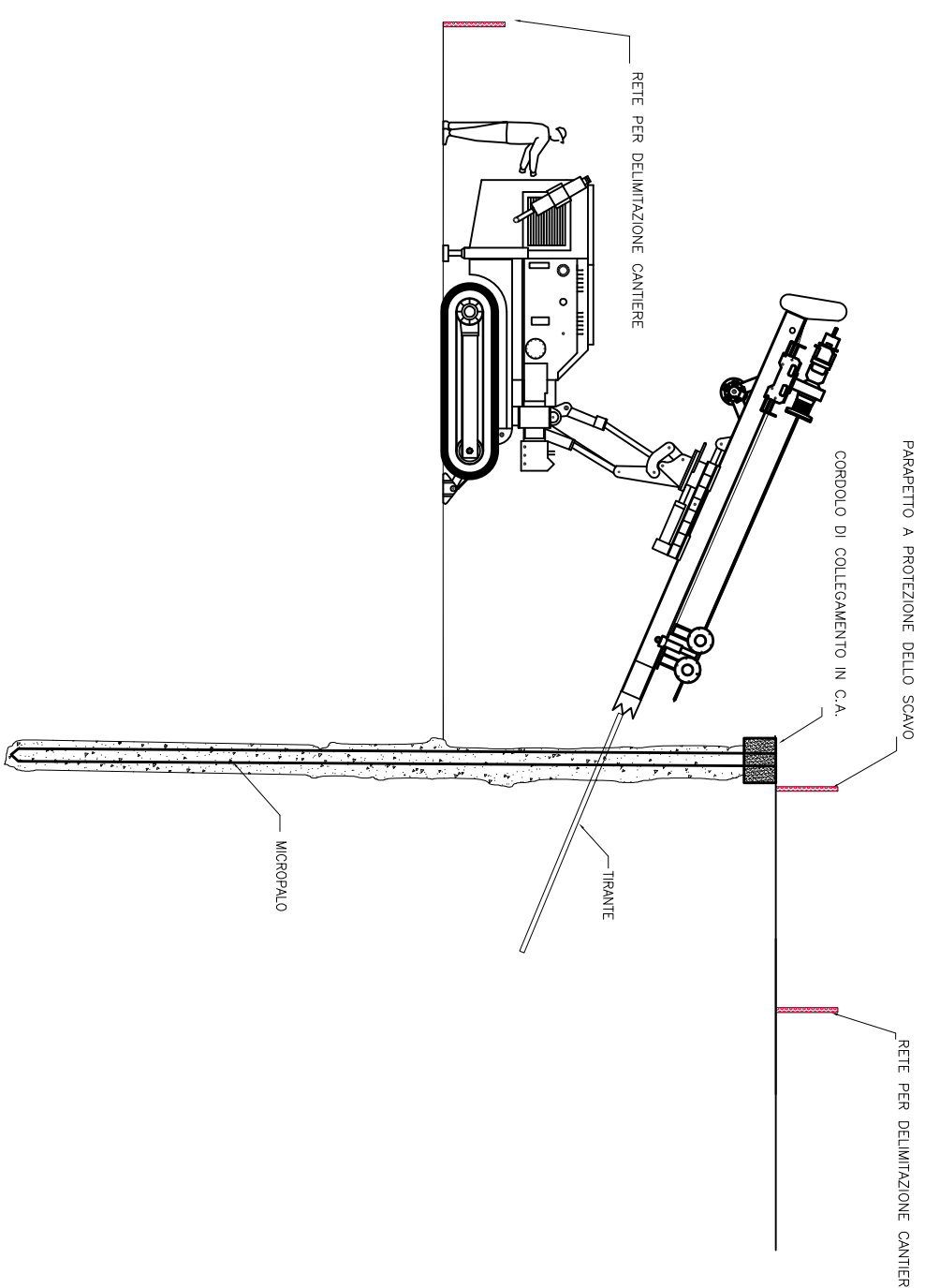
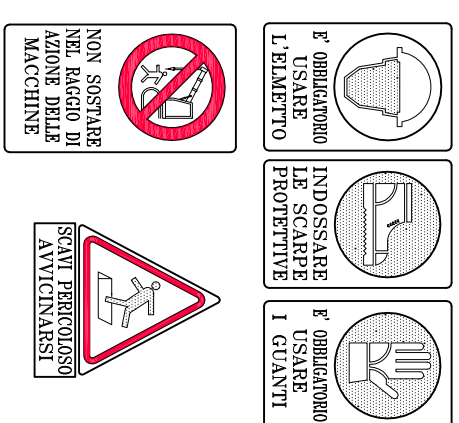
FASE 2

- PERFORAZIONE, ARMATURA E GETTO DEI MICROPALI COSTITUENTI LA PARATIA-



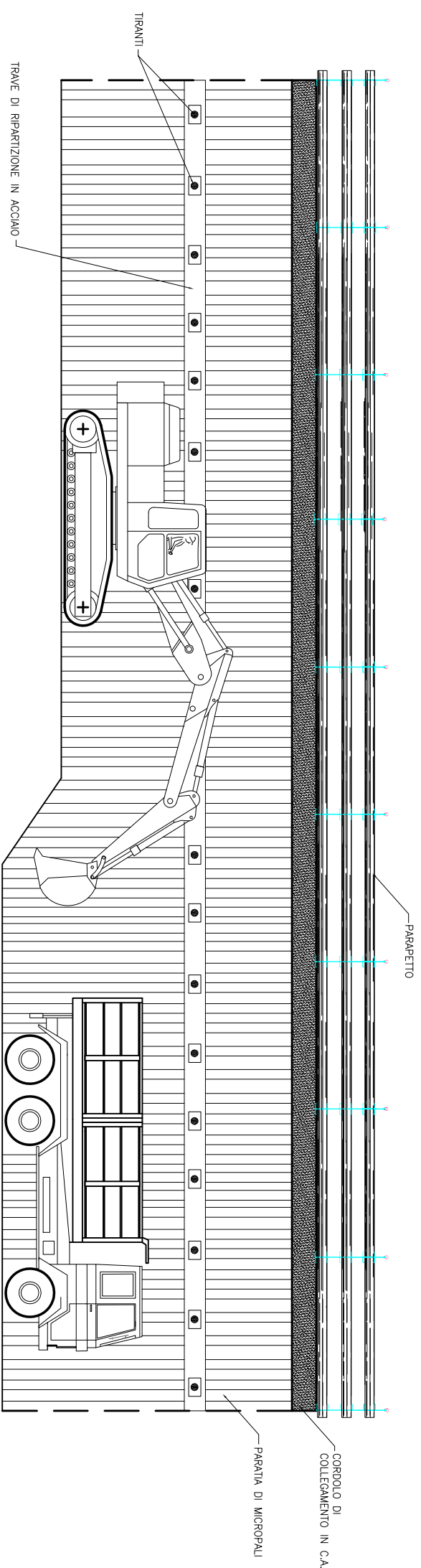
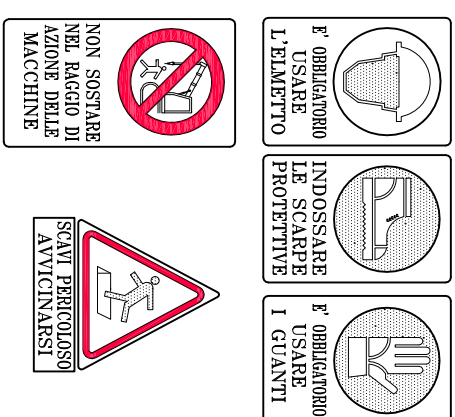
FASE 3

- PERFORAZIONE DEI TIRANTI-
- REALIZZAZIONE DELL'ANCORAGGIO-



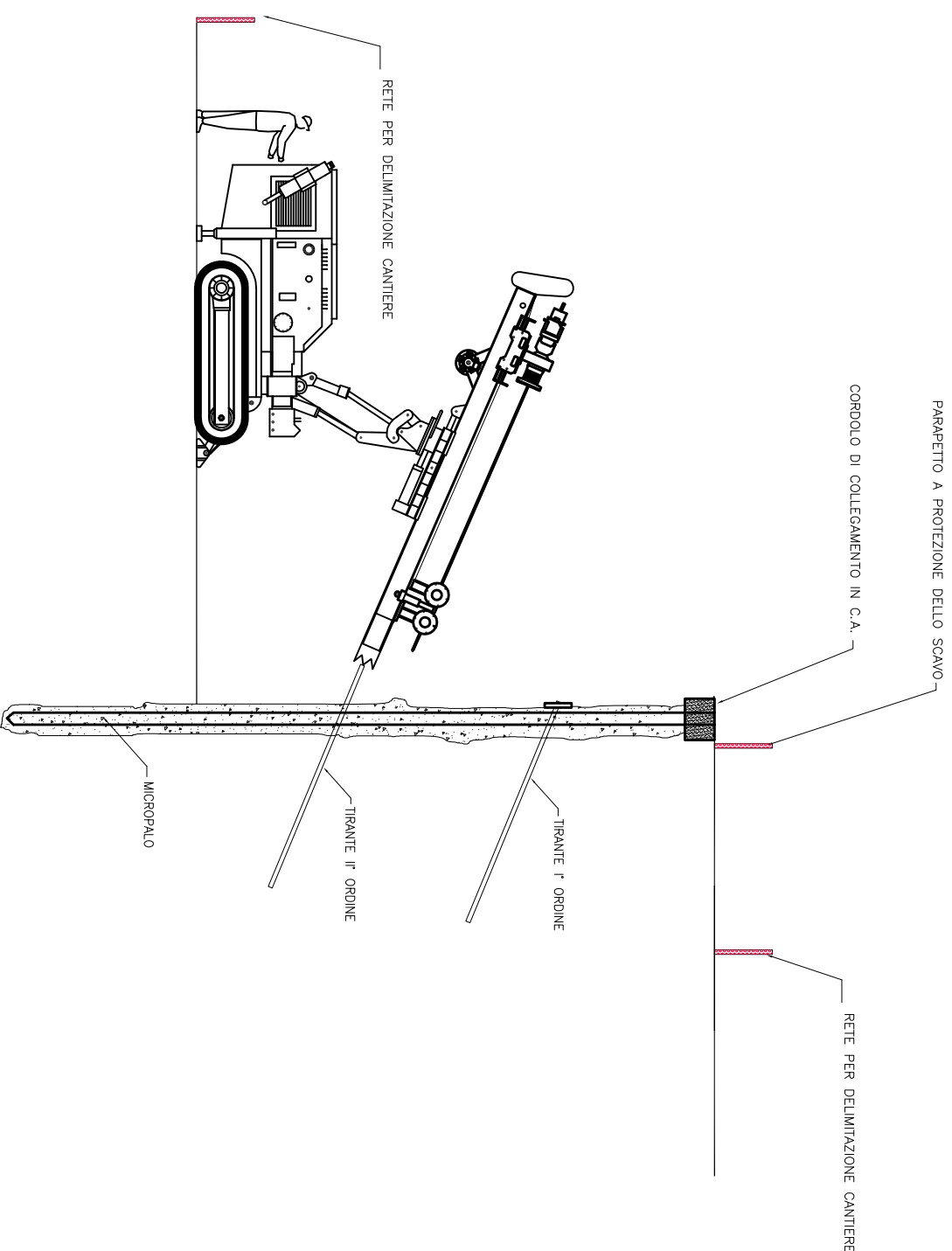
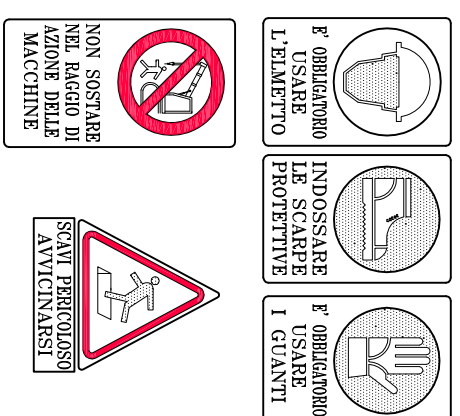
FASE 4

- OPERAZIONE DI SCAVO FINO ALLA QUOTA PER ESECUZIONE DEL SUCCESSIVO ORDINE DI TIRANTI-



FASE 5

- PERFORAZIONE DEI TIRANTI (ORDINE SUCCESSIVO)-
- REALIZZAZIONE DELL'ANCORAGGIO-



Comune di Verbania
PROVINCIA DI VERBANO CUSIO OSSOLA

**PROGETTAZIONE DEFINITIVA PER APPALTO INTEGRATO
DELLE OPERE DI "VARIANTE ALL'ABITATO DI VERBANIA"
DELLA S.S. N.34 - 1° LOTTO**

ELABORATI GENERALI
PSC - ELABORATI GRAFICI
PARATTA DI MICROPALI
MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

Mandatario:		Mandatari:			
COMMITTEE B3657		FASE PD		COMPARTO GPR	
DOCUMENTO VV000RG0115		REV 0		SCALA VARIE	
FILE GFRW00RG01150.DWG					
3 2 1 0 REV. DATA		PRIMA EMISSIONE DESCRIZIONE M. COIA L. MELIC A. SALVAGO A. CRECHI VERIFICATO APPROVATO AUTORIZZATO		30/05/2012	
IL PROGETTISTA Dott. Ing. Alberto Ciecchi		IL RESPONSABILE : Dott. Ing. G.S. Kalamaras		IL RESPONSABILE E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE : Dott. Ing. A. Salvago di Gennaro	
IL GEOLOGO : Dott. Carlo Alessio		