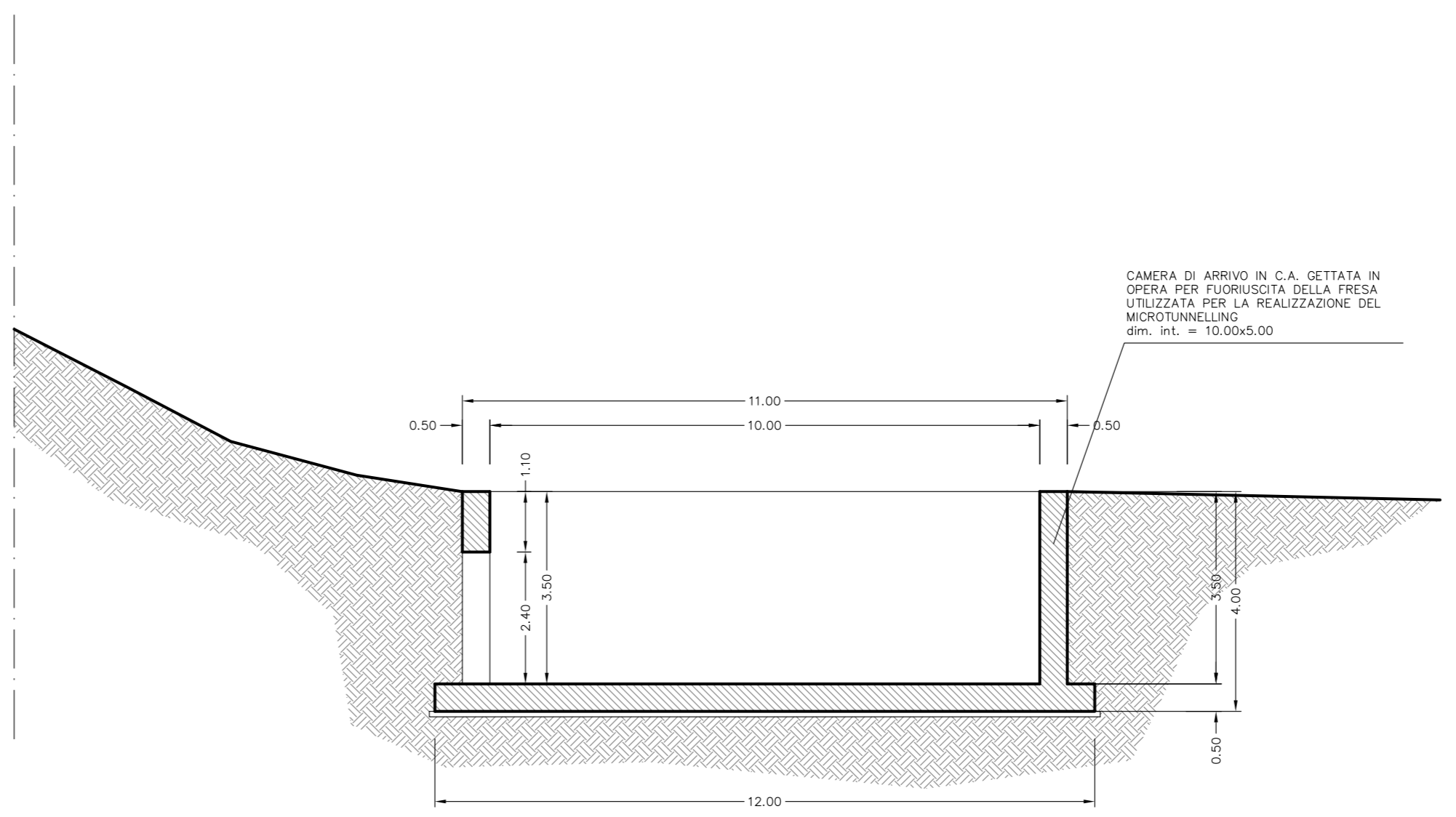
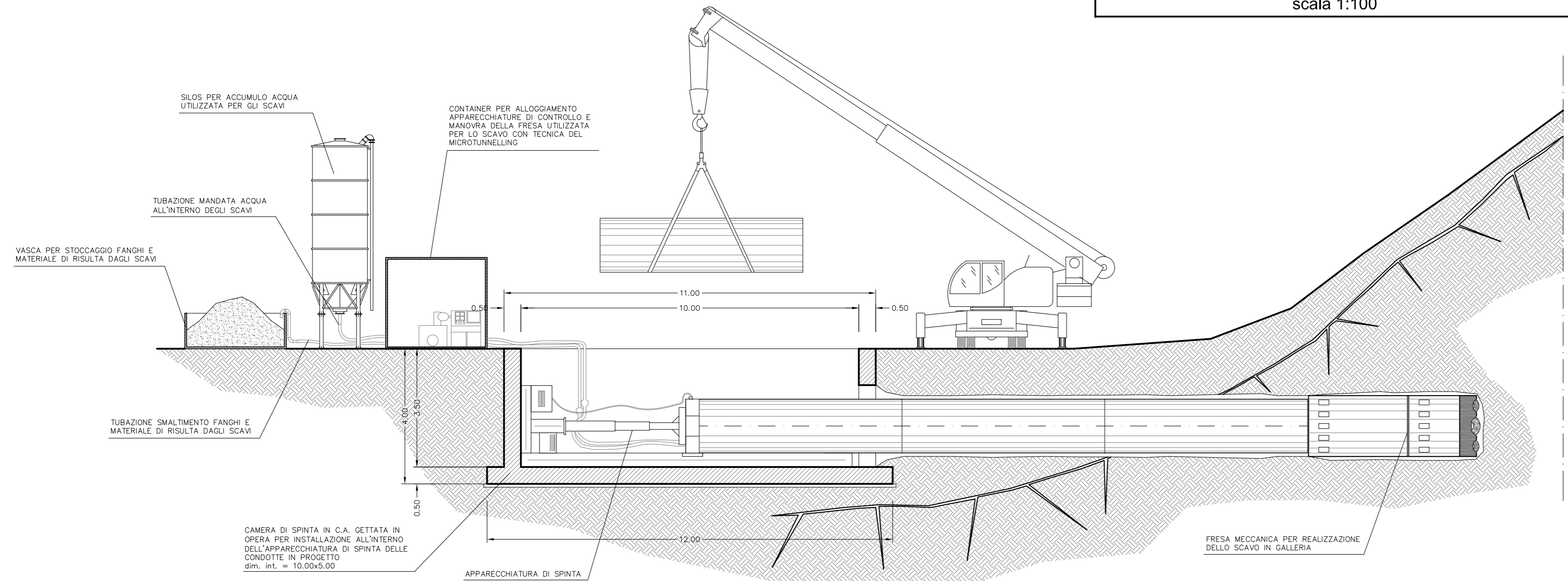


SEZIONE TIPO DI SCAVO E CANTIERIZZAZIONE PER REALIZZAZIONE DI GALLERIA CON TECNICA DEL MICROTUNNELLING  
scala 1:100



**CONSORZIO DI BONIFICA DELLA BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE**

**RIFACIMENTO INVASO SUL TORRENTE SESSERA IN SOSTITUZIONE DELL'ESISTENTE PER IL SUPERAMENTO DELLE CRISI IDRICHE RICORRENTI, IL MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA IDRICA DEGLI INVASI ESISTENTI SUI TORRENTI RAVASANELLA ED OSTOLA, LA VALORIZZAZIONE AMBIENTALE DEL COMPRESORIO**

<b>ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE</b>	DATA APRILE 2010
 <b>STE C</b> S.p.A. SOCIETA' DI INGEGNERIA TORINO - VIA S. GIUSEPPE, 182 TEL. 011/2712289 - FAX 011/2712289 - WWW.STEC.IT	AGGIORNAMENTO PROGETTO -
	TAVOLA N. <b>DC45</b>
<b>CONDOTTA PRIMARIA ED UTILIZZAZIONE IDROELETTRICA</b>	SCALA DISEGNO 1:500/700
<b>TRATTO IN MICROTUNNELLING ALLA PROG. 12+475 - PIANTE E SEZIONI</b>	PRATICA N. 101310 ARCH. N. 80 FILE : 101310-00345
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	
REVISIONI ELABORATE:	N. DATA
CONTROLLO:	PRIMA SECONDA TERZA CONTROLLO APPROVAZIONE S.R. M.P. D.C.

COLLABORAZIONE: