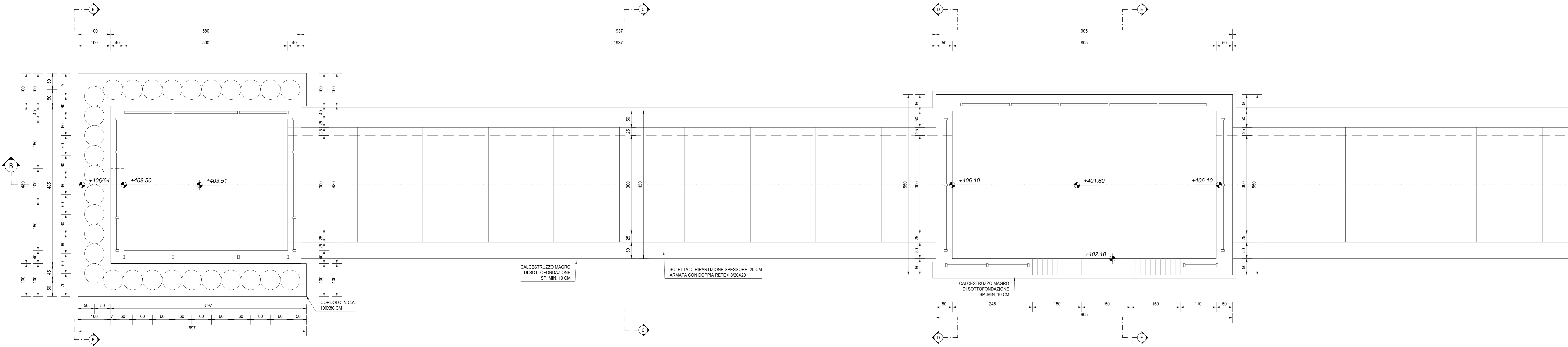
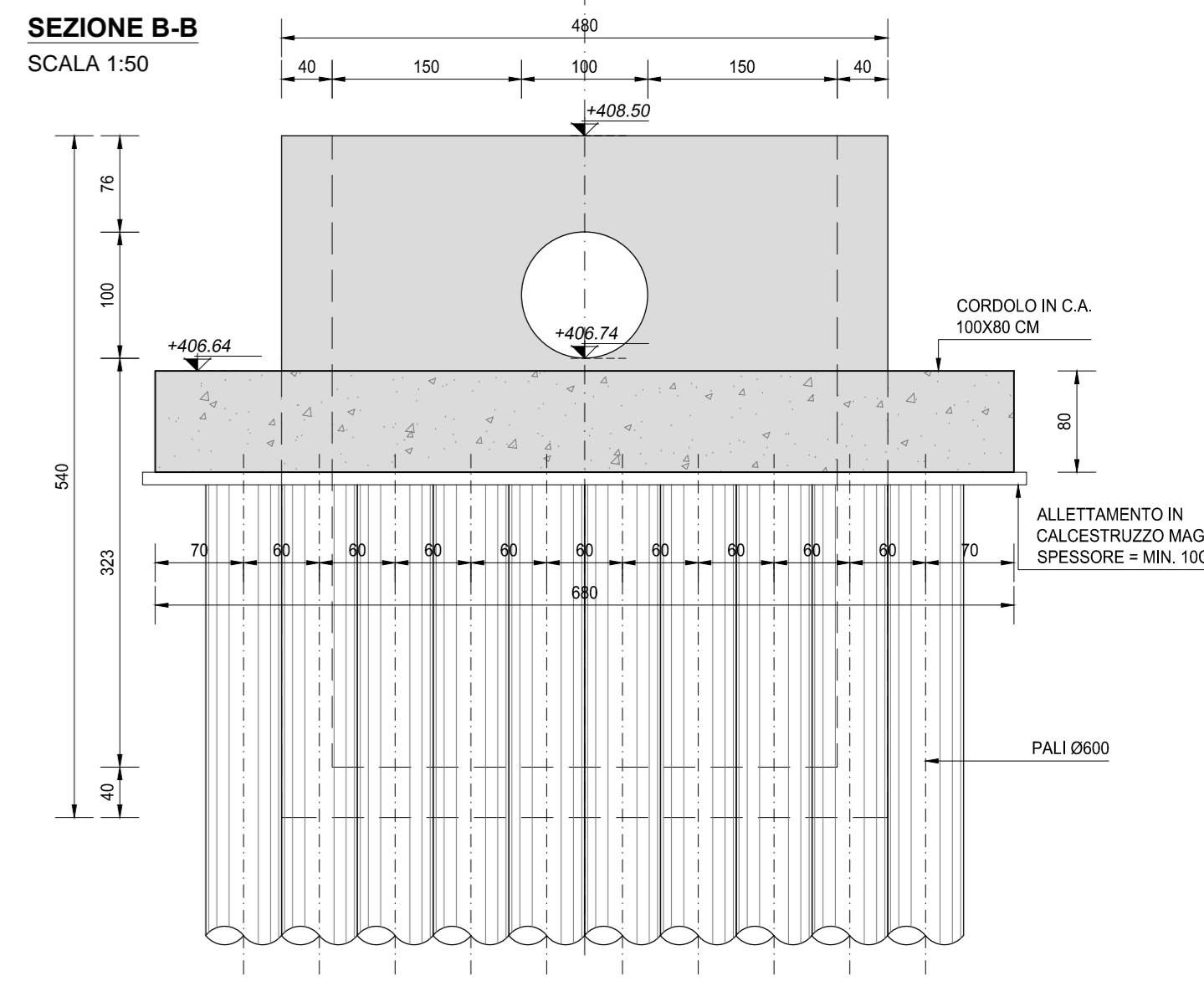


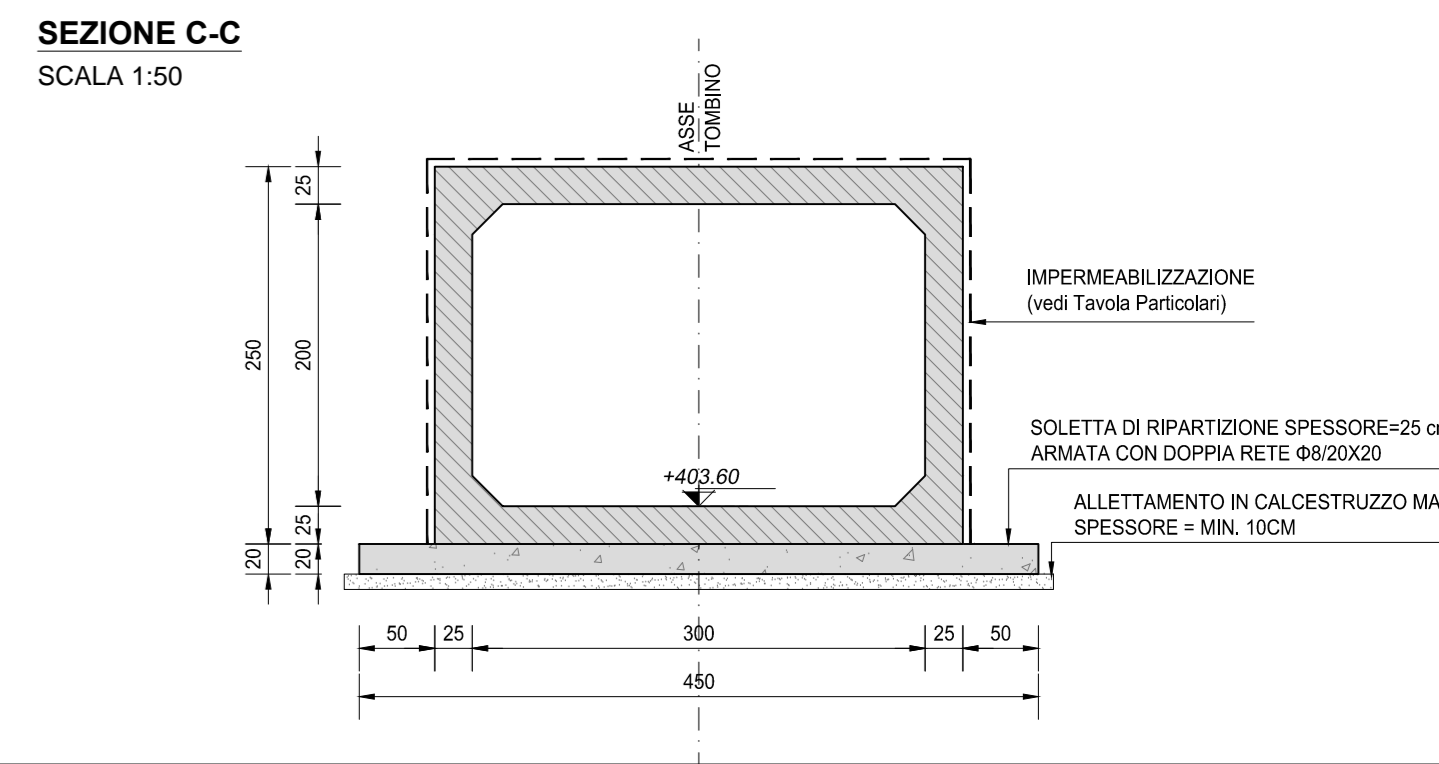
VISTA PLANIMETRICA DALL'ALTO  
SCALA 1:50



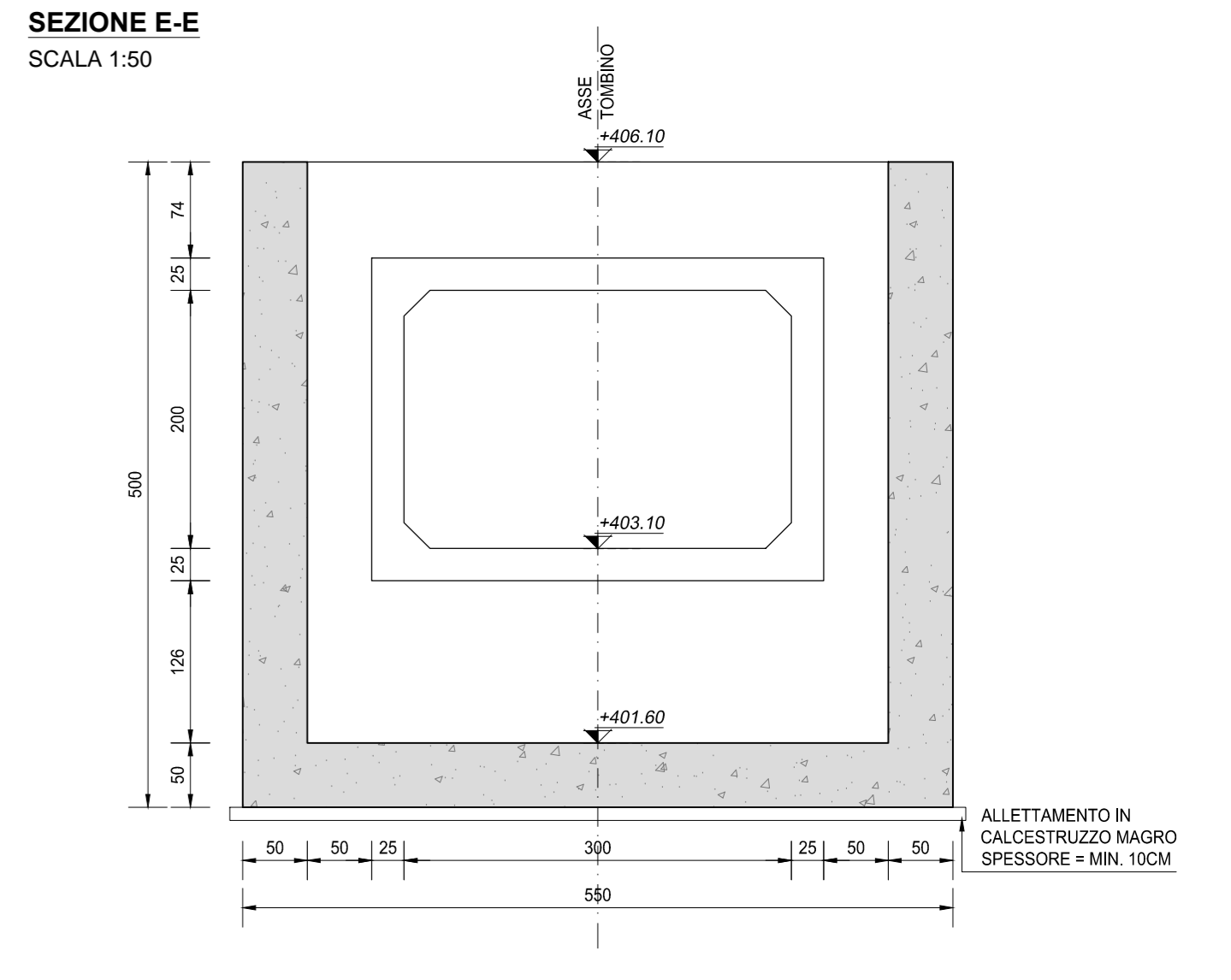
SEZIONE B-B  
SCALA 1:50



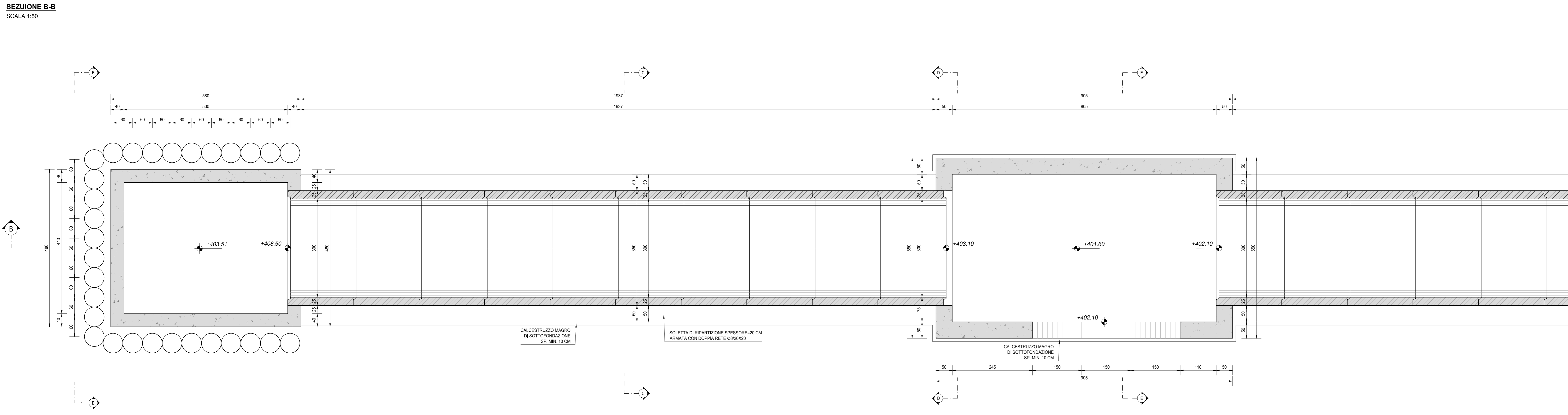
SEZIONE C-C  
SCALA 1:50



SEZIONE E-E  
SCALA 1:50



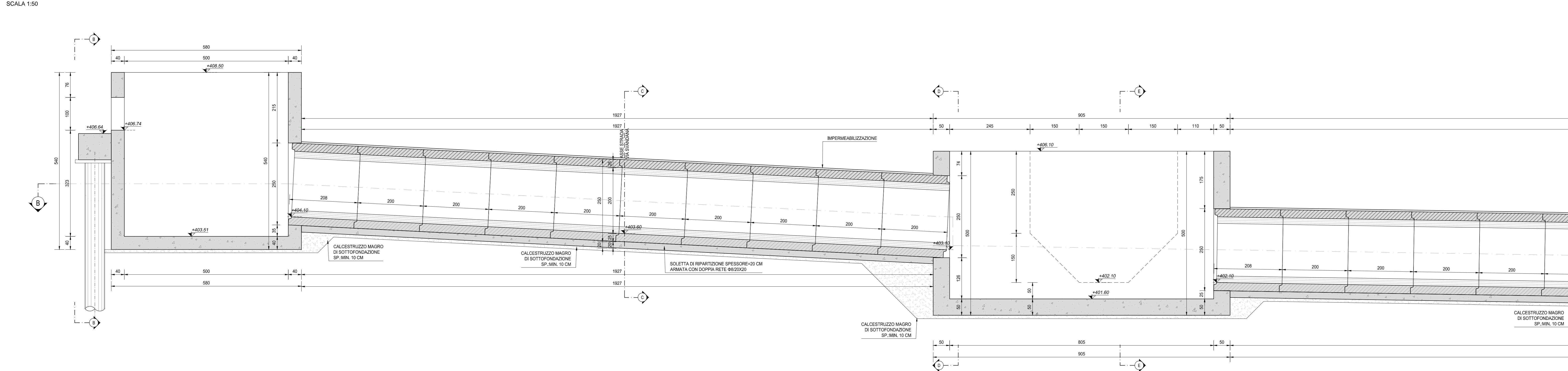
SEZIONE B-B  
SCALA 1:50



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER L'ARMATURA DEL TOMBINO SCATOLARE PREFABBRICATO	T00TM10STRAR04
PER L'ARMATURA DEL MANUFATTO DI MONTE	T00TM10STRAR05
PER L'ARMATURA DEL MANUFATTO DI VALLE	T00TM10STRAR06

**NOTE**  
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM  
LO SPESSORE DEL RICOPRIMENTO E' MISURATO A PARTIRE DAL PIANO ASFALTO SINO ALL'ESTRADOSSO DELLA STRUTTURA PREFABBRICATA NEL PUNTO PIU' SFAVOREVOLE

SEZIONE LONGITUDINALE (SEZ. A-A)  
SCALA 1:50



**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZIONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>STUDIO CORONA</b>	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b>	<b>ECOPLAN</b>	<b>ge</b>
<b>ING. VALERIO BAIETTI</b>	<b>ING. STEFANO DEL PRETE</b>	<b>ARCH. MICHELE FRATELLI</b>	<b>ING. GABRIELE TROVATI</b>
<b>ING. TIZIANO VERRI</b>	<b>ING. LUIGI MONTANARI</b>	<b>ING. GIOVANNI ANTONIO</b>	<b>ING. GIANFRANCO</b>
<b>ING. TIZIANO VERRI</b>	<b>ING. LUIGI MONTANARI</b>	<b>ING. GIOVANNI ANTONIO</b>	<b>ING. GIANFRANCO</b>

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **ING. GIANCARLO LUONGO**

RESPONSABILE DELL'ELABORAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **ING. TIZIANO BAIETTI**

GEOLOGO: **ING. GIANFRANCO LUONGO**

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **ING. GIANFRANCO LUONGO**

**LAO03**

**L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE**  
LAO - TM10C E TM10D TOMBINO SCATOLARE AL KM 1+985 - RIO SAN BERNARDO  
CARPENTERIA DELL'OPERA - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
M1324	LAO03-P00TM10STRCP02_A.dwg	A	1:50

PROGETTO	ELAB.	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
M1324	P00TM10STRCP02	18/01	A		

**C**  
**B**  
**A** EMISSIONE  
REV. DESCRIZIONE

SETTEMBRE 2018  
DATA

BEATRICE VOLPETTI  
ING. FABRIZIO BAIETTI  
ING. VALENTINO BAIETTI