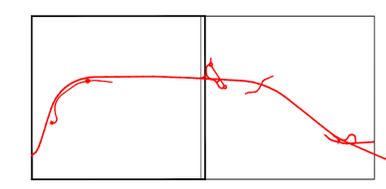


LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Svincolo Flumini parzialmente realizzato con altro appalto
- Progetto Astaldi
- Confini comunali

CONCENTRAZIONE PM10 MEDIA ANNUALE (µg/mc)

- 0 - 1
- 1 - 2
- 2 - 3
- 3 - 4
- 4 - 5
- 5 - 10
- > 10



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

<p>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Francesco Nicciarelli (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)</p> <p>PROGETTISTA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 22266) Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872) Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p>GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 986)</p> <p>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)</p> <p>RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Francesco Corrias</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>MANDATARIA:</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>MANDANTE:</p> <div style="text-align: center;"> FRANCESCO NICCIARELLI ORDINE INGEGNERI ROMA NF </div>
---	--

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE

ATMOSFERA: CONCENTRAZIONE INQUINANTI (PM10) POST-PROGETTO

CODICE PROGETTO PROGETTO: DPCA0352	NOME FILE T00IA03AMBCT05-06A_CONC_PM10	REVISIONE A	SCALA: 1:5.000
LIV. PROG. ANNO D 19	CODICE ELAB. T00IA03AMBCT05		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEB.2020	S.TERENZI / F.VENTURA / F.NICCHARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO / VERIFICATO / APPROVATO