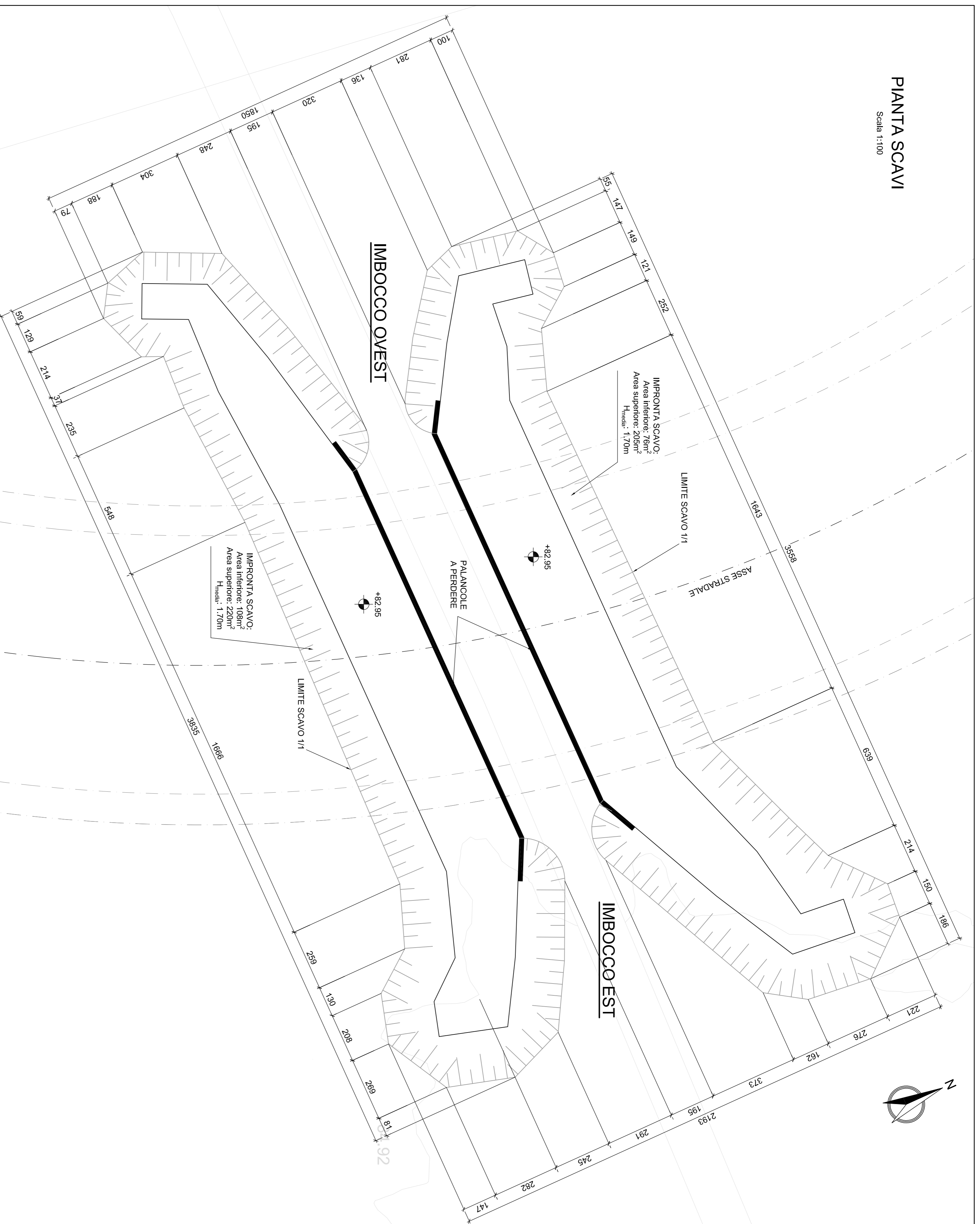


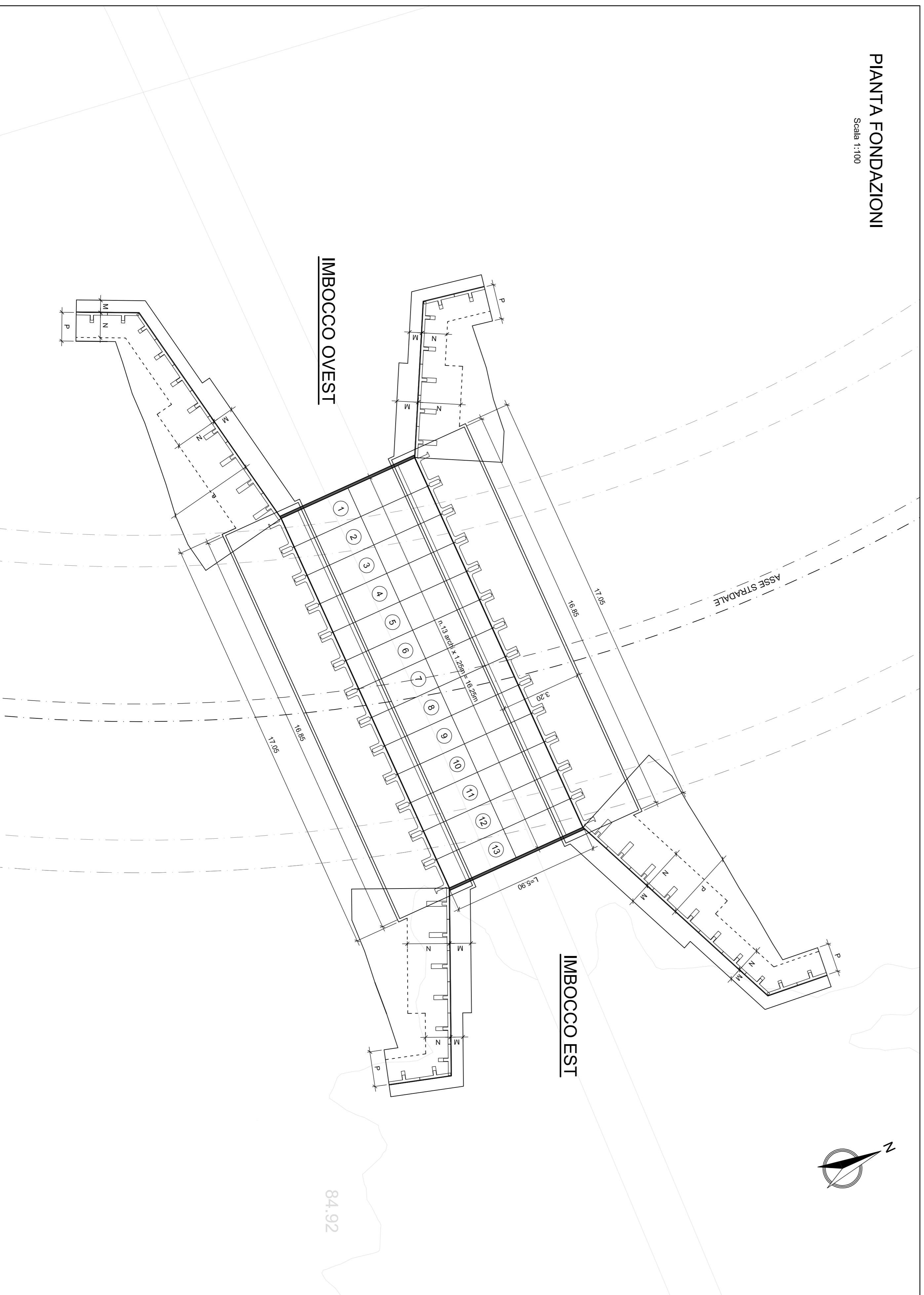
PIANTA SCAVI

Scala 1:100



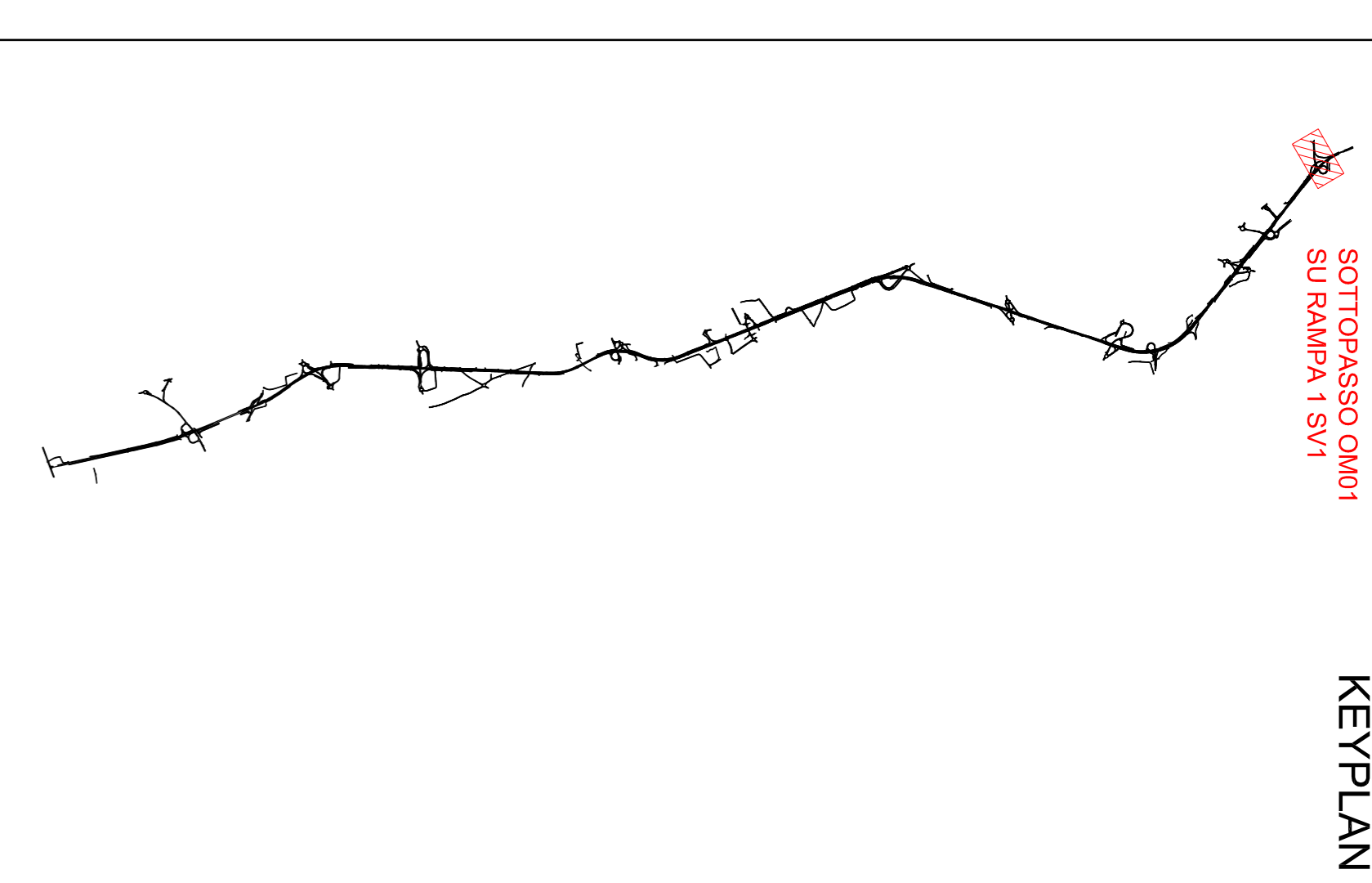
PIANTA FONDAZIONI

Scala 1:100

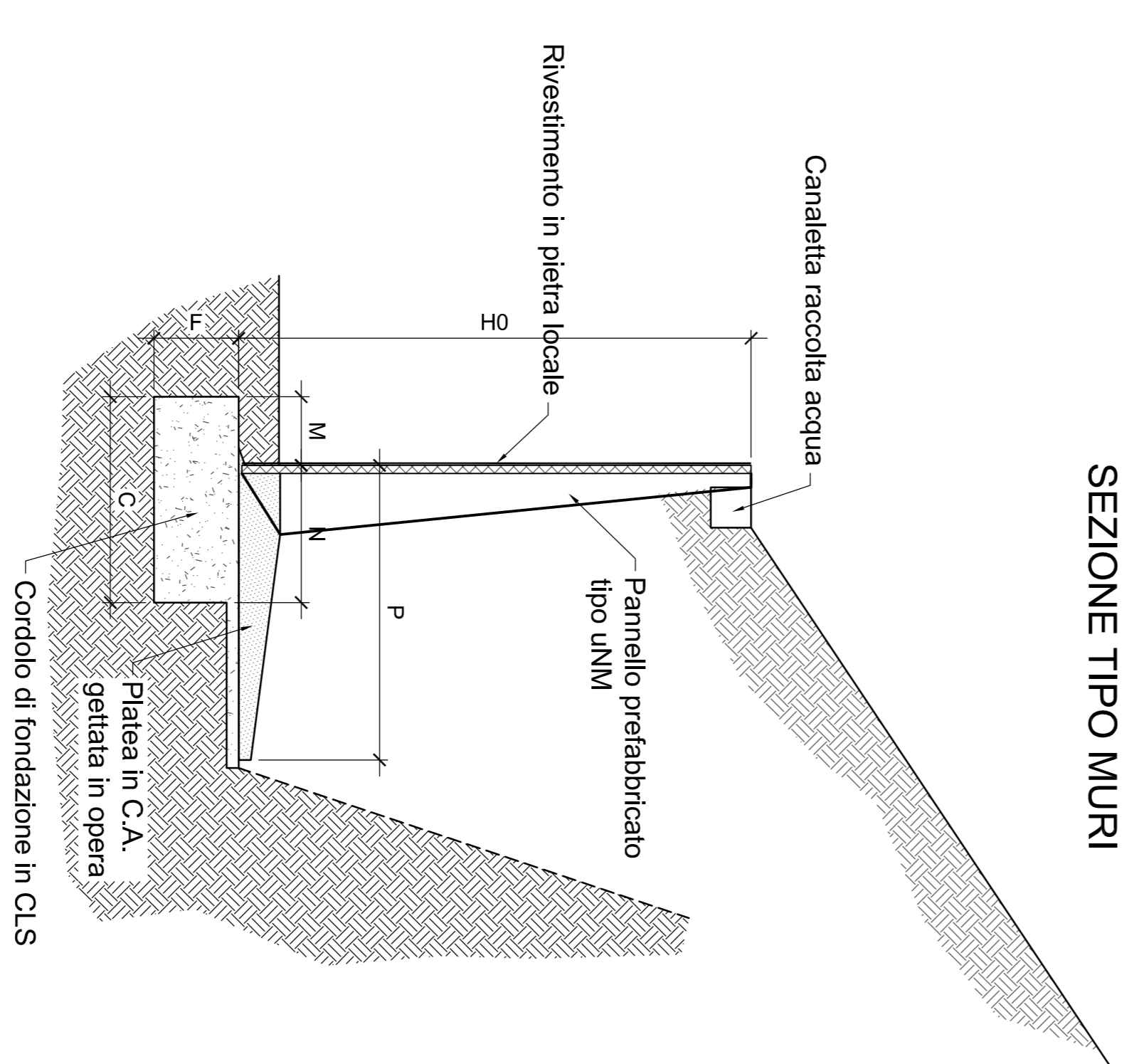


KEYPLAN

SOTTOPASSO OMNI
SU RAMPA 1 SV1



SEZIONE TIPO MURI



Dimensioni della struttura

Serie UNM

Appelli	Altezza		Plataea		Fondazione				Pref. L	Peso	Tond. m3/m	Volumi getti	pietra m3/m
	H0	P	C	F	M	N	N						
u15NM	1,50	1,15	1,50	0,80	0,50	1,00	0,56	1,200	0,180				
u20NM	2,00	1,40	1,50	0,80	0,50	1,00	0,77	1,200	0,247				
u25NM	2,50	1,65	1,50	0,80	0,50	1,00	0,99	1,200	0,322				
u30NM	3,00	1,90	1,50	0,80	0,50	1,00	1,22	1,200	0,406				
u35NM	3,50	2,15	1,50	0,80	0,50	1,00	1,47	1,200	0,500				
u40NM	4,00	2,40	2,55	1,05	0,85	1,70	1,74	2,678	0,802				
u45NM	4,50	2,65	2,55	1,05	0,85	1,70	2,02	2,678	0,742				
u50NM	5,00	2,90	2,55	1,05	0,85	1,70	2,32	2,678	0,865				
u55NM	5,50	3,15	2,55	1,05	0,85	1,70	2,60	2,678	1,006				
u60NM	6,00	3,40	2,55	1,05	0,85	1,70	2,93	2,678	1,157				
u65NM	6,50	3,65	2,55	1,05	0,85	1,70	3,24	2,678	1,318				
u70NM	7,00	3,90	2,55	1,05	0,85	1,70	3,60	2,678	1,490				

anas
DIREZIONE REGIONALE
DIREZIONE Progettazione e Realizzazione Lavori

CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LECUA
S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LECUA"
LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001
S.S. 303/44 km 0+200 al km 0+300 - S.S. 275/44 km 0+000 al km 3+000
1° LOTTO: Dal km 0+000 di prog. al km 2+5+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - GOVERNAMENTO TERRITORIALE ABRUZZA

PROGETTO: ANAS - GOVERNAMENTO TERRITORIALE ABRUZZA

RTF:
Lombardi Ingegneria S.r.l.
Ingegnere
Tedesco S.r.l.
Ingegnere

09 - OPERE D'ARTE MINORI - SOTTOPASSI
Sottopasso su rampa 1 tra sez. RS1536 e RS1537
Pianimetria, prospetto e sezioni

CODICE PROGETTO: 090334
NOME FILE: 09_03_01 - STR. COP. B.pdf
REVISIONE: 8
SCALA: 1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2019	Ing. C. Santoni		
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2018	Ing. C. Santoni		