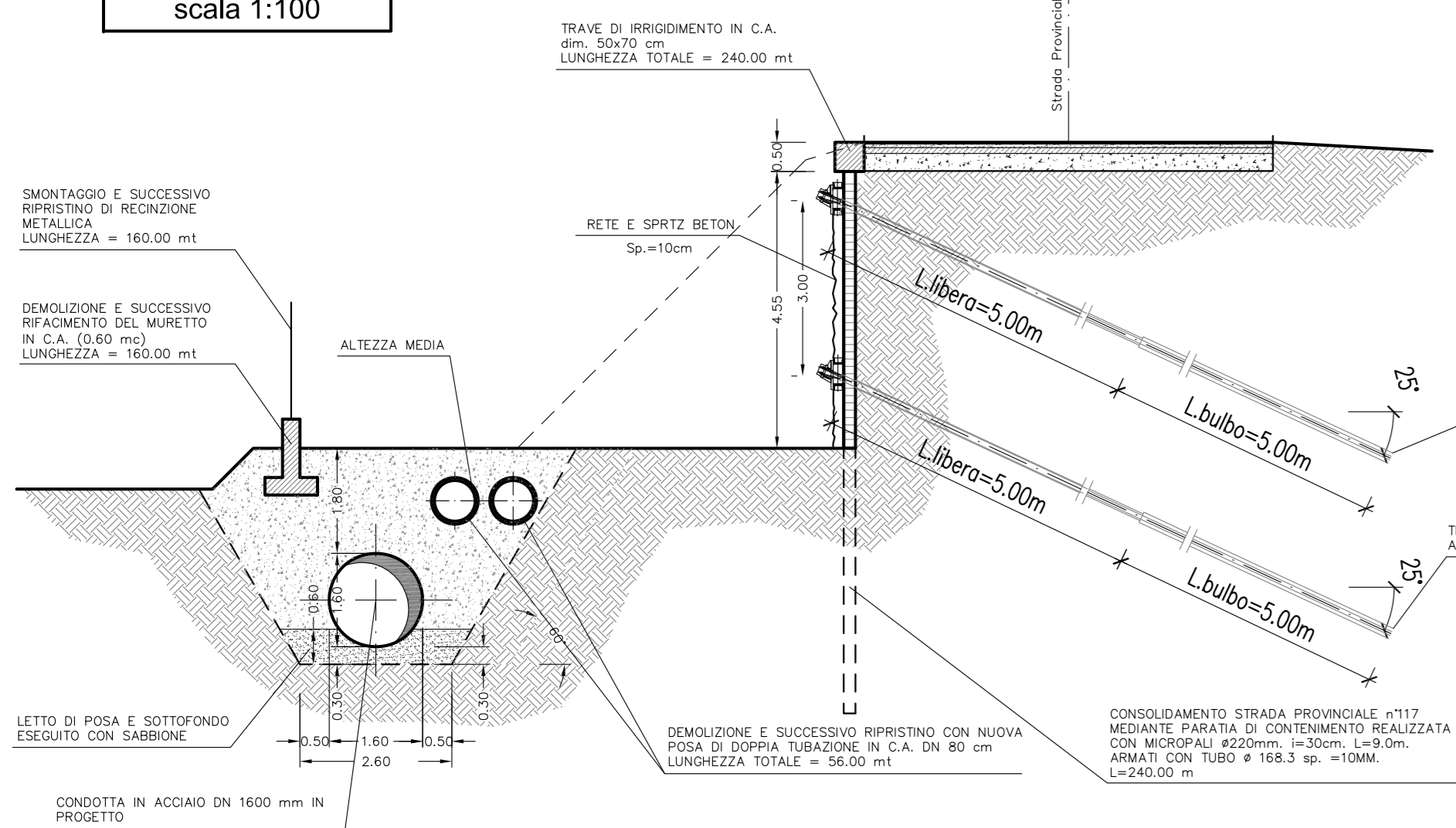
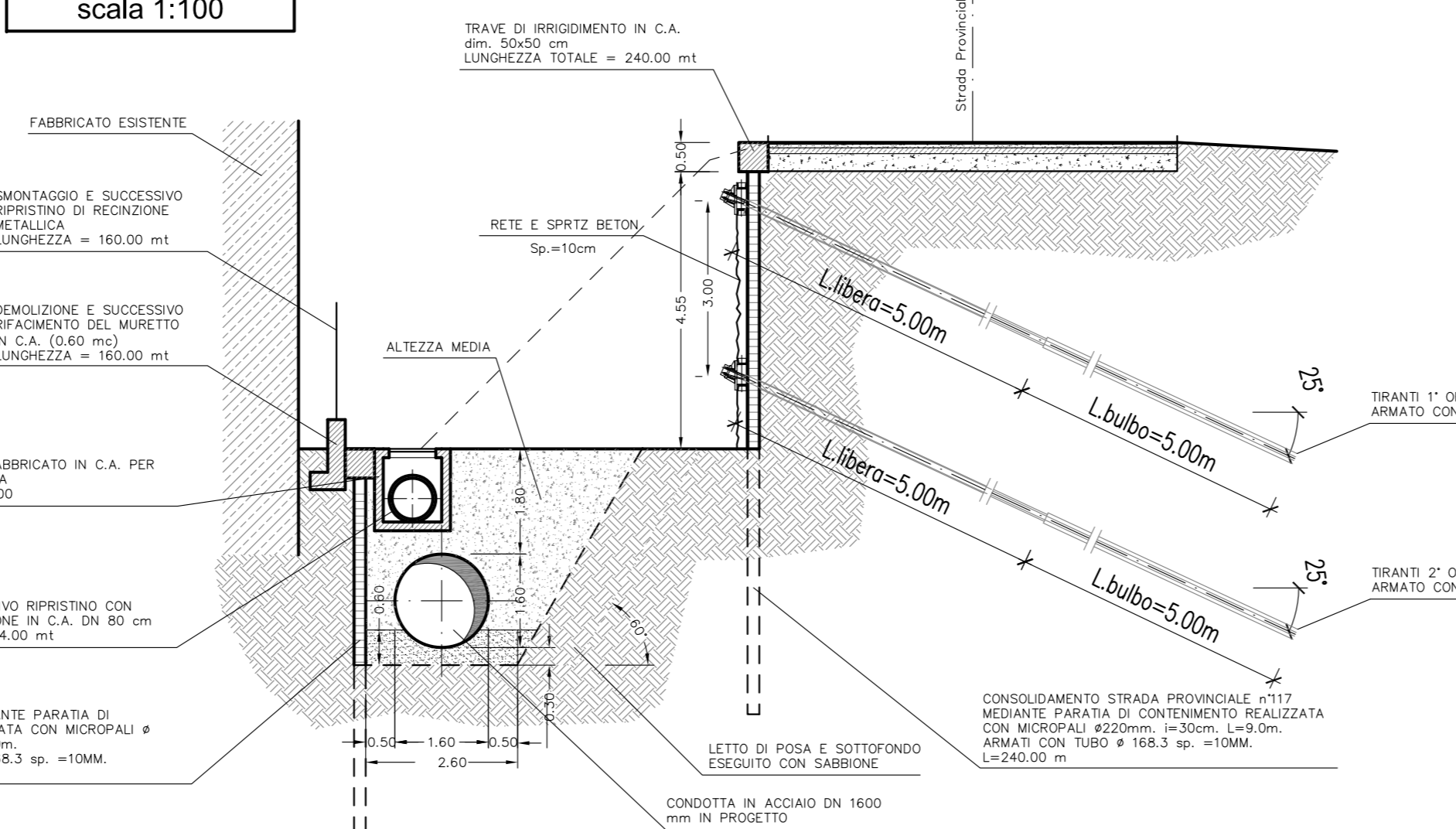


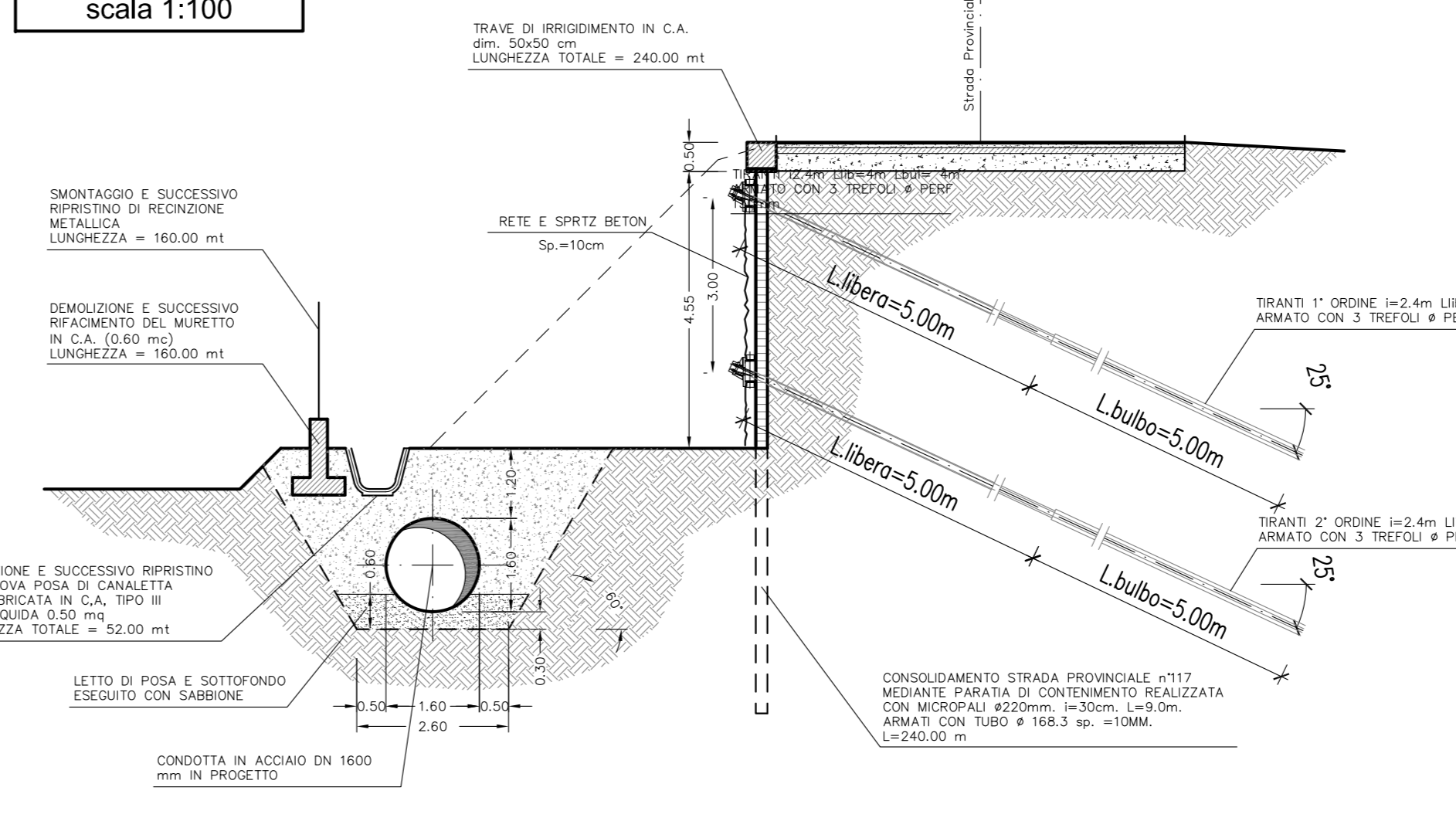
SEZIONE "A-A"
FASE 1
scala 1:100



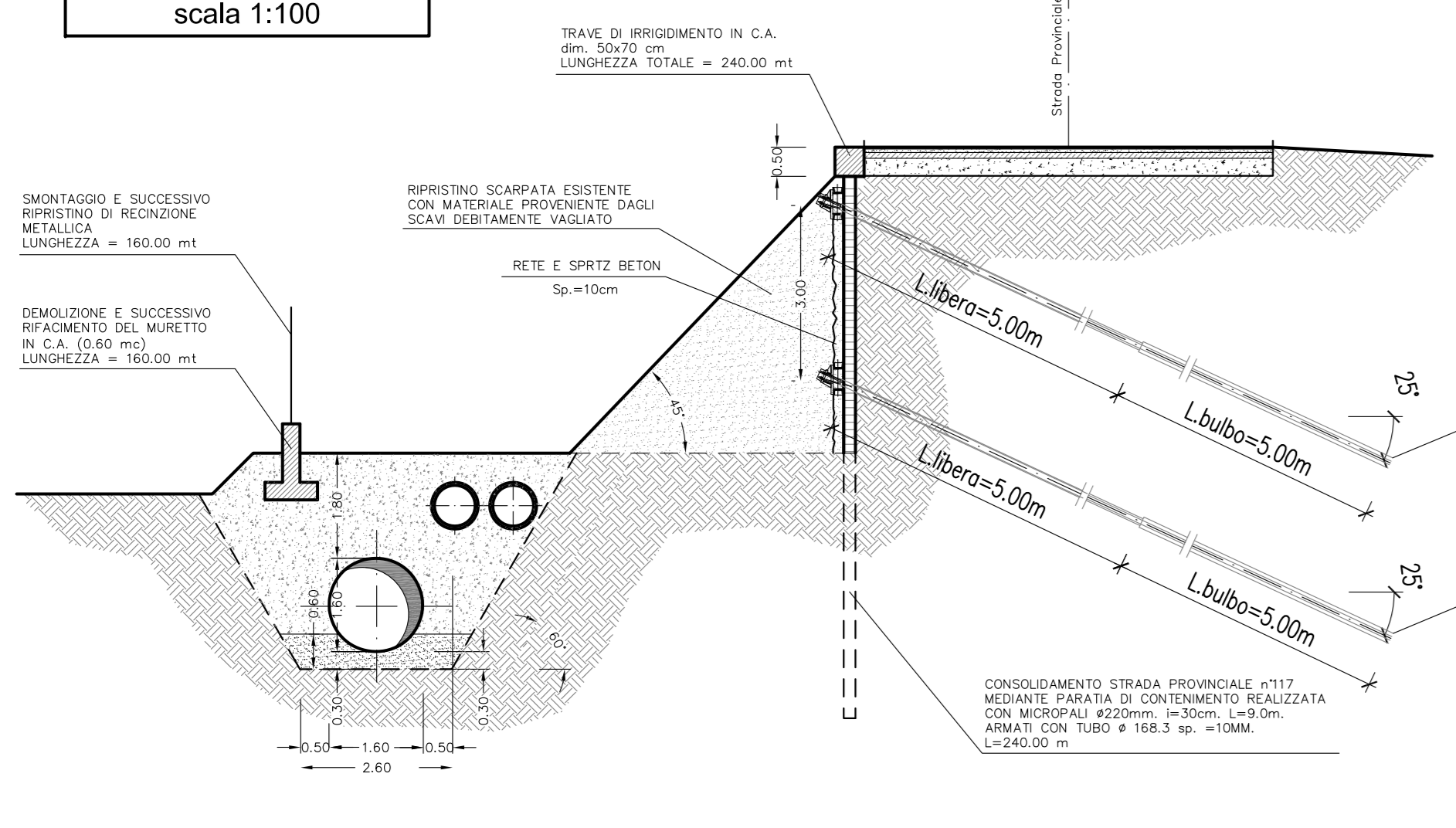
SEZIONE "B-B"
FASE 1
scala 1:100



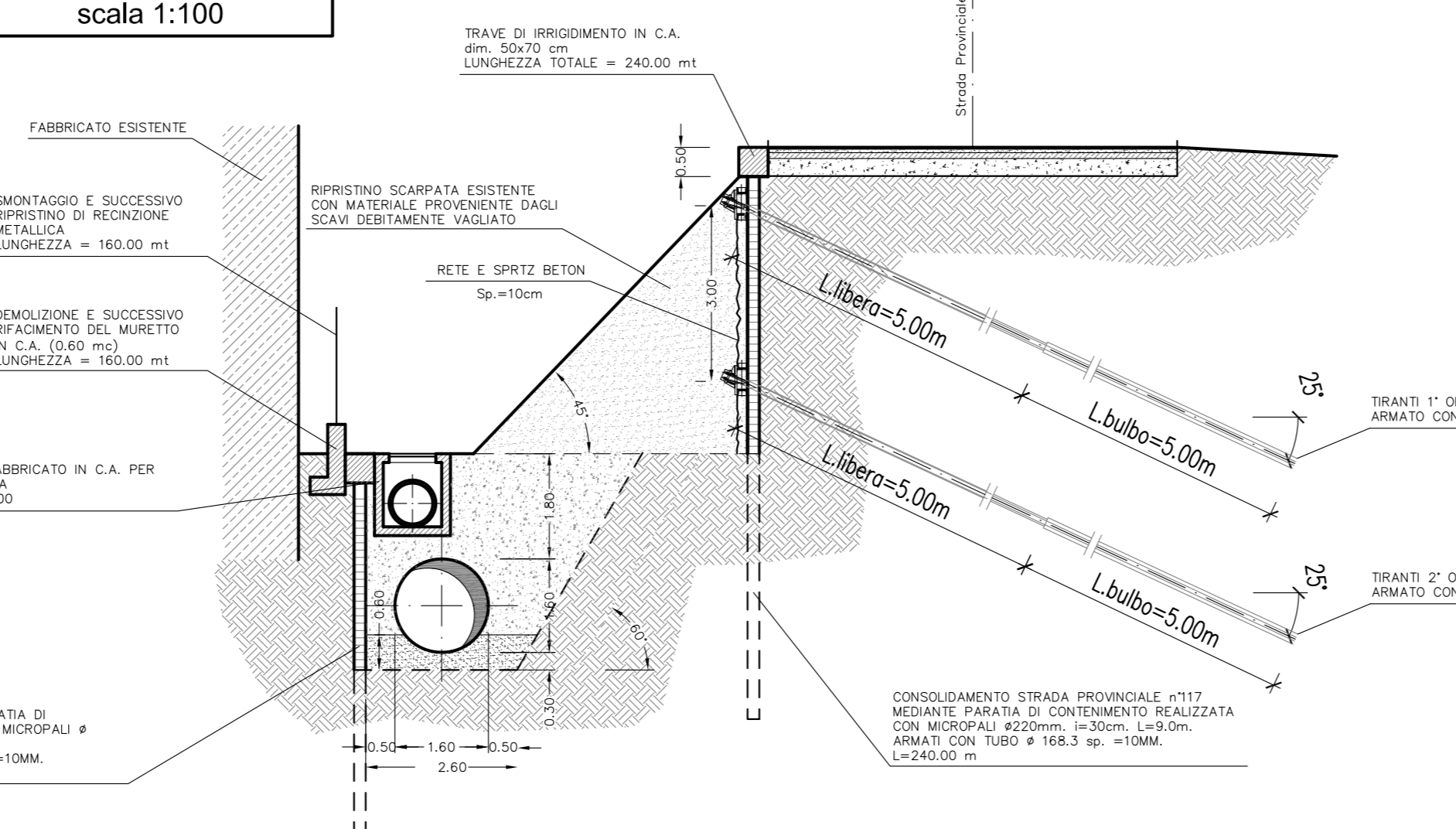
SEZIONE "C-C"
FASE 1
scala 1:100



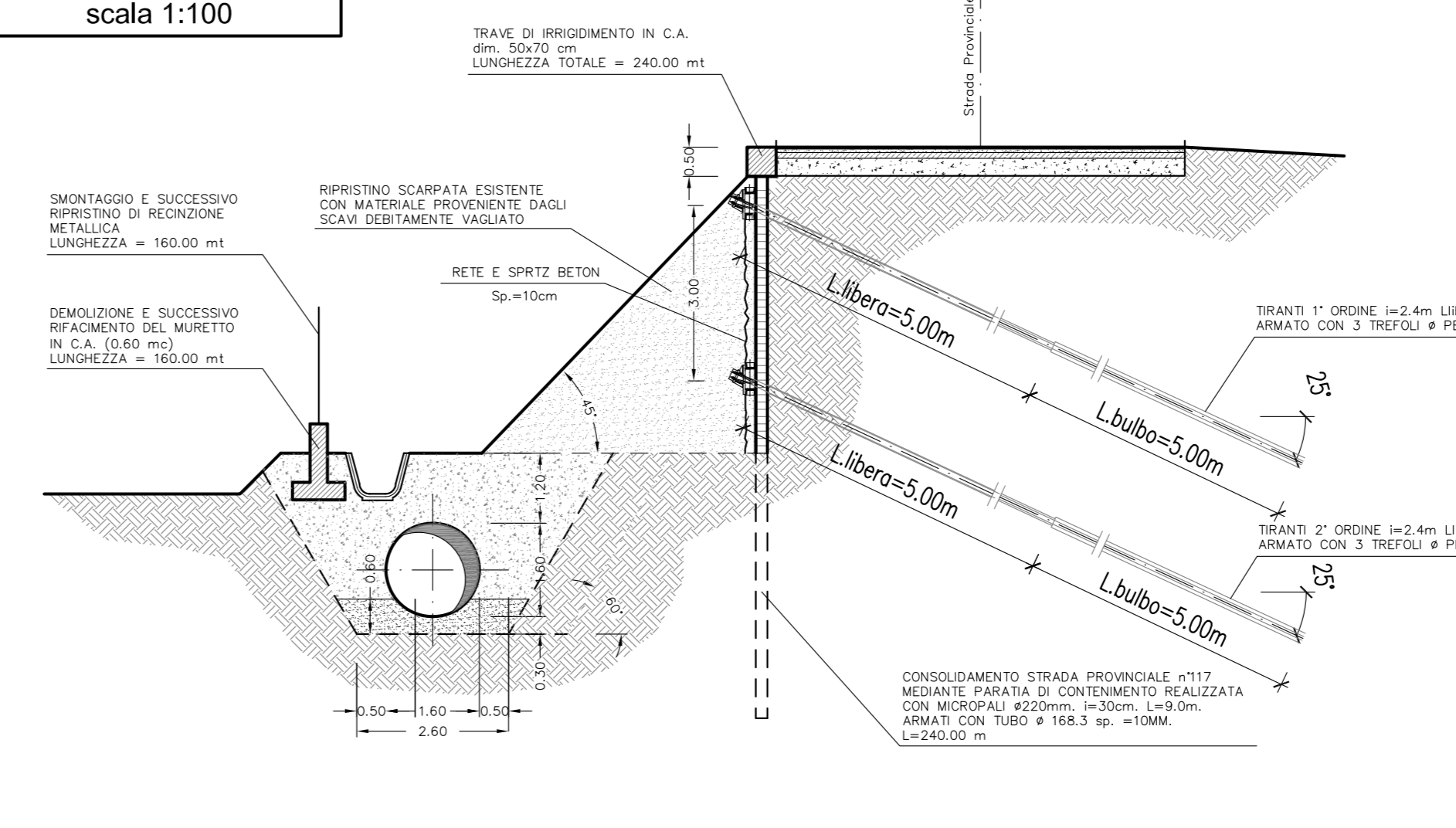
SEZIONE "A-A"
SISTEMAZIONE FINALE
scala 1:100



SEZIONE "B-B"
SISTEMAZIONE FINALE
scala 1:100



SEZIONE "C-C"
SISTEMAZIONE FINALE
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**

CONDOTTA PRIMARIA ED UTILIZZAZIONE IDROELETTRICA	TAVOLA K																				
CONSOLIDAMENTO STRADA PROVINCIALE N°117 ALLA PROG. 5+831 - PIANTE E SEZIONI	SCALA ORIGINALE 1:500/700																				
PROGETTO DEFINITIVO	REVISIONI ELABORATI DATA CONTROLLI																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">REVISIONI</td> <td style="width: 25%;">N°</td> <td style="width: 25%;">DATA</td> <td style="width: 25%;">AUTORE</td> </tr> <tr> <td>ELABORATI</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>CONTROLLI</td> <td></td> <td>STIPENDIARE</td> <td>CONFERMA</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>EE</td> <td>RF</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>APPROVAZIONE D.C.</td> </tr> </table>	REVISIONI	N°	DATA	AUTORE	ELABORATI				CONTROLLI		STIPENDIARE	CONFERMA			EE	RF				APPROVAZIONE D.C.	DATA APRILE 2010 AGGIORNAMENTO PROGETTO DC40 FILE: 10.030-0040
REVISIONI	N°	DATA	AUTORE																		
ELABORATI																					
CONTROLLI		STIPENDIARE	CONFERMA																		
		EE	RF																		
			APPROVAZIONE D.C.																		

ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE:
 STUDIO E PROGETTAZIONE:
STECI
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA
 11100 VERCELLI - VIA LOMBARDO, 16
 TEL. 0322/861111 - FAX 0322/861112
 E-MAIL: info@steci.it
 IL PROGETTISTA
 (Dott. Ing. Domenico CASTELLI)