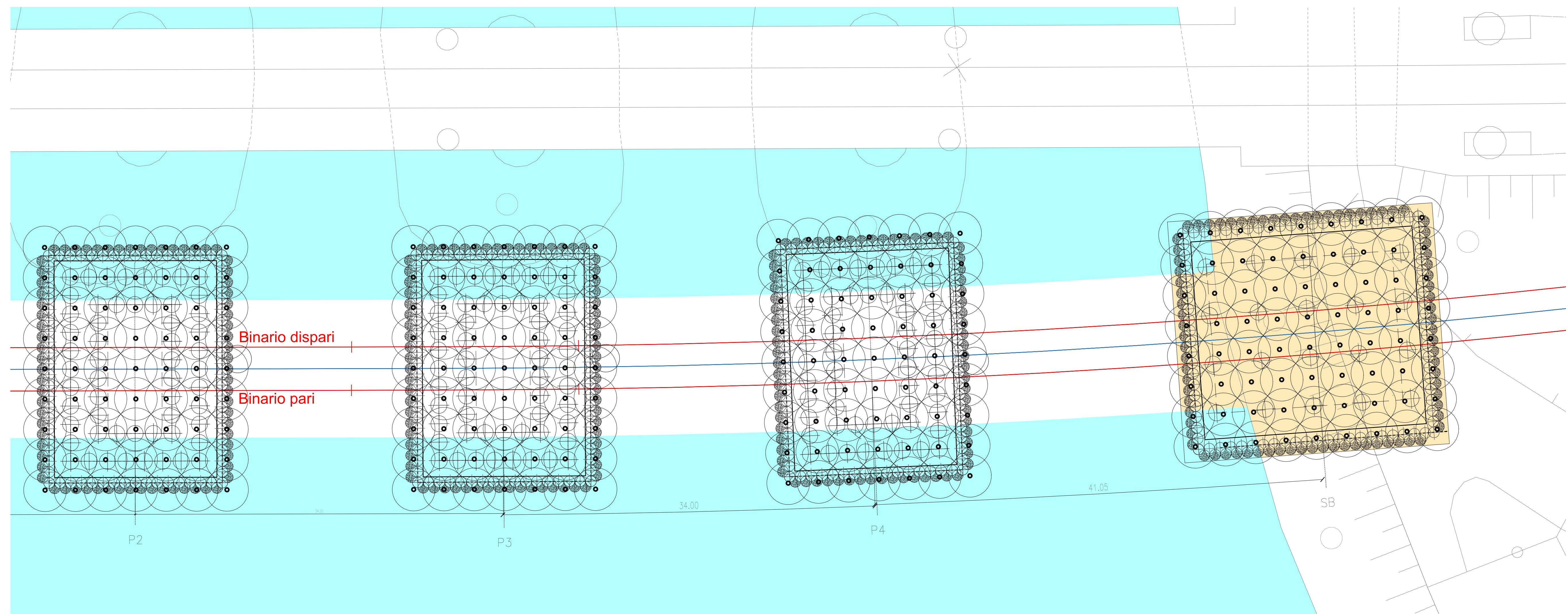
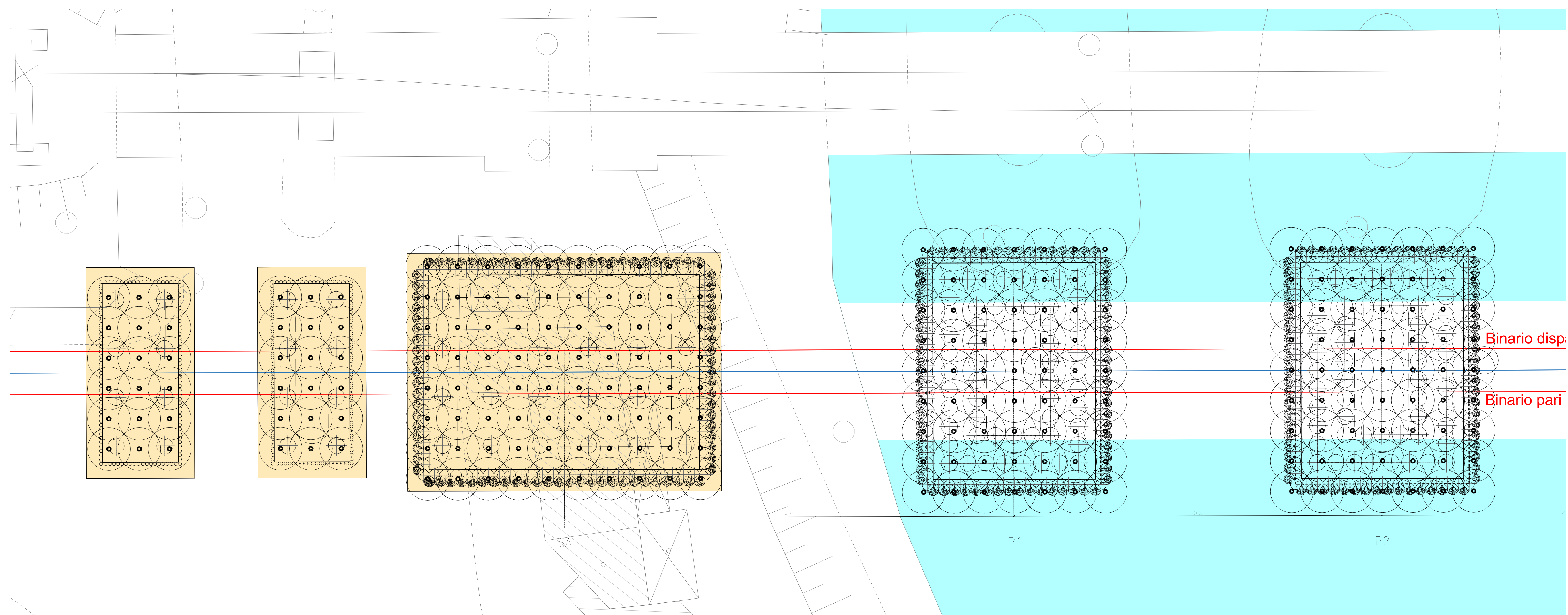


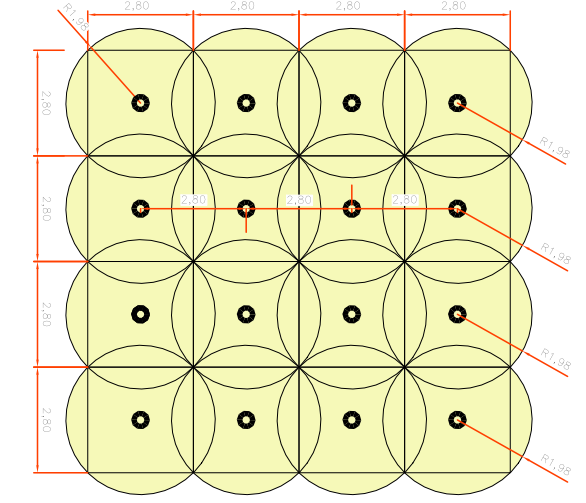
PIANTA OPERE PROVVISORIE scala 1:100



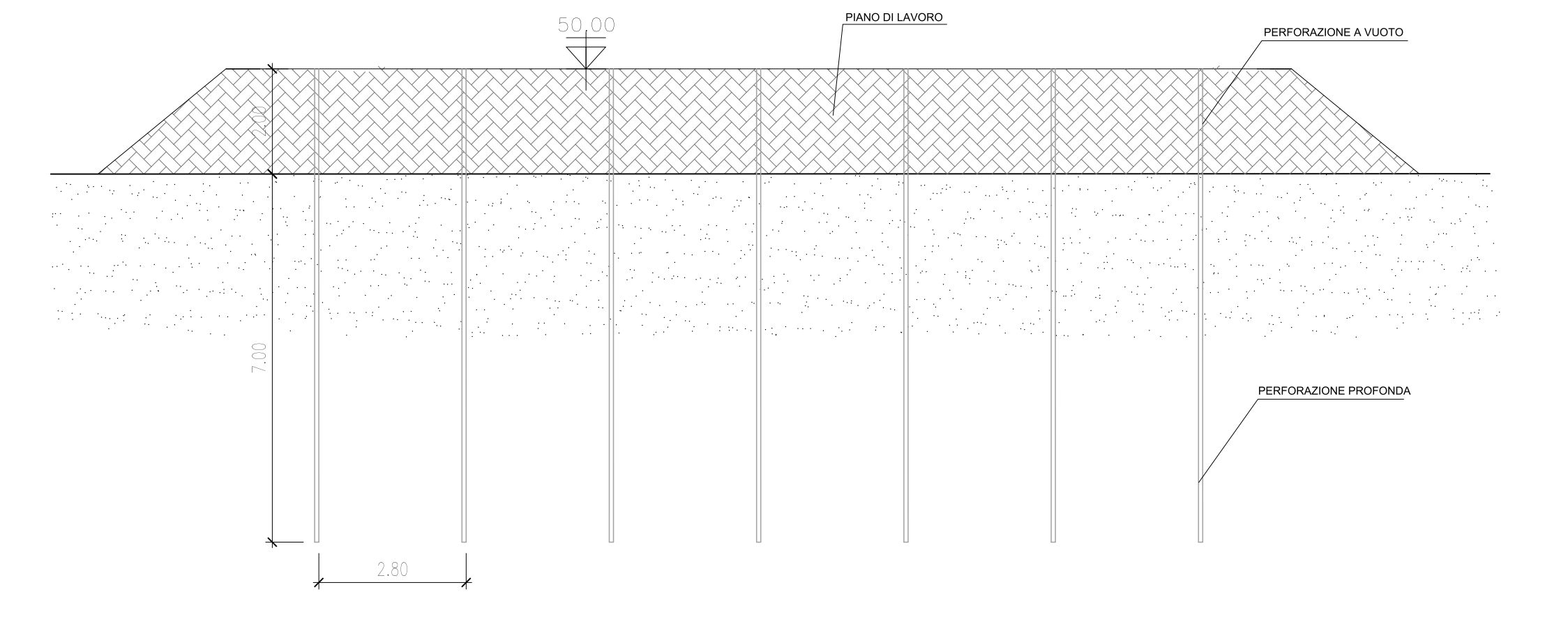
Bonifica Superficiale

Maglia Bonifica profonda

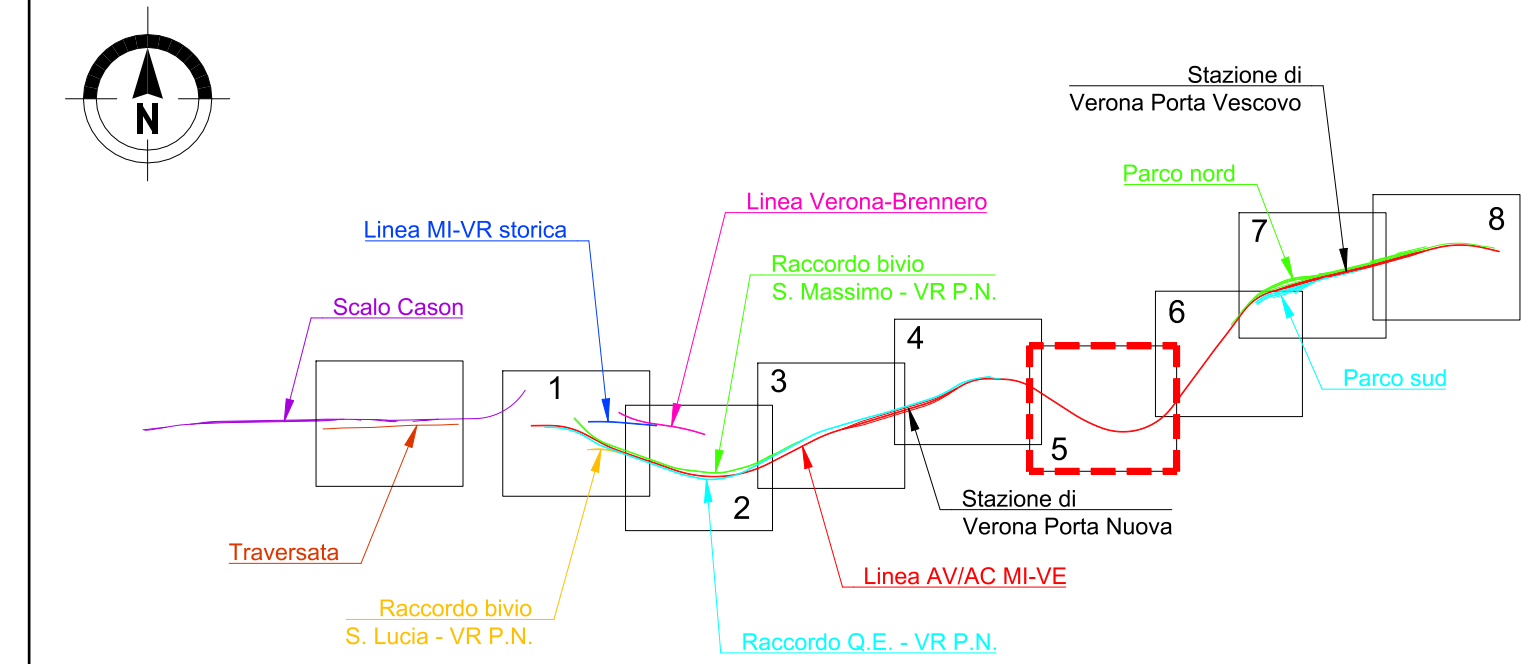
SUPERFICIE BONIFICA SUPERFICIALE



Sezione Tipo Bonifica profonda pile in alveo



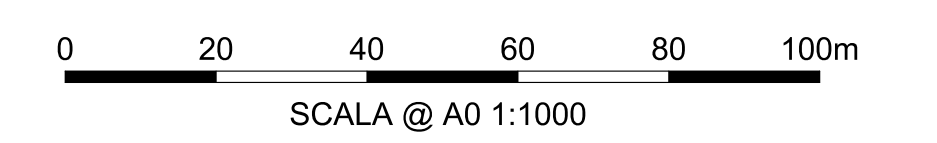
PIANTA CHIAVE



NOTE

- Tutte le dimensioni sono espresse in m salvo dove diversamente specificato
- Tutte le quote angolari sono espresse in gradi centesimali salvo dove diversamente indicato
- Tutte le quote altimetriche sono espresse in m l.m.m.

Binari in progetto (ingresso est)



SCALA @ A0 1:1000

BONIFICA SUPERFICIALE	
Superficie (mq)	
Spalla A	195
Pila 1	195
SA	638
P1	pila in alveo
P2	pila in alveo
P3	pila in alveo
P4	pila in alveo
SB	547
Totale	1575

BONIFICA PROFONDA			
	Profondità (m)		Totale (m)
	cad.	(m)	
Spalla A	18	7	126
Pila 1	18	7	126
SA	80	7	560
P1	63	7	441
P2	63	7	441
P3	63	7	441
P4	63	7	441
SB	72	7	504
Totale	3080		

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J14D2000010001

S.O. OPERE CIVILI

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST
PONTE SUL FIUME ADIGE

CORPO STRADALE FERROVIARIO

PLANIMETRIA BONIFICA ORDIGNI BELLICI

SCALA: VARIE

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IN1A 20 D 09 PZ V10100 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione	P. Luciani	20/12/2021	A. Ferri	20/12/2021	C. Mazzoni	20/12/2021	A. Vittozzi 20/12/2021

FILE: IN1A_20D09PZ_V1010001A.DWG

n. Etab: