

**LEGENDA**

- MTBT - LINEA ELETTRICA MT/BT
- AT - LINEA ELETTRICA AEREA A.T.
- - - AT - LINEA ELETTRICA INTERRATA A.T.
- TDC - TELECOMUNICAZIONI
- IDR - RETI IDRICHE IN PRESSIONE
- ⊠ TRALICCIO A.T.
- XXX\_PXX IDENTIFICAZIONE TRALICCIO A.T.
- SVINCOLO PER QUARTUCCIO (ALTRO PROGETTO)
- SVINCOLO PER FLUMINI (GIÀ REALIZZATO)

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

S.S. 554 "Cagliaritano"  
Adeguamento al tipo B dal km 12+000 al km 18+000  
Ex S.S.125 Orientale Sarda - Connessione tra la S.S.554 e la nuova S.S.554

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA352

PROGETTAZIONE: ANI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRUNO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA:  
 Ingegneria Ingegneria: Dott. Ing. Massimo Caputo  
 Ingegneria Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzo  
 Ingegneria Idraulica, Idrologica e Irrigazione: Dott. Ing. Sergio Di Stefano  
 Ingegneria Geotecnica: Dott. Ing. Francesco Venturi  
 Ingegneria Geologica: Dott. Ing. Francesco Venturi

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Sergio Di Stefano (Dati Ing. Prov. Palermo 2872)

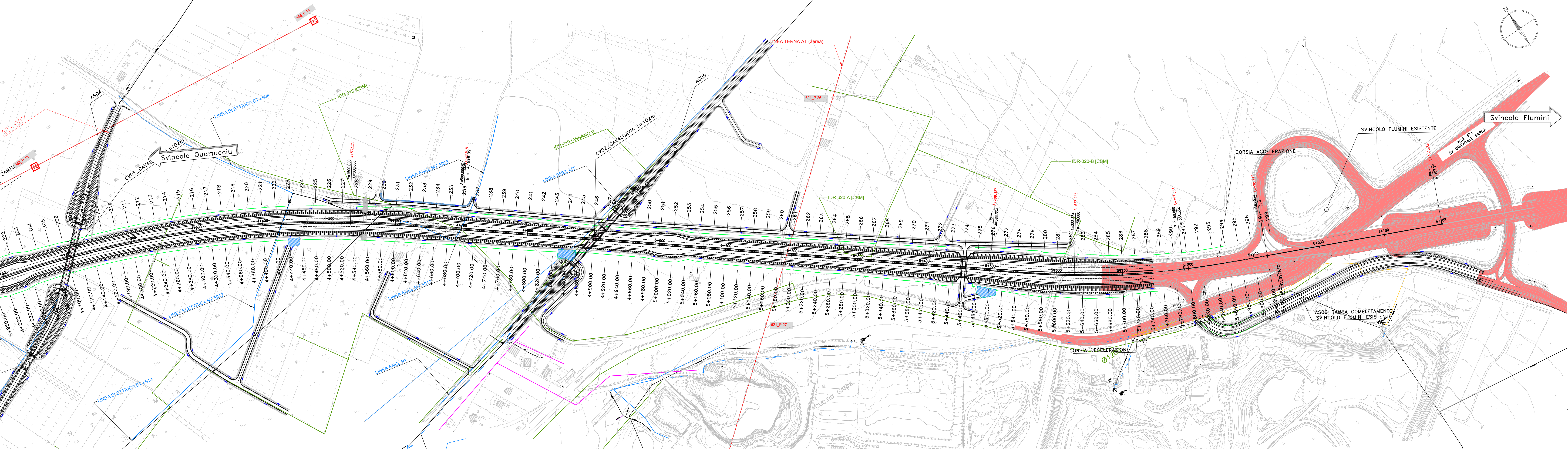
RESPONSABILE SIA:  
 Dott. Ing. Francesco Venturi (Dati Ing. Prov. Roma 1488)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Dott. Ing. Francesco Venturi

INTERFERENZE ED ESPROPRI  
INTERFERENZE  
PLANIMETRIE DI RILIEVO DELLE INTERFERENZE  
Tavola 4 di 4

PROGETTO	NO. FILE	REVISIONE	SCALA:
DIPCA0352	019	A	1:2000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEV 2020	S. IACONE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

PLANIMETRIA DA prog. 4+200,00 a prog. 6+188,00



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

S.S. 554 "Cagliaritano"  
Adeguamento al tipo B dal km 12+000 al km 18+000  
Ex S.S.125 Orientale Sarda - Connessione tra la S.S.554 e la nuova S.S.554

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA352

PROGETTAZIONE: ANI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRUNO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA:  
 Ingegneria Ingegneria: Dott. Ing. Massimo Caputo  
 Ingegneria Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzo  
 Ingegneria Idraulica, Idrologica e Irrigazione: Dott. Ing. Sergio Di Stefano  
 Ingegneria Geotecnica: Dott. Ing. Francesco Venturi  
 Ingegneria Geologica: Dott. Ing. Francesco Venturi

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Sergio Di Stefano (Dati Ing. Prov. Palermo 2872)

RESPONSABILE SIA:  
 Dott. Ing. Francesco Venturi (Dati Ing. Prov. Roma 1488)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Dott. Ing. Francesco Venturi

INTERFERENZE ED ESPROPRI  
INTERFERENZE  
PLANIMETRIE DI RILIEVO DELLE INTERFERENZE  
Tavola 4 di 4

PROGETTO	NO. FILE	REVISIONE	SCALA:
DIPCA0352	019	A	1:2000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEV 2020	S. IACONE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO