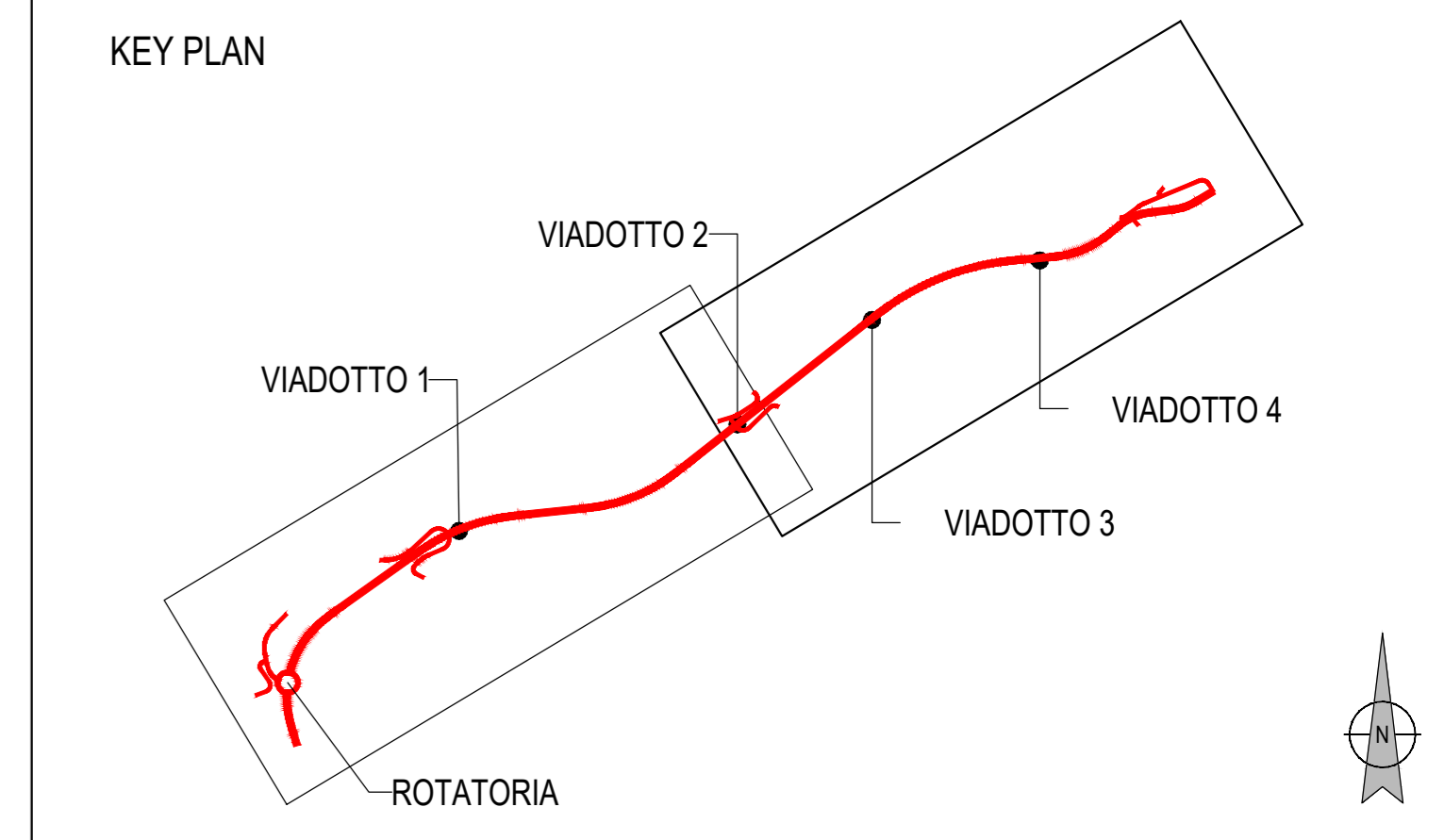
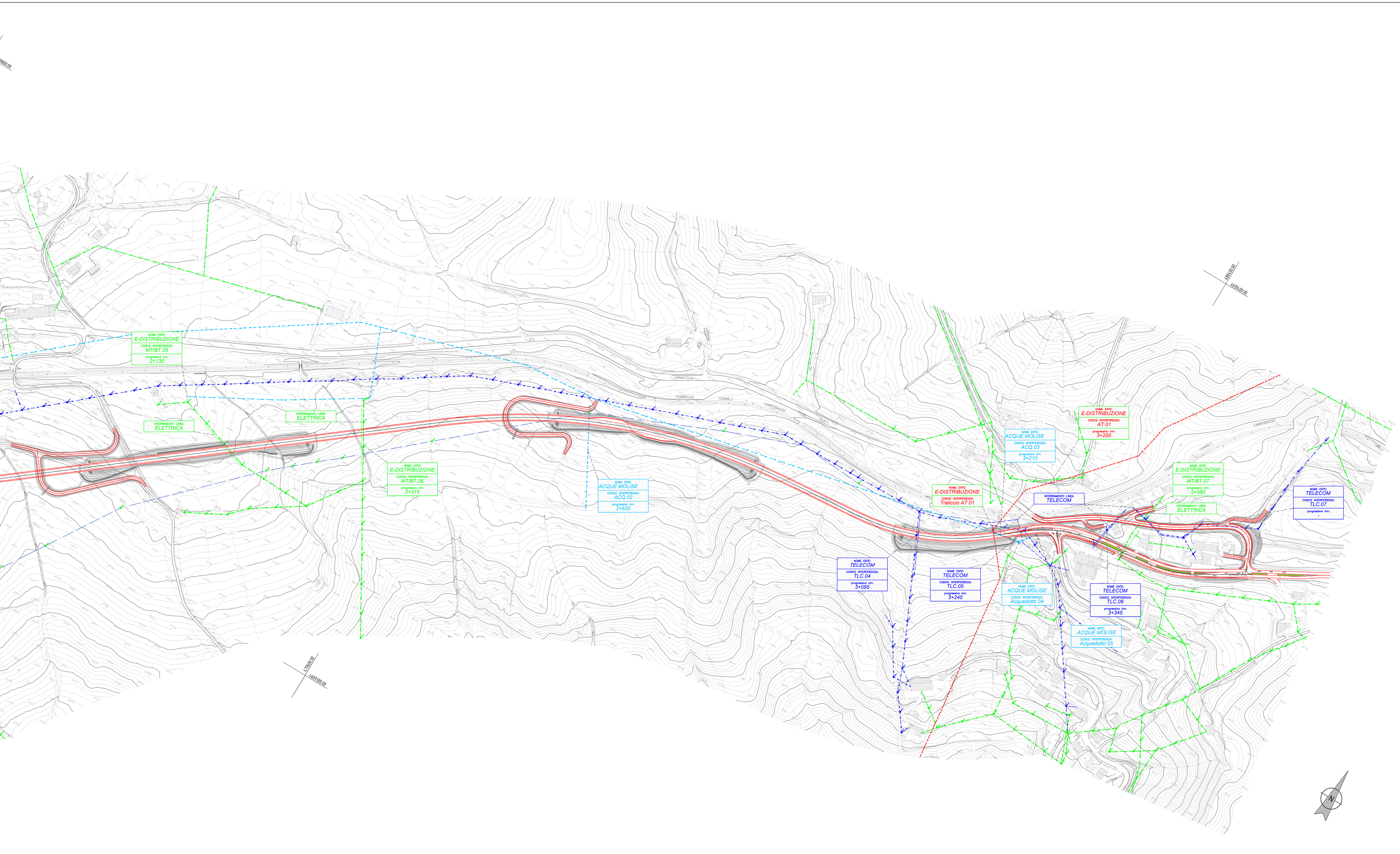


LEGENDA			
CODICE INTERFERENZA	SIMBOLOGIA	LINEA COLORE	DESCRIZIONE
AT.00N		Ata tensione 10	RETE ALTA TENSIONE AEREA
AT.00N		Tubo-punto 10	RETE ALTA TENSIONE INTERRATA
MT.BT.00N		Mediabassa tensione 90	RETE MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA
MT.BT.00N		Tubo-doppio-punto 90	RETE MEDIA/BASSA TENSIONE INTERRATA
MT.BT.00N		Traliccio 163	LINEA ELETTRICA DISMESSA
TLC.00N		Telecomunicazione 170	RETE TELECOMUNICAZIONE AEREA
TLC.00N		Telecomunicazione 170	RETE TELECOMUNICAZIONE INTERRATA
ILL.00N		Palco. Illum. 21	RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
GAS.00N		Gas 40	RETE GAS
FOG.00N		Fogna 34	RETE FOGNATURA RETE PRINCIPALE
FOG.00N		Tubo-trip-punto 34	RETE FOGNATURA RETE SECONDARIA
ACQ.00N		Acquedo 140	RETE ACQUEDOTTO ADDUZIONE
CEL.00N		10	CABINA ELETTRICA
TRALICCIO AT.00N		10	TRALICCIO ALTA TENSIONE
PALO MT.00N		90	PALO RETE MEDIA/BASSA TENSIONE
PALO TLC.00N		170	PALO RETE TELECOMUNICAZIONE
PALO ILL.00N		21	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
CAB. GAS.00N		40	CABINA GAS
POZZETTO FOGNA.00N		34	POZZETTO FOGNA
POZZETTO ACQUEDOTTO.00N		140	POZZETTO ACQUEDOTTO



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ADEGUAMENTO S.S. n°87 "SANNITICA"**  
Interventi localizzati per garantire la percorribilità immediata  
Tratto "Campobasso - Bivio S.Elia"  
Lotti A2 e A3

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. CB 150

**PROGETTISTA:**  
Ing. Franco Parisio Bocchetto - Ordine Ing. Roma n. 3664 - Sez. A  
Ing. Luigi Alberti - Ordine Ing. Milano n. 74725 - Sez. A  
Ing. Paolo Franchetti - Ordine Ing. Venezia n. 2013 - Sez. A

**PROGETTISTA:**  
Ing. Franco Parisio Bocchetto - Ordine Ing. Roma n. 3664 - Sez. A  
Ing. Luigi Alberti - Ordine Ing. Milano n. 74725 - Sez. A  
Ing. Paolo Franchetti - Ordine Ing. Venezia n. 2013 - Sez. A

**GEOLOGO:**  
Gen. Dott. Anna Maria Bianchi  
Ordine Geol. Lazio n. 1537

**RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE:**  
Ing. Franco Parisio Bocchetto - Ordine Ing. Roma n. 3664 - Sez. A

**COORDINATORE DELLA SICUREZZA:**  
Ing. Andrea Maria Enzo Fallo - Ordine Ing. Catania n. 146701

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. CLAUDIO BUCI

10 INTERFERENZE  
10.01 Generale  
Planimetria generale con ubicazione servizi a rete esistenti

CODICE PROGETTO	LV. PRIG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP0CB0150	022	T00I000I01NTPV02	B	1:2000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	ISTRUTTORIA ANAS	Luglio 2022	F. Sposato	Ing. F. Zaccaro	Ing. P. Franchetti
A	EMMISSIONE	Aprile 2022	F. Sposato	Ing. F. Zaccaro	Ing. P. Franchetti