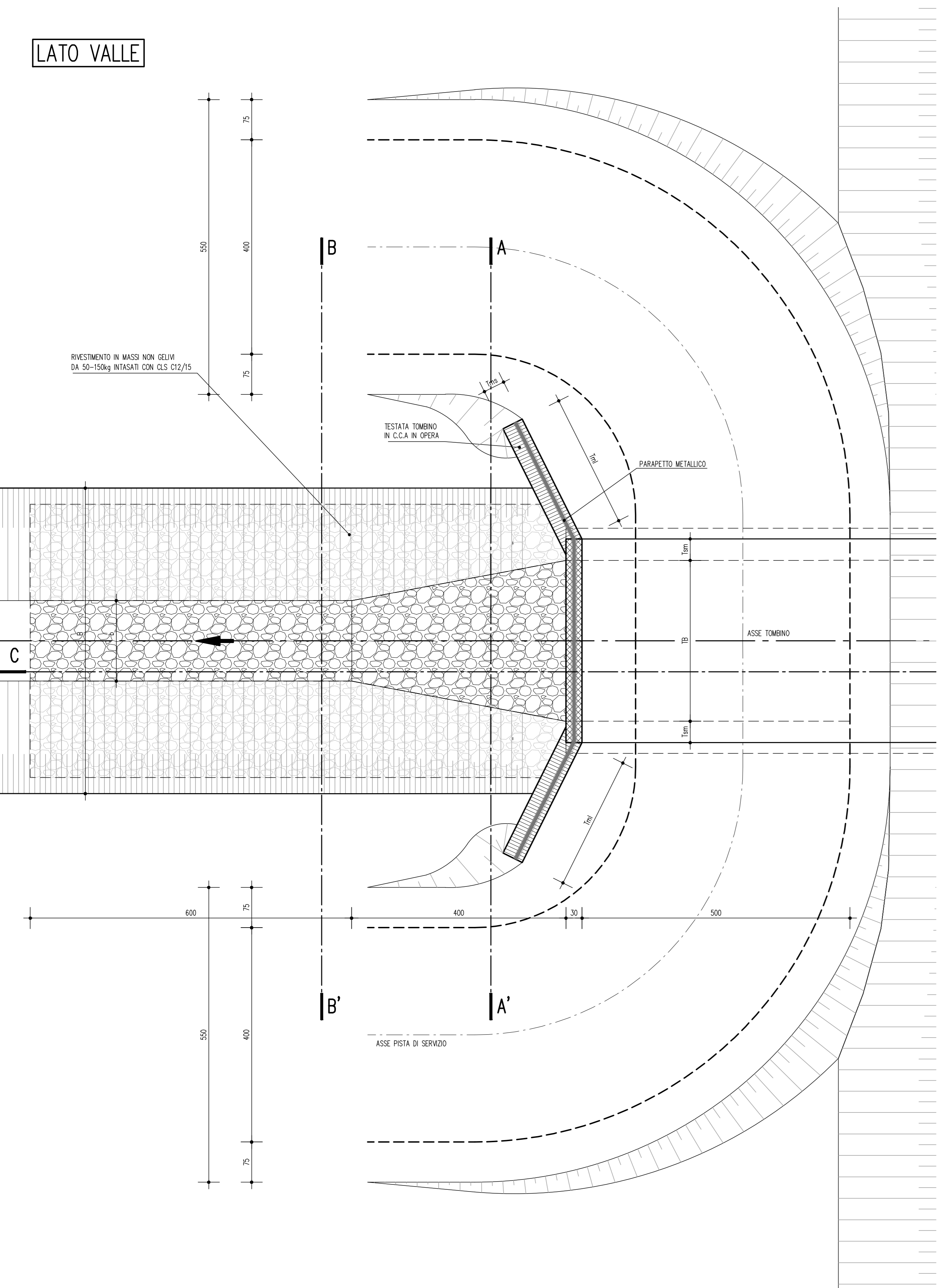


IMBOCCO/SBOCCO MANUFATTO SCATOLARE CON VIABILITA' DI SERVIZIO MEZZI CONSORZIALI

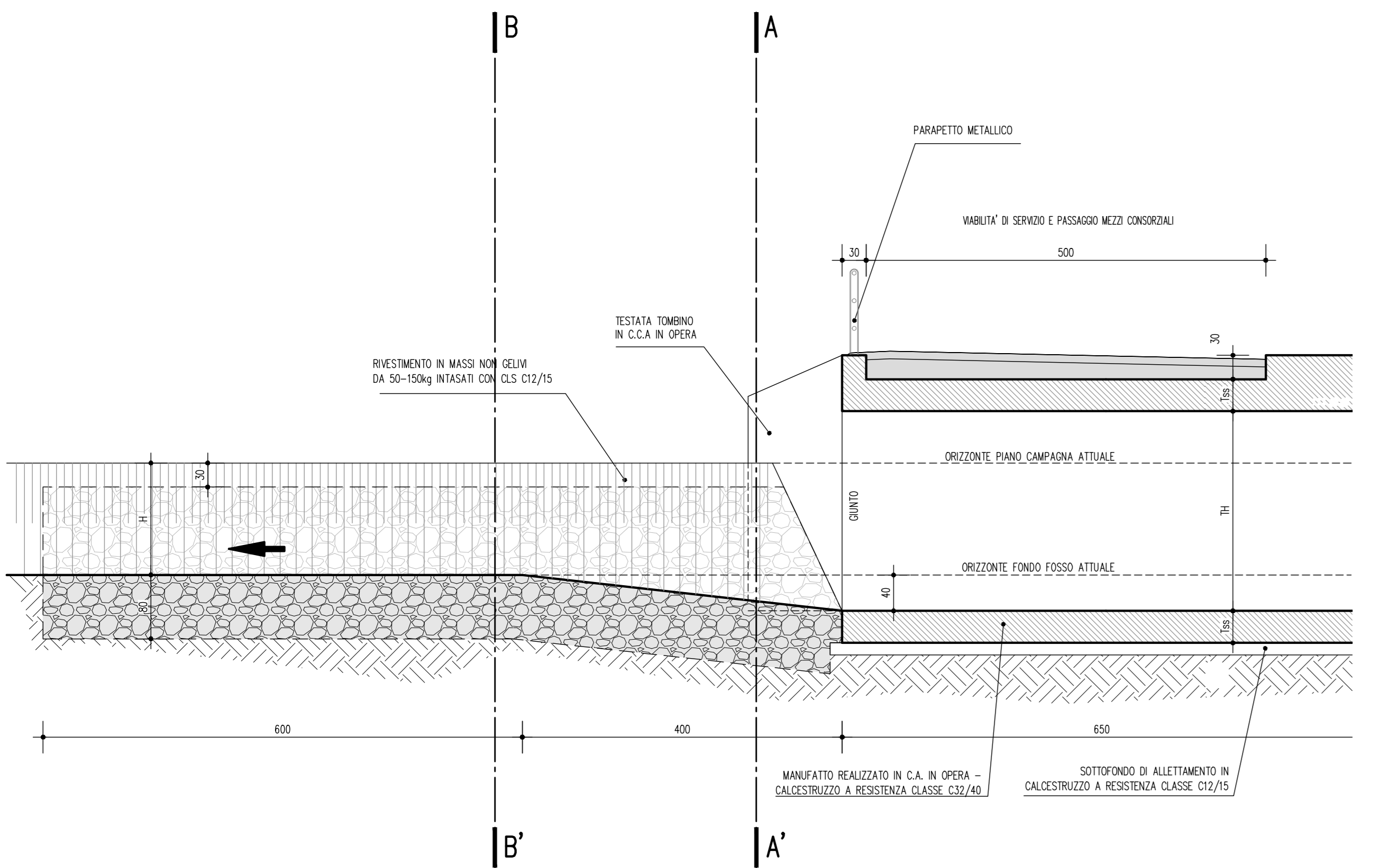
PIANTA
SCALA 1:50

LATO VALLE



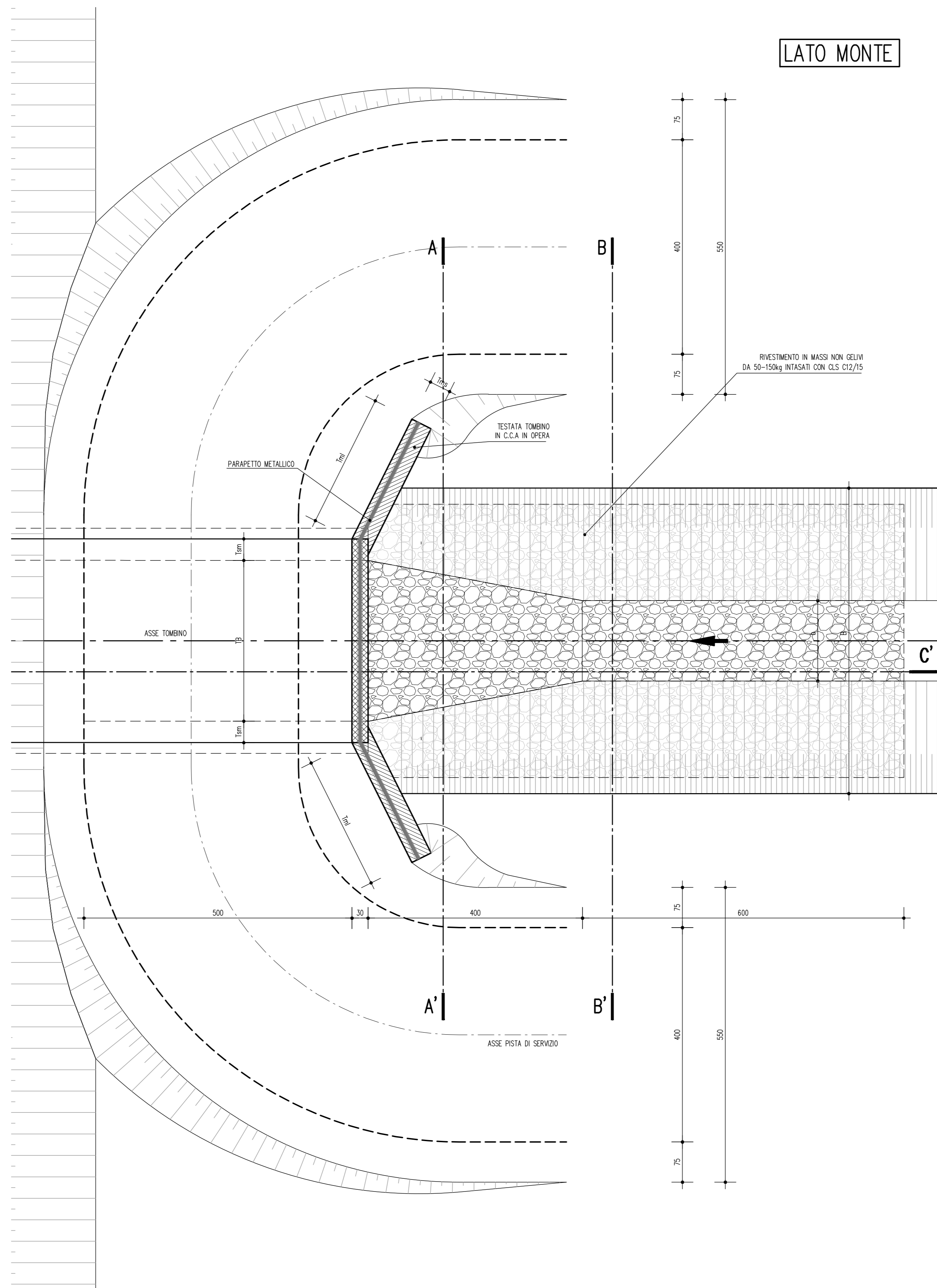
SEZIONE LONGITUDINALE C-C'
SCALA 1:50

LATO VALLE



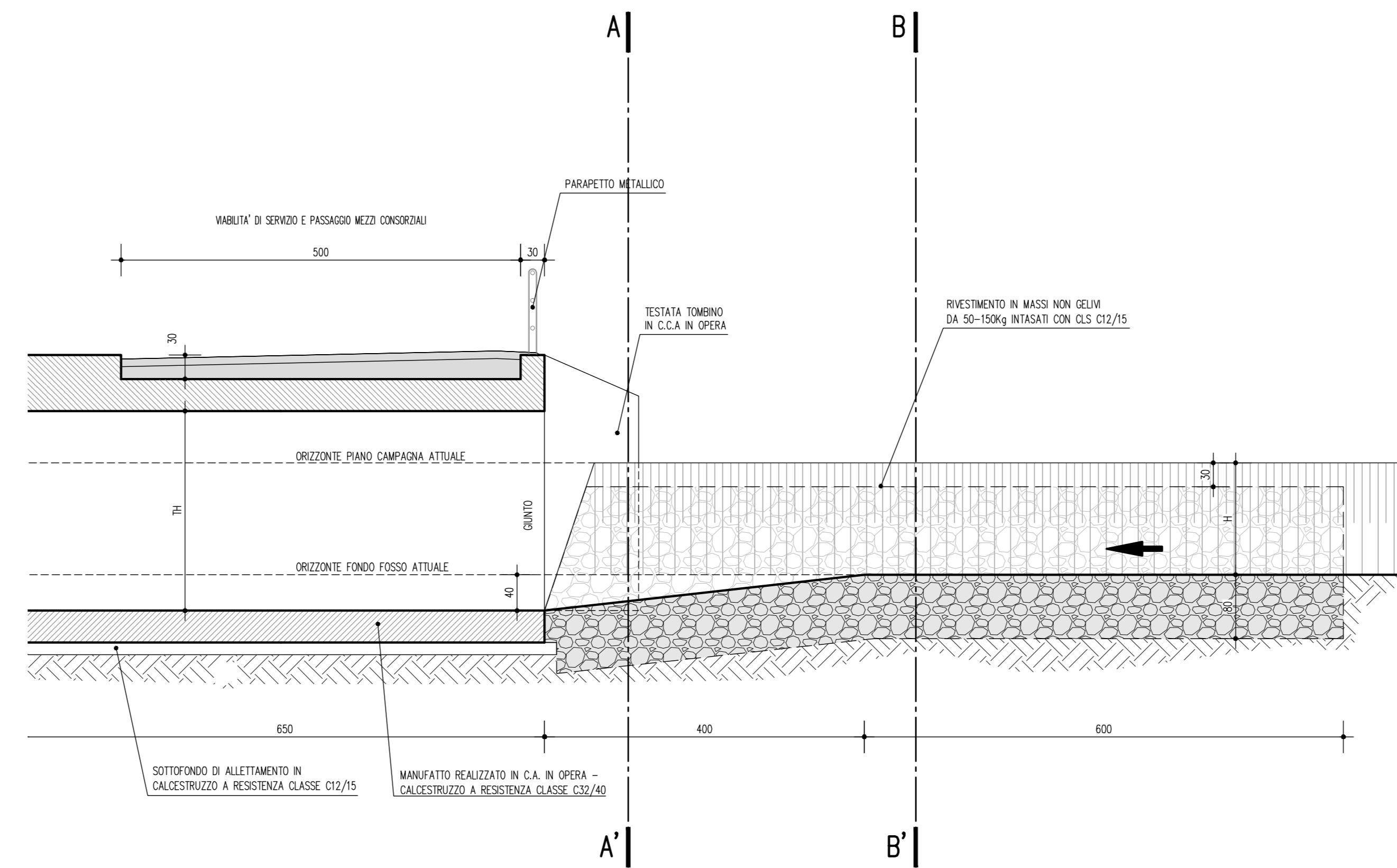
PIANTA
SCALA 1:50

LATO MONTE

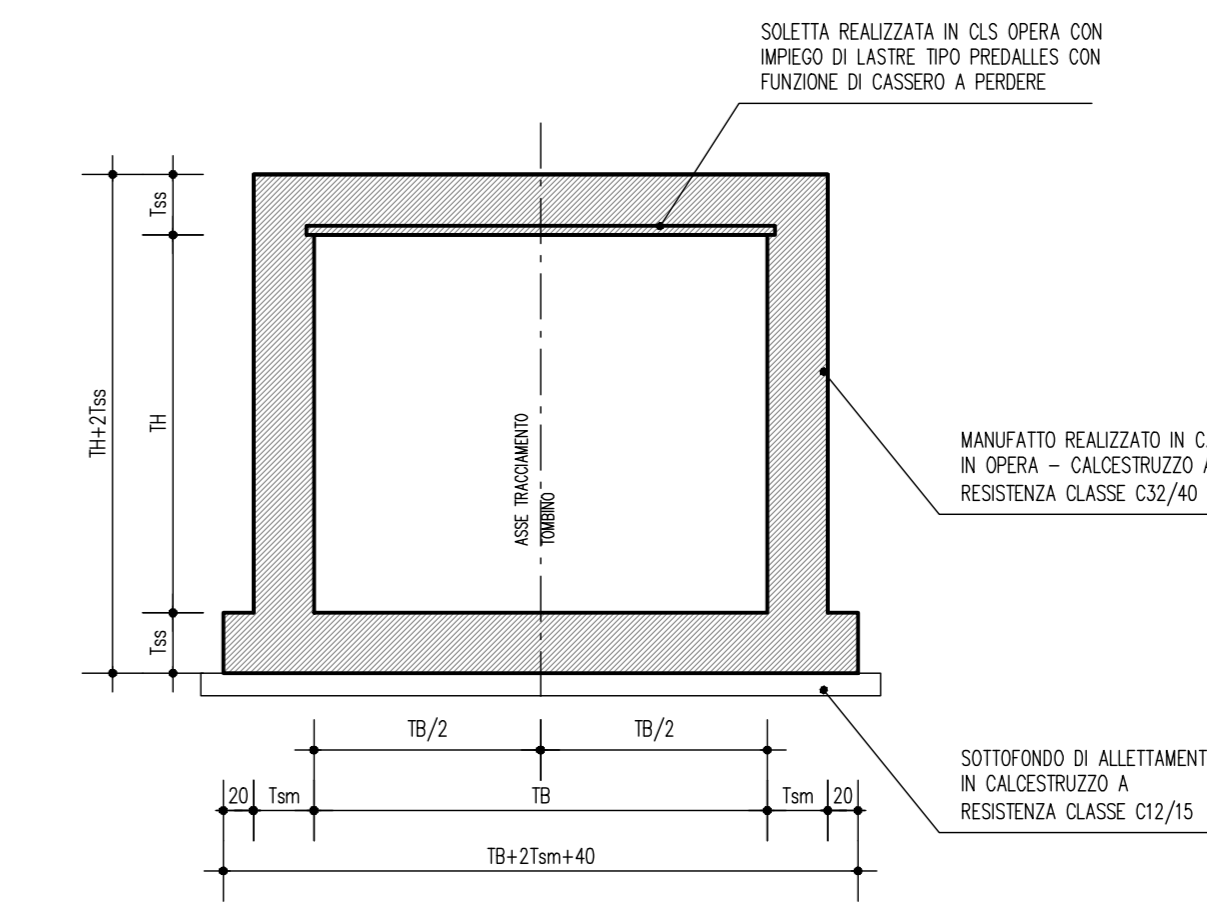


SEZIONE LONGITUDINALE C-C'
SCALA 1:50

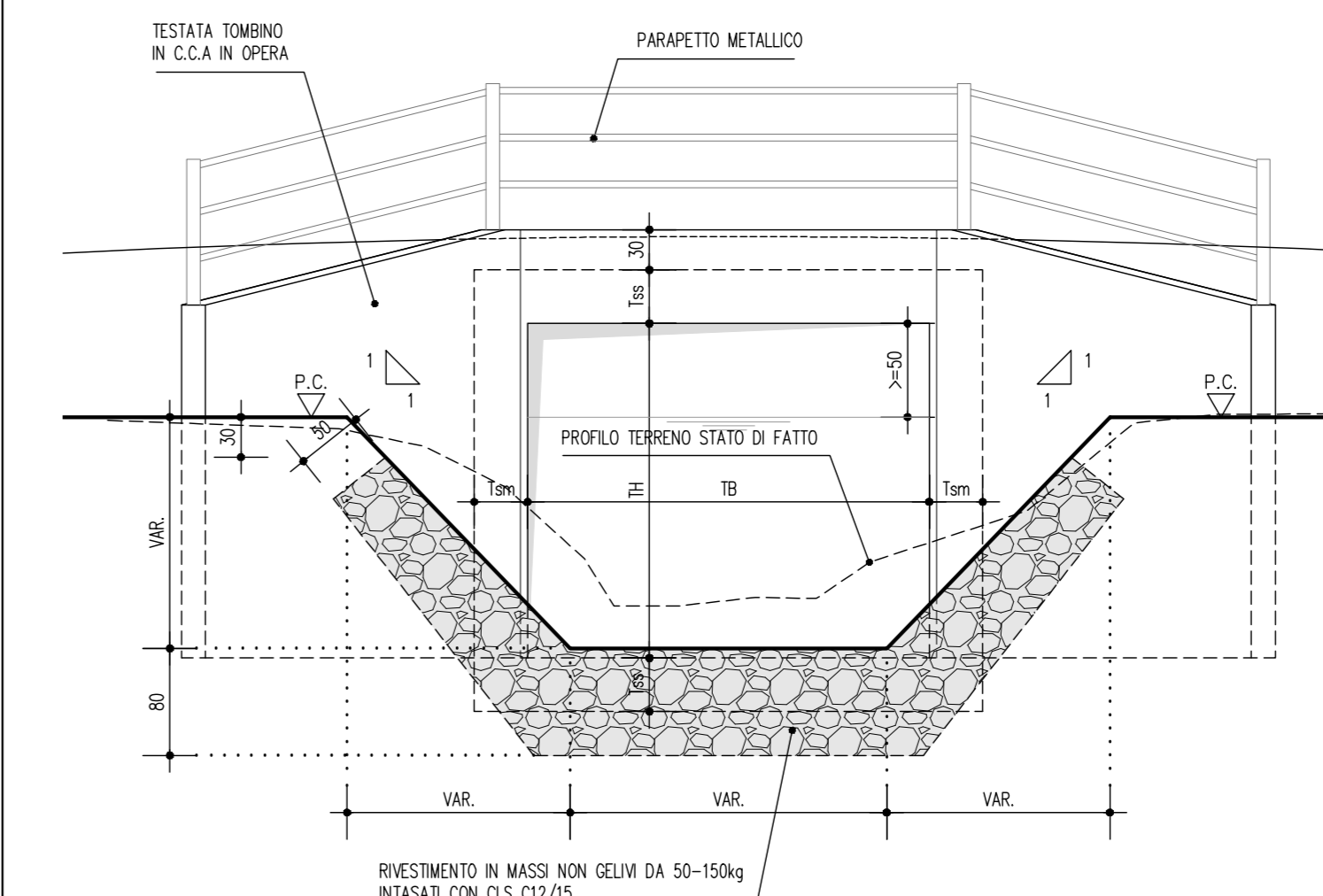
LATO MONTE



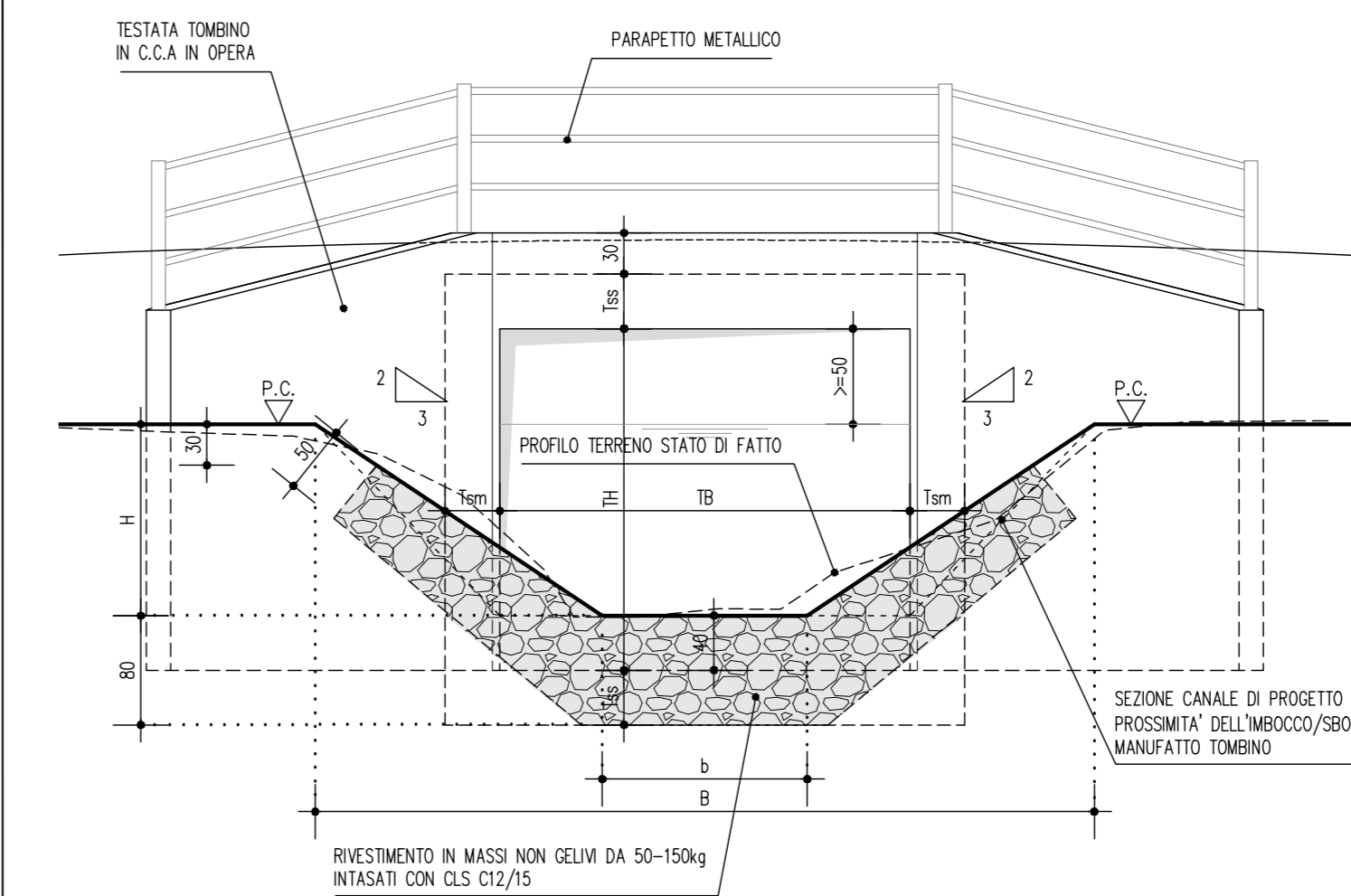
SEZIONE TIPOLOGICA MANUFATTO
SCALA 1:50



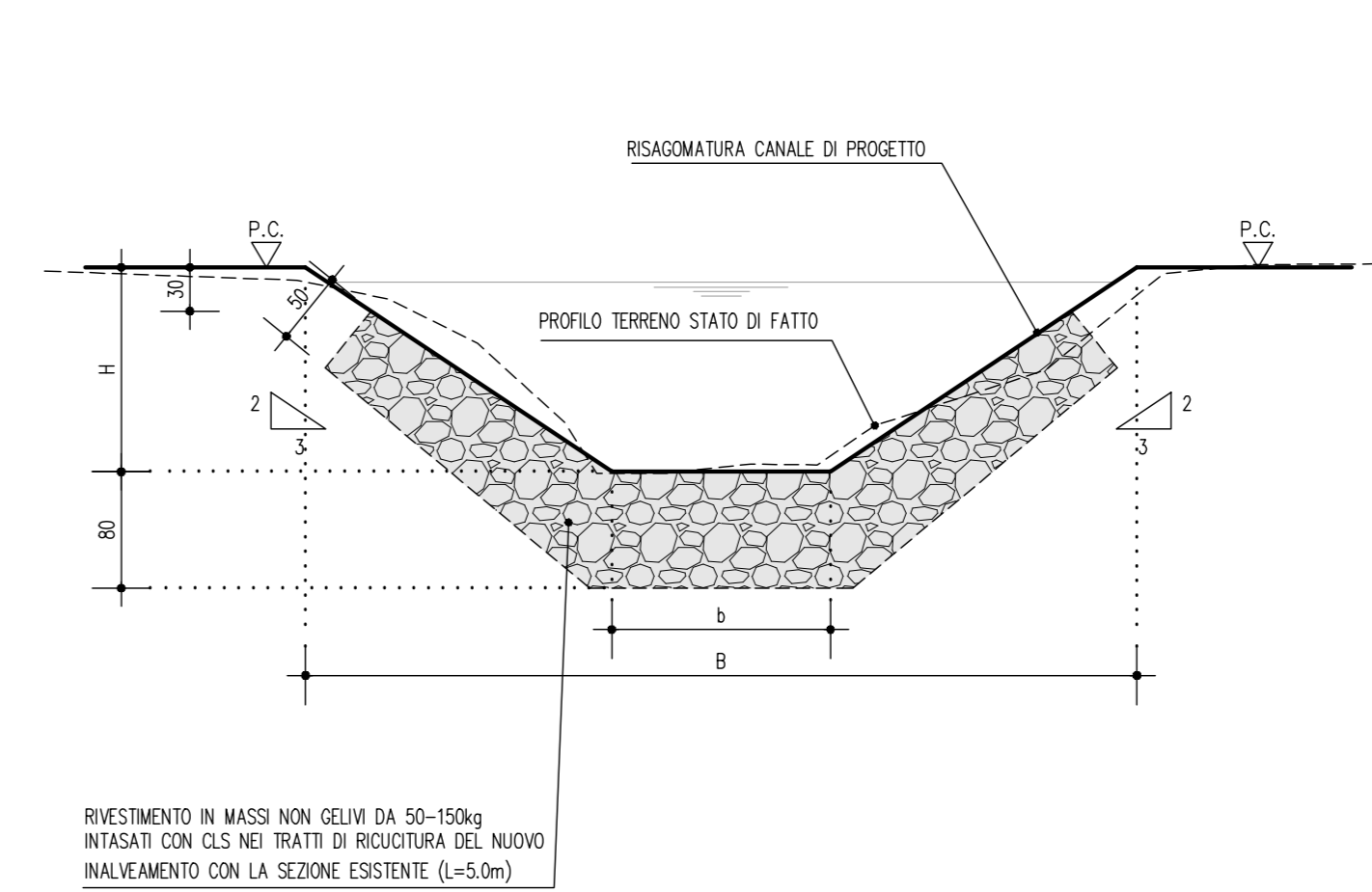
SEZIONE A-A'
SCALA 1:50



SEZIONE B-B'
SCALA 1:50



SEZIONE TIPOLOGICA DEVIAZIONE
SCALA 1:50



CARATTERISTICHE GEOMETRICHE DEGLI ATTRAVERSAMENTI

IN	TIPOLOGIA CANALE	h	b	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	h ₆	h ₇	h ₈	h ₉	h ₁₀	h ₁₁	h ₁₂	h ₁₃	h ₁₄	h ₁₅	h ₁₆	h ₁₇	h ₁₈	h ₁₉	h ₂₀	
IN	CAVITÀ RECTANGOLARE	3,00	7,75	1,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IN	INVERNO MONOCORONA	3,00	12,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

CARATTERISTICHE GEOMETRICHE DEI MANUFATTI

TOMBINI	Caratteristiche costruttive	MANUFATTI SCATOLARI				
		basse	alte	area	lunghezza in m	spessore in m
		TB	TH	TA	Tm1	Tm2
Manufatti scatolari	In opera	4,00	2,50	10,00	3,00	0,40

ELABORATI DI RIFERIMENTO

PO_S_D04_D0504_D_WW_P2_01_01_A PLANIMETRIA DI PROGETTO CON RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE IDRAULICHE - Tav. 1-4

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- MASSI DI CAVA NON GELIVI DEL PESO DI 50-150 kg/m³ (PESO SPECIFICO MEDIA 2,4 t/m³)
- CALCESTRUZZO A RESISTENZA CLASSE C12/15 PER INTASAMENTO MASSI.

NOTE

LE DIMENSIONI DEI TOMBINI INDICATE IN CARTA SONO AL NETTO DEI CEDIMENTI DEI RELIEVI. PER LE REALI DIMENSIONI DI COSTRUZIONE ED UBICAZIONE AL TIMBRICA RIFERIRSI ALL'ELABORATO: PO_S_D04_D0504_D_WW_P2_01_01_A TOMBINI SCATOLARI - CARATTERISTICHE GEOMETRICHE

IL CONCESSIONARIO
Regione Emilia-Romagna
ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13
CODICE C.U.P. E8180800060009

PROGETTO DEFINITIVO

VIABILITA' DI ADDUZIONE AL SISTEMA AUTOSTRADALE D04-08 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento-Autostrada Cispadana

IDROLOGIA E IDRAULICA
IDRAULICA CORSI D'ACQUA SECONDARI - TIPOLOGICI
TIPOLOGICI TOMBINI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI: CONSORZIO DI BONIFICA BURANA

IL PROGETTISTA
Ing. Riccardo Tolo
Aut. Min. Pubblica Istruzione n° 1096

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Emilio Salsi
Aut. Min. Pubblica Istruzione n° 945

IL CONCESSIONARIO
Aut. Min. Pubblica Istruzione n° 945
IL PRESIDENTE
Giovanni Pizzani

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE
A	17.04.2012	EMISSIONE	ZANZUCCHI	TELO'	SALSI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
MAGGIO 2012
VARIARE