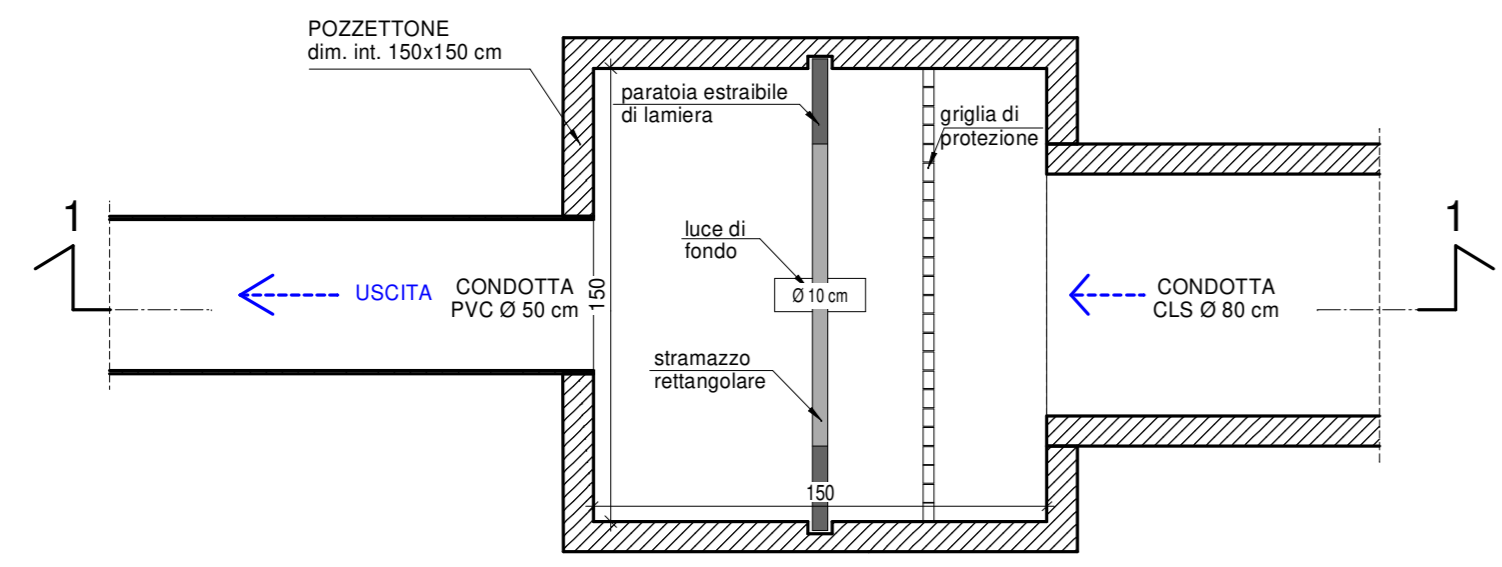
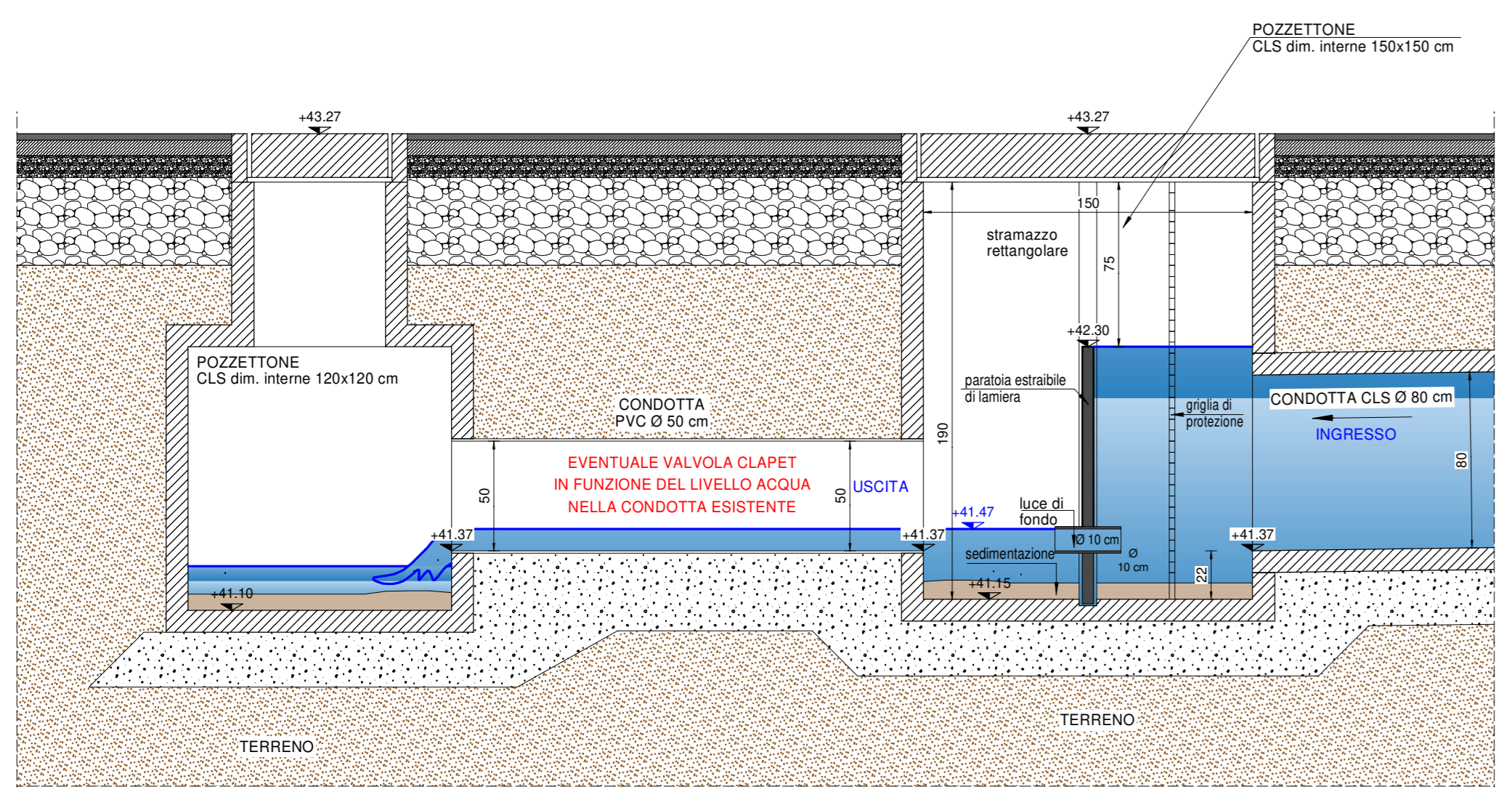


N° PUNTI QUOTA / POZZETTI	0	1	2	3	4	5
DISTANZE PARZIALI	1.75	3.70				6.60
DISTANZE PROGRESSIVE	1.75	5.45	9.15	13.62	18.47	25.07
QUOTE STRADA DI PROGETTO	+43.27	+43.27	+43.27	+43.07	+43.07	+43.07
QUOTE TERRENO	+43.27	+42.85	+42.94	+42.94	+43.25	+43.10
QUOTE SCORRIMENTO CONDOTTA	+41.41,37	+41.37	+41.40	+41.45	+41.50	+41.53
PENDENZA CONDOTTA	---	8 ‰		1 ‰		1-2 ‰
CONDOTTE (Diametro mm / N°)	500/1	800/2		800/2		600/1
MATERIALE CONDOTTA	PVC	CLS		CLS		CLS

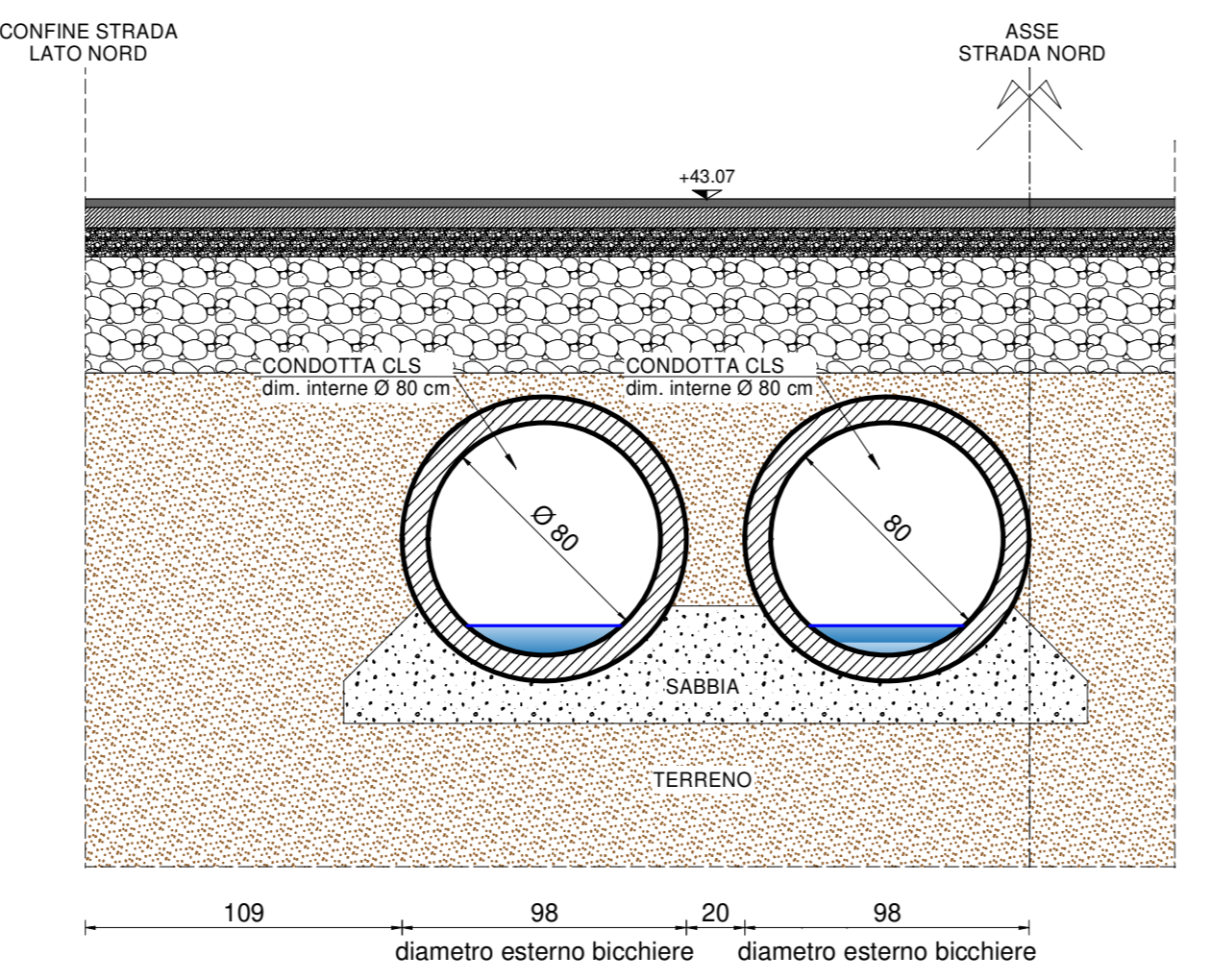
PROFilo LONGITUDINALE CONDOTTE
scala 1:50 1:100

PARTICOLARE MANUFATTO DI RESTITUZIONE (MDR)
SEZIONE 1-1 scala 1:25

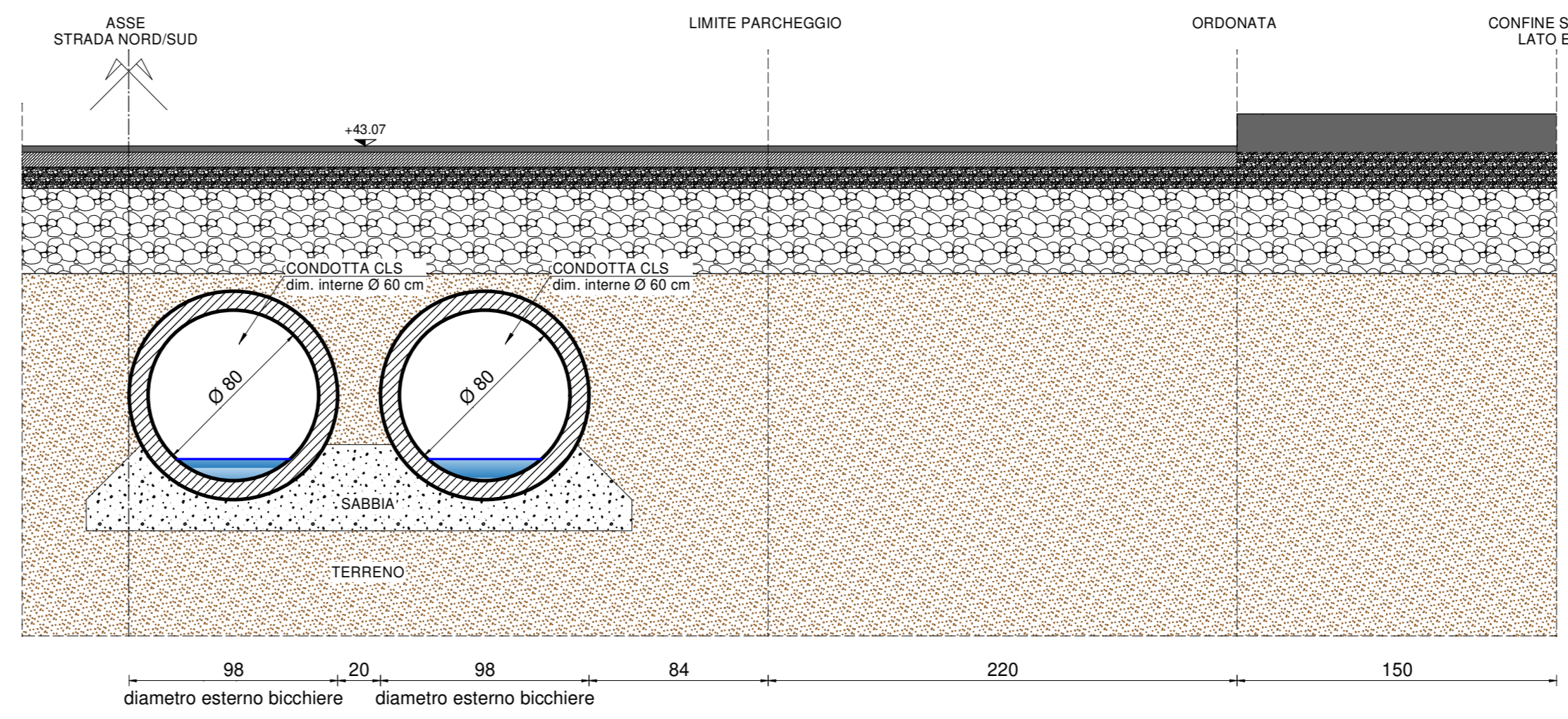


PIANTA scala 1:25

POSIZIONAMENTO
TUBI ACQUE BIANCHE
SEZIONE A-A scala 1:25



POSIZIONAMENTO
TUBI ACQUE BIANCHE
SEZIONE B-B scala 1:25



13

Elaborato

Comune

Castelfranco Veneto

Oggetto

P.U.A. Area C1 25b

Scala

1:25 1:50 1:100

Data

05/2023

File

VOL_TAV_13_SEZIONI_AB_DWG

Cod Comm.

659

Revisione

01

Comittente

Corno Pierluca

Comittente

Corno Lamberto

Studio P&R Engineering
Piazza della Serenissima 20
31033 Castelfranco Veneto Tv
T. 0423 494 995
e-mail: snrergoprogetti@energioprogetti.it

Architetto
Antonio Rossi

Architetto
Dennis Cini

Ingegnere
Valerio Corno

via Roma 67/C
35017 Montebelluna Bassa PA
T. 049 9365117 F. 049 9366940
e-mail: v.corno@virgilio.it
valerio.corno@ingpec.eu