

PIANTA SCAVI DI PRIMA FASE - Scala 1:100 -

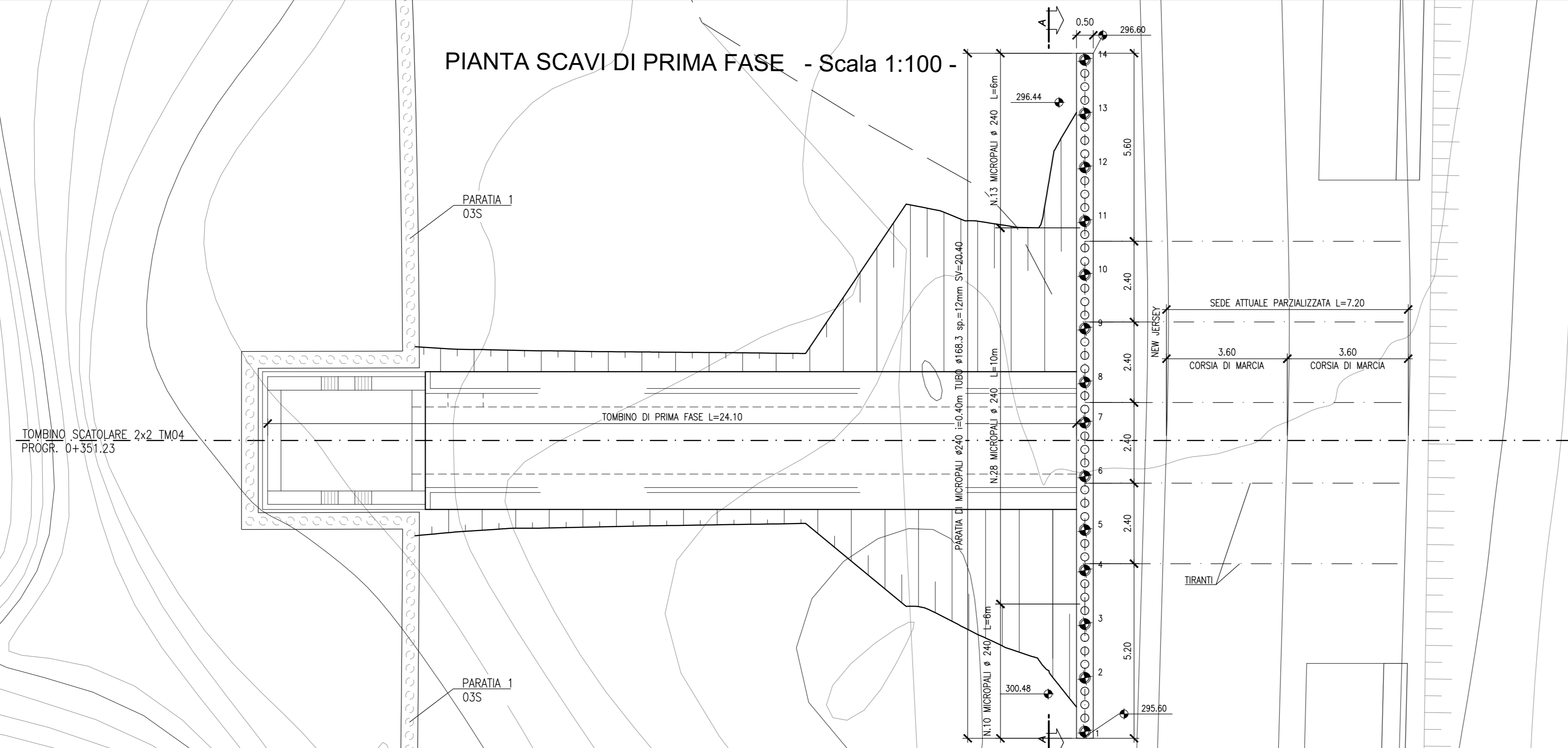


TABELLA TIRANTI FASE 1

Ordini tiranti	n. trefoli	Interasse Tiranti	Inclinazione α	tipologia perforazione	Ø perforazione	Libera	Luoto	Luot	Tiro iniziale
[-]	[-]	[m]	[°]	[mm]	[mm]	[m]	[m]	[m]	[kN]
1	3	2,4	20	IRS	200	5	7	12	230

PIANTA SCAVI DI SECONDA FASE - Scala 1:100 -

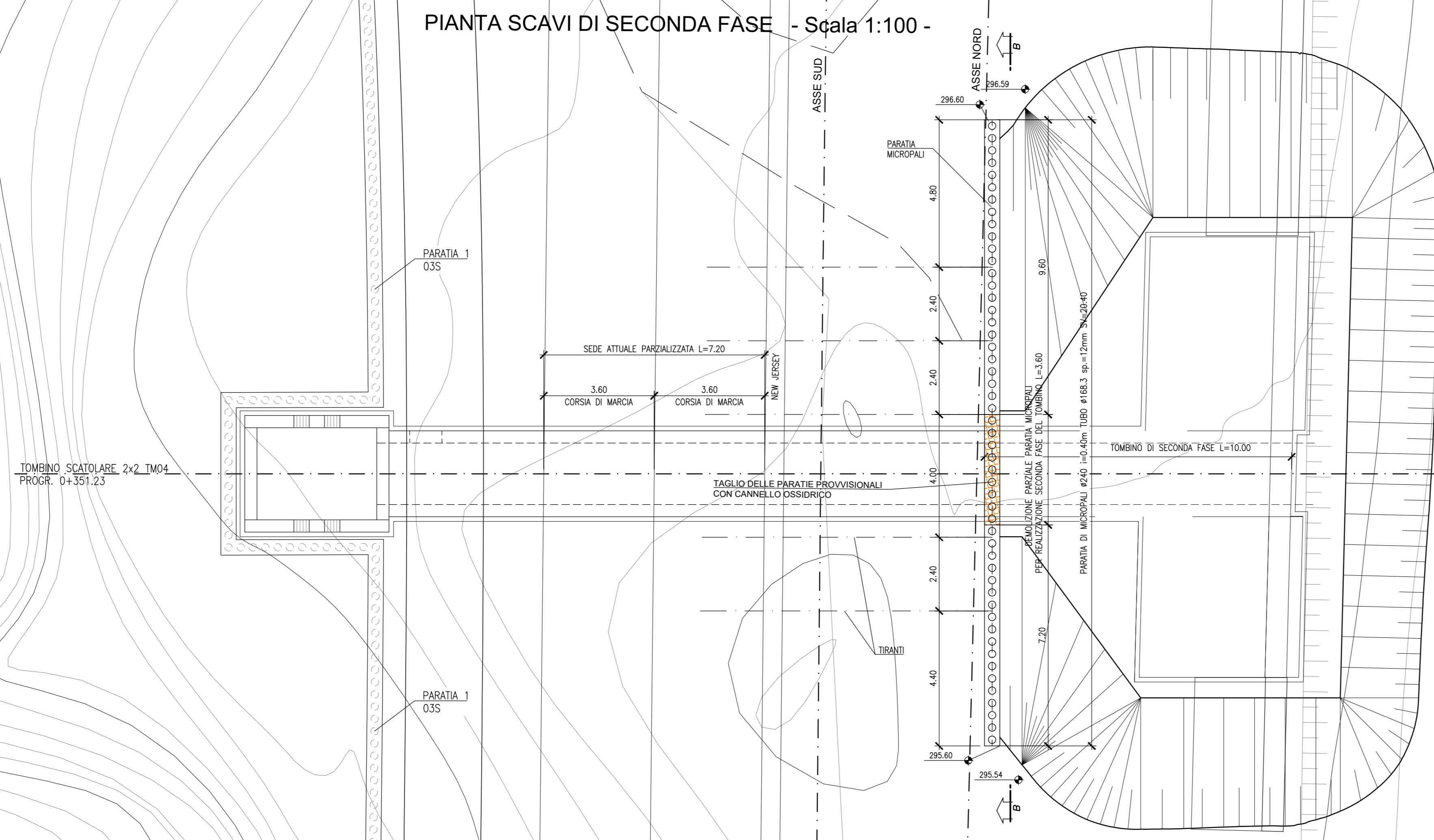
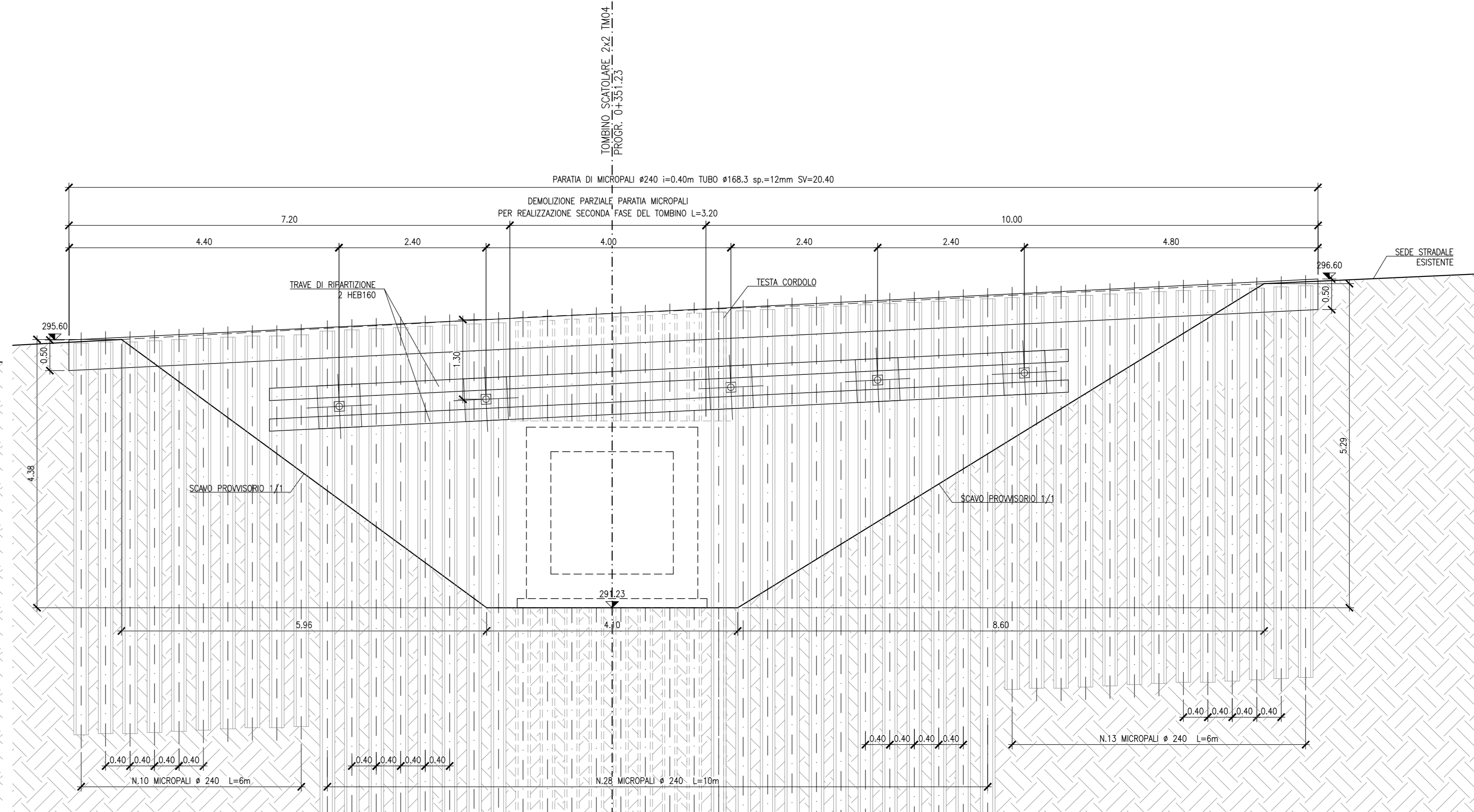


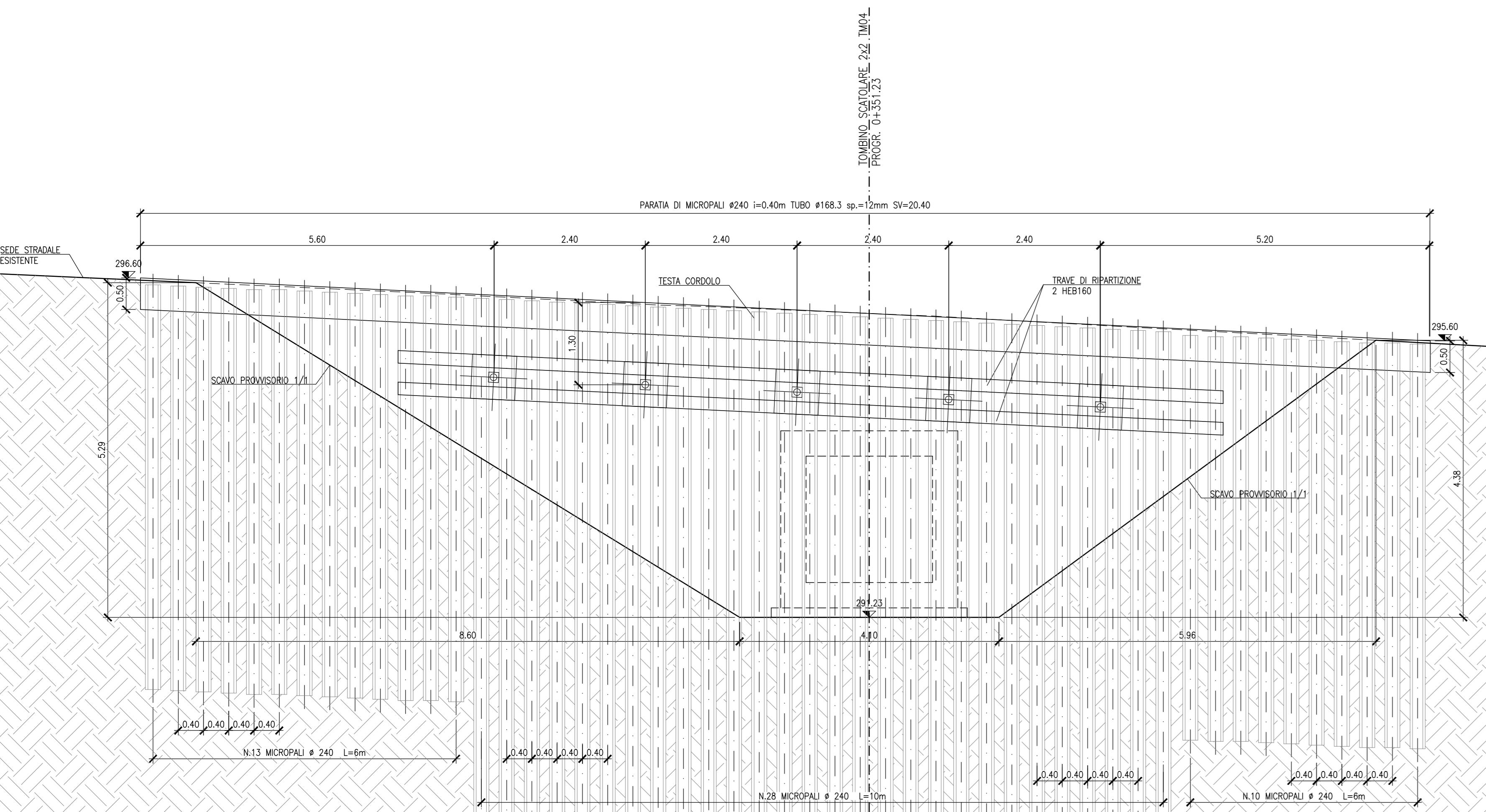
TABELLA TIRANTI FASE 2

Ordini tiranti	n. trefoli	Interasse Tiranti	Inclinazione α	tipologia perforazione	Ø perforazione	Libera	Luoto	Luot	Tiro iniziale
[-]	[-]	[m]	[°]	[mm]	[mm]	[m]	[m]	[m]	[kN]
1	3	2,4/4	20	IRS	200	5	7	12	230

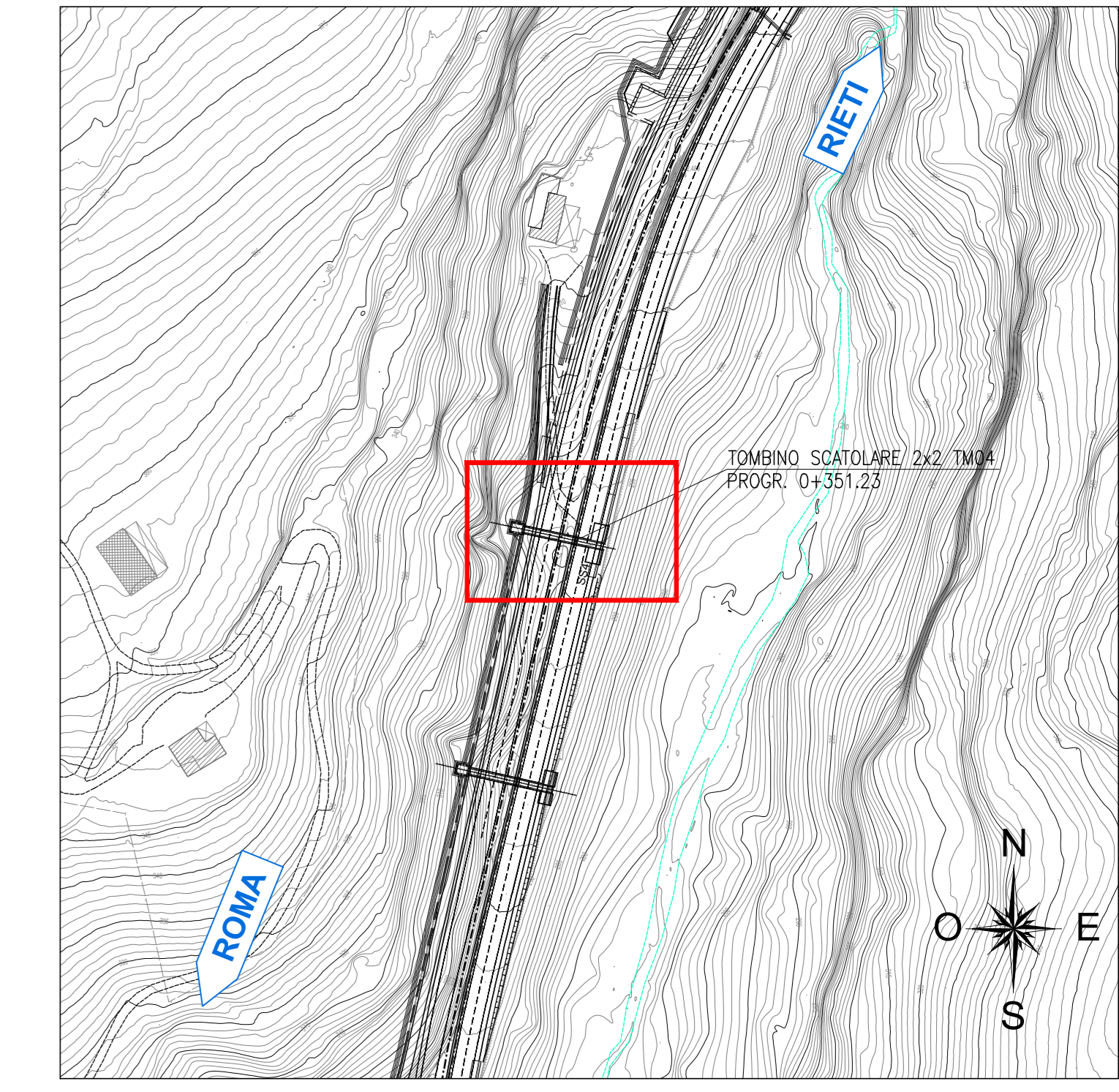
SEZIONE LONGITUDINALE B-B SECONDA FASE - SCALA 1:50 -



SEZIONE LONGITUDINALE A-A PRIMA FASE - Scala 1:50 -



STRALCIO PLANIMETRICO - Scala 1:2000 -



ARMATURA CORDOLO - Scala 1:20 -

Pos. 0 148/20 L=188 (tot. 103)

ELEMENTO: 1		ELEMENTO: 1			
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [m]	L TOT [m]	PESO [kg]
1	103	8	188,0	193,64	76,49
2	6	16	1200,0	72,00	113,62
3	6	16	973,0	58,38	82,12
4	2	16	973,0	19,46	30,71
5	2	16	1200,0	24,00	37,87
PESO TOTALE:					350,81

PUNTI	COORDINATE X,Y	
	X(EST)	Y(NORD)
1	320372,6849	4678187,3186
2	320373,0218	4678188,8827
3	320373,3587	4678190,4468
4	320373,6957	4678192,0109
5	320373,9484	4678193,1840
6	320374,2853	4678194,7482
7	320374,6222	4678196,3123
8	320374,8749	4678197,4854
9	320375,2119	4678199,0495
10	320375,5488	4678200,6136
11	320375,8857	4678202,1777
12	320376,2227	4678203,7419
13	320376,5596	4678205,3060
14	320376,8965	4678206,8701

N.B.: PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO TOPOGROSTOSTIA. ESIGUIRE LE LAVORAZIONI DURANTE IL PERIODO DI MAGRA, COORDINANDOLE IN OGNI CASO CON LE INDICAZIONI DEL SERVIZIO METEOROLOGICO.



**STRADA STATALE 4 "VIA SALARIA"**  
Adeguamento della piattaforma stradale e messa in sicurezza dal km 56+000 al km 64+000  
Stralcio 1 da pk 0+000 a pk 1+900

PROGETTO ESECUTIVO COD. RM 368

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)  
PROGIN S.p.A.  
S.I.N.A. S.p.A. - BRENG S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dot. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)  
Dot. Ing. Giuseppe PANDOLFI (Breng S.r.l.)

IL GEOLOGO:  
Dot. Geol. Gianluca PANDOLFI ELM (Progin S.p.A.)  
Centro del Geology Regione Umbria n. 461

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dot. Ing. Michele Curatù (Progin S.p.A.)

VISTO IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:  
Dot. Ing. Paolo NARDUCCI

PROTOCOLLO DATA 202...

STRALCIO 1  
OPERE D'ARTE MINORI  
TOMBINO ALLA PROGR. 0+351.23  
Carpenteria ed armatura opere provvisoria

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DP RM368 E23	T01TM04STRCA01.DWG	C	VARE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Emissione a seguito validazione e istruttoria ANAS	Genno 2024	EABBACIANO	P.VALENTE	L. INFANTE
B	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Maggio 2023	EABBACIANO	P.VALENTE	L. INFANTE
A	Prima emissione	Aprile 2022	EABBACIANO	P.VALENTE	L. INFANTE