

									ing. Camillo Dujany	CD
									ing. Michel Grosjacques	MG
									arch. Lévêques Monique	ML
									ing. Emil Gorret	EG
									geom. Erika Madeo	EM
									geom. Armando Maiorano	AM
0	a				Ottobre 2025	EXE	AM	ing. Grosjacques Michel	tecn. Enzo Echarlod	EE
Rev.	Ver				Data	Descrizione	Redattore	Controllo e verifica	Risorse professionali	

MO_7.3-03.01 Rev 1.0 del 18.02.2022

Regione Autonoma della Valle d'Aosta

Comune di Gressoney-Saint-Jean

Oggetto : Lavori di riqualificazione di un'area da adibire a parcheggio pubblico nei pressi di Villa Margherita

Committente :

Amministrazione Comunale

PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTO

Sezioni di progetto - Tubo LA e LB

Progettisti:

Ing. Dujany Camillo
Ing. Grosjacques Michel
Arch. Lévêques Monique



DGM Srl - info@dgmassociati.it

DGM S.R.L. SOCIETA' DI ENGINEERING
SEDE OPERATIVA E LEGALE:
Via Menabrea, 61 - 11024 CHATILLON (AO) -
SEDE OPERATIVA:
Via Festaz, 55 - 11100 AOSTA

Tel.0166-563133
E-mail: info@dgmassociati.it
PEC: dgmassociati@pec.it
Partita IVA: 01039250079
Codice UNIVOCO: USAL8PV

Tavola n°

P3.2

a

DGM
2025_29

Scala
1:100

Ottobre
2025

SEZIONI TRASVERSALI

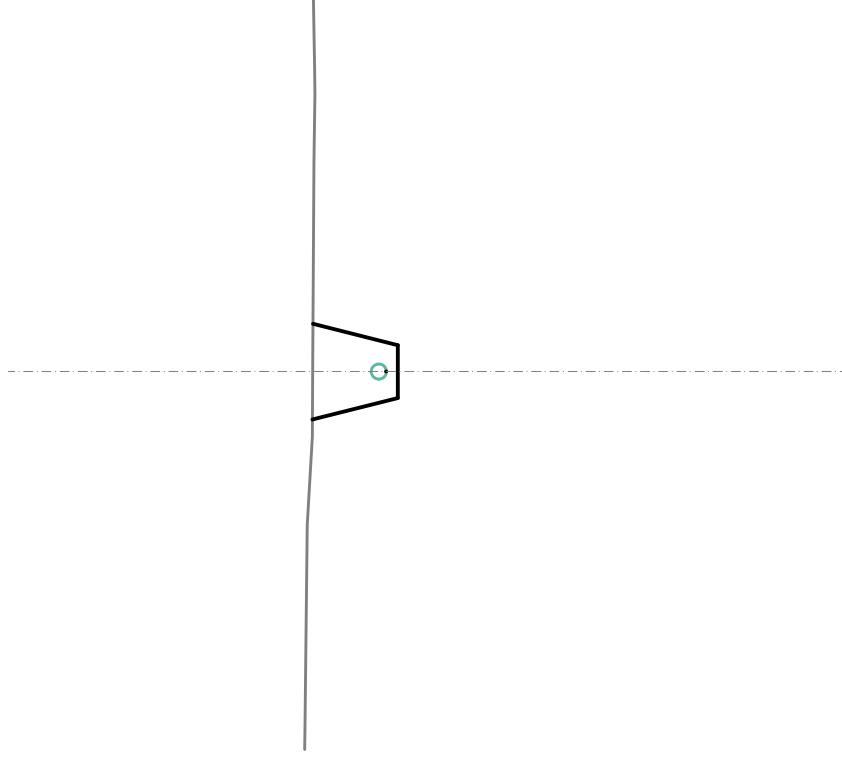
Tubo LA

SEZIONE N.: TLA-1
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,64
DIST.PROG.: 0,00
DIST.SUCC.: 5,00

SCALA 1:100

QT.RIF. 91,37[illegible]

SEZIONE N.: TLA-2
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,59
DIST.PROG.: 5,00
DIST.PREC.: 5,00
DIST.SUCC.: 5,00

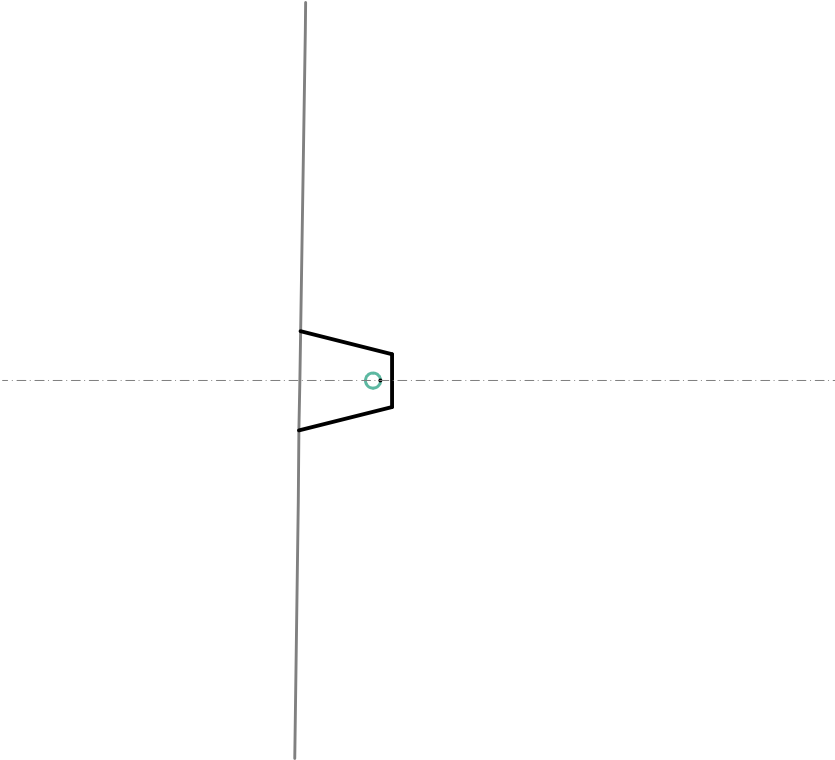


SCALA 1:100

QT.RIF. 91,51

[illegible]

SEZIONE N.: TLA-3
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,54
DIST.PROG.: 10,00
DIST.PREC.: 5,00
DIST.SUCC.: 4,40

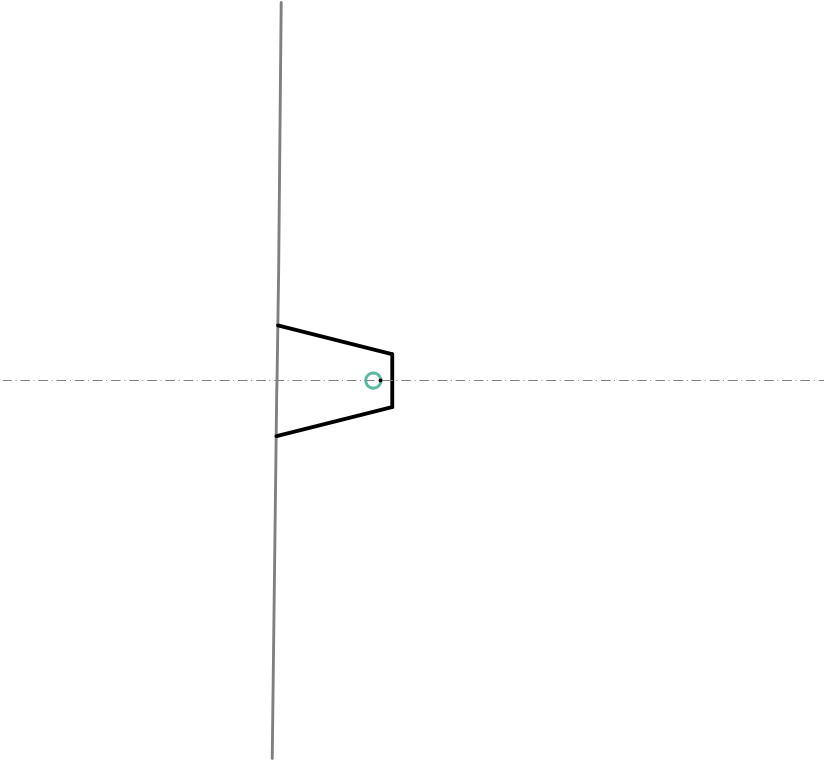


SCALA 1:100

QT.RIF. 91,49

QUOTE TERRENO	98,68	98,63	98,62	98,61	98,54	98,54
DIST.PARZIALI TERRENO		3,39	0,98	0,63	4,62	0,38
QUOTE PROGETTO - FONDO SCAVO	98,62 97,39 97,39 97,39 98,60					
DIST.PARZIALI PROGETTO	0,31 0,35 0,35 0,35 0,30					

SEZIONE N.: TLA-4
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,30
DIST.PROG.: 14,40
DIST.PREC.: 4,40
DIST.SUCC.: 5,60

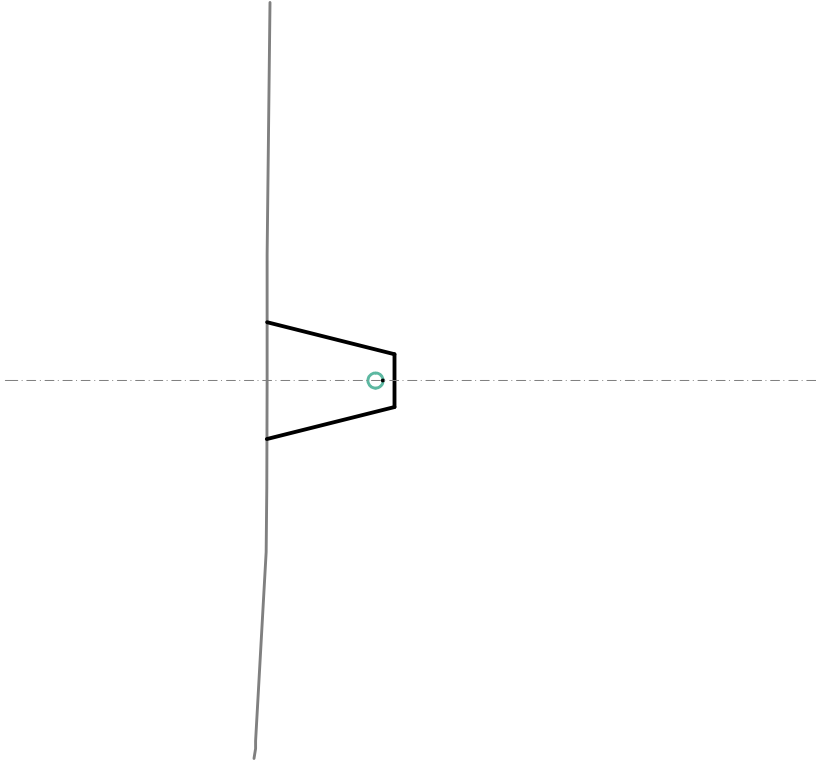


SCALA 1:100

QT.RIF. 91,39

QUOTE TERRENO	98,74	4,84	98,68	98,67	98,65	98,62
DIST.PARZIALI TERRENO				1,44	3,56	
QUOTE PROGETTO - FONDO SCAVO	98,68 97,15 97,15 97,15 98,66 0,38 0,38 0,38					
DIST.PARZIALI PROGETTO	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38 0,38					

SEZIONE N.: TLA-5
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,26
DIST.PROG.: 20,00
DIST.PREC.: 5,60
DIST.SUCC.: 5,00

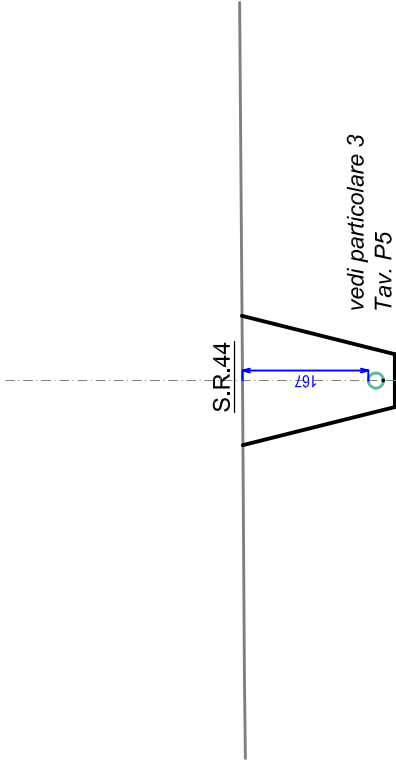


SCALA 1:100

QT.RIF. 91,48

QUOTE TERRENO	98,80	0,85	1,42	1,67	3,33	98,75
DIST.PARZIALI TERRENO	98,94	2,49				
QUOTE PROGETTO - FONDO SCAVO	98,79	98,79	97,11	97,11	97,11	98,79
DIST.PARZIALI PROGETTO	0,42	0,42	0,36	0,36	0,42	

SEZIONE N.: TLA-6
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,22
DIST.PROG.: 25,00
DIST.PREC.: 5,00
DIST.SUCC.: 5,00

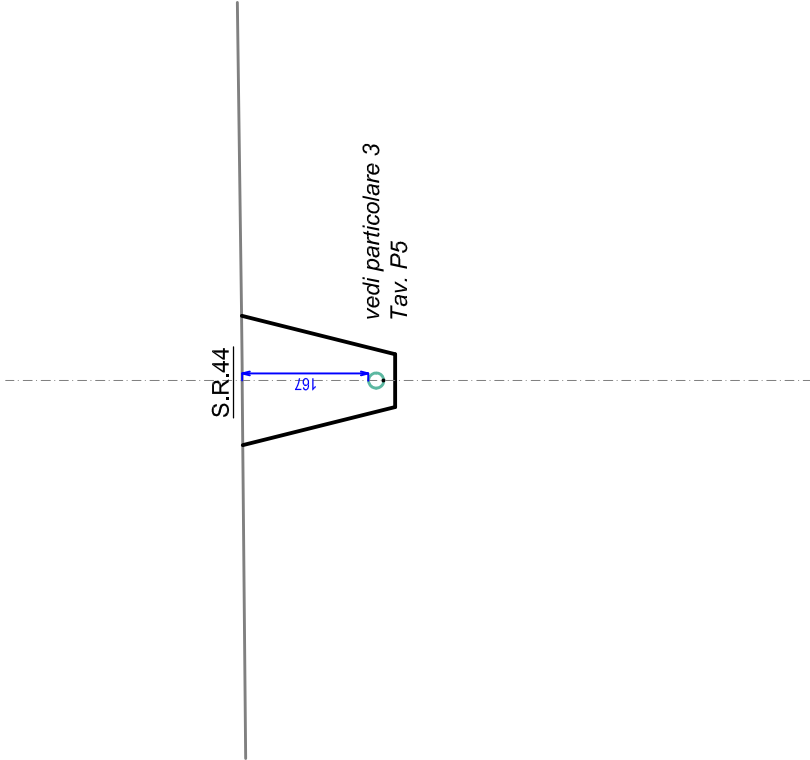


SCALA 1:100

QT.RIF. 91,54

QUOTE TERRENO	99,04	99,05	99,08	99,12	
DIST.PARZIALI TERRENO		1,06	3,94	5,00	
QUOTE PROGETTO - FONDO SCAVO	99,08 97,07 97,07 97,07 99,09				
DIST.PARZIALI PROGETTO					0,50 0,36 0,36 0,51

SEZIONE N.: TLA-7
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,18
DIST.PROG.: 30,00
DIST.PREC.: 5,00
DIST.SUCC.: 5,00

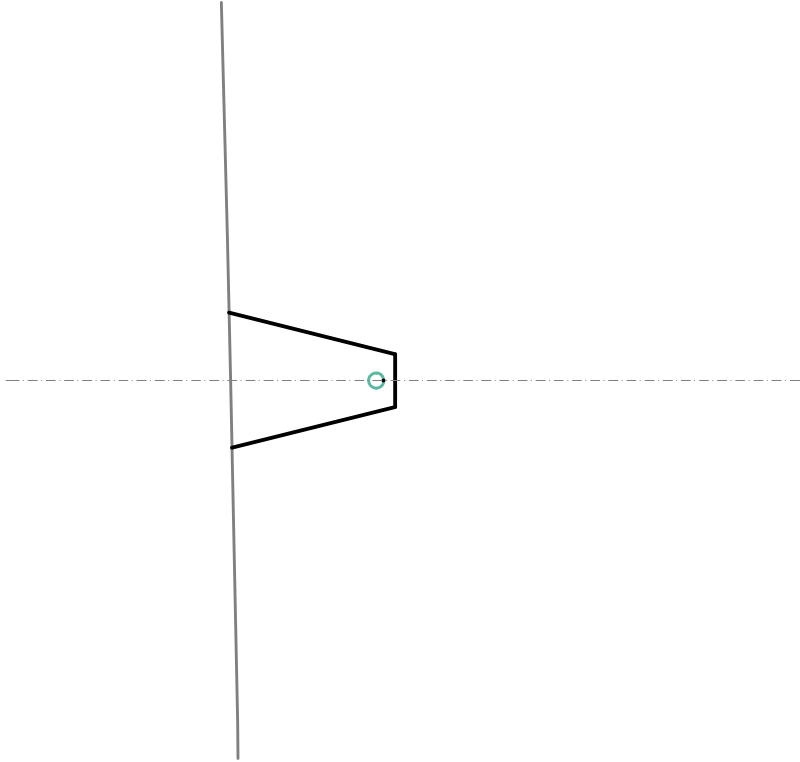


SCALA 1:100

QT.RIF. 91,52

QUOTE TERRENO	99,00	99,05	99,06	99,11
DIST.PARZIALI TERRENO	5,00	0,74	4,07	
QUOTE PROGETTO - FONDO SCAVO	99,04	97,03	97,03	99,06
DIST.PARZIALI PROGETTO	0,50	0,36	0,36	0,51

SEZIONE N.: TLA-8
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,14
DIST.PROG.: 35,00
DIST.PREC.: 5,00
DIST.SUCC.: 4,53



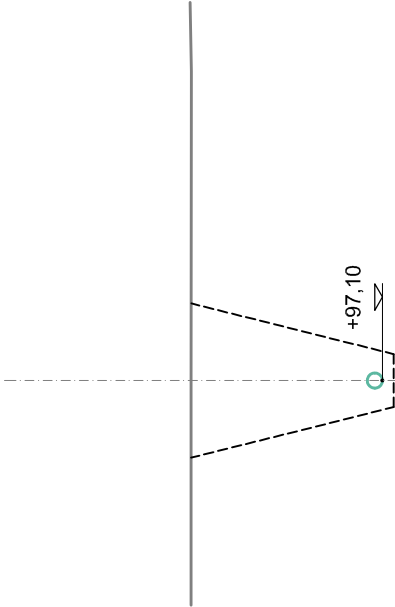
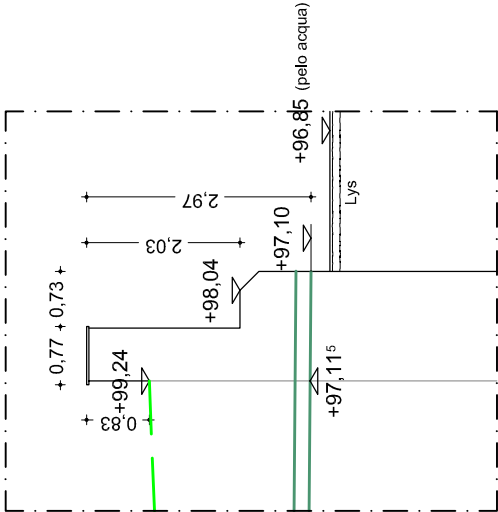
SCALA 1:100

QT. RIF. 91,58

QUOTE TERRENO	99,06	0,47	99,07	4,53	99,16	1,88	99,20	3,12	99,28
DIST.PARZIALI TERRENO									
QUOTE PROGETTO - FONDO SCAVO	99,14	0,36	96,99	0,36	96,99	0,36	96,99	0,55	99,18
DIST.PARZIALI PROGETTO		0,34							

SEZIONE N.: TLA-9
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,10
DIST.PROG.: 39,53
DIST.PREC.: 4,53

Estratto Muro d'argine torrente Lys:



SCALA 1:100

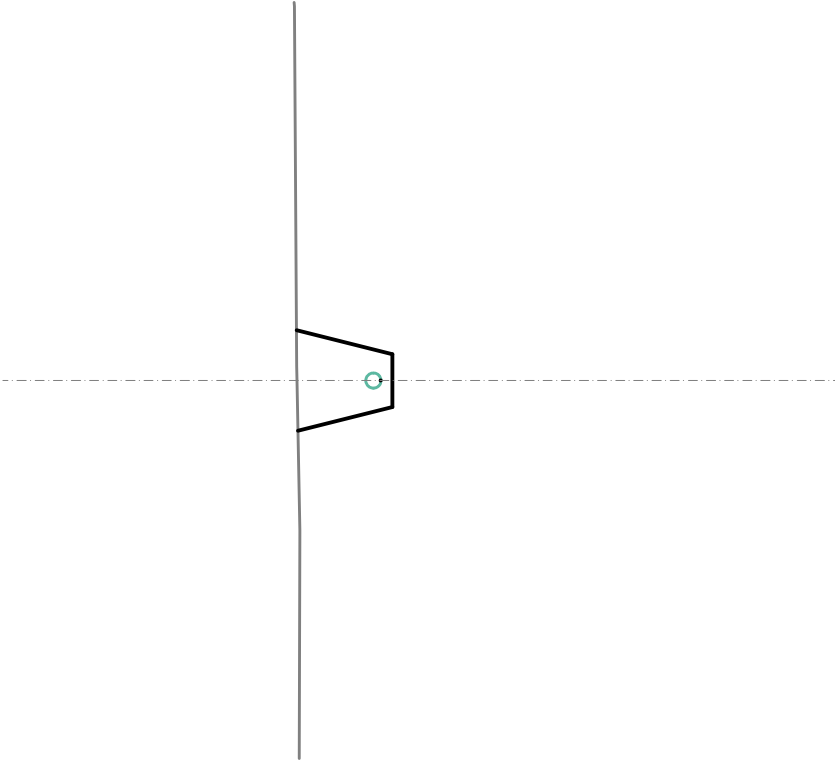
QT.RIF. 91,60

QUOTE TERRENO	99,63	99,63	99,66	99,66	99,66
DIST.PARZIALI TERRENO		2,97	4,09	0,91	
QUOTE PROGETTO - FONDO SCAVO	99,63	99,66	99,66	99,66	99,66
DIST.PARZIALI PROGETTO		0,67	0,36	0,36	0,67

SEZIONI TRASVERSALI

Tubo LB

SEZIONE N.: TLB-2
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,72
DIST.PROG.: 5,00
DIST.PREC.: 5,00
DIST.SUCC.: 5,00



SCALA 1:100

QT.RIF. 91,67

QUOTE TERRENO	98,80	3,02	98,79	1,98	98,83	98,87
DIST.PARZIALI TERRENO					4,76	
QUOTE PROGETTO - FONDO SCAVO	98,82 97,57 97,57 97,57 98,84					
DIST.PARZIALI PROGETTO	0,31 0,35 0,35 0,35 0,32					

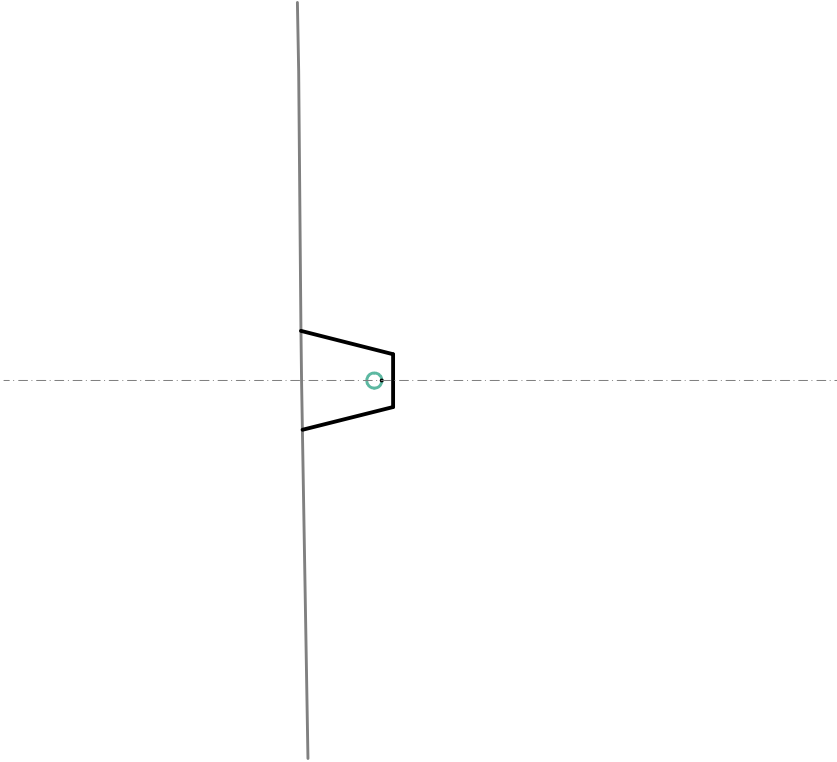
SEZIONE N.: TLB-3
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,68
DIST.PROG.: 10,00
DIST.PREC.: 5,00
DIST.SUCC.: 5,00

SCALA 1:100

QT.RIF. 91,65

QUOTE TERRENO	98,67	98,77	98,78	98,79	98,87
DIST.PARZIALI TERRENO	5,00	0,45	0,93	3,62	
QUOTE PROGETTO - FONDO SCAVO					
DIST.PARZIALI PROGETTO					

SEZIONE N.: TLB-4
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,64
DIST.PROG.: 15,00
DIST.PREC.: 5,00
DIST.SUCC.: 5,00

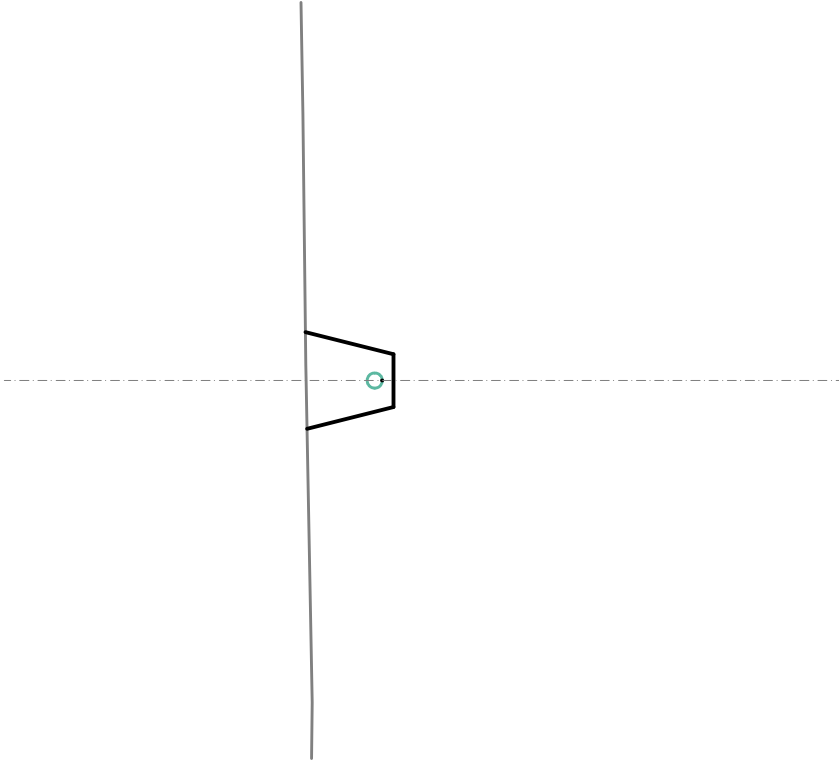


SCALA 1:100

QT.RIF. 91,58

QUOTE TERRENO	98,62	98,70	98,71	3,38	98,74	98,76
DIST.PARZIALI TERRENO	5,00	0,71	0,91			
QUOTE PROGETTO - FONDO SCAVO	98,69 97,49 97,49 97,49 98,71					
DIST.PARZIALI PROGETTO	0,30 0,35 0,35 0,35 0,31					

SEZIONE N.: TLB-5
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,60
DIST.PROG.: 20,00
DIST.PREC.: 5,00
DIST.SUCC.: 5,00

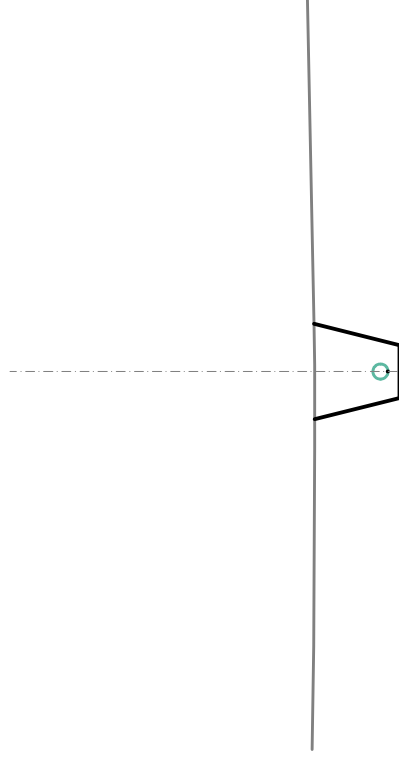


SCALA 1:100

QT.RIF. 91,51

QUOTE TERRENO	98,54	98,53	98,61	98,65	98,86
DIST.PARZIALI TERRENO	0,74	4,26		3,31	1,48
QUOTE PROGETTO - FONDO SCAVO	98,60 97,45 97,45 97,45 98,62				
DIST.PARZIALI PROGETTO	0,29 0,36 0,36 0,36 0,29				

SEZIONE N.: TLB-6
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,56
DIST.PROG.: 25,00
DIST.PREC.: 5,00
DIST.SUCC.: 2,27

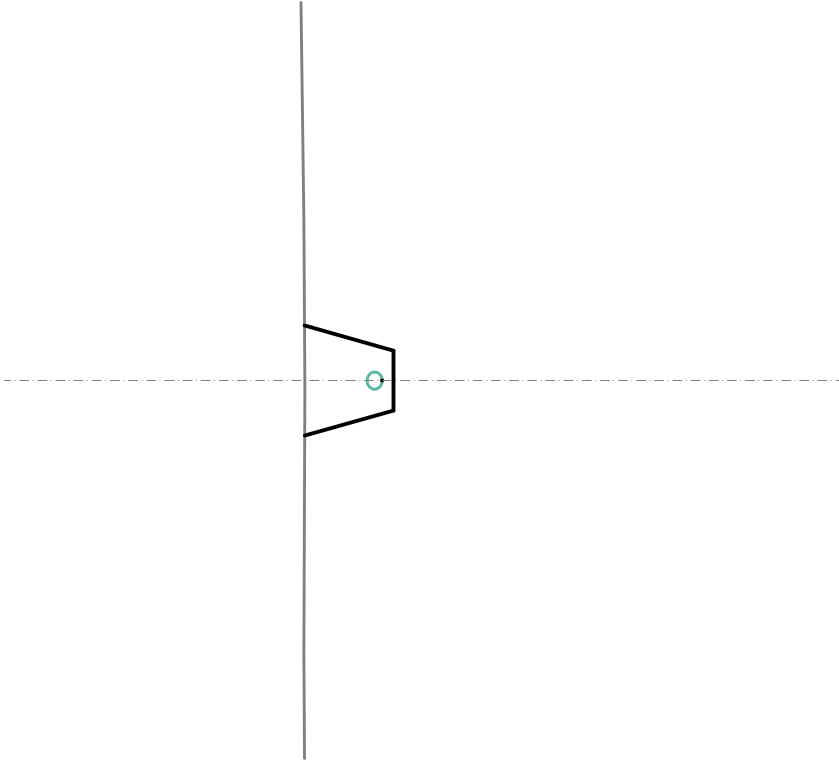


SCALA 1:100

QT.RIF. 91,47

[illegible]

SEZIONE N.: TLB-7
QT. PROGETTO - FONDO TUBO: 97,54
DIST.PROG.: 27,27
DIST.PREC.: 2,27
DIST.SUCC.: 2,73



SCALA 1:100

QT.RIF. 91,46

QUOTE TERRENO	98,57	1,40	98,58	3,34	98,57	0,26	98,57	2,13	98,58	2,87	98,62
DIST.PARZIALI TERRENO											
QUOTE PROGETTO - FONDO SCAVO	98,57	97,39	97,39	97,39	98,57	97,39	97,39	98,57	98,57	97,39	98,57
DIST.PARZIALI PROGETTO	0,33	0,40	0,40	0,40	0,33	0,40	0,40	0,33	0,40	0,40	0,33

