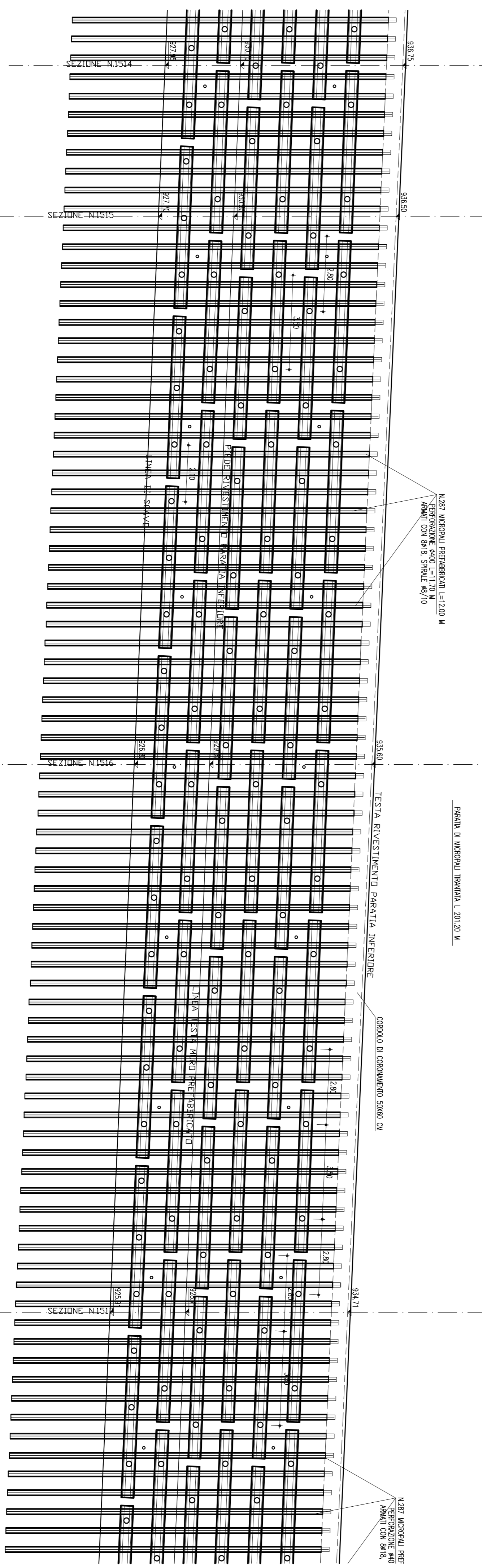
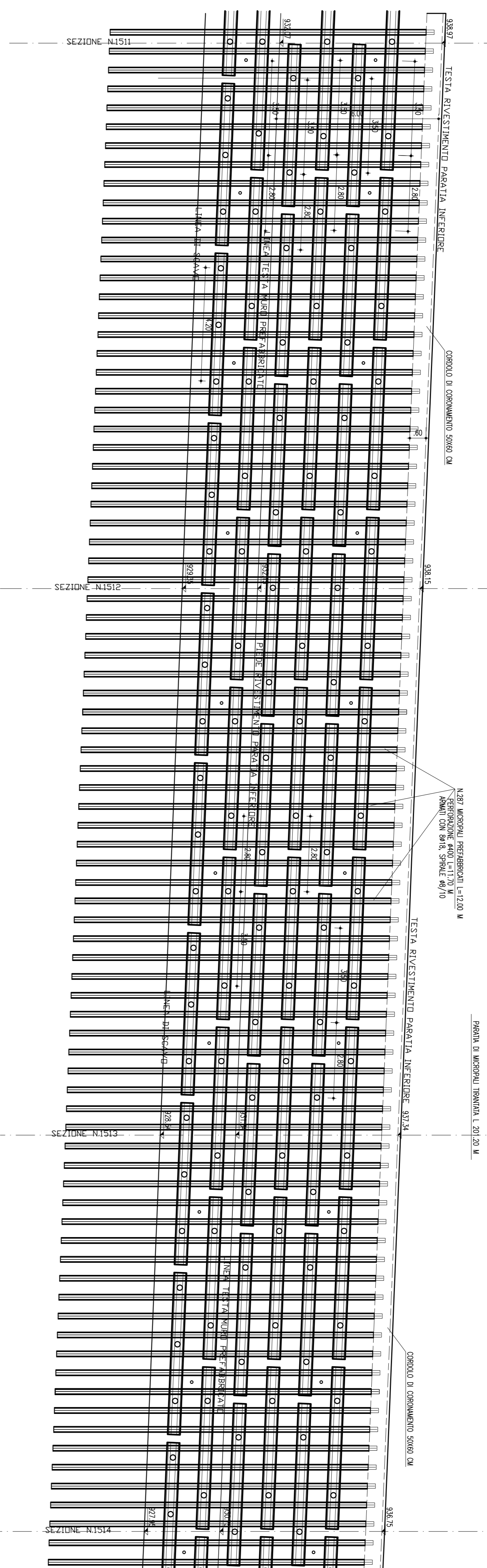
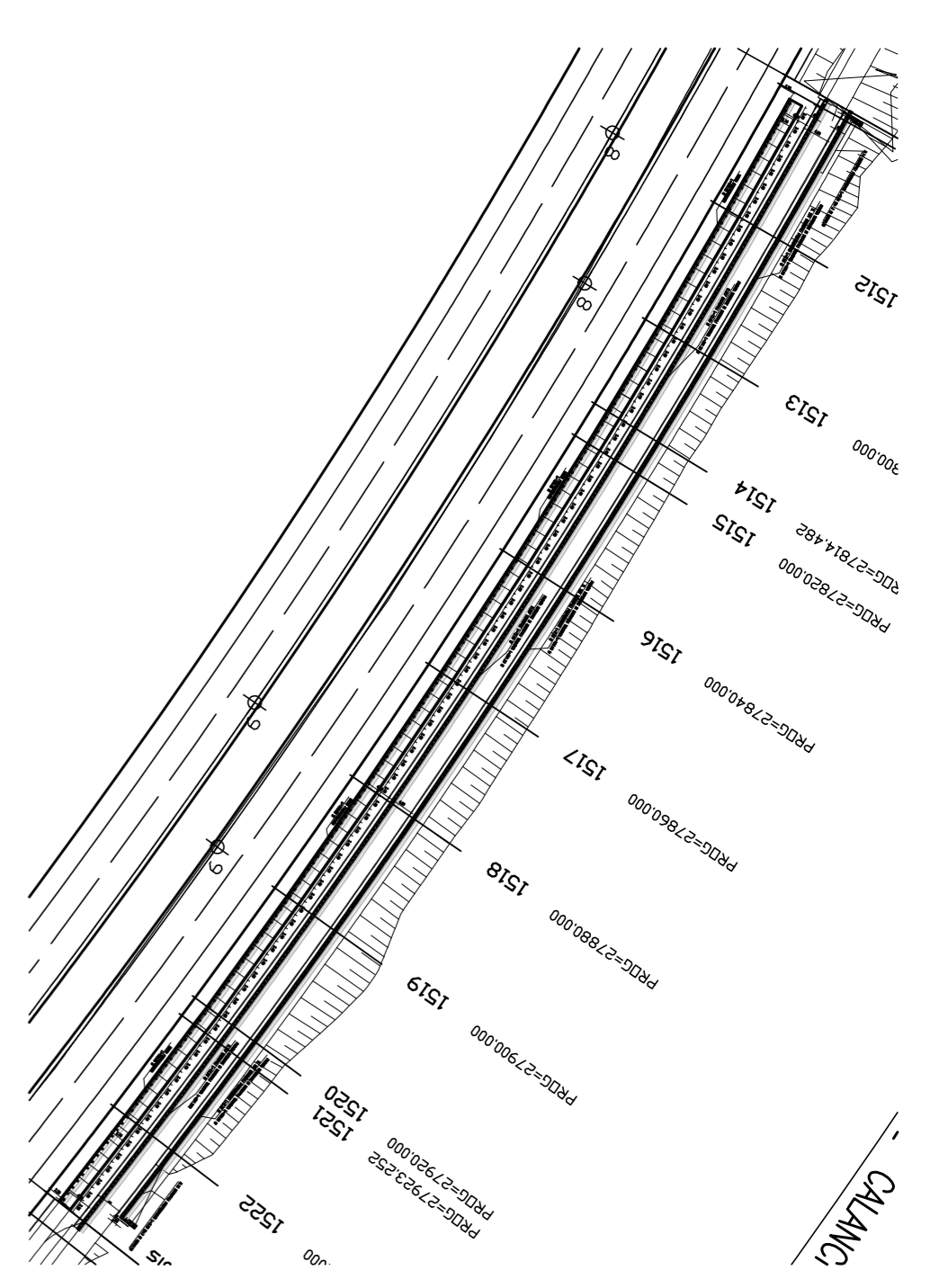


PROFLO

(SCALA 1 : 100)



NOTA
PER IL RIVESTIMENTO DELLA PARATA SI FA RIFERIMENTO ALL'ELABORATO TIPOLOGICO.
LA SUPERFICIE DI PANNELLI VERNICIATI E' DI 1227,90 MQ



STRALCIO PLANIMETRICO

(SCALA 1 : 1000)

REV.	DESCRIZIONE MODIFICA
0	PRIMA EMISSIONE
1	
2	
3	
4	
5	

NOTA
Per il particolare dei tiranti di ancoraggio si fa riferimento all'elaborato DG4804 PV03 GA07 0015 10 DO

PERIZIA DI VARIANTE

ANAS S.p.A. Direzione Generale

DG 481/04

MACROLOTTO N°2 - AUTOSTRADA SALERNO-REGGIO CALABRIA
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO I/A DELLE NORME C.N.R./80 DEL TRATTO DAL KM. 108+400 AL KM 139+000 COMPOSTO DAI SEGUENTI LOTTI UNIFICATI: 1-2-3-4-5
CODICE UNICO PROGETTO: P11 B0400210000

CONTRAENTE GENERALE: SIS S.c.p.a. Via Inverigo, 2/A - 10146 Torino
Consorzio Stabile fra le Imprese: SACVY S.p.A. IM. GE. CO. S.p.A. SPIN S.p.A.

A.T.I. PROGETTAZIONE

MANDATARI: STUDIO CORONA S.p.A. (Studio Corona S.p.A. - Corso Sallustiana, 118 - 00100 Roma), INGENCO (Ingenco S.p.A. - Via Salaria, 100 - 00198 Roma), STETI-TER (Steti-Ter S.p.A. - Via Salaria, 100 - 00198 Roma), SPS S.r.l. (SPS S.r.l. - Via Salaria, 100 - 00198 Roma), SPdigital (SPdigital S.p.A. - Via Salaria, 100 - 00198 Roma).

Responsabile del Progetto: Dott. Ing. Nicola TROCCOLI (Ordine Ingeg. di Potenza N° 836)

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: Dott. Ing. Riccardo CARPOCCHI (Ordine Ingeg. di Trapani N° 1827)

Geologo: Dott. Geol. Carlo ALESSIO (Ordine Geol. del Piemonte N° 235)

Direttore Tecnico: SPS S.c.p.a. Geom. Giovanni Salvatore DIAGOSTINO

Direttore Lavori: SPM Consulting S.r.l. Dott. Ing. Stefano FENOTTI

PROGETTO ESECUTIVO

Titolo Elaborato: **OPERE D'ARTE MAGGIORI - GALLERIE ARTIFICIALI GALLERIA ARTIFICIALE CALANCHI III ASSE NORD - PARATIE - Profilo paratia inferiore asse Nord - Tav.1**

D	G	4	8	0	4	P	V	0	3	G	A	0	7	0	0	1	5	0	4	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Scala: 1:1000 - 1:100

REV.	DESCRIZIONE	REDAITO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	Primo emissione - Profilo di variante di asse dell'Art. 7 guidr del C.S.A.	Ascoli	31/07/2008	A. Turco	31/07/2008	M. Troccoli	04/08/2008

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Francesco RUOCCO