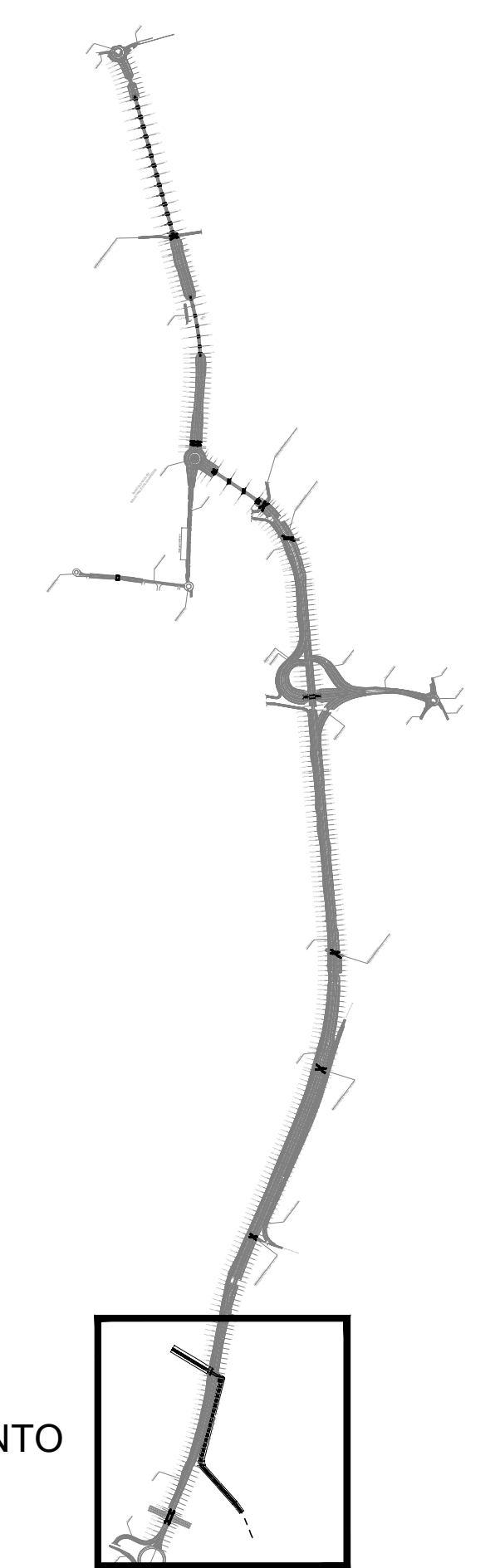


PLANIMETRIA GENERALE
scala 1:500

INQUADRAMENTO GENERALE
scala 1:25000

ZONA INTERVENTO



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.80 - "Raccordo di Teramo"
Tratta stradale Teramo mare
Variante alla S.S. 80 dalla A14 (Mosciano S. Angelo) alla
S.S. 16 (Giulianova) - LOTTO IV

PROGETTO DEFINITIVO COD. AQ-16

PROGETTAZIONE: RIA	PROGETTISTI: Prof. Ing. Andrea Del Grosso - Ordine Ingg. Genova n. 3611 Ing. Tommaso Di Bari - Ordine Ingg. Teramo n. 1083 Ing. Vito Copolario - Ordine Ingg. Teramo n. 1080 Arch. Andrea Fiori - Ordine Arch. Milano n. 1227 - Progettista e Direttore Tecnico LINE NAB SI Ing. Franco Stasi - Ordine Ingg. Lecce n. 842
AMBERG ENGINEERING	GEOLOGO: Geol. Roberto Padone Ordine Geol. Liguria n. 163
ETACONS S.p.A.	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DOCUME SPONSAZIONE: Ing. Alessandro Alletto Ordine Ingg. Genova n. 7954
INGEGNERI ASSOCIATI	COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Arch. Giorgio Vito Ordine Arch. Pistoia n. 645
LAND	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. CALABRO BUCCI

IDROLOGIA E IDRAULICA
Studio di compatibilità idraulica
Canale di deviazione del Fosso Cavone - Planimetria

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NGME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPA00016	D	22	T00ID01DRPP03_A	A	1:500
			CODICE ELAB.	T00ID01DRPP03	
C					
B					
A	EMISSIONE	Aprile 2022	INTERNO	C.STRANO	P.STRANO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

