



### Legenda

**Opere in progetto**

- Paesaggio naturale e seminaturale
  - Aree boscate
  - Aree a vegetazione sclerofilla
  - Aree a pascolo
  - Specchi e corsi d'acqua
- Paesaggio antropizzato urbano
  - Nucleo storico
  - Frangia urbana residenziale
  - Frangia urbana con insediamenti commerciali e produttivi
  - Verde pubblico, attrezzature sportive
  - Strade principali
  - Strade secondarie
  - Rete ferroviaria
- Paesaggio antropizzato agricolo
  - Ambiti coltivati
  - Uliveti, vigneti e altre colture arboree
- Elementi rilevanti del paesaggio
  - Aree archeologiche

**Beni Paesaggistici ex Art136 DLgs n. 42/2004 e smi**

**Beni Paesaggistici ex Art143 DLgs n. 42/2004 e smi**

**Beni Identitari ex Artt. 5 e 9 N.T.A**

**Architettonico**

- Abbazia
- Abitato
- Ale e couverte
- Capanne
- Cappella
- Castello
- Castello fortificazioni
- Cava
- Chiesa
- Cimitero
- Convento
- Dolmen
- Domus de janas
- Fonte-pozzo
- Grotta
- Insediamento storico sparso
- Insediamento
- Menhir
- Necropoli
- Nuraghe
- Oratorio
- Rivvenimenti
- Ruderi
- Tomba
- Tomba dei giganti
- Torre
- Torre costiera
- Villaggio
- Casa cantoniera
- Fabbricato
- Palazzo
- Porto storico
- Scuola
- Serbatolo
- Tonnara

**Key Plan**

16  
15  
14  
13  
12  
11  
10  
9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1

NUOVO SVINCOLO AL KM 190 + 350  
SVINCOLO DI BONORVA NORD 162 KM  
SVINCOLO DI MACOMER NORD 148 KM  
SVINCOLO DI PAULIATINO NORD 120 KM

Completamento / Adeguamento svincolo  
Nuovi svincoli  
Complanare  
SS. 131

Proiezione geografica: Monte Mario Italy 1  
Usa scala - Shape File Geopartiale Regione Sardegna  
Piano paesaggistico regionale approvato con DGR n. 26/7 del 5/09/2008 - Shape file  
Rete stradale e Rete ferroviaria - Shape File Geopartiale Nazionale  
Corsi d'acqua - Shape File Geopartiale Sardegna



## Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

### S.S. 131 di "Carlo Felice"

Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131 dal km 108+300 ai km 209+500  
Risoluzione dei nodi critici - 1° e 2° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

<b>PROGETTISTI:</b> Dott. Ing. CARLO BOSMAN Ordine Ing. di Roma n. 16449 Dott. Ing. ENRICO MITTIGA Ordine Ing. di Roma n. 20228 Dott. Geol. STEFANO SERANGELI Ordine Geol. Lazio n. 659 Dott. Ing. GINEVRA BERETTA Ord. Ing. Prov. RM n. 20458 Dott. Arch. ROBERTO ROGGI Ordine Architetti Prov. RM n° 10554 Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE*		<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b> Dott. Ing. Carlo Bosman - Responsabile di progetto Dott. Ing. Gabriele Giovannini - Cartografia Dott. Ing. Ginevra Beretta - Ambiente Dott. Geol. Giuseppe Cardillo - Ambiente Dott. Ing. Adriano Corcelli - Ambientale Dott. Geol. Stefano Serangeli - Geologia Dott. Ing. Enrico Mittiga - Geotecnica Dott. Ing. Attilio Petrali - Idraulica Dott. Ing. Gianfranco Fusani - Strade Dott. Ing. Francesco Primieri - Strade Geom. Claudio D'Arcangelo - Strade Dott. Ing. Alessandro Piccarreta - Opere civili Geom. Carmelo Zema - Espropri Dott. Ing. Fulvio Fabro - Interferenze Dott. Ing. Francesco Blazi - Impianti Geom. Stefano De Masi - Computi e capitolati Geom. Marco Spinucci - Sicurezza Dott. Arch. Roberto Roggi - Sicurezza <b>RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA</b> Dott. Ing. Fulvio Maria Soccodato - Territorio Dott. Ing. Alessandro Micheli - Geotecnica e Impianti Dott. Ing. Fabio Quondam - Opere Civili Dott. Geol. Serena Majetta - Computi e capitolati	
<b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. STEFANO SERANGELI Ordine Geol. Lazio n. 659		<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.</b> Dott. Ing. GINEVRA BERETTA Ord. Ing. Prov. RM n. 20458 Dott. Ing. ADRIANA CORCELLI Ord. Ing. Prov. RM n. 33764	
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Dott. Arch. ROBERTO ROGGI Ordine Architetti Prov. RM n° 10554		<b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE*	
PROTOCOLLO	DATA		

RELAZIONE PAESAGGISTICA

Carta dell'assetto del paesaggio Tav 7/16

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	TOO_IA_01_AMB_CT_44A.dwg		
DPCA09	D	14/01	CODICE ELAB. TOOIA01AMBCT44	A	1:10.000
C					
B					
A	EMISSIONE	Febbraio 2015	Ing. A. Corcelli	Ing. G. Beretta	Ing. Soccodato
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO