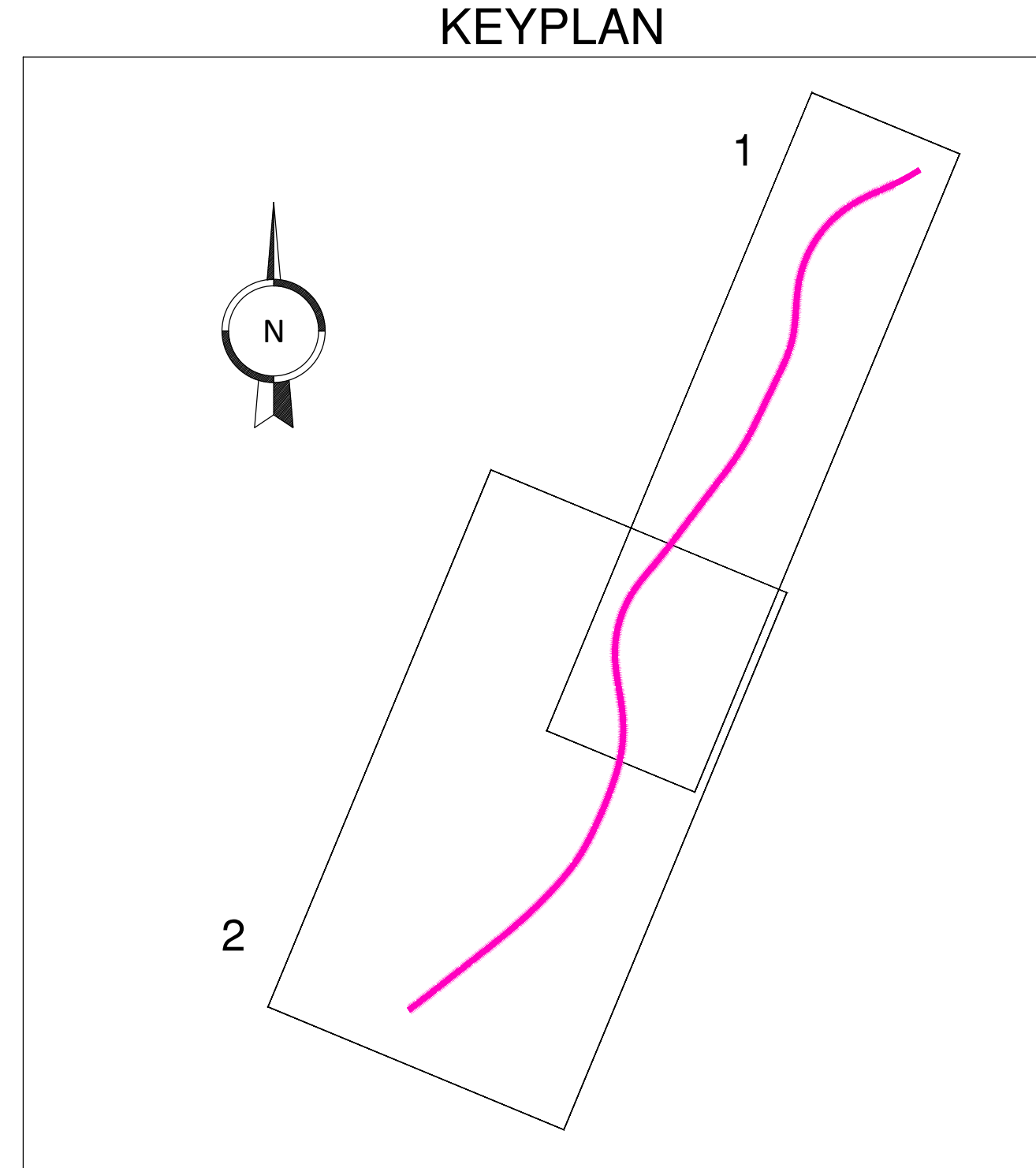




STRALCIO PLANIMETRICO 2
Scala 1:5.000

LEGENDA

	OPERE DI SISTEMAZIONE E DI DIFESA IDRAULICA IN CORRISPONDENZA ATTRAVERSAMENTI PRINCIPALI
	OPERE DI SISTEMAZIONE E DIFESA IDRAULICA LUNGO IL TRACCIATO AUTOSTRADALE - INALVEAZIONE ALVEO INCISO
	OPERE DI SISTEMAZIONE E DIFESA IDRAULICA LUNGO IL TRACCIATO AUTOSTRADALE - INTERVENTI DI RINATURIZZAZIONE DEI VERSANTI



anas 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 Seta Mesima, 61 - 03136 ROMA
Ing. Leonardo Melica

GEOLOGIA: Dott. Geol. Andrea Rondinara
Abto del Geologi del Lazio n. 921

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Francesco Bianco

RESPONSABILE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI E COORDINATORE TERRITORIALE
Dott. Ing. Giuseppe Ferraro

**ELABORATI GENERALI
PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTI**

CODICE	ELABORATO	REVISIONE	SCALA
	GEN PG 02	2	1:5.000
3			
2	REVISIONE	APRILE 2020	Salvo di Genova, Salvo di Genova, L. Melica
1	REVISIONE	LUGLIO 2018	Salvo di Genova, Salvo di Genova, L. Melica
0	EMISSIONE	GIUGNO 2018	Salvo di Genova, Salvo di Genova, L. Melica
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO