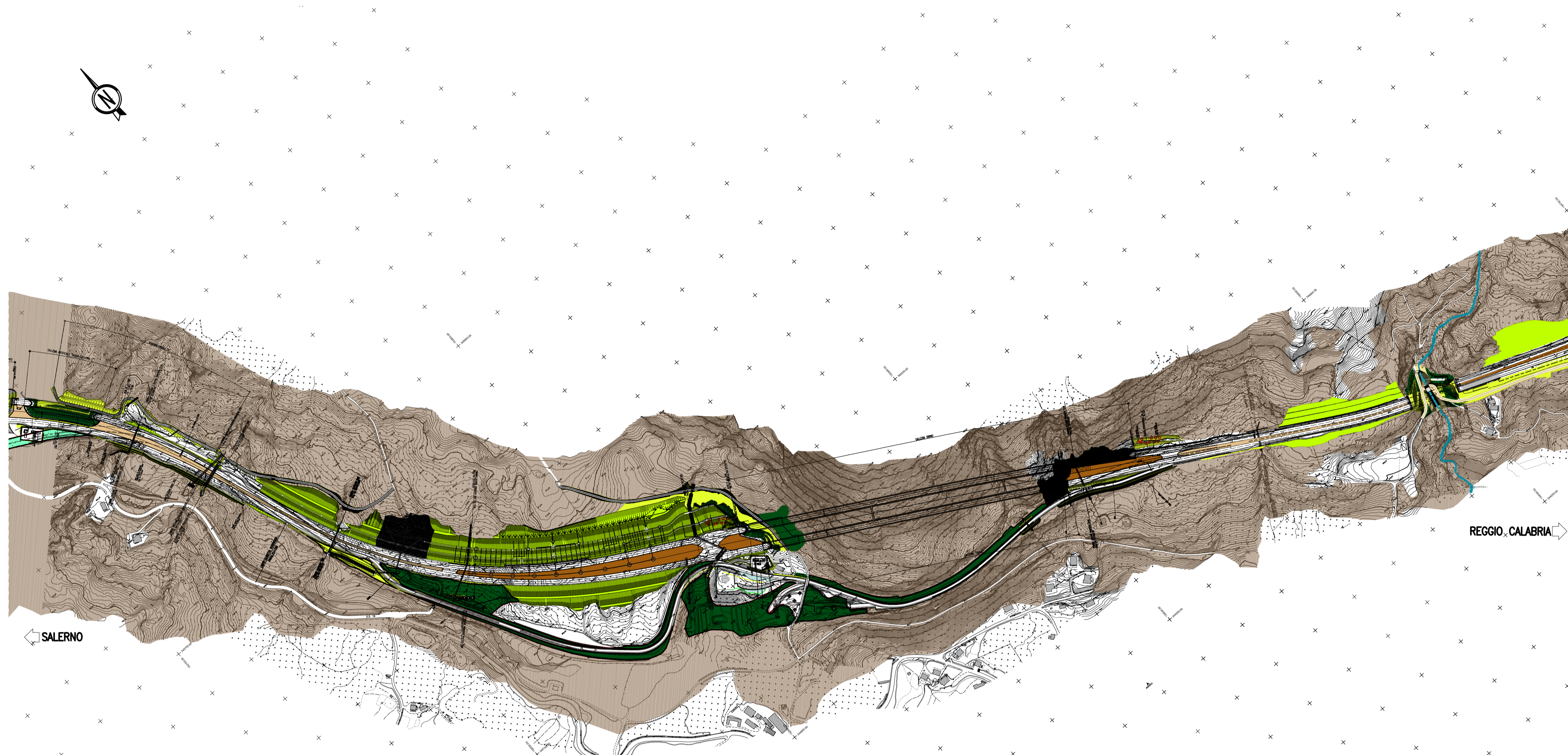


PLANIMETRIA DI SINTESI

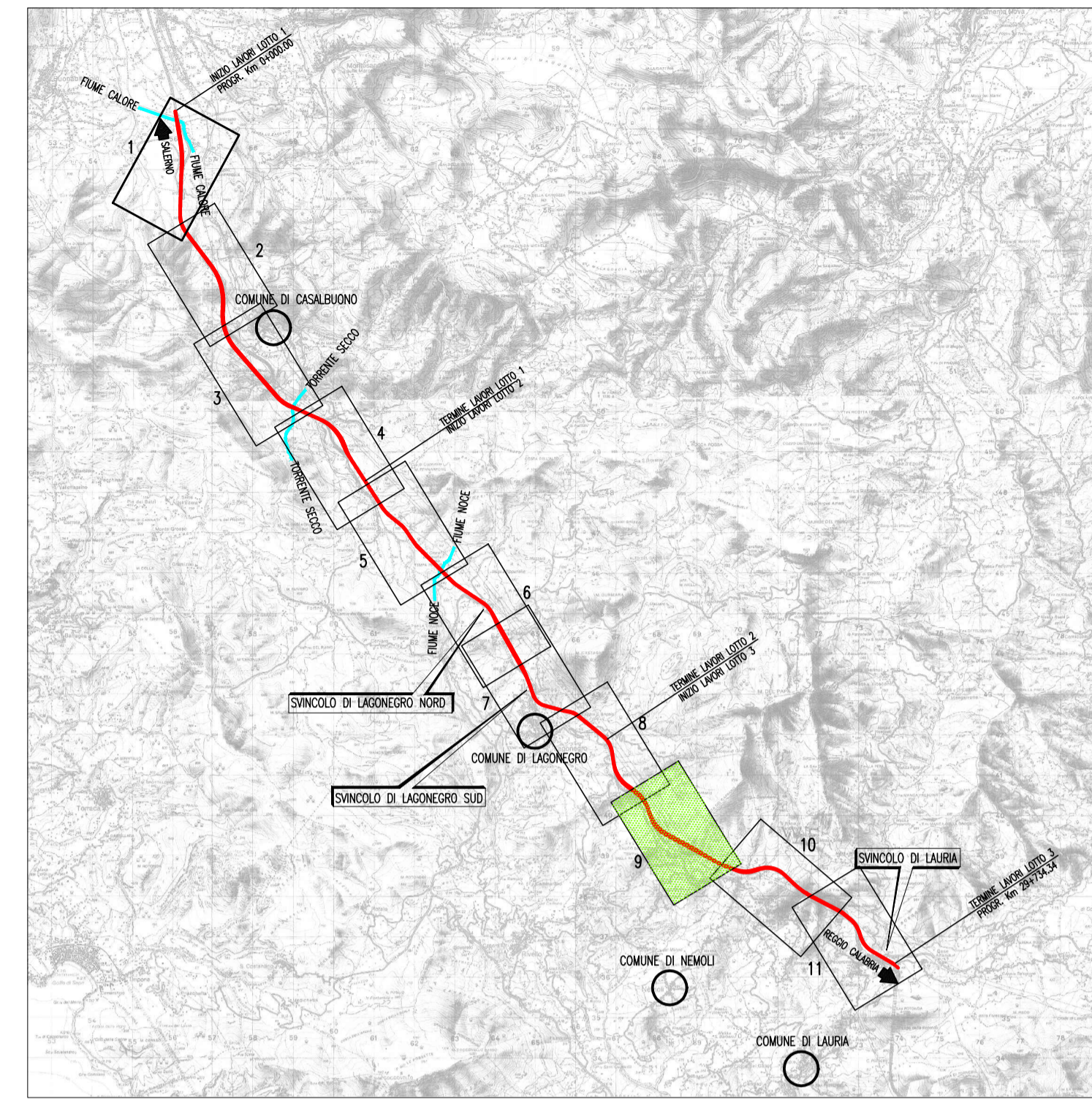
(SCALA 1 : 5000)



LEGENDA

	T1 - Rinaturalizzazione in area boscosa a dominanza arborea		Id - Idrosemina
	T1a - Rinaturalizzazione in area boscosa a dominanza arborea - strato arbustivo		Corsi d'acqua
	T2 - Rinaturalizzazione in area boscosa a dominanza arbustiva		Vegetazione esistente
	T3 - Rinaturalizzazione in area boscosa a dominanza di <i>Ostrya carpinifolia</i>		Scarpate rocciose
	T3a - Rinaturalizzazione in area boscosa a dominanza di <i>Ostrya carpinifolia</i> - strato arbustivo		Pigmentazione pareti spritz beton
	T4 - Rinaturalizzazione in area boscosa a dominanza di <i>Quercus Cernis</i>		T12 - Messa a dimora rampicanti
	T4a - Rinaturalizzazione in area boscosa a dominanza di <i>Quercus Cernis</i> - strato arbustivo		T13 - Palificata
	T5 - Aree intercluse spantitraffico <small>T5a siepe di ligustrum volgare T5b siepe di prunella terrecina T5c siepe di asperum junceum T5d siepe di myrica comune</small>		T14 - Palizzata
	T6 - Aree intercluse <small>Q: Quercus pubescens Fr: Fraxinus ornus Ac: Acer campestre Oc: Ostrya carpinifolia</small>		T15 - Rinverdimento scogliera in massi con infissione di talee
	T7 - Filari alberati in trincea e rilevati con Idrosemina		T16 - Rinverdimento spondale con infissione di talee
	T8 - Aree ripariali		Aree dismesse Aree di cantiere
	T8a - Aree ripariali - strato arbustivo		Xxxxxx
	T9 - Filari alberati per l'innalzamento dell'avifauna		Xxxxxx
	T10 - Arbusteto su scarpate di rilevato		Xxxxxx
	T11 - Arbusteto su scarpate di trincea		

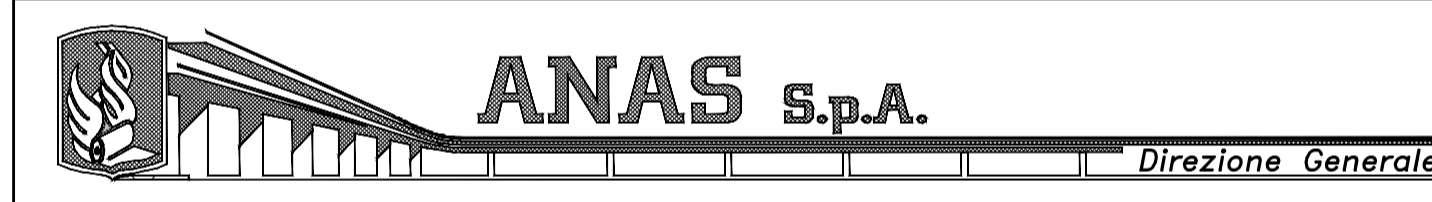
QUADRO D'UNIONE



N.B.: La tavola sostituisce quelle relative ai codici DG4804-PE-03-MA00-0009-09-D-0 del progetto esecutivo

MATRICE DI REVISIONE

REV.	DESCRIZIONE MODIFICA
0	PRIMA EMISSIONE
1	



DG 48/04
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 COMPOSTO DAI SEGUENTI LOTTI UNIFICATI: 1-2-3-4-5
 CODICE UNICO PROGETTO: F11 B0400210000

CONTRAENTE GENERALE: SIS S.p.A. Via Invario, 24/A - 10146 Torino
 Consorzio Stabile fra le Imprese: SACYR CONSTRUCTION S.A., INC S.p.A., SIPAL S.p.A.

Progettazione	Direttore Tecnico	Geologo
 Sipal S.p.A. Direttore Tecnico Dott. Ing. Adriano TURSO	 SIS S.p.A. Direttore Tecnico Dott. Ing. Massimiliano COLUCCI	Dott. Geol. Carlo ALESSIO
 LANDE ENVIRONMENTAL ASSISTANCE ARCHITECTURE		Direttore Lavori INGEGNERIA SPM S.r.l. Dott. Ing. Stefano PEROTTI

PROGETTO COSTRUTTIVO

Titolo Elaborato:
OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
ELABORATI DI SINTESI DELLE MITIGAZIONI AMBIENTALI
 Elaborati di sintesi delle mitigazioni ambientali - Planimetria - TAV. 9

DG4804PC03MA00000909D0 Scala: 1:5000

REV.	DESCRIZIONE	REDAITTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	Prima emissione - Proposta di modifica progettuale ai sensi dell'art. 7 quater (modifiche nel 5%)	Di Francesco	07/05/2014	P. Pisano	08/05/2014	A. Turso	08/05/2014

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Visto Dott. Ing. Francesco RUOCCO