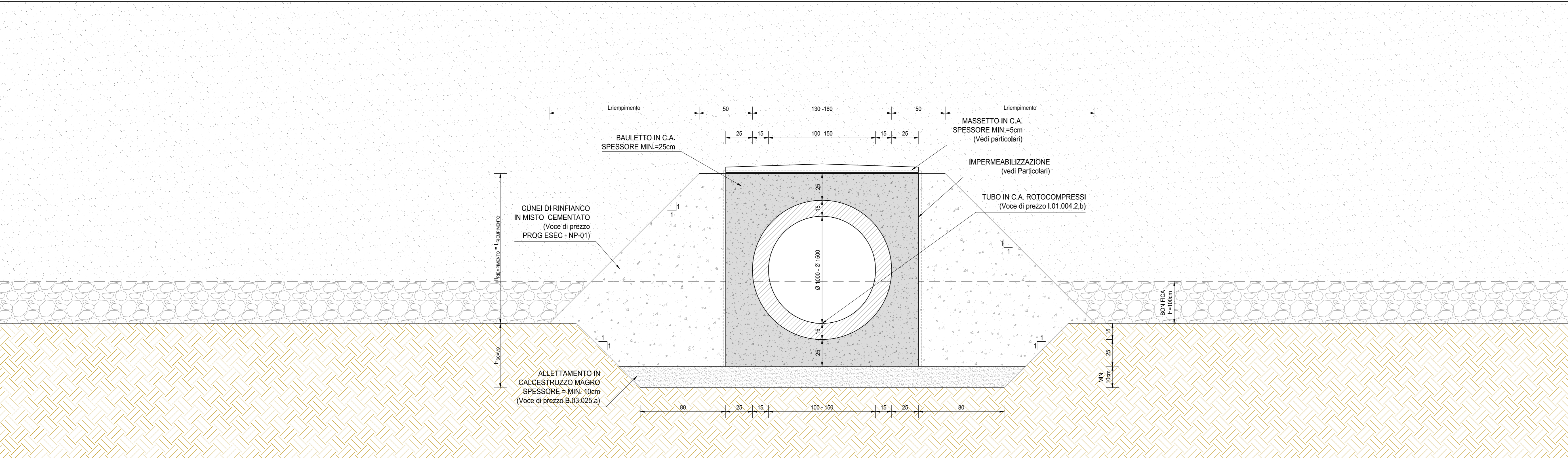
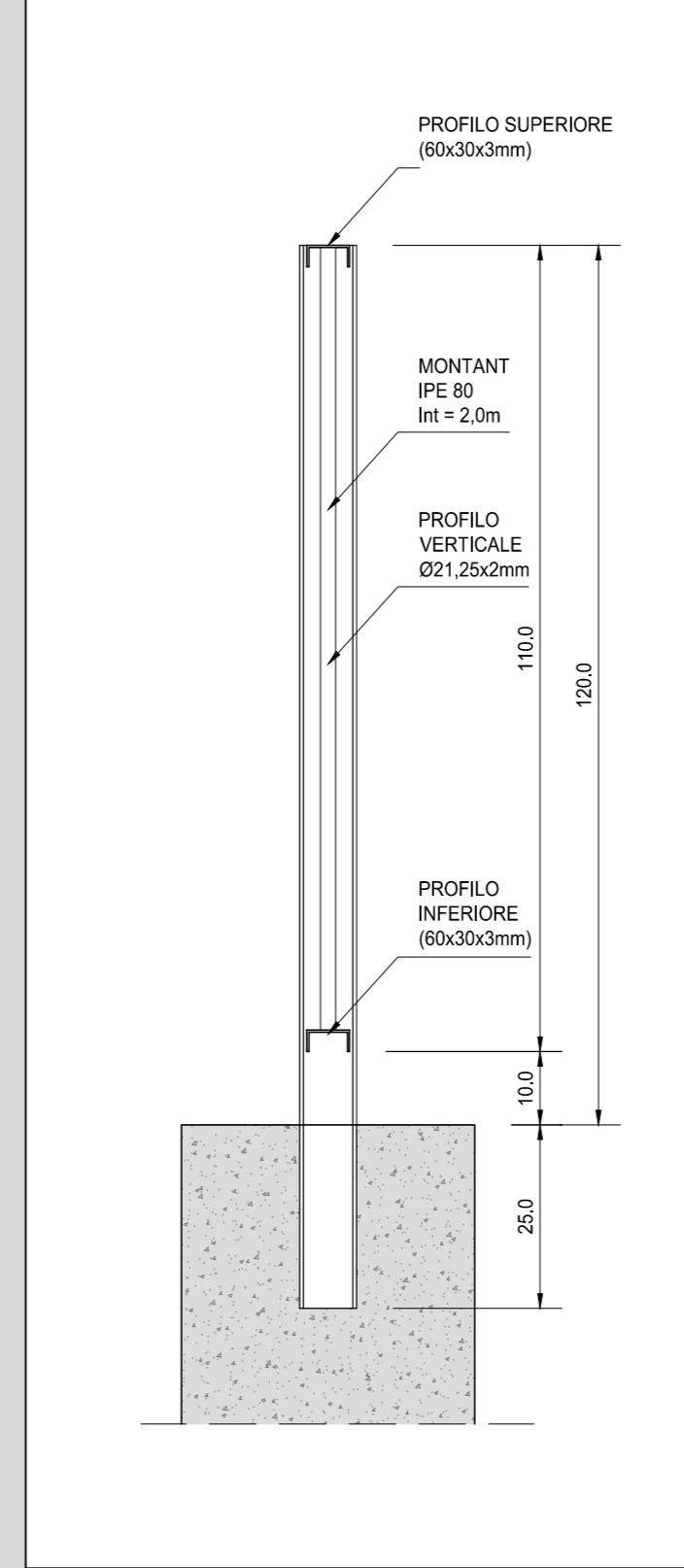


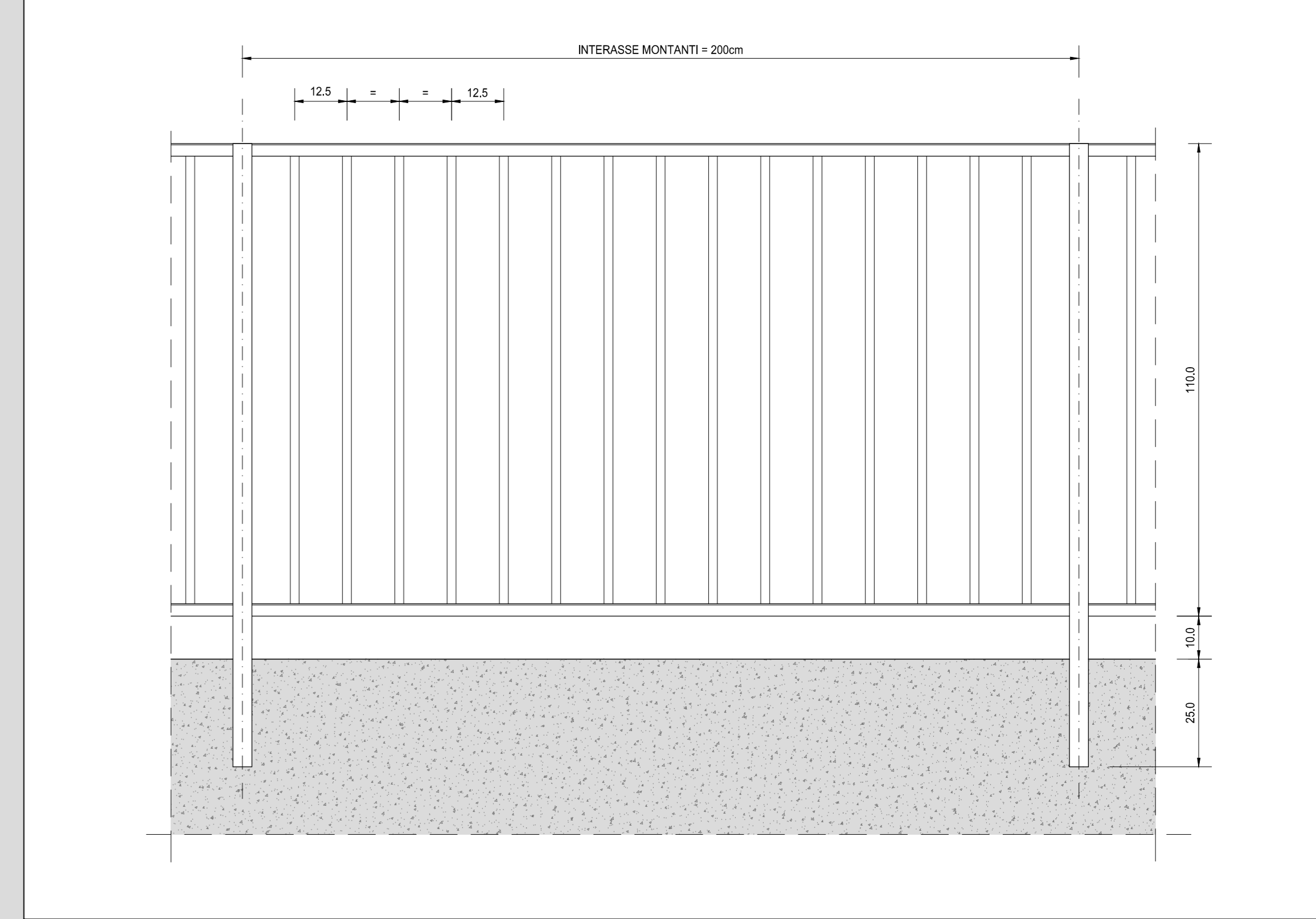
SEZIONE TIPOLOGICA TOMBINO CIRCOLARE
SCALA 1:50



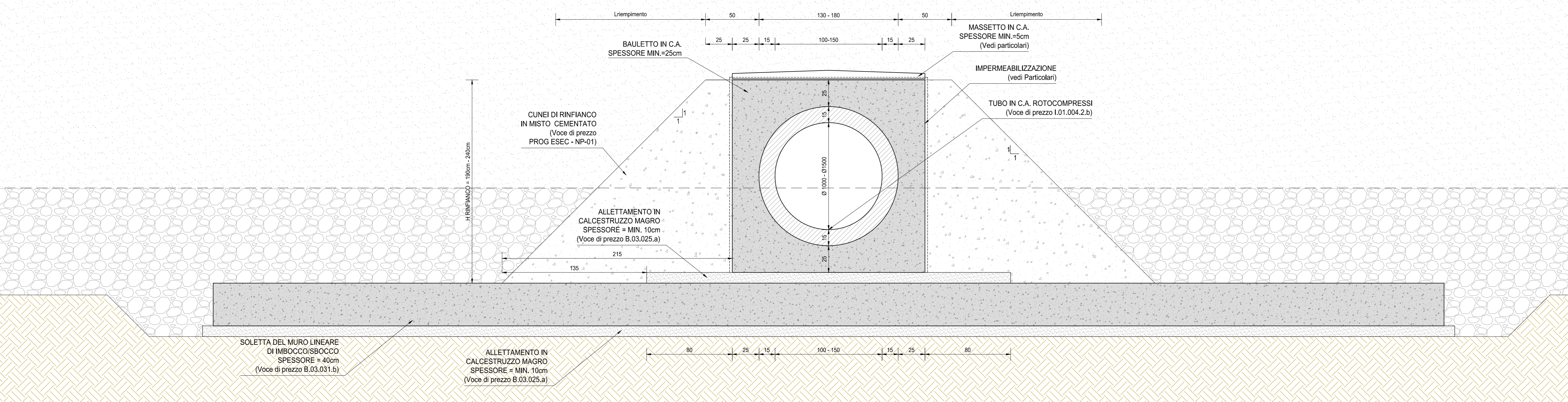
SEZIONE PARAPETTO
SCALA 1:10



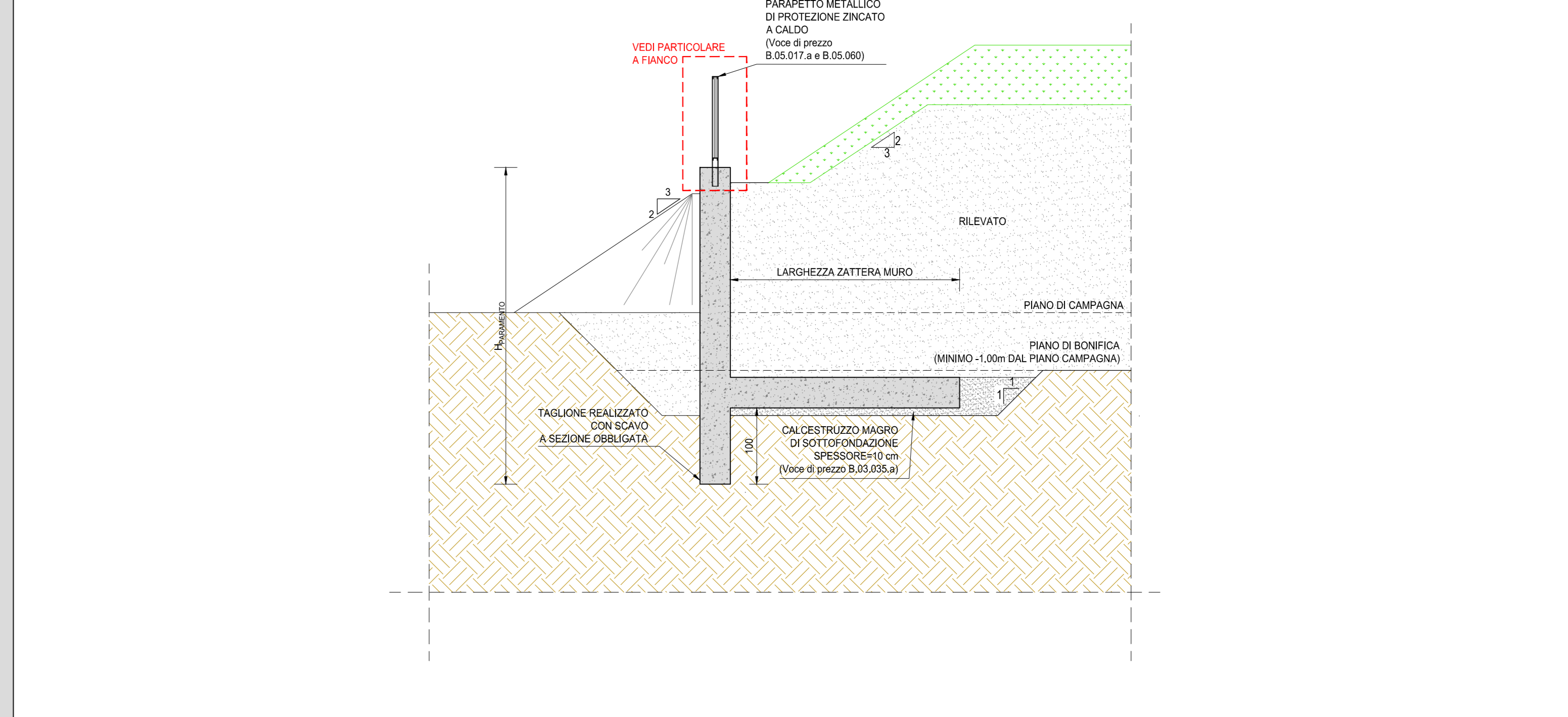
PROSPETTO PARAPETTO
SCALA 1:10



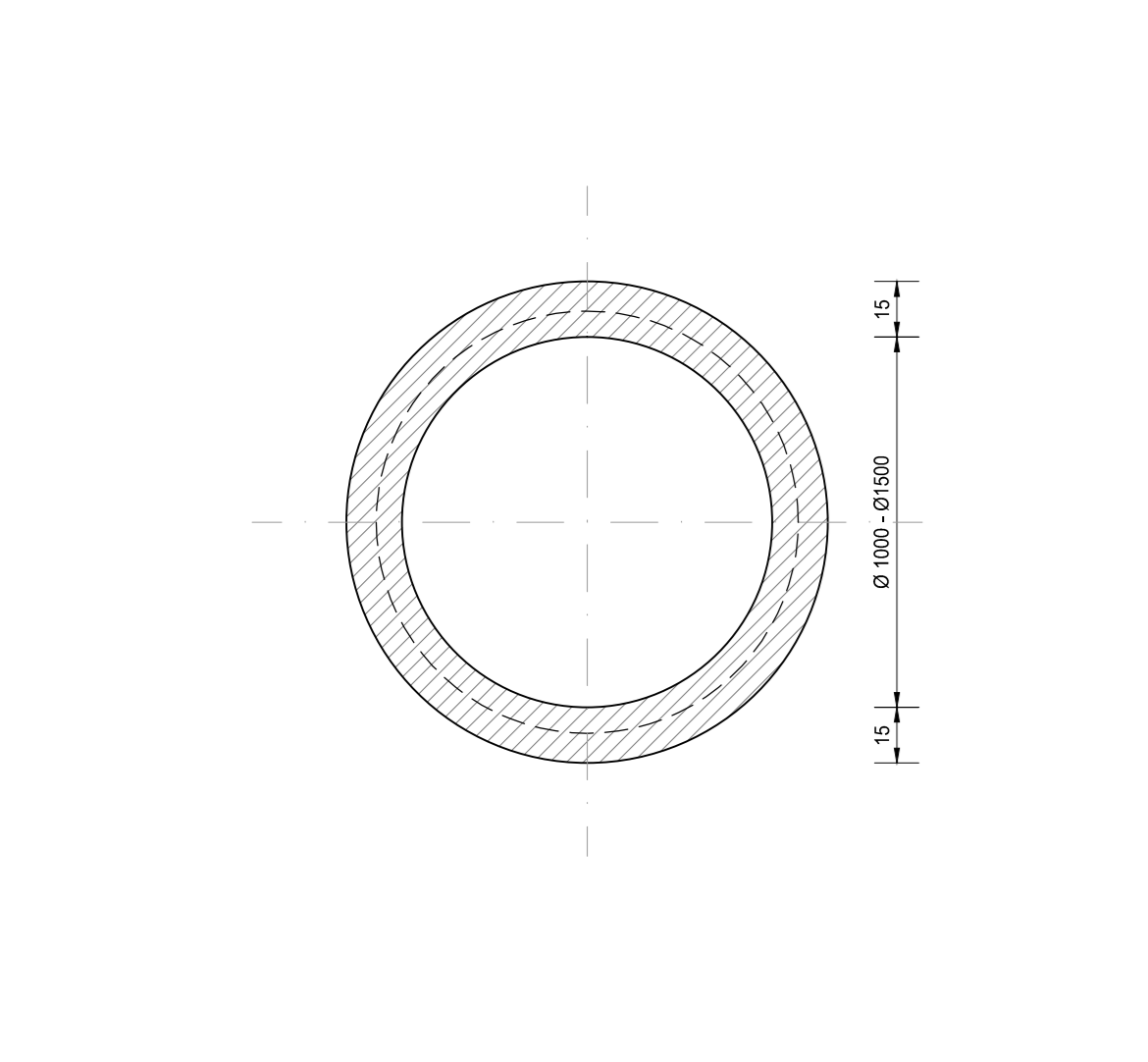
SEZIONE TIPOLOGICA TOMBINO CIRCOLARE TRATTO SU MURO DI USCITA DI TIPO LINEARE
SCALA 1:50



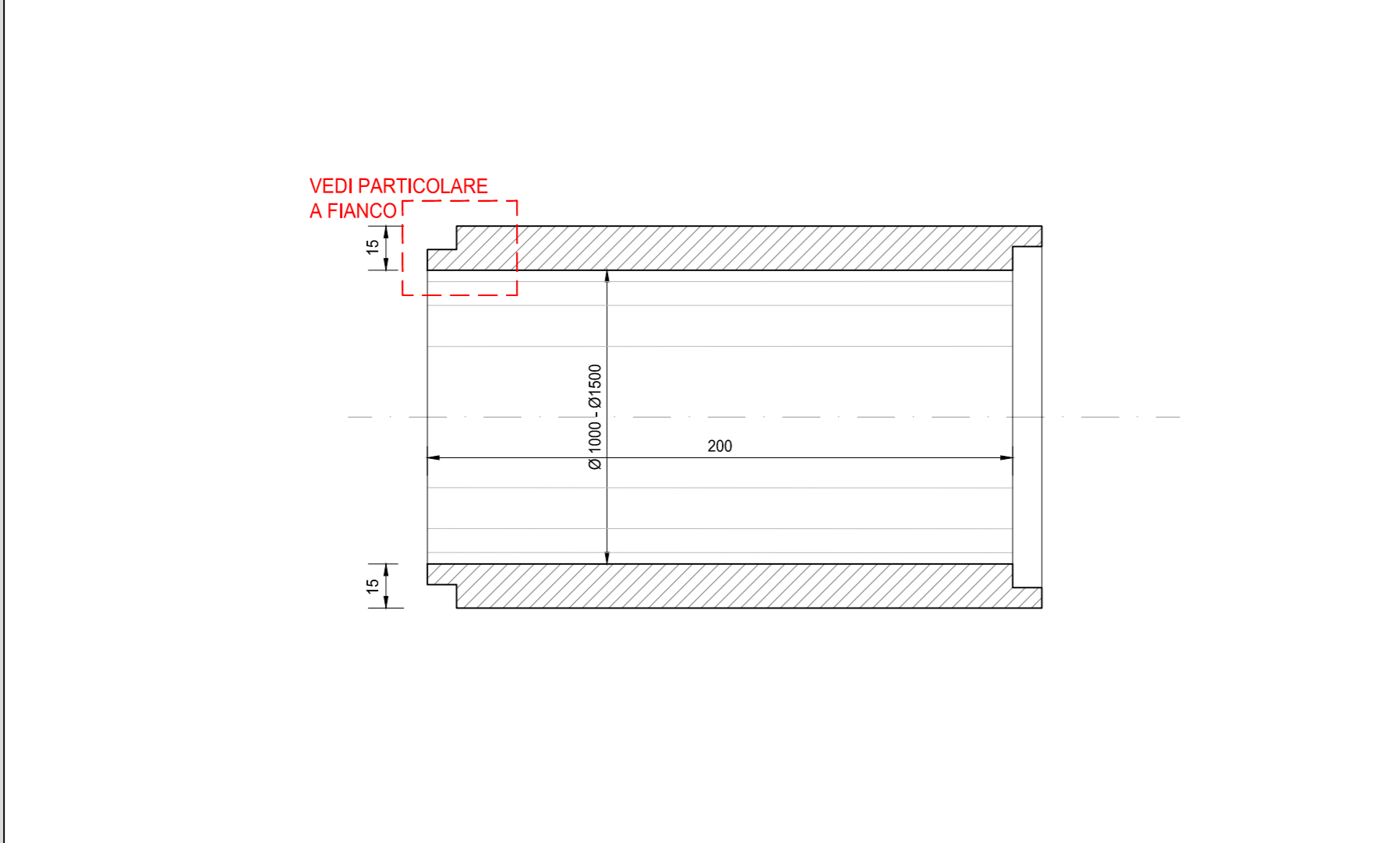
SEZIONE TRASVERSALE MURO DI INGRESSO / USCITA DEL TOMBINO CIRCOLARE
SCALA 1:50



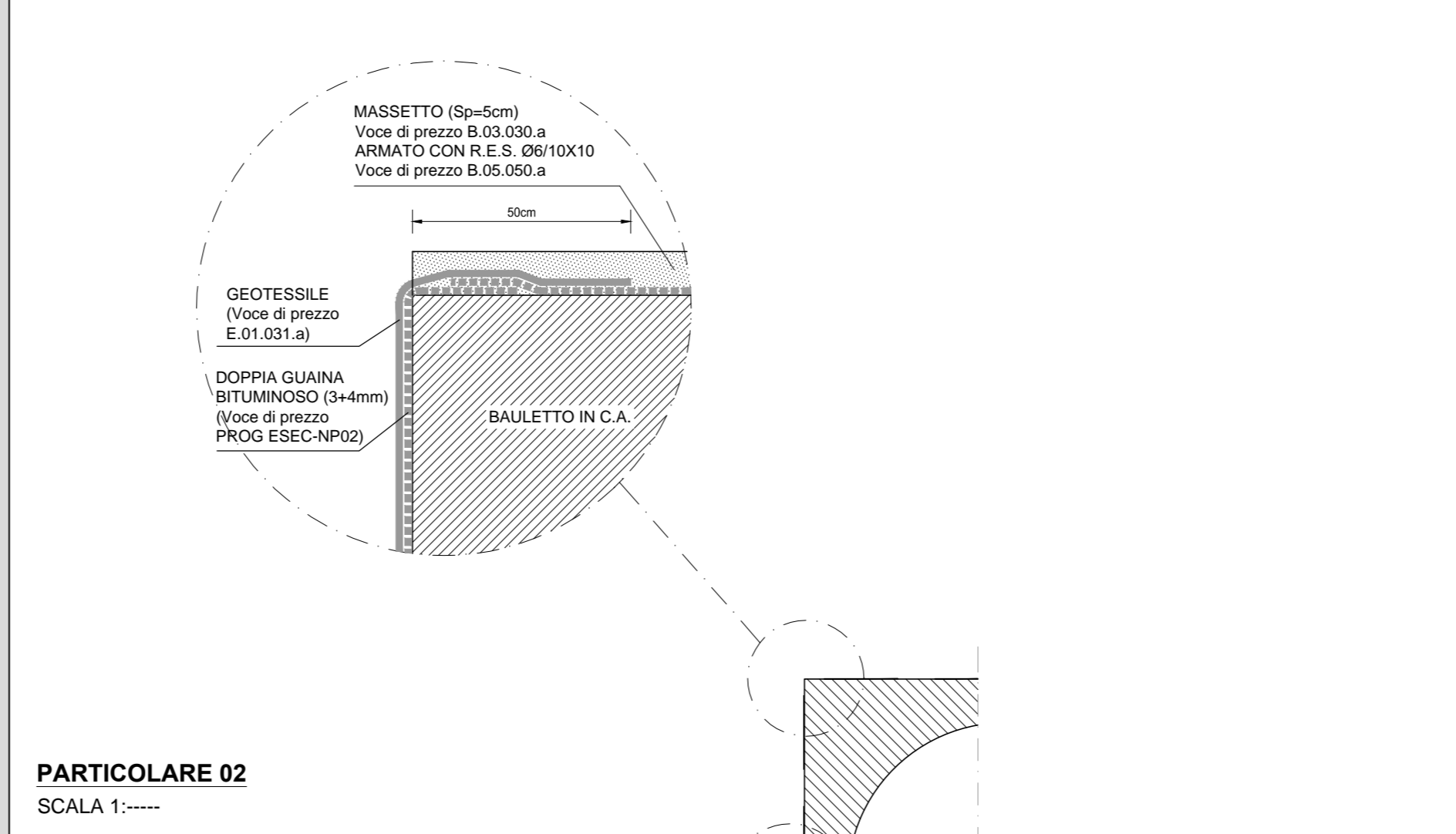
SEZIONE TRASVERSALE COLLETTORE Ø1000 E Ø1500
SCALA 1:20



SEZIONE LONGITUDINALE DI UN CONCIO DEL COLLETTORE Ø1000 E Ø1500
SCALA 1:20



PARTICOLARE 01
SCALA 1:-----



PARTICOLARE 02
SCALA 1:-----

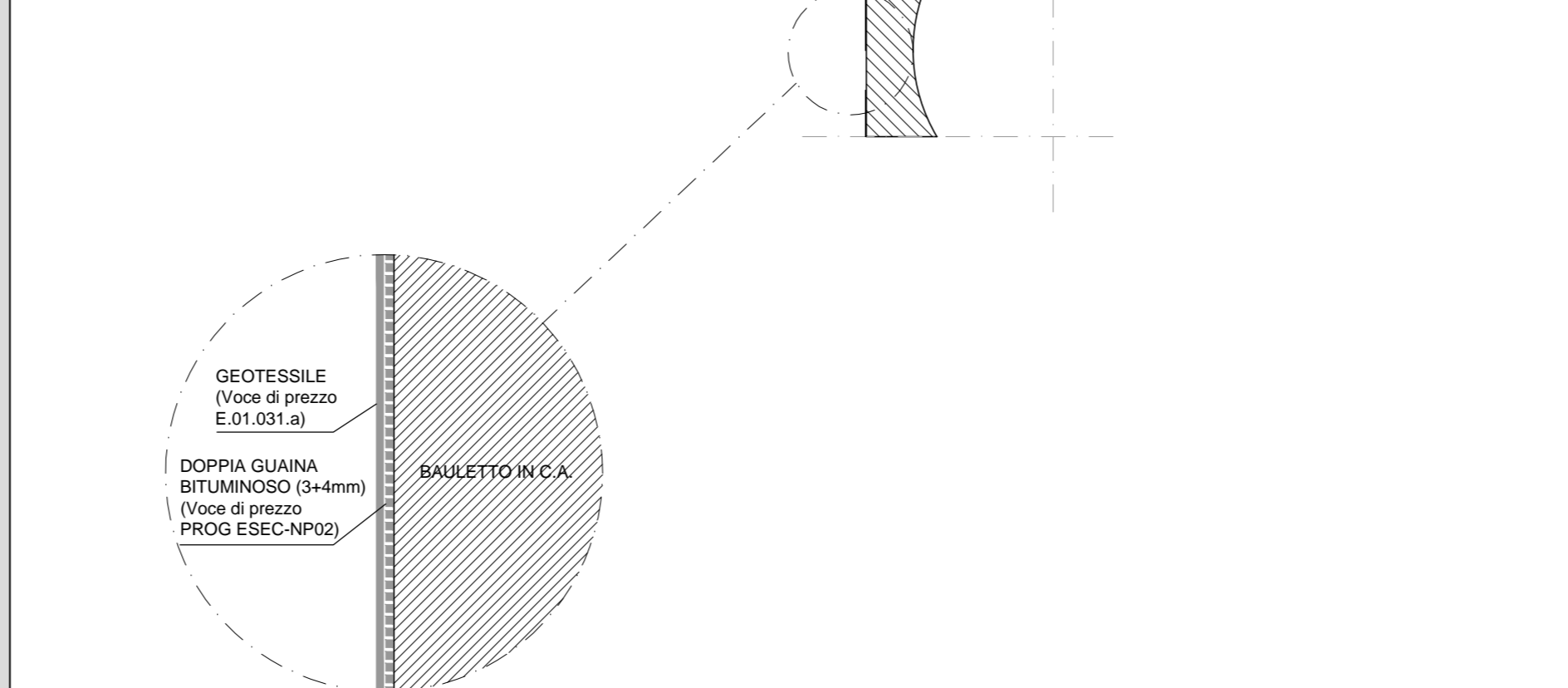
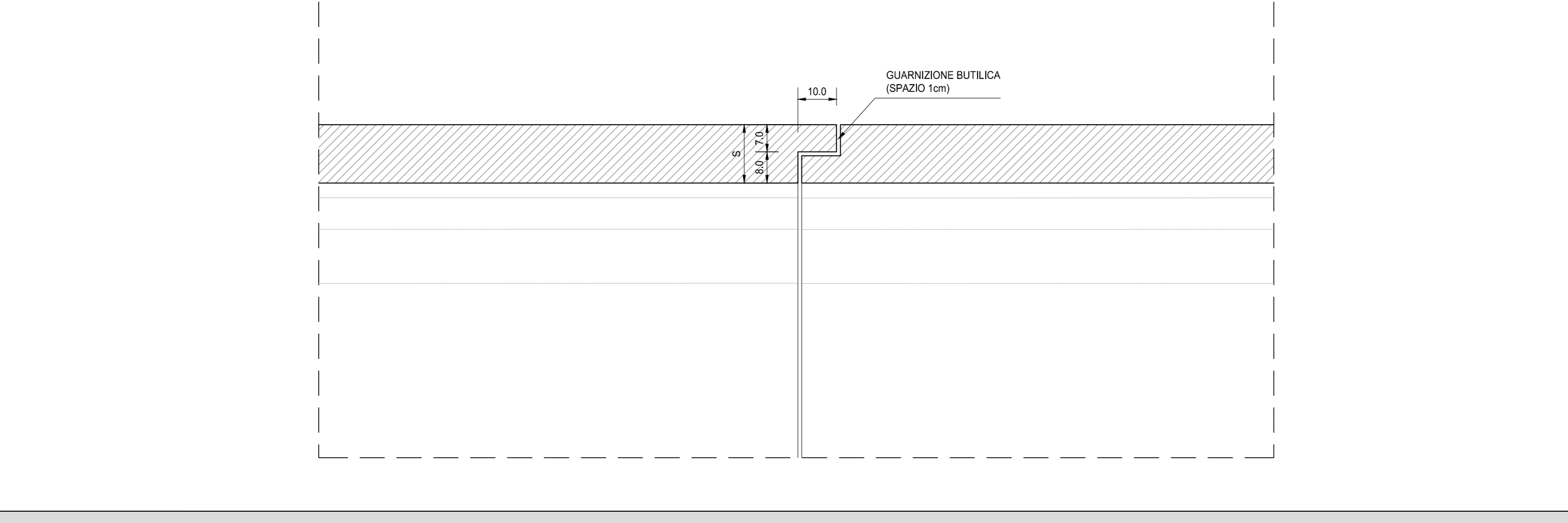


TABELLA RIEPILOGATIVA TOMBINI CIRCOLARI
SCALA 1:-----

Tombino	Dimensioni interne	Progressiva
TM01sx	DN 1000	0+064
TM04c	DN 1000	0+183
TM05	DN 1000	0+938
TM08p	2xDN1000	0+583
TM08c	2xDN1000	0+272
TM08d	DN1000	0+251
TM10p	2xDN1000	2+119
TM10sx	DN 1000	0+412
TM11a	DN 1000	2+573
TM11c	DN 1000	0+337
TM12ax	DN1500	2+905
TM13cx	DN 1500	0+180
TM19	DN 1000	4+885

PARTICOLARI COSTRUTTIVI GIUNZIONE TOMBINO
SCALA 1:20



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **T00TM00STRSC01**

NOTE
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM
PER LA DEFINIZIONE DEI SINGOLI TOMBINI SCATOLARI SI RINVIA ALLE TAVOLE DI INQUADRAMENTO GENERALE E A QUELLE DI CARPENTERIA OPPORTUNAMENTE REDATTE PER SINGOLA PARTE D'OPERA

MONTANTE	IPES 80	6,00 kg/ml*ml	0,73 cad/ml	4,35 kg/ml
PROFILO VERTICAL	f21.25X2mm	0,95 kg/ml*ml	7,50 cad/ml	7,12 kg/ml
PROFILO SUPERIOR	"C" 60x30x3mm	2,83 kg/ml*ml	2,00 cad/ml	5,65 kg/ml
ALTRO (SALDATURE E BULLONI)				2,88 kg/ml
TOTALE				20,00 kg/ml

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

L0301

L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE L03 - TIPOLOGICI TOMBINI CIRCOLARI
PARTICOLARI COSTRUTTIVI TOMBINI CIRCOLARI

COODICE PROGETTO: L0301-T00TM00STRSC02_A.dwg
LIV. PROG.: 1/3/24
N. PROG.: 18/01

REVISIONE: A
SCALA: VARIE

GENNAIO 2019
ING. GIUSEPPE ORSA
ING. FABRIZIO BAIETTI
ING. VALERIO BAIETTI