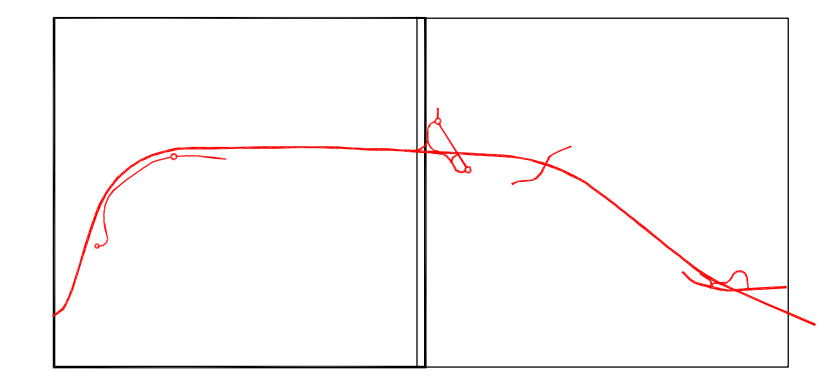


- LEGENDA**
- Tracciato di progetto
 - Progetto Astaldi
 - Svincolo Flumini parzialmente realizzato con altro appalto
 - Confini comunali
 - aree di cantiere
 - Reticolo idrografico
 - Centri abitati
 - Barriera antirumore
- Punti di monitoraggio (*)**
- SUO-n.** - Suolo
 - ASup-n.** - Ambiente idrico superficiale
 - ASot-n.** - Ambiente idrico sotterraneo
 - ATM-n.** - Atmosfera
 - RUM-n.** - Rumore
 - FAU_AV-n** - Fauna (Avifauna)

(*In tutti i punti di monitoraggio individuati, saranno svolte le attività di monitoraggio nelle fasi Ante Operam, Corso d'Opera e Post Operam. Fanno eccezione i punti di monitoraggio del suolo individuati in corrispondenza dei cantieri e indicati in planimetria con la lettera "C" anteposta al numero progressivo per i quali sono previste attività di monitoraggio nelle fasi Ante Operam e Post Operam)



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 554 "Cagliaritana"

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: ATI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Francesco Nichiarelli (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA:
 Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 22296)
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
 Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

MANDATARI:
VIA INGEGNERIA
LTTI ingegneria
SERING INGEGNERIA
vdp
BRENG BRIDGE ENGINEERING

MANDANTI:
INGEGNERIA NICCHIARELLI
 ORDINE INGEGNERI ROMA N° 14711

GEOLOGO:
 Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

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

RESPONSABILE SIA:
 Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

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

MONITORAGGIO AMBIENTALE

PLANIMETRIA CON UBICAZIONE PUNTI DI MISURA

1/2011

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG. ANNO	T00IA02MOAPL01-02A_PUN_MIS			
D	D	19	T00IA02MOAPL01	A	1:5.000
C					
B					
A	EMISSIONE	FEB.2020	S.TERENZI	F.VENTURA	F.NICCHIARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO