

PIANTA SCAVI DI PRIMA FASE - Scala 1:100 -

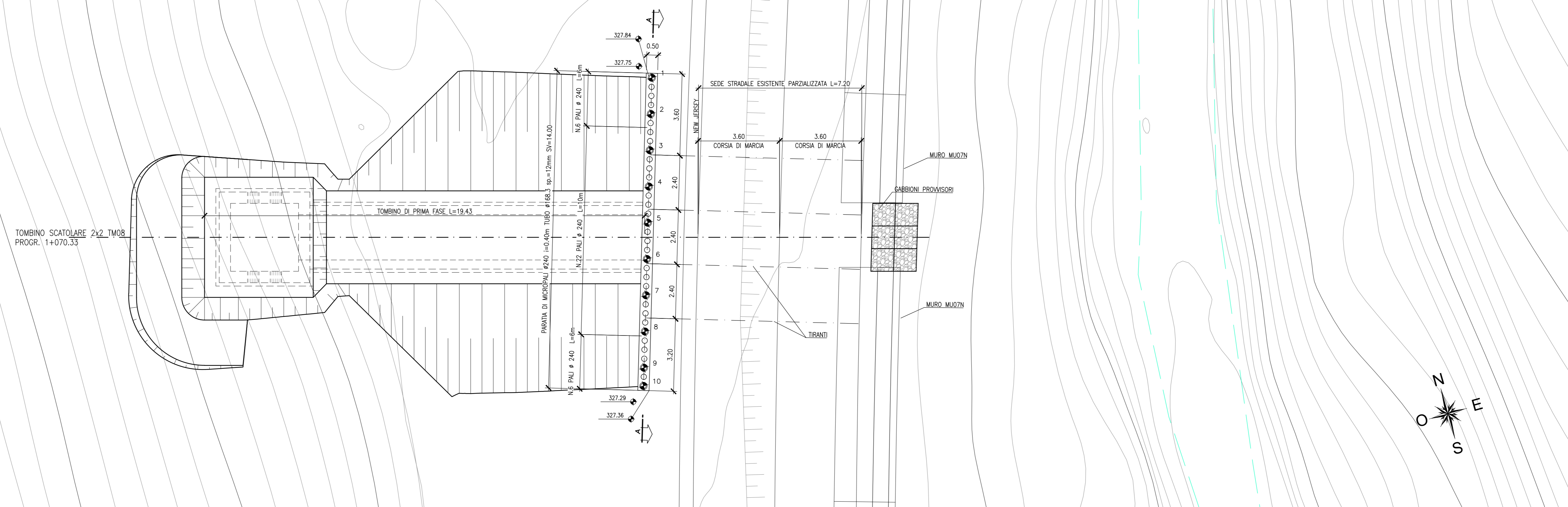


TABELLA TIRANTI FASE 1

Ordini tiranti	n. trefoli	Interasse Tiranti	Inclinazione α	tipologia perforazione	Ø perforazione	Lama	Luogo	Luz	Tiro iniziale
[-]	[-]	[m]	[°]	[-]	[mm]	[m]	[m]	[m]	[kN]
1	3	2,4	20	IRS	200	5	6	11	230

PIANTA SCAVI DI TERZA FASE - Scala 1:100 -

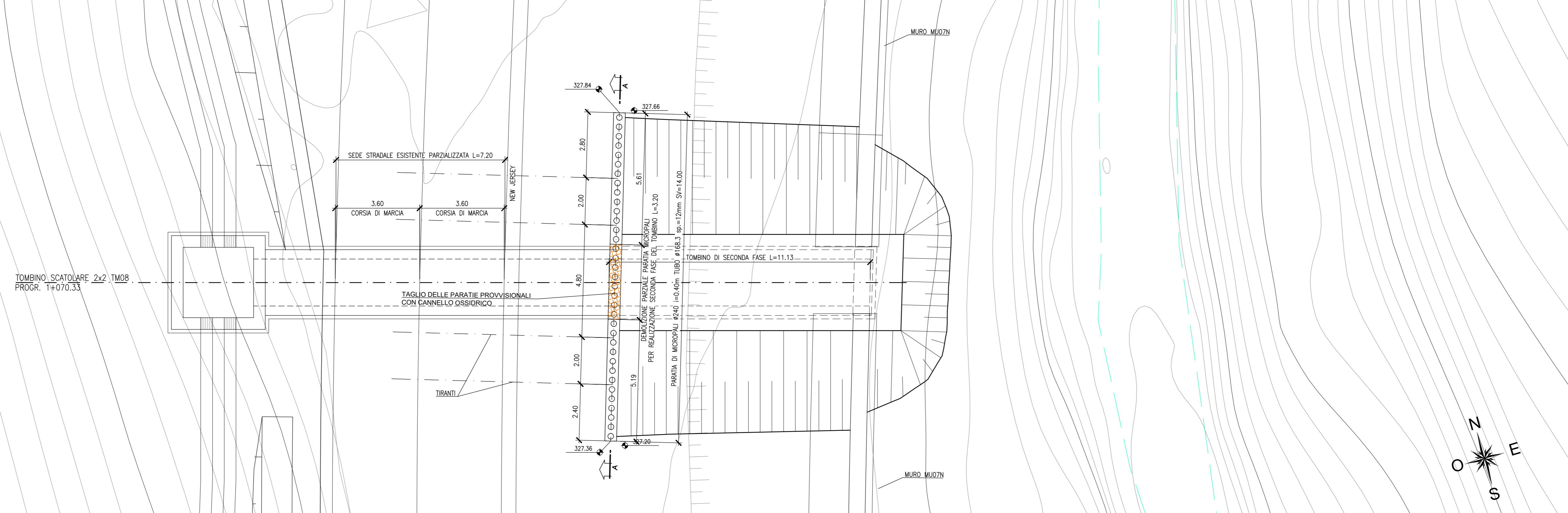
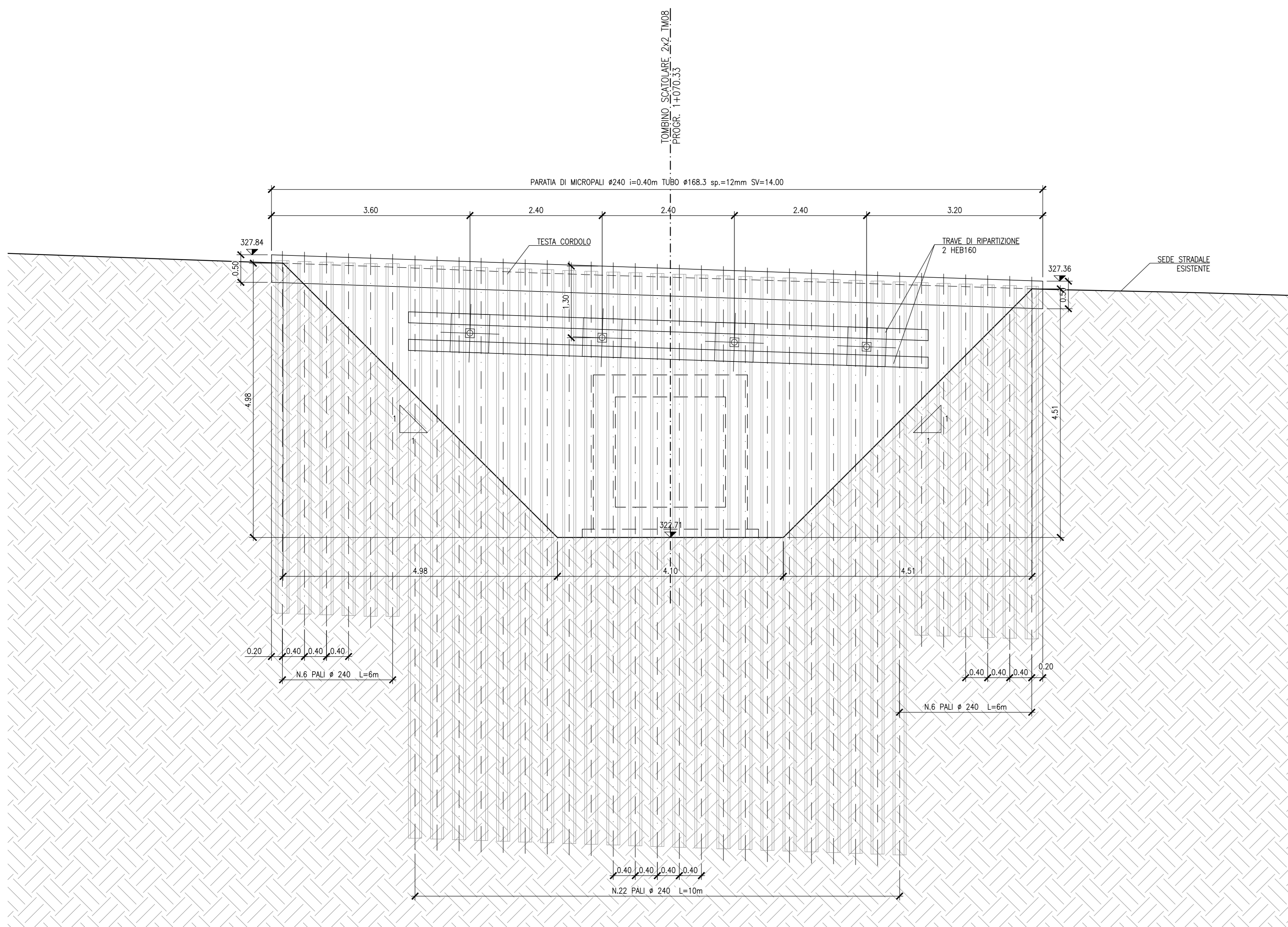


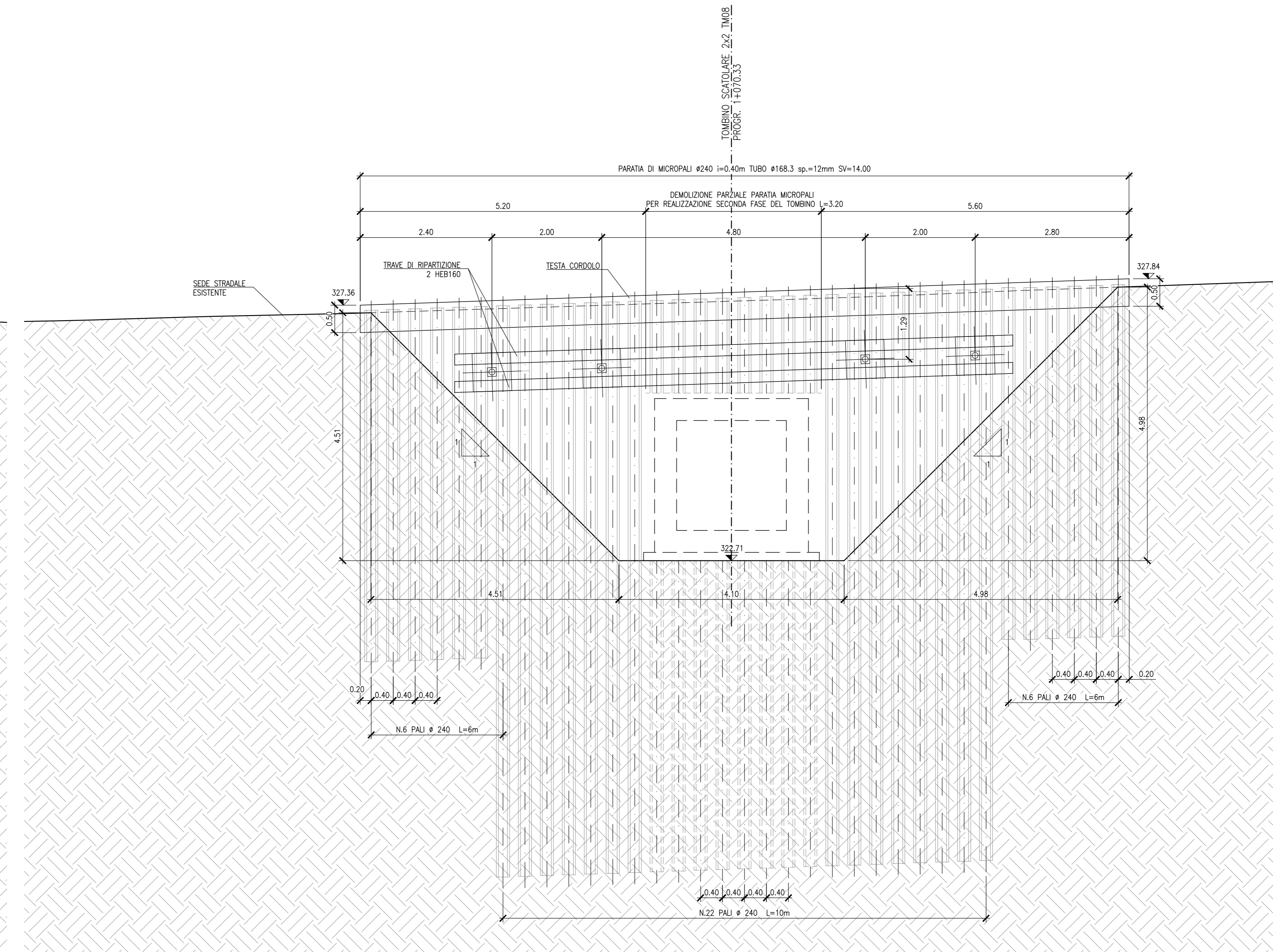
TABELLA TIRANTI FASE 2

Ordini tiranti	n. trefoli	Interasse Tiranti	Inclinazione α	tipologia perforazione	Ø perforazione	Lama	Luogo	Luz	Tiro iniziale
[-]	[-]	[m]	[°]	[-]	[mm]	[m]	[m]	[m]	[kN]
1	3	2,4/4	20	IRS	200	5	6	11	230

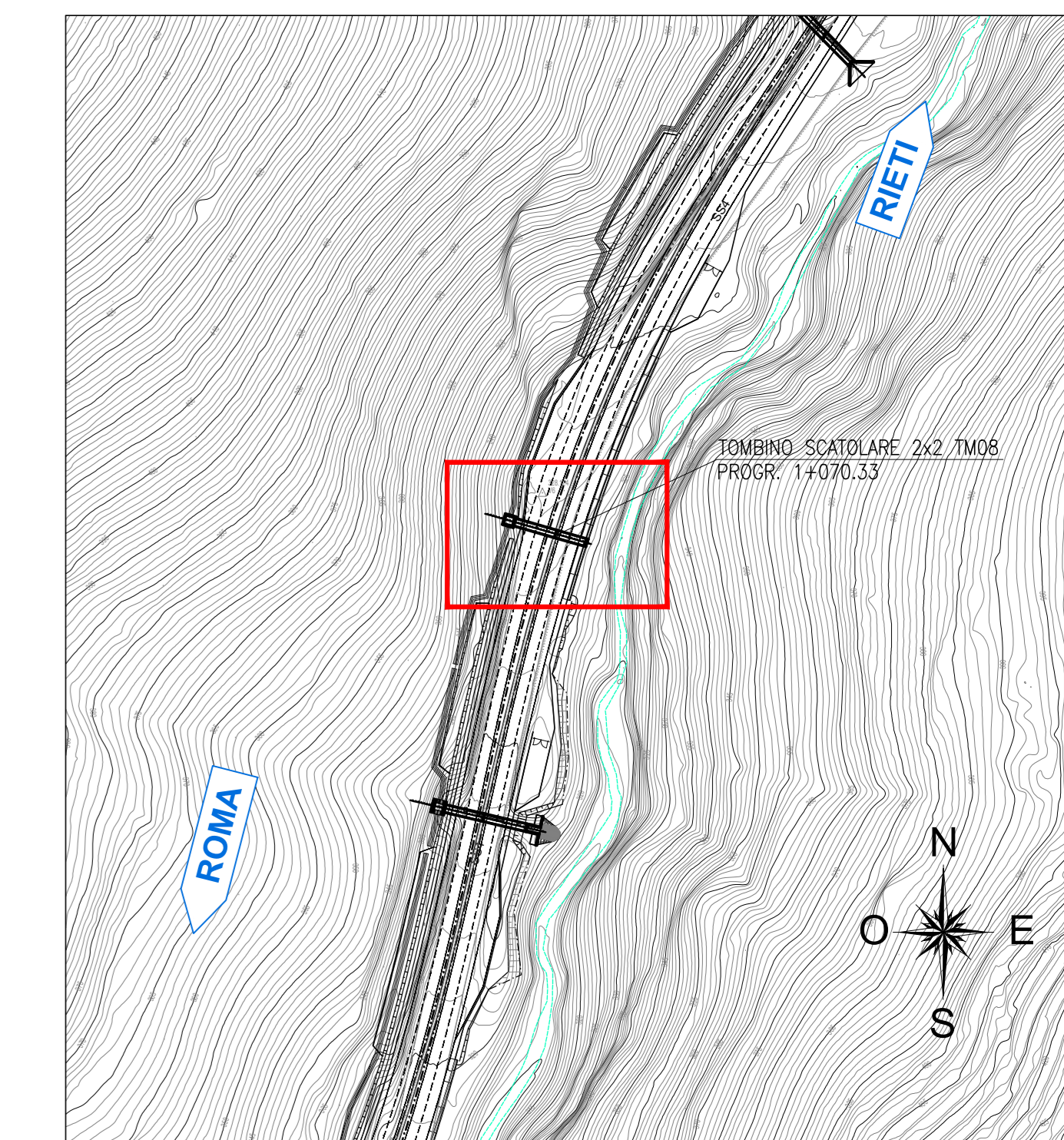
SEZIONE LONGITUDINALE A-A PRIMA FASE - Scala 1:50 -



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



STRALCIO PLANIMETRICO - Scala 1:2000 -



PUNTI	COORDINATE X,Y	
	X(EST)	Y(NORD)
1	320645,9749	4678861,2266
2	320645,4836	4678859,7007
3	320645,0122	4678858,1749
4	320644,5309	4678856,6490
5	320644,0495	4678855,1231
6	320643,5682	4678853,5972
7	320643,0868	4678852,0714
8	320642,6055	4678850,5455
9	320642,1241	4678849,0196
10	320641,6428	4678848,4937

ARMATURA CORDOLO - Scala 1:20 -

Pos. 148/20 L=188 (tot. 71)



CORDOLO					
ELEMENTO	1	ELEMENTO			
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
1	71	8	188,0	133,48	62,72
2	6	16	1200,0	72,00	113,62
3	4	16	333,0	13,98	31,53
4	2	16	1200,0	24,00	37,87
5	2	16	333,0	6,66	10,51
PESO TOTALE:					246,25

N.B.: PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO TOIOMOSTRO101A.
ESeguire LE LAVORAZIONI DURANTE IL PERIODO DI MAGRA, COORDINANDOLE IN OGNI CASO CON LE INDICAZIONI DEL SERVIZIO METEOROLOGICO



Direzione Tecnica

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.

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Gianluca PANDOLFI ELM (Progr S.p.A.)
Ordine del Geologo Regione Umbria n. 481

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

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

PROTOCOLLO DATA 2022

CAPOGRUPPO MANDATARIA:
PROGER

MANDANTE:
PROGIN Direzione Tecnica:
Dot. Ing. Lorenzo INFANTE
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3448

SINA

STRALCIO 1
OPERE D'ARTE MINORI
TOMBINO ALLA PROGR. 1+070.33
Carpenteria ed armatura opere provvisoria

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DP RM368 E23	T01TM08STRCA01C.DWG	C	VARE

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