



**LEGENDA**

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

**Cantieri**

- Cantieri operativi/Cantieri tecnici
- CB Campo base

**Elementi idro-Geo-Morfologici**

- Corsi d'acqua
- Piane alluvionali recenti dei corsi d'acqua
- Sistemi orografici di versante
- Bacini artificiali
- Sistemi pedomontari e piane terrazzate antiche
- Pendici collinari

**Elementi Vegetazionali**

- Vegetazione igrofila

**Elementi Agricoli**

- Seminativi
- Culture arboree

**Elementi Insediativi**

- Tessuto residenziale compatto di recente espansione
- Centri di antica formazione
- Zone estrattive discariche aree in costruzione
- Tessuto residenziale rado
- Insedimenti produttivi
- Viabilità stradale e sue pertinenze

**Elementi Archeologici**

- Presenze archeologiche

Fonte: Sardegna Geoportale  
 (http://www.sardegna.geoportale.it/web/guest/sardegna-mappe/index.jsp?type=templates&map=ppp2006)  
 Tavola 1.2 Assetto fisico del PPR Sardegna

**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: ANIVIA - LOTTI - SERING - VDP - BRENG**

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

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**  
 MANGATARA:

**PROGETTISTA:**  
 Responsabile Tracciato stradale: Dat. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 20631)  
 Responsabile Struttura: Dat. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 20282)  
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dat. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Palermo 2822)  
 Responsabile Ambientale: Dat. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

**GEOLOGO:**  
 Dat. Geol. Enrico Curatolo (Ord. Geo. Regione Sicil. 960)

**COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
 Dat. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Palermo 2822)

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

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
 Dat. Ing. Francesco Corica

**Logos:** VIA INGEGNERIA, LOTTI ingegneria, SERING INGEGNERIA, VDP, BRENG

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**CARTA DELLA MORFOLOGIA E STRUTTURA DEL PAESAGGIO**

<b>CODICE PROGETTO</b>		<b>NOME FILE</b>		<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA:</b>
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	T00IA03AMBCT15A_MORF_PAE			
DPCA0352		D 19		A	1:10.000
CODICE ELAB.		T00IA03AMBCT15			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	FEB 2020	S.TERENDI	F.VENTURA	F.NICHIARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO