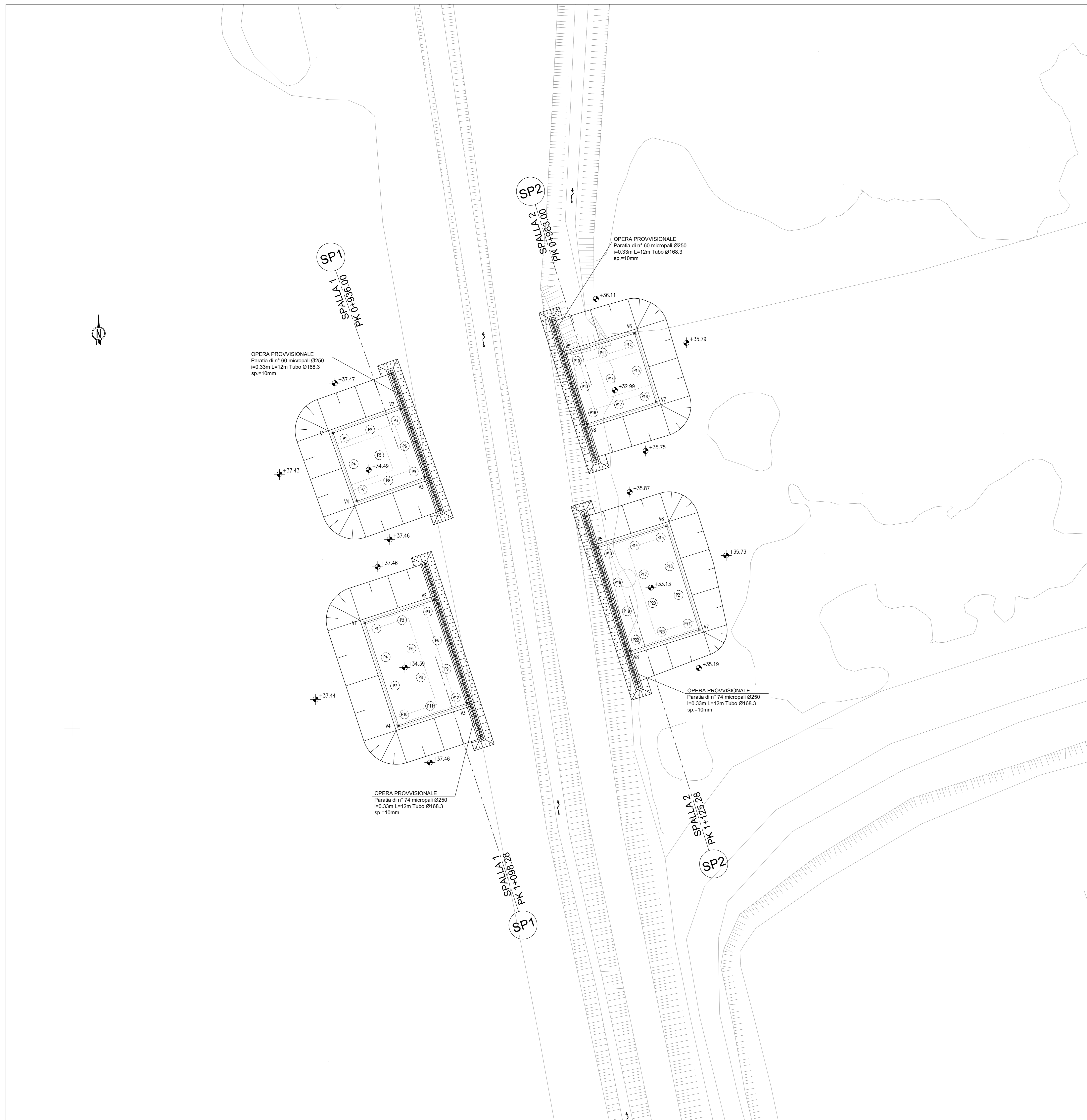
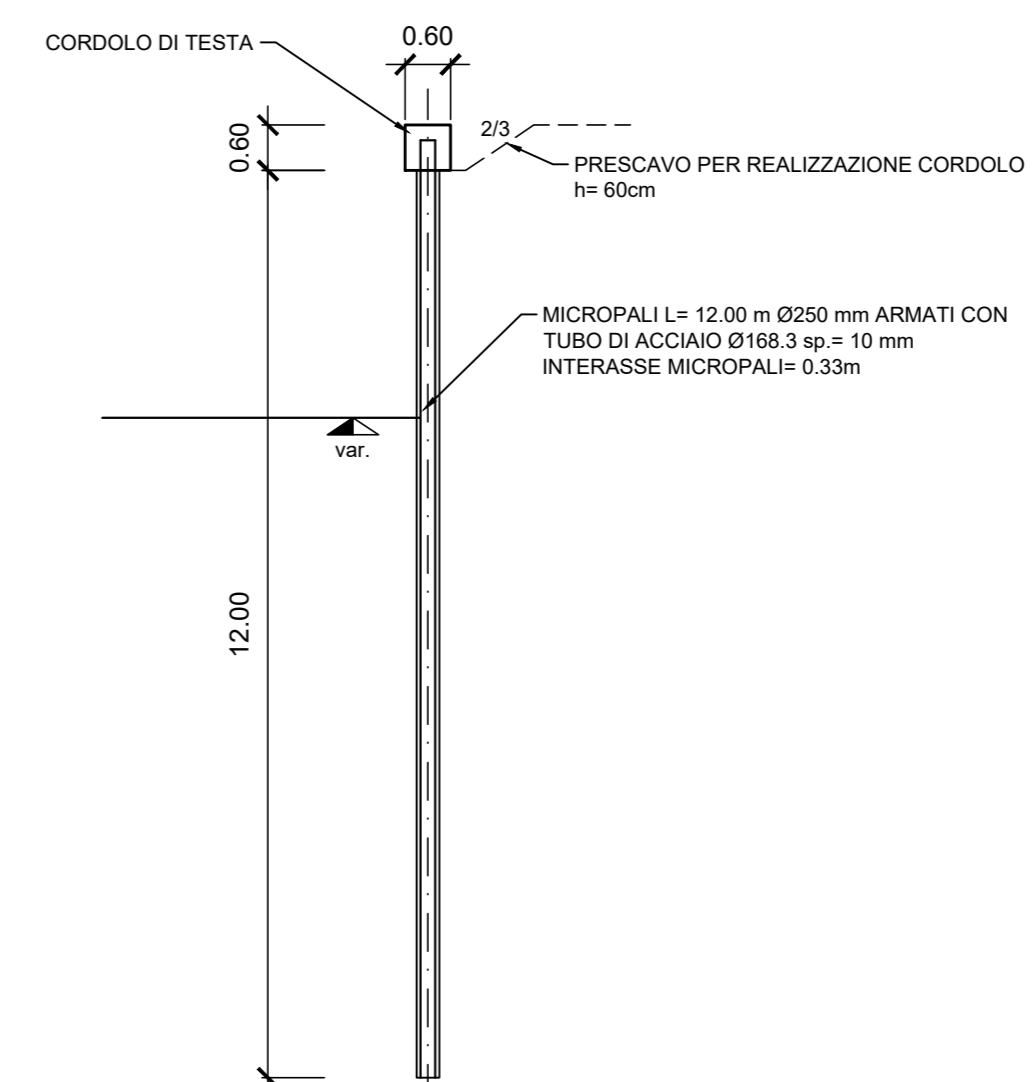


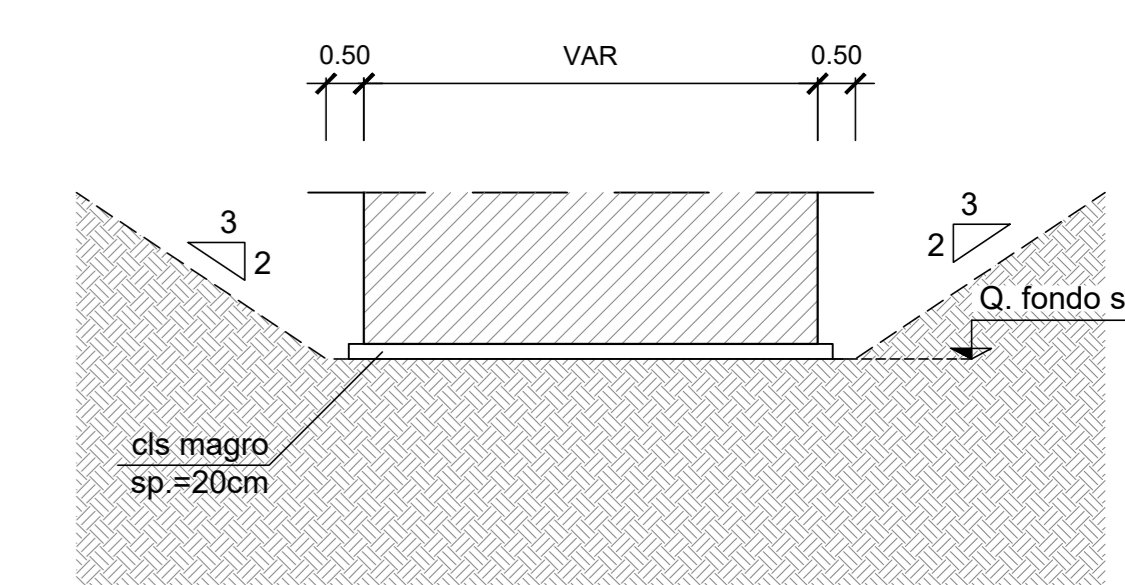
PIANTA SCAVI
(SCALA 1:200)



PARATIA PROVVISORIA
(SCALA 1:100)



PARTICOLARE SCAVO
(SCALA 1:100)



OM06 - PONTICELLO L27m			
COORDINATE PALI			
P	X (m)	Y (m)	
SP1	1	76036.2068	46938.4960
	2	76039.6022	46939.6923
	3	76042.9976	46940.8886
	4	76037.4031	46935.1006
	5	76040.7985	46936.2969
	6	76044.1939	46937.4932
	7	76038.5994	46931.7052
	8	76041.9948	46932.9015
	9	76045.3902	46934.0978
SP2	10	76067.0530	46948.8232
	11	76070.4895	46949.8959
	12	76073.9260	46950.9685
	13	76068.1257	46945.3867
	14	76071.5621	46946.4594
	15	76074.9986	46947.5321
	16	76069.1983	46941.9503
	17	76072.6348	46943.0229
	18	76076.0713	46944.0956

OM06 - PONTICELLO L27m			
COORDINATE VERTICI FONDAZIONI			
V	X (m)	Y (m)	
SP1	1	76034.6762	46939.2291
	2	76043.7307	46942.4192
	3	76046.9208	46933.3647
	4	76037.8663	46930.1746
SP2	5	76065.5500	46949.6111
	6	76074.7139	46952.4716
	7	76077.5743	46943.3076
	8	76068.4104	46940.4472

PROGETTAZIONE: RIFA AMBERG ENGINEERING ETACONS s.r.l. INGENNERI ASSOCIATI LAND	PROGETTISTI: Prof. Ing. Andrea Del Grosso - Ordine Ingg. Genova n. 3611 Ing. Tommaso Di Bari - Ordine Ingg. Teramo n. 1080 Ing. Mito Caporullo - Ordine Ingg. Teramo n. 1080 Ing. Andrea Igar - Ordine Ingg. Teramo n. 1120 - Ingegneria e Sistemi Tecnici LTD S.p.A. Ing. Primo Stasi - Ordine Ingg. Lecce n. 842 GEOLOGO: Geol. Roberto Pedone Ordine Geol. Liguria n. 183 RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE: Ing. Alessandro Alotta Ordine Ingg. Genova n. 79904 COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Arch. Giorgio Izzo Ordine Arch. Frosin n. 645 VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. CLAUDIO RUCCI
--	--

OPERE D'ARTE MINORI
Complanari - OM06 - Ponticello - L=27.00 m Pk 0+949.50
Pianta scavi e opere provvisoria

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	S01OM06STRPP01_A	A	1:200
ELAB.	S01OM06STRPP01		
C			
B			
A	EMISSIONE	APRILE 2022	v. capofila
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO