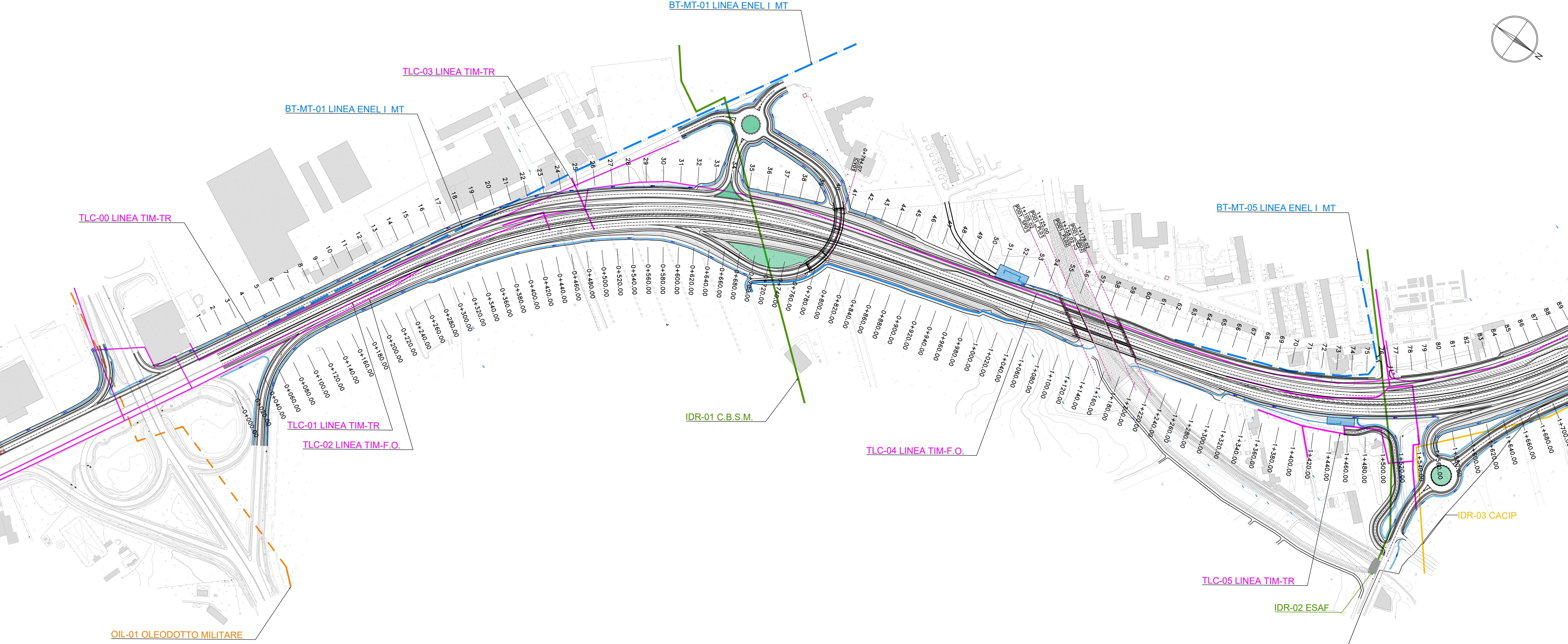


PLANIMETRIA DA prog. 0+000,00 a prog. 1+700,00



LEGENDA

- AT - ELETTRODOTTO AEREO A.T.
- MTBT - ELETTRODOTTO Media/Bassa tensione
- TLC - TELECOMUNICAZIONI
- IDR - RETI IDRICHE IN PRESSIONE
- IDR - CONDOTTE FOGNARIE
- OIL - OLEODOTTO MILITARE
- ☒ TRALICCIO A.T.

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.130 "Iglesiente"
Eliminazione degli incroci a raso da Cagliari a Decimomannu
da km 3+000 a 15+600

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA316 CA351

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 RESPONSABILI D'AREA:
 Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo C...
 Responsabile Struttura: Dott. Ing. Giovanni P...
 Responsabile Strada, Intersezione e Impianti: Dott. Ing. ...
 Responsabile Impianti: Dott. Ing. Francesco Venturoli
 (Dott. Ing. Prev. Roma 14663)

INGEGNERIA
VIA
INGEGNERIA

INGEGNERIA
LETI
ingegneria

INGEGNERIA
SERING
INGEGNERIA

INGEGNERIA
vdp
BRENG

INTERFERENZE ED ESPROPRI
 INTERFERENZE
 PLANIMETRIE DI RILIEVO DELLE INTERFERENZE
 Tavola 1 di 7

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA:
CA316351	TOINOINTPV01_07-A	A	1:2000
PROGETTO	UV. PROG. ANNO		
01	19		
CODICE ELAB.	TOINOINTPV01		
D			
C			
B			
A			
EMISIONE	MAR 2020	GIUDIZI	S. SANABONI F. NICCHIELLI
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO