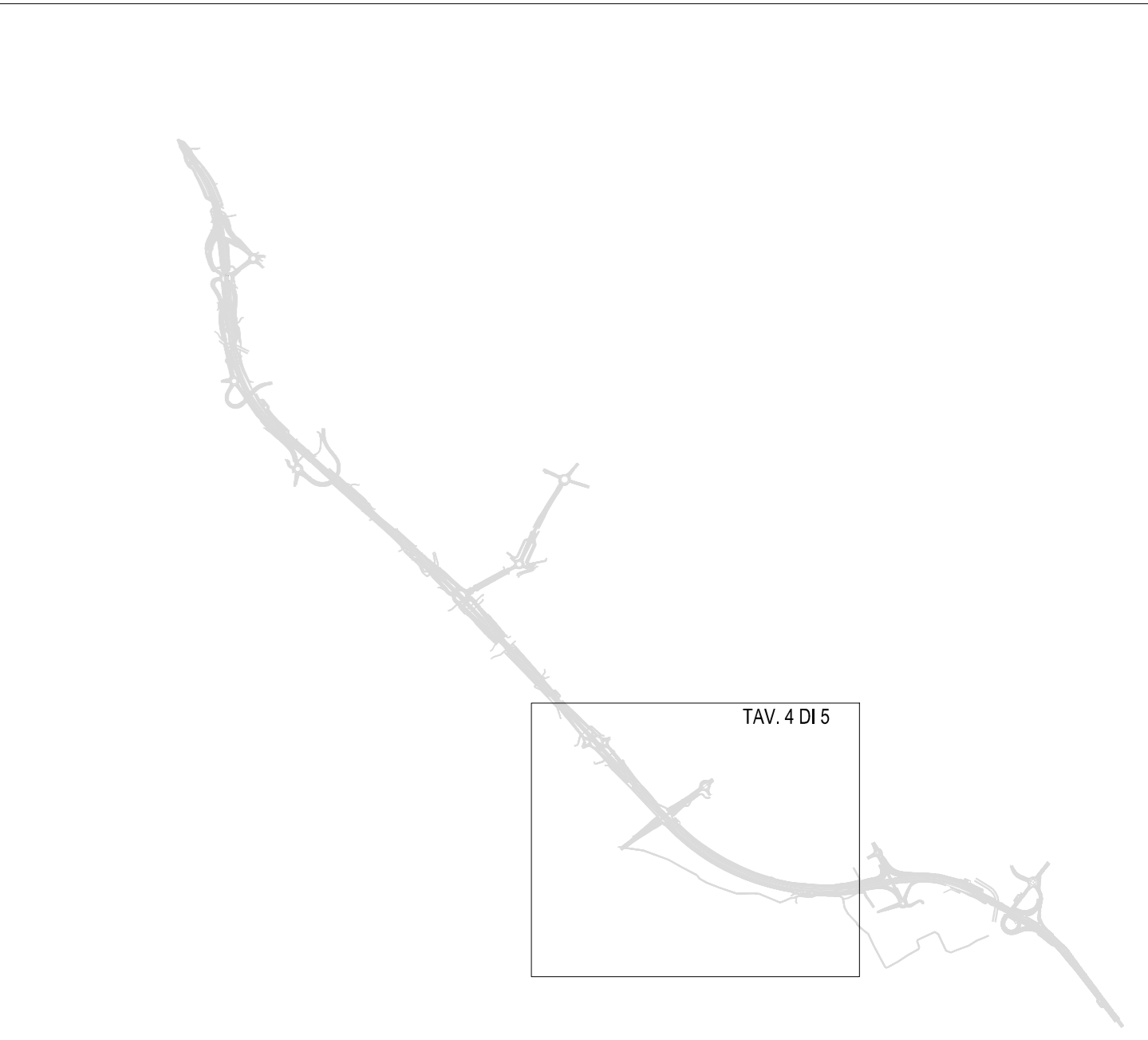


LEGENDA

- Litologia
 - Pianure alluvionali recenti e attuali
 - Bassa pianura a meandri
 - Terrazzi antichi
- Morfologia
 - Paleovalvei
 - Orlo di scarpata artificializzata
 - Limite di depressione valiforme
 - Orlo di scarpata di terrazzo fluviale



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

S.S. n. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234
 PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vares Via... Tel. ...	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Via... Tel. ...	DOT. GIULIO DIAMIO DALL'ACQUA Dot. Giulio Diamio Dall'Acqua Via... Tel. ...	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renzo Vares Via... Tel. ...	PROGETTISTA Ing. Valerio Ranieri Via... Tel. ...
SETAC Ing. Valerio Ranieri Via... Tel. ...	SETAC Prof. Ing. Luigi Morone Via... Tel. ...	EG Ing. Gabriele Fossati Via... Tel. ...	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Giancarlo Ranieri Via... Tel. ...	PROGETTAZIONE IDEALICA Ing. Fabrizio Baiardi Via... Tel. ...
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Via... Tel. ...	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Via... Tel. ...	ARKE Ing. Giovanni Agostini Via... Tel. ...	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Lipari Via... Tel. ...	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Lipari Via... Tel. ...
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA	GEOL. ING. DANIO GALLO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dot. Ing. Fabrizio CARONE	Ing. Renato DEL PRETE	Ing. Valerio BAILETTI	Dot. Danilo GALLO	Ing. Giancarlo RANIERI

BA43 **B - GEOLOGIA E GEOTECNICA**
 CARTA GEOMORFOLOGICA GENERALE - TAVOLA 04 DI 05

PROGETTO	BA43-TO00GE00GEOCG12_B.dwg	REVISIONE	SCALA:
COMI	E 1701	COMI	T00GE00GEOCG11 B 1:2000
D			
C			
A	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	GIUGNO 2018	GEOL. DANIO GALLO PROF. ING. LUIGI MONTERISI ING. VALERIO BAILETTI
B	EMISSIONE	DICEMBRE 2017	GEOL. DANIO GALLO PROF. ING. LUIGI MONTERISI ING. VALERIO BAILETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO