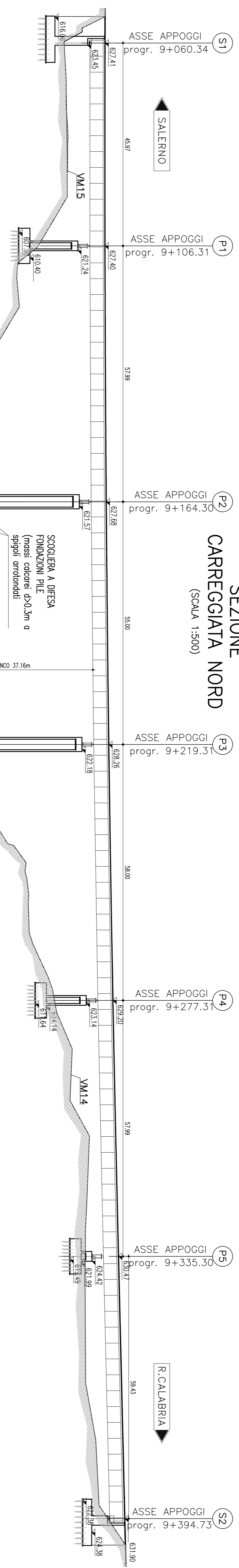
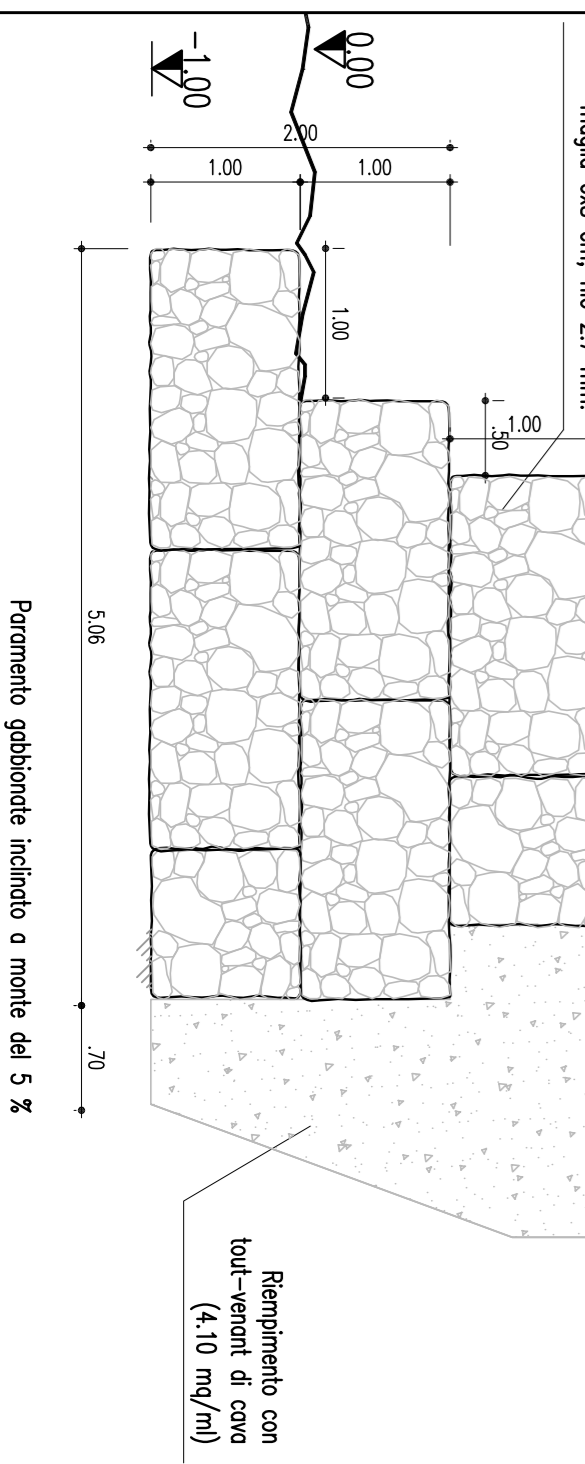
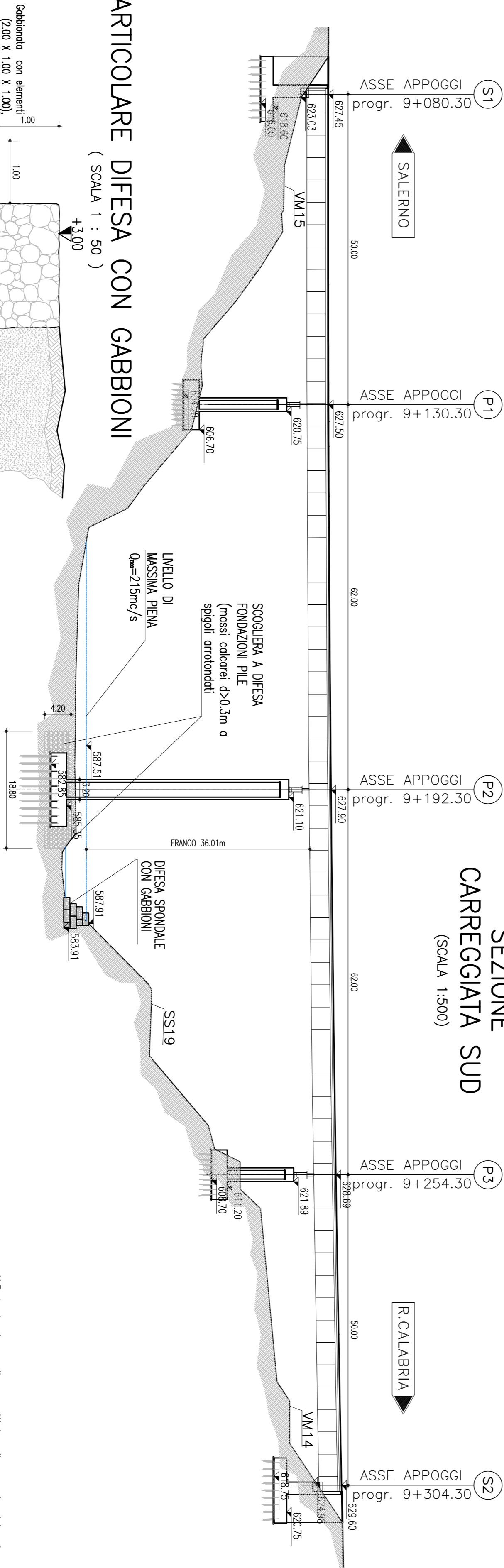


SEZIONE CARREGGIATA NORD (SCALE 1:500)



SEZIONE CARREGGIATA SUD (SCALE 1:500)



N.B.: La tavola annulla e sostituisce il seguente elaborato:
 Dadaa-PC-01-V-07-0018-01-D-0
 N.B.: Per i tonelli degli interventi previsti fare riferimento all'elaborato: Dadaa-PC-01-V-07-0018-02-PC-0

MATRICE DI REVISIONE

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

ANAS S.p.A.
Direzionale Generale

DG 48/04

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+000 AL KM. 139+000 COMPRESO DAI SEGUENTI LOTTI UNIFICATI: 1-2-3-4-5
CODICE UNICO PROGETTO: P11 B0400210000

CONTRAENTE GENERALE: Via Ivorio, 24/A - 10146 Torino SIS S.p.A.	Progettazione SIPAL S.p.A. Direzione Tecnica Dott. Ing. Massimiliano COLUCCI	Geologo SPM S.p.A. Direttore Lavori Dott. Geol. Carlo ALESSIO Ordine dei Geologi del Piemonte N° 255
--	--	---

PROGETTO COSTRUTTIVO

OPERE PARTE MAGGIORI - SISTEMAZIONI IDRAULICHE
Sistemazione torrente sul Viadotto Secco
PLANIMETRIA PROFILI E PARTICOLARI

REV.	DESCRIZIONE	REDAITO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	Prima emissione - Controllato e autorizzato senza deroghe dalla direzione tecnica - approvazione del progetto definitivo	V. Scudone	19/09/2014	M. Lupo	20/09/2014	A. Russo	21/09/2014

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Viso: Dott. Ing. Francesco RUOCCO

CARATTERISTICHE MATERIALI

GABBIONI:
- Gabioni metallici a sezione quadrata 1,00 m conformati con maglia di filo zincato a 2,7 volte l'area superficiale (UNI EN 10223-3)
- Fess. specifico > 2000 Kg/m²
- Fess. (mm)
- Fess. (mm)

REMPIMENTO GABBIONI:
- Fess. specifico > 2000 Kg/m²
- Fess. (mm)
- Fess. (mm)

RINTEIRO:
- Materiale di riporto degli scavi, compatto per strati di spessore massimo di 15 cm per strati di 50-80 cm per materiali prelevati