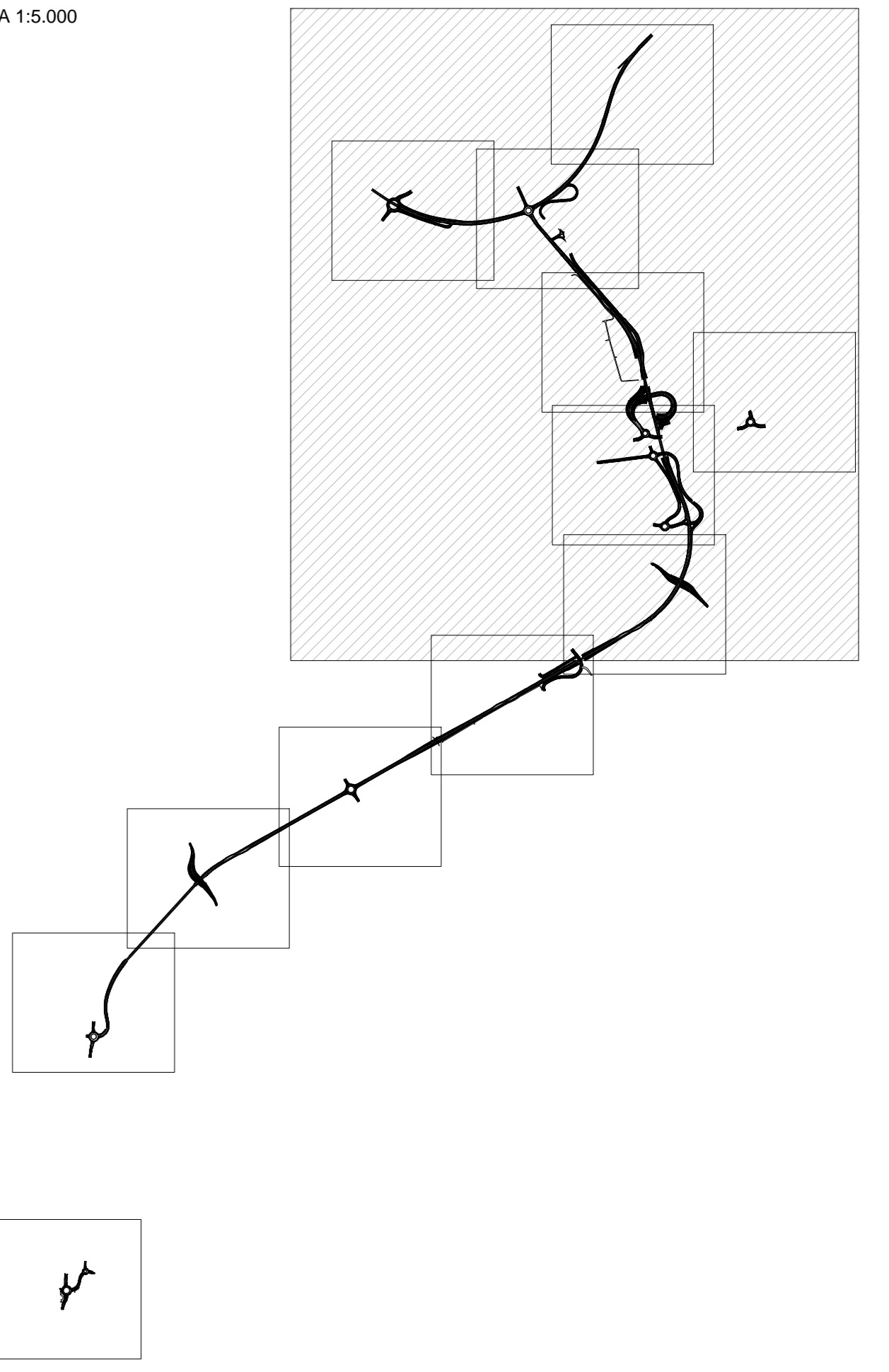


KEYPLAN
SCALA 1:5.000



COMUNE DI GAGGIANO

COMUNE DI ABBIATEGRASSO

COMUNE DI VERMEZZO

Legenda:

Unità geologiche

- Alluvioni fluvio-glaciali e fluviali ciottolose, non alterate, terrazzate (Olocene)
- Alluvioni fluvio-glaciali ghiaioso-ciottolose e fluviali prevalentemente sabbioso-limoso con debole strati di alterazione (Warm, Pleistocene)

Unità litologiche superficiali

- Sabbia con ghiaia / Ghiaia con sabbia
- Sabbia limosa ghiaiosa
- Limo sabbioso / Limo con sabbia

Elementi geomorfologici

- Dossi fluviali
- Orlo di terrazzo di erosione
- Orlo di scarpata antropica
- Cava inattiva
- Alveo abbandonato
- Paleovalci
- Fontanile
- Emergenza idrica
- Canale principale
- Corso d'acqua naturale
- Zona di ristagno

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO
VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	UNING	SETAC	ARKE
ING. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Giuseppe Danilo MALGERI	INGEGNERE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Valerio BAETTI	GEOLOGO Prof. Ing. Luigi MONTERRI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giancarlo CIORELLI

B - GEOLOGIA E GEOTECNICA
CARTA GEOLOGICA GENERALE - Tavola 01 DI 02

BA07

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO203	BA07-T00GE00GEOG01_B.dwg	B	1:5.000
PROGETTO	ELAB.	DATA	VERIFICATO
LO203	T00GE00GEOG01	MARZO 2019	ING. VALERIO BAETTI
A	EMMISSIONE	LUGLIO 2018	ING. VALERIO BAETTI
B	EMMISSIONE	MARZO 2019	ING. VALERIO BAETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO