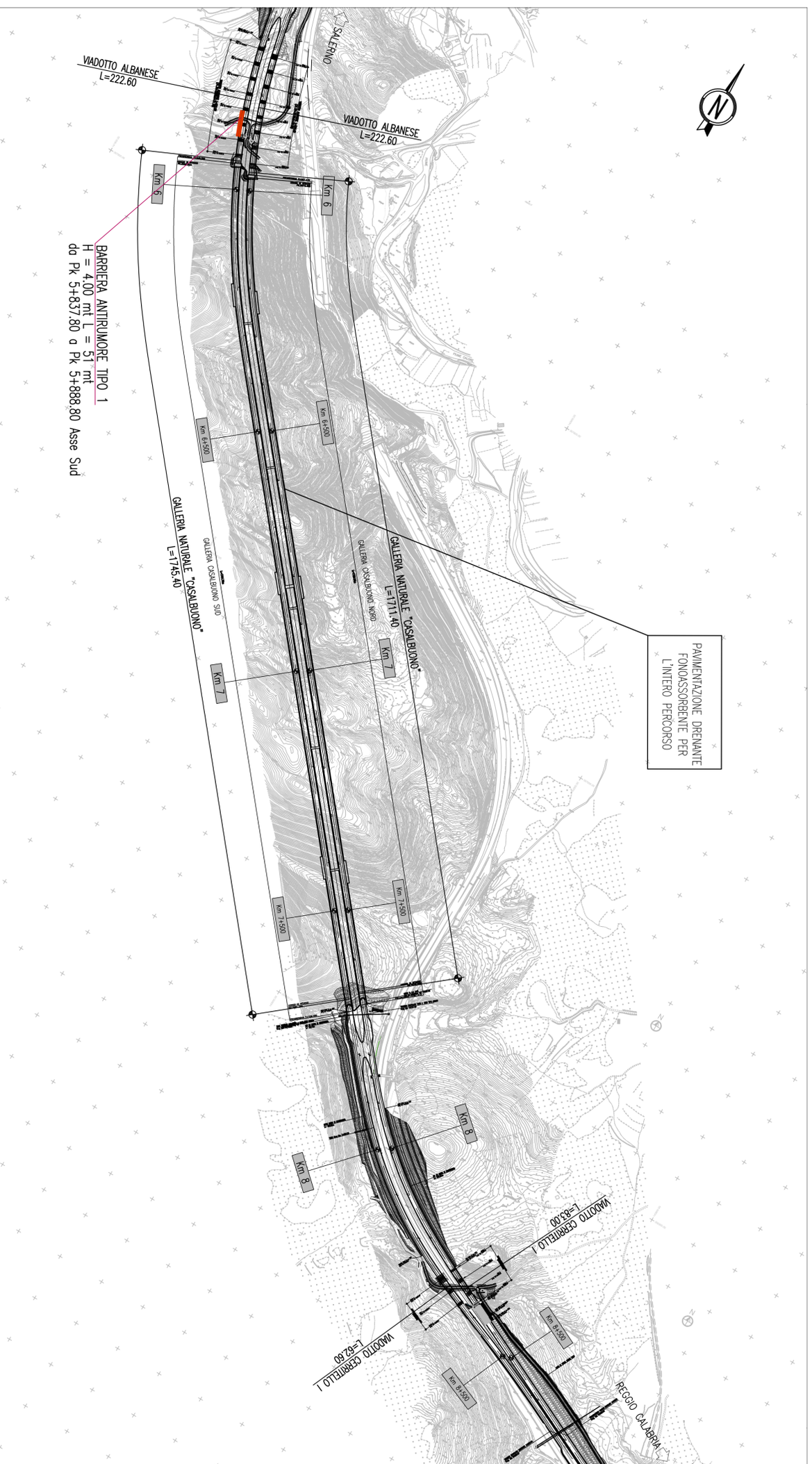


PLANIMETRIA

(SCALA 1 : 5000)



BARRIERA ANTIRUMORE TIPO 1
 H = 4,00 mt L = 51 mt
 da Pk 5+837,80 a Pk 5+888,80 Asse Sud

LEGENDA

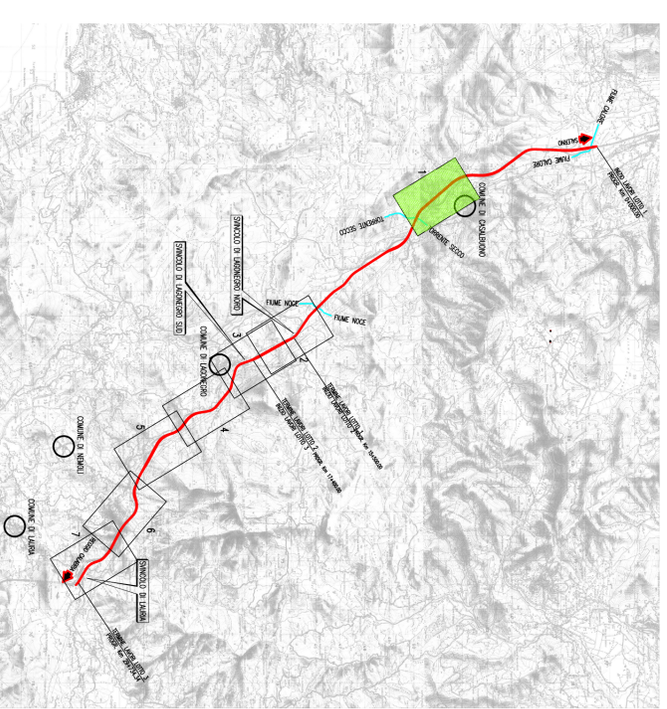
— BARRIERE ANTIRUMORE

N.B.: La presente tavola annulla e sostituisce quella relativa al codice:
 DG4804-PE-01-MA-00-0008-03-D-0 del progetto esecutivo

MATRICE DI REVISIONE

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

QUADRO D'UNIONE



ANAS S.p.A. Direzione Generale

DG 48104

MACROLOTTO N°2 - AUTOSTRADA SALERNO-REGGIO CALABRIA
 LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1/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: F11 B040210000

CONTRAENTE GENERALE: SIS S.c.p.a. SACR COSTRUZIONI S.r.l. INC S.p.A. SIPAL S.p.A.

Progettazione: SIPAL S.p.A. Direzione Tecnica: SIS S.c.p.a. SACR COSTRUZIONI S.r.l. INC S.p.A. SIPAL S.p.A. Geologo: SIPAL S.p.A.

Direttore Lavori: SIPAL S.p.A. Direttore Tecnico: SIS S.c.p.a. SACR COSTRUZIONI S.r.l. INC S.p.A. SIPAL S.p.A. Geologo: SIPAL S.p.A.

Progetto: SIPAL S.p.A. Direzione Tecnica: SIS S.c.p.a. SACR COSTRUZIONI S.r.l. INC S.p.A. SIPAL S.p.A. Geologo: SIPAL S.p.A.

PROGETTO COSTRUTTIVO

OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
BARRIERE ANTIRUMORE
PLANIMETRIA - TAV. 1

Titolo Elaborato: **OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE BARRIERE ANTIRUMORE PLANIMETRIA - TAV. 1**

REV.	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	Prima emissione - Progetto di studio	10/04/2014	M. Russo	10/04/2014	A. Lupo	11/04/2014	

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Viso: Dott. Ing. Francesco RUOCCO