

Legenda

— Opere in progetto

Viabilità esistente
 — Strade principale
 — Strade secondarie

Beni Paesaggistici ex Art. 136 DLgs n. 42/2004 e smi
 ▭ Architetonico
 ▭ Aree di notevole interesse pubblico

Beni paesaggistici ex Art. 142 del D.Lgs. 42/2004 e smi
 ▭ Fasce di rispetto della costa, dei laghi e dei corsi d'acqua co.1 lett. a, b, c
 ▭ Parchi e riserve nazionali o regionali co.1 lett. f
 ▭ Territori percorsi o danneggiati dal fuoco co.1 lett. g
 ▭ Territori coperti da foreste e da boschi co.1 lett. g
 ▭ Zone di interesse archeologico co.1 lett. m

Beni Paesaggistici ex Art.143 DLgs n. 42/2004 e smi
 ! Grotte caverne
 ⚡ Monumenti naturali isituiti l.r.31/89
 b Aree a quota superiore ai 900 m s.l.m.
 ▭ Laghi naturali, invasi artificiali, stagni, lagune
 — Fiumi, torrenti e altri corsi d'acqua

! Abbazia
 " Abitato
 ⚡ Ale e couverte
 # Capanne
 " Cappella
 } Castello
 ! Castello fortificazioni
 (Cava
 X Chiesa
 E Cimitero
 k Convento
 ? Dolmen
 \$ Domus de janas
 ! Fonte-pozzo

! Grotta
 ● Insediamento storico sparso
 J Insediamento
 n Menhir
 G Necropoli
 R Nuraghe
 (Oratorio
 / Rinvenerimenti
 R Ruderi
 " Tomba
 " Tomba dei giganti
 R Torre
 ● Torre costiera
 V Villaggio

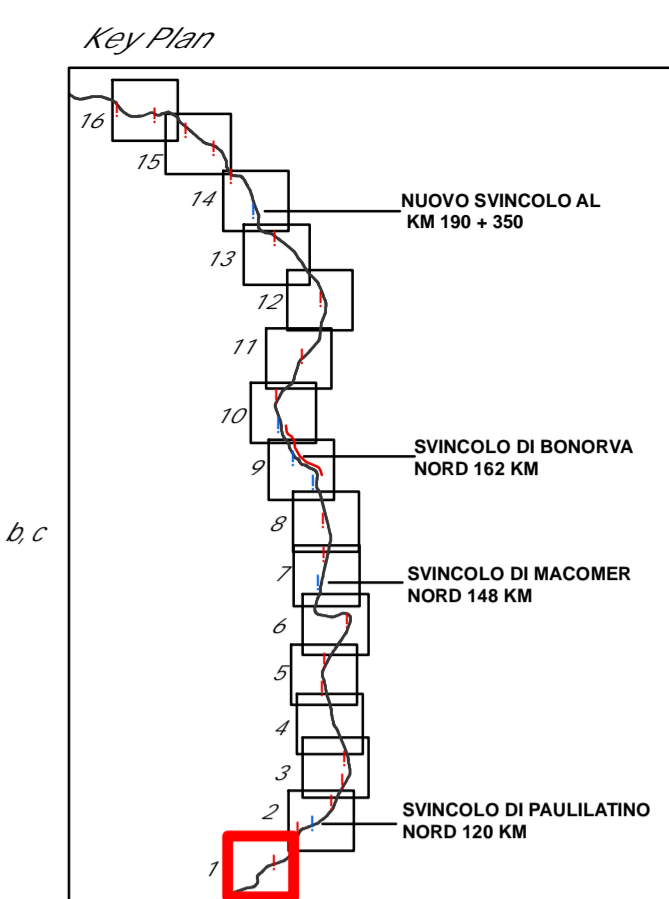
! Completamento / Adeguamento svincolo
 ▭ Nuovi svincoli
 — Completare
 — SS. 131

Beni Identitari ex Artt. 5 e 9 N.T.A
 ● Casa cantoniera
 4 Fabbricato
) Palazzo
 " Porto storico
 " Scuola
 R Serbatoio
 4 Tonnara

Aree naturali protette
 ▭ SIC
 ▭ ZPS
 ▭ Altre aree naturali protette
 ▭ Oasi permanenti di protezione faunistica

Vincolo idrogeologico R.D.L. 30/12/1923 n° 3267
 ▭ Vincolo idrogeologico

Proiezione geografica: Monte Mario Italy 1
 Usa suolo - Shape File Geopartato Regione Sardegna
 Piano paesaggistico regionale approvato con DGR n. 26/7 del 5/09/2006 - Shape file
 Rete stradale e Rete ferroviaria - Shape File Geopartato Regione Sardegna
 Oasi di riserva - Shape File Geopartato Regione Sardegna
 Vincolo idrogeologico - Shape File Regione 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 al km 209+500
 Risoluzione dei nodi critici - 1° e 2° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTI: Dott. Ing. CARLO BOSMAN Ordine Ing. di Roma n. 16449 Dott. Ing. ENRICO MITTIGA Ordine Ing. di Roma n. 20228	Dott. Ing. ACHILLE DEVITOFRANCESCHI Ordine Ing. di Roma n. 19116 Dott. Ing. FULVIO MARIA SOCCODATO Ordine Ing. di Roma n. 18861	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Dott. Ing. Carlo Bosman Dott. Ing. Gabriele Giovannini Dott. Ing. Ginevra Beretta Dott. Geol. Giuseppe Garzillo Dott. Ing. Adriano Corcelli Dott. Geol. Stefano Serangeli Dott. Ing. Enrico Mitiga Dott. Ing. Attilio Petralia Dott. Ing. Gianfranco Fusani Geom. Francesco Primieri Dott. Ing. Claudio D'Arcangelo Dott. Ing. Alessandra Piscareolo Geom. Pietro Tomasiello Geom. Carmelo Zema Dott. Ing. Pierluigi Fabaro Dott. Ing. Francesco Biazzi Geom. Stefano De Masi Geom. Marco Spinucci Dott. Arch. Roberto Roggi	— Responsabile di progetto — Cartografia — Ambiente — Ambiente — Geologia — Geotecnica — Idraulica — Strade — Strade — Opere civili — Opere civili — Espropri — Interferenze — Impianti — Computi e capitolati — Sicurezza
IL GEOLOGO Dott. Geol. STEFANO SERANGELI Ordine Geol. Lazio n. 659	Dott. Ing. ADRIANA CORCELLI Ord. Ing. Prov. RM n. 33764	IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Ing. GINEVRA BERETTA Ord. Ing. Prov. RM n. 20458	COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Arch. ROBERTO ROGGI Ordine Architetti Prov. RM n° 10554
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE'	RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA Dott. Ing. Fulvia Maria Soccodato Dott. Ing. Alessandro Micheli Dott. Ing. Achille Devitofranceschi Geom. Fabio Quondam Dott. Geol. Serena Majetta		
PROTOCOLLO	DATA		

RELAZIONE PAESAGGISTICA

Carta dei vincoli e delle tutele Tav 1/16

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LV. PROC. N. PROC.	TOO_IA_01_AMB_CT_22A.dwg		
D/PCA09 D 14/01	CODICE ELAB. T001A01 AMBCT22	A	1:10.000
C			
B			
A	EMISSIONE	Febbraio 2015	Ing. A. Corcelli Ing. G. Beretta Ing. Soccodato
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO