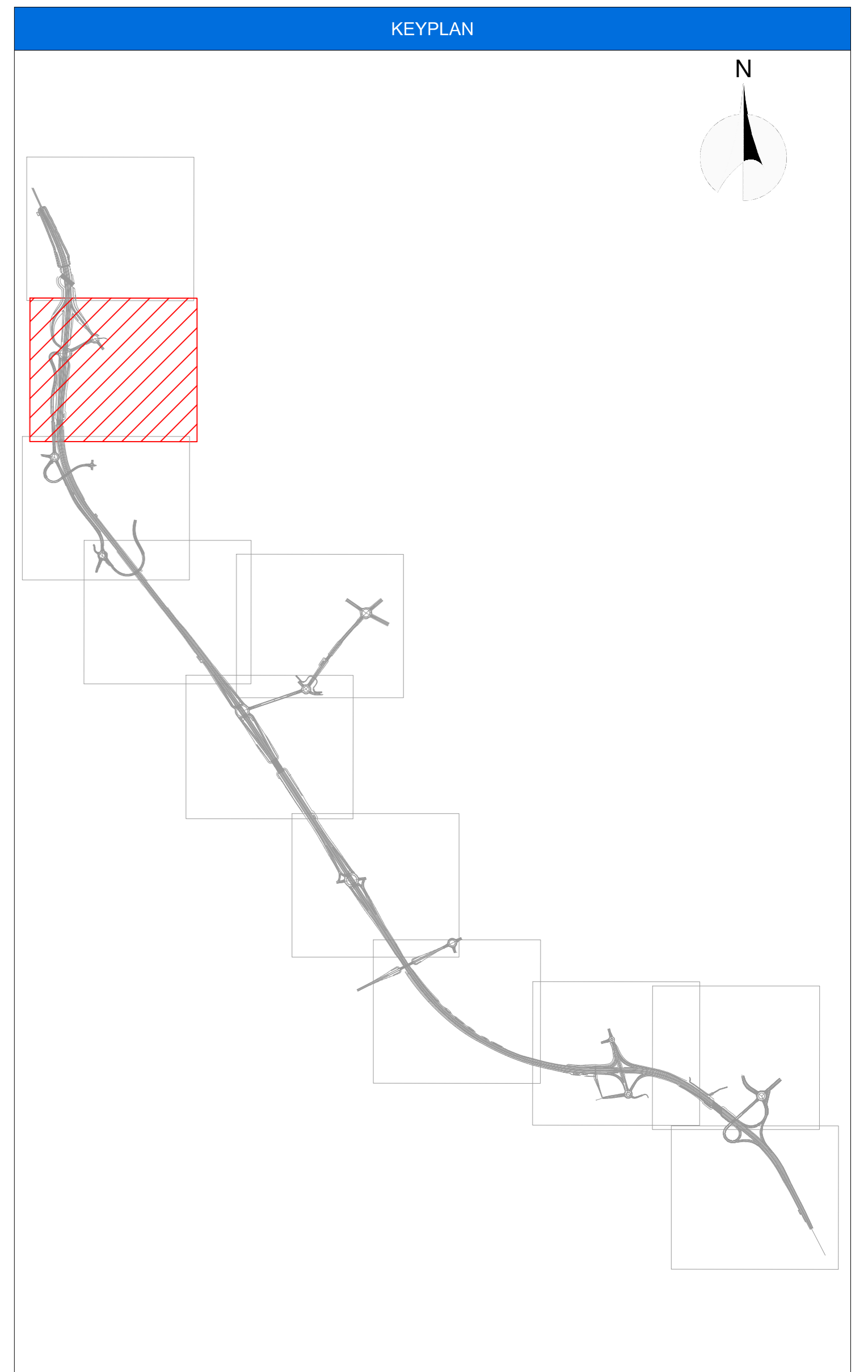


LEGENDA	
	TOMBINO CIRCOLARE Ø500
	TOMBINO CIRCOLARE Ø800
	CANALETTA CONTINUA 40x40 CM
	CANALETTA CONTINUA 30x30 CM
	CUNETTA ALLA FRANCESE
	FOSSO DI GUARDIA 50x50 x50 CM
	DIREZIONE DI SCORRIMENTO
	VASCA DI ACCUMULO
	AREE DI LAMINAZIONE VIABILITÀ SECONDARIA

NOTE
LA PROGETTAZIONE GEOMETRICA E IDRAULICA DI CIASCUNA PRESIDIO IDRAULICO È RIPORTATA NELLE SCHEDE TECNICHE ALLEGATE ALLA RELAZIONE IDRAULICA ACQUE DI PIATTAFORMA - RETE SECONDARIA. PER COMPLETEZZA SI RIPORTA L'INTERO LOTTO IN CUI SONO STATI EFFETTUATI I DIMENSIONAMENTI IDRAULICI.

LEGENDA	
Q.sc.	= quota scorcimento del presidio idraulico
Q.pc.	= quota piano campagna



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 DEL PRETE ING. RENATO VARRA	SETAC ING. VALERIO BAIETTI ING. VALERIO BAIETTI	EG ING. GIANFRANCO SODARO ING. GIANFRANCO SODARO	ARKE ING. GIANFRANCO SODARO ING. GIANFRANCO SODARO
UNING ING. FABRIZIO BAIETTI ING. FABRIZIO BAIETTI	ECOPLAN ING. EMANUELE MACEROLA ING. EMANUELE MACEROLA	ARKE ING. GIANFRANCO SODARO ING. GIANFRANCO SODARO	ARKE ING. GIANFRANCO SODARO ING. GIANFRANCO SODARO

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
PROGETTISTA
GEOLOGO
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Dir. Ing. Fabrizio CARONE
Ing. Renato DEL PRETE
Ing. Valerio BAIETTI
Dott. Danilo GALLO
Ing. Gianfranco SODARO

FD03		F - PROGETTO IDRAULICO	
FD - RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA - RETE SECONDARIA		PLANIMETRIA IDRAULICA DI SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA - TAVOLA 02 DI 11	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMI E 1701	FD03-P00D04HRP02_C.dwg	C	1:1000
D	EMMISSIONE A SEGUITO DI PARERE REGIONE LOMBARDA	MARZO 2018	ING. FABRIZIO BAIETTI PROF. ING. ING. VALERIO BAIETTI
B	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS N.08 DEL 08.01.2018	FEBBRAIO 2018	ING. EMANUELE MACEROLA PROF. ING. ING. VALERIO BAIETTI
A	EMMISSIONE		ING. EMANUELE MACEROLA PROF. ING. ING. VALERIO BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO