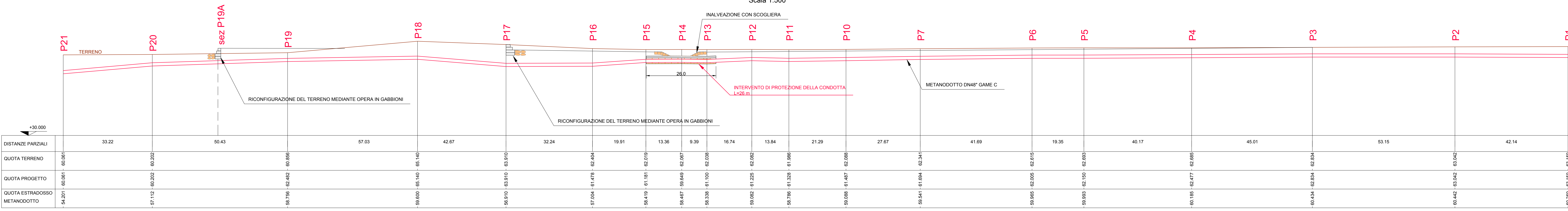


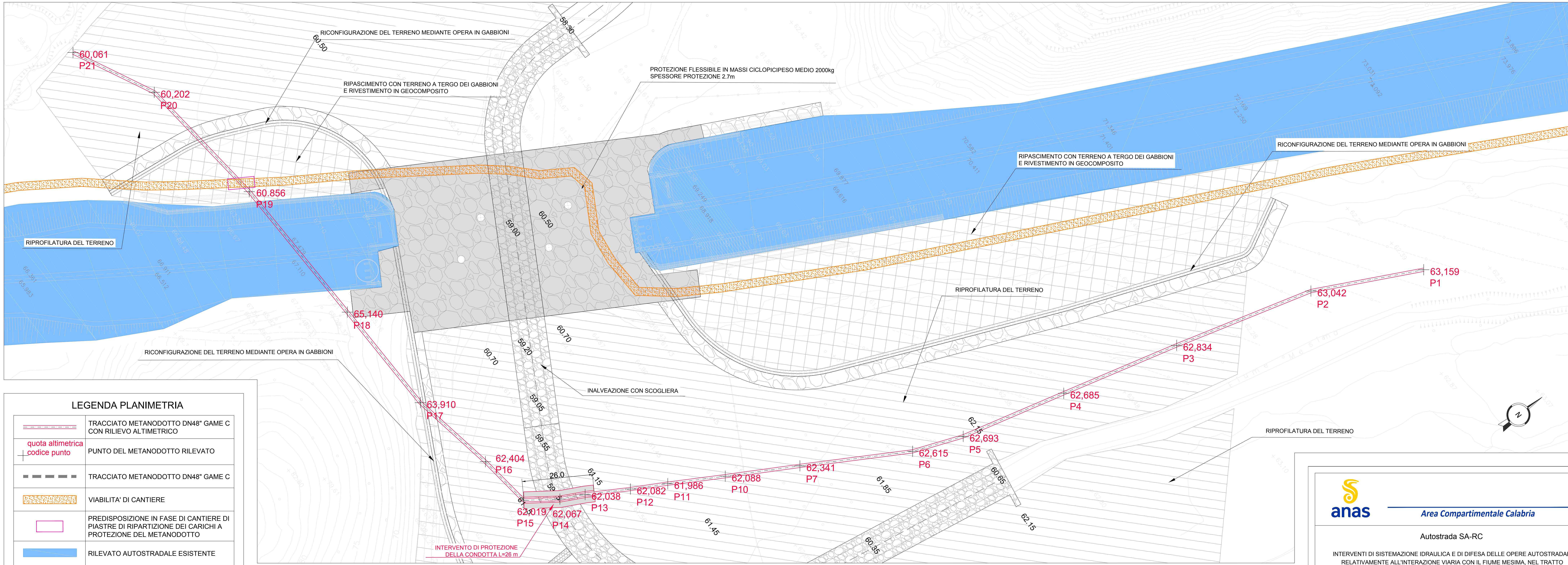
PROFILO METANODOTTO P21-P1

Scala 1:500



STRALCIO PLANIMETRICO

Scala 1:500

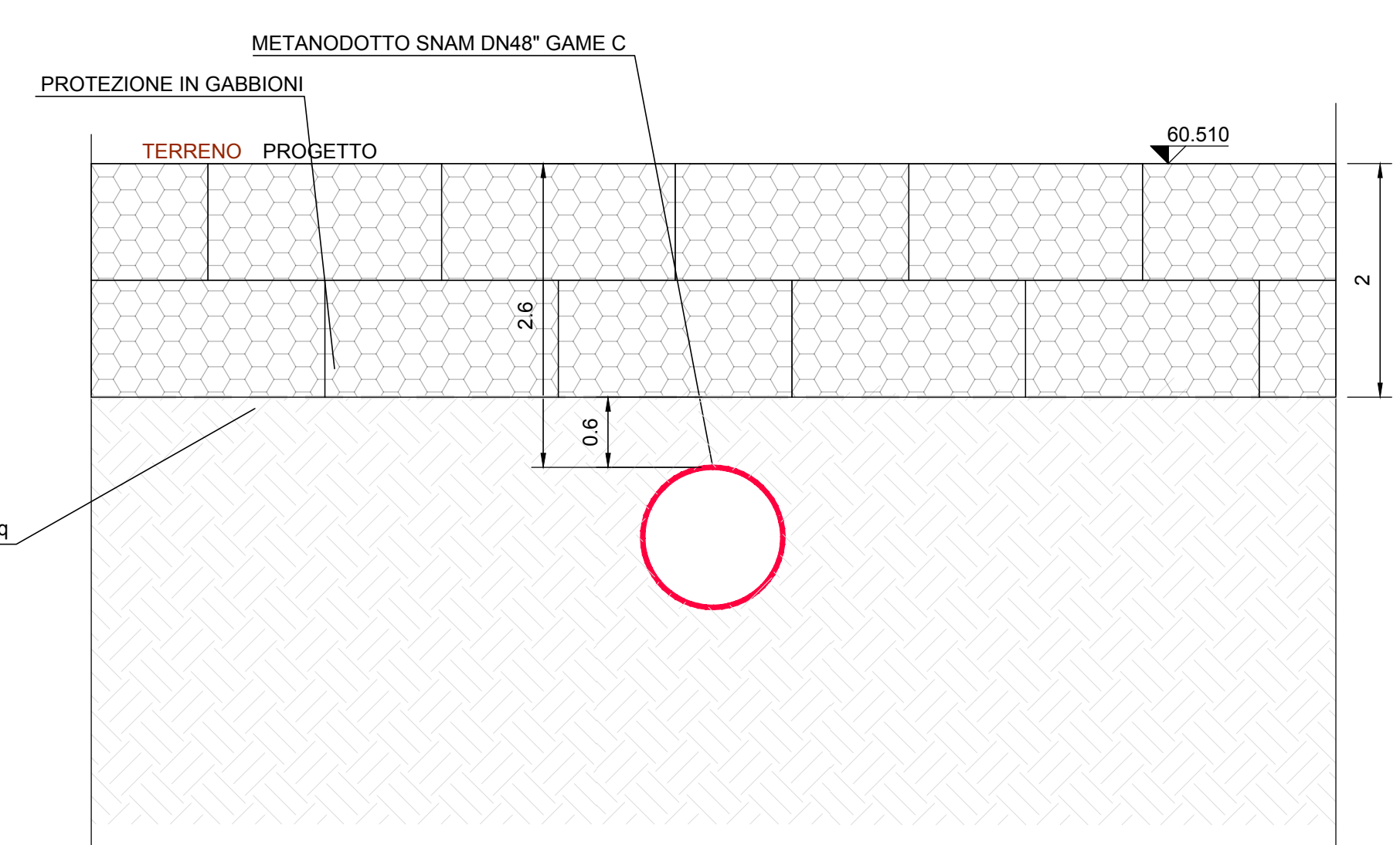


LEGENDA PLANIMETRIA

	TRACCIATO METANODOTTO DN48° GAME C CON RILIEVO ALTIMETRICO
	QUOTA ALTIMETRICA CODICE PUNTO
	TRACCIATO METANODOTTO DN48° GAME C
	VIABILITA' DI CANTIERE
	PREDISPOSIZIONE IN FASE DI CANTIERE DI PIASTRE DI RIPARTIZIONE DEI CARICHI A PROTEZIONE DEL METANODOTTO
	RILEVATO AUTOSTRADALE ESISTENTE

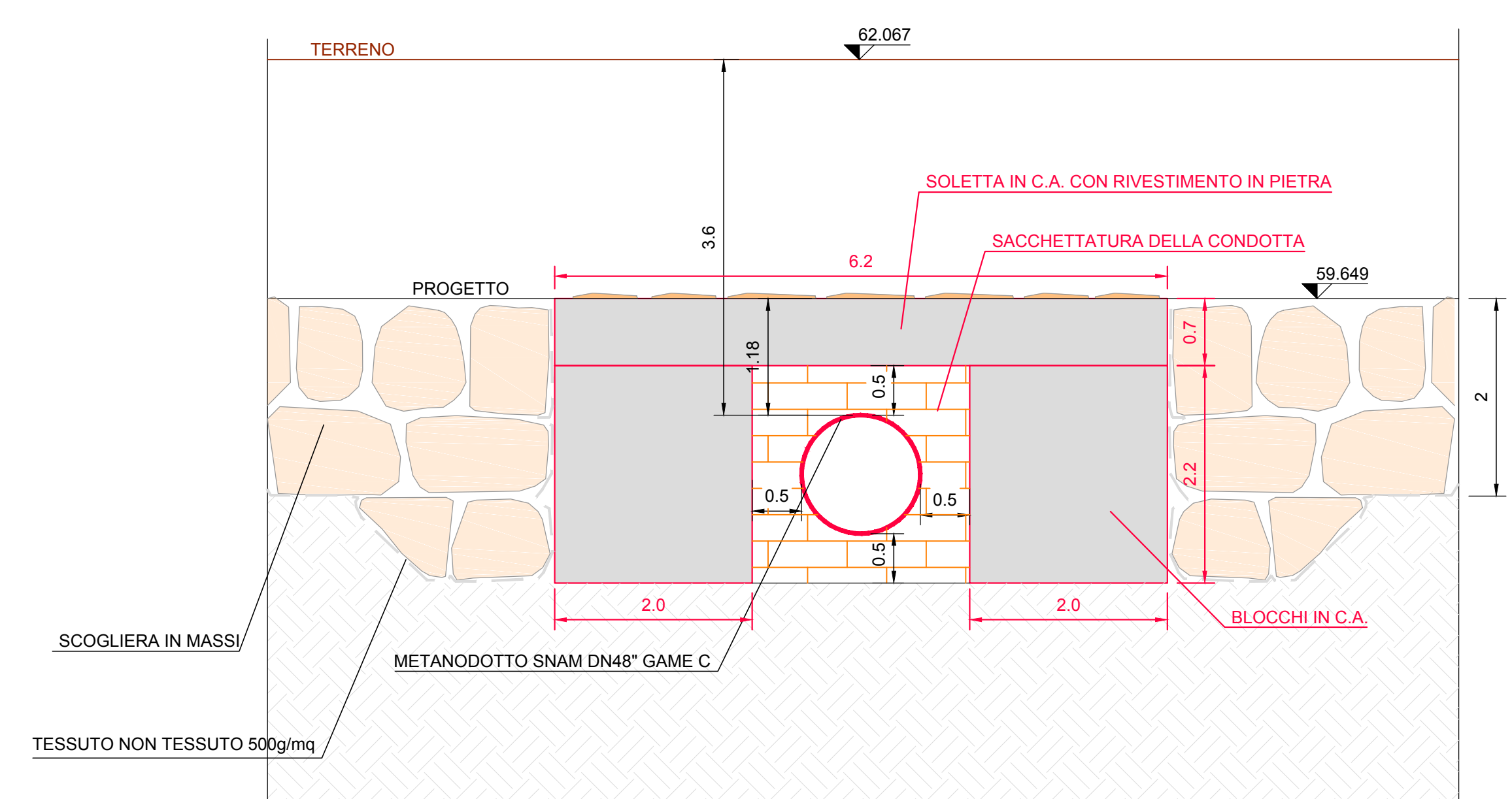
SEZIONE P19A

Scala 1:50



SEZIONE P14

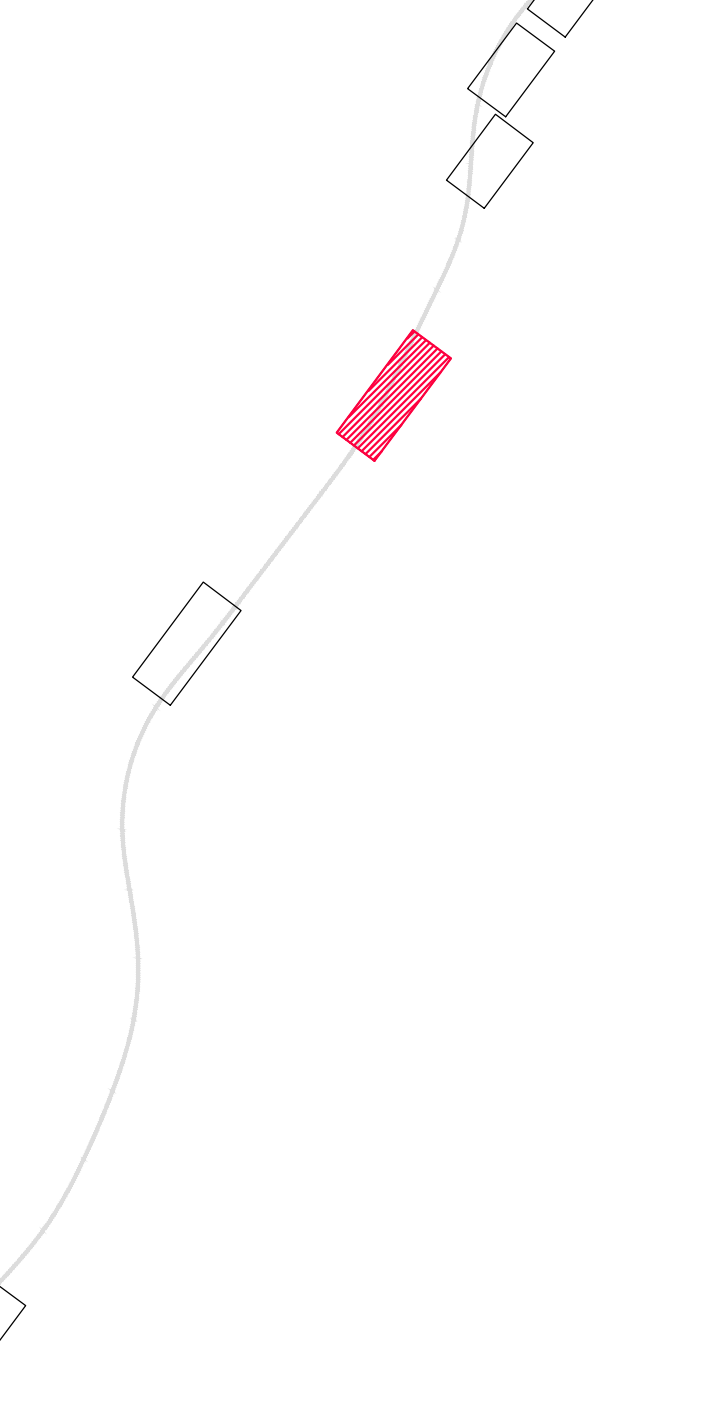
Scala 1:50



RILIEVO QUOTE METANODOTTO

OPERA	punto	profondità estradosso gasdotto da piano campagna
MESIMA 2	P1	2.90
	P2	2.60
	P3	2.40
	P4	2.50
	P5	2.70
	P6	2.65
	P7	2.80
	P10	3.00
	P11	3.20
	P12	3.00
	P13	3.70
P14	3.60	
P15	3.60	
P16	5.40	
P17	7.00	
P18	5.54	
P19	2.10	
P20	3.09	
P21	5.86	

KEYPLAN



Area Compartmentale Calabria

Autostrada SA-RC

INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA E DI DIFESA DELLE OPERE AUTOSTRADALI RELATIVAMENTE ALL'INTERAZIONE VIARIA CON IL FIUME MESIMA, NEL TRATTO COMPRESO TRA IL KM 369+800 E IL KM 378+500 DELL'AUTOSTRADA SA-RC

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: **MSM Ingegneria S.r.l.**
Via della Mele, 61 - 00136 ROMA
Ing. Leonardo Melica

GEOLOGIA: **Dott. Geol. Andrea Rondinara**
Albo dei Geologi del Lazio n. 521

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO **Dott. Ing. Francesco Bianco** RESPONSABILE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI E COORDINATORE TERRITORIALE **Dott. Ing. Giuseppe Ferraro**

OPERE DI SISTEMAZIONE E DI DIFESA IDRAULICA IN CORRISPONDENZA ATTRAVERSAMENTI PRINCIPALI VIADOTTO MESIMA 2
Interferenze con metanodotto SNAM esistente

CODICE ELABORATO	REVISIONE	SCALA
VIA IN 03	1	VARIE

3				
2				
1	REVISIONE	APRILE 2020	Salvo di Genova / Salvo di Genova	L. Melica
0	EMISSIONE	FEBBRAIO 2020	Salvo di Genova / Salvo di Genova	L. Melica
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO