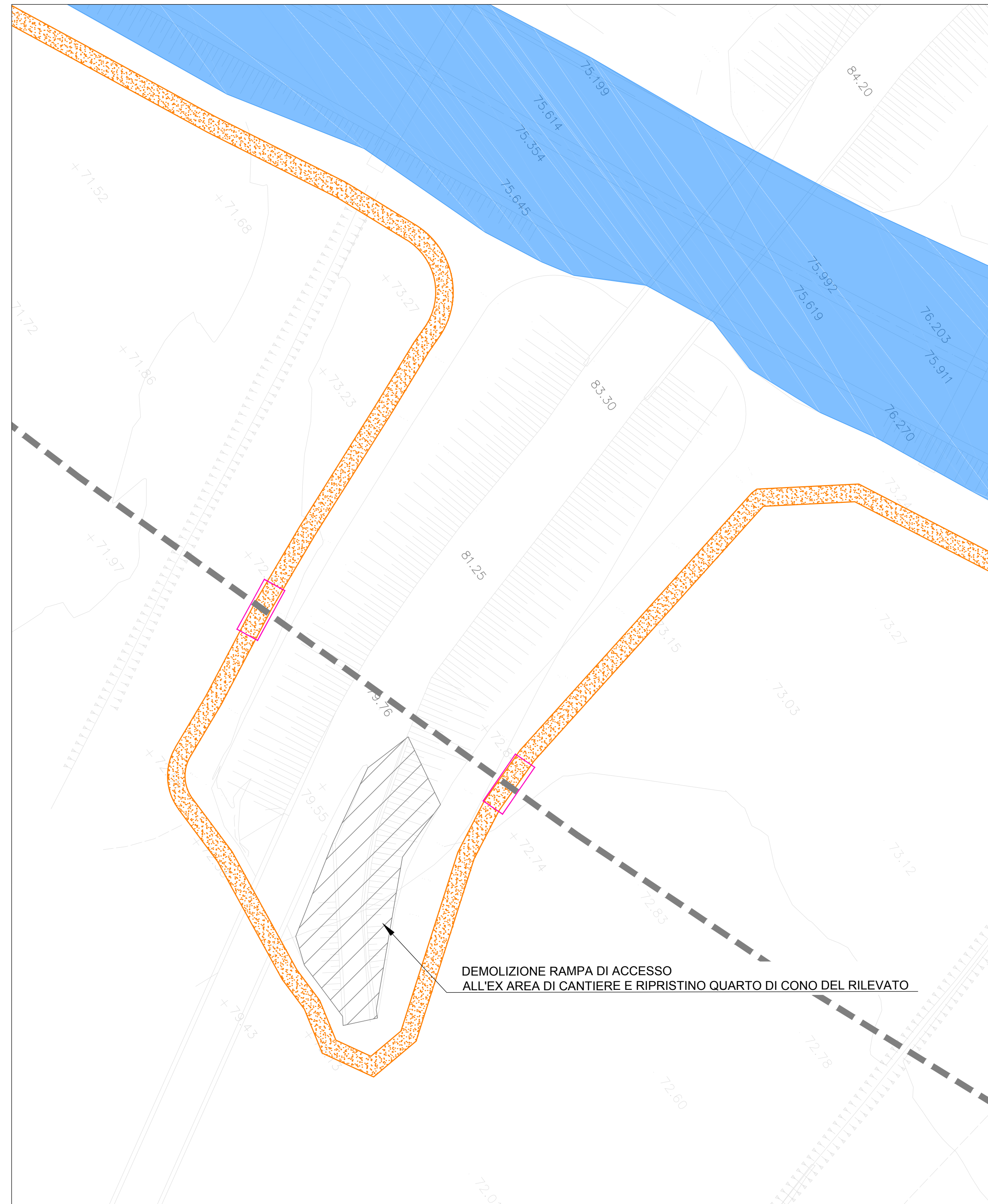
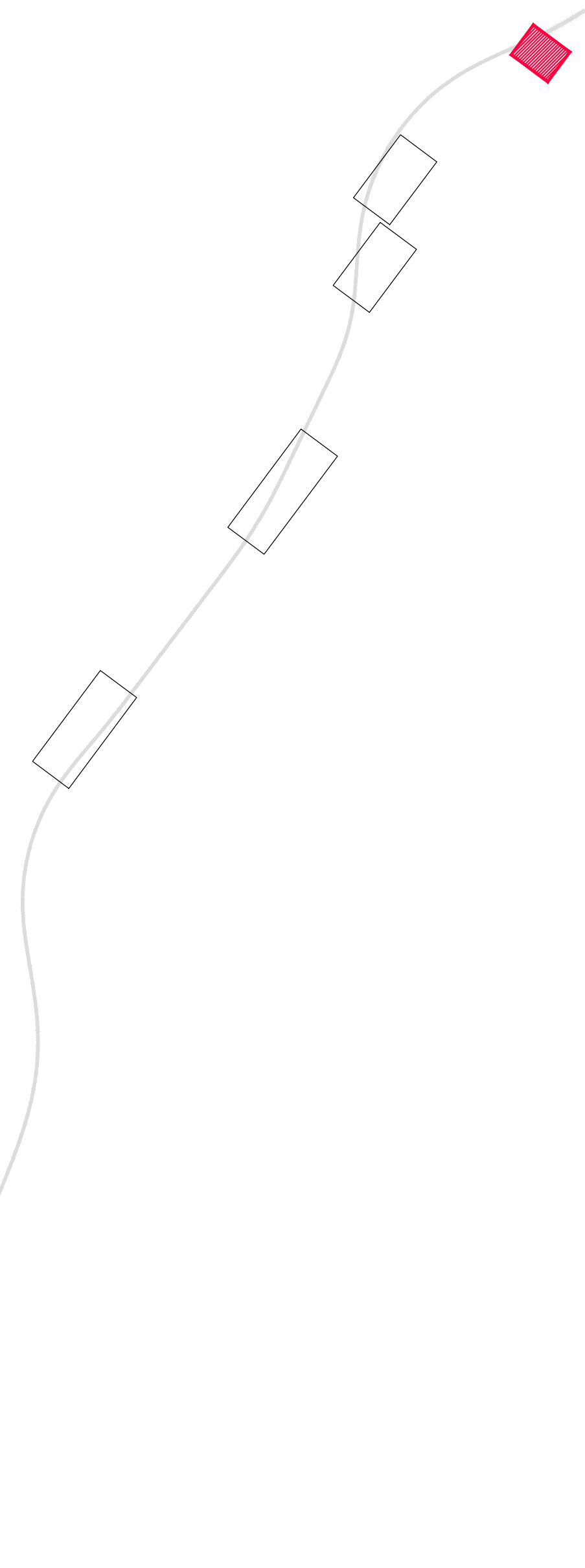


STRALCIO PLANIMETRICO
Scala 1:500



KEYPLAN



LEGENDA PLANIMETRIA

	TRACCIATO METANODOTTO DN48" GAME C
	VIABILITA' DI CANTIERE
	PREDISPOSIZIONE IN FASE DI CANTIERE DI PIASTRE DI RIPARTIZIONE DEI CARICHI A PROTEZIONE DEL METANODOTTO
	RILEVATO AUTOSTRADALE ESISTENTE



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 della Meloria, 61 - 00136 ROMA
Ing. Leonardo Melica

GEOLOGIA:

Dott. Geol. Andrea Rondinara
Albo dei 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 Ferrara

**OPERE DI SISTEMAZIONE E DI DIFESA IDRAULICA
LUNGO IL TRACCIATO AUTOSTRADALE
DEMOLIZIONE RAMPA ESISTENTE SP10
Interferenze con metanodotto SNAM esistente**

CODICE ELABORATO		REVISIONE	SCALA:
DEM IN 01		0	1:500
3			
2			
1			
0	EMISSIONE	APRILE 2020	F. Salvo de Gennaro A. Salvo de Gennaro L. Melica
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO