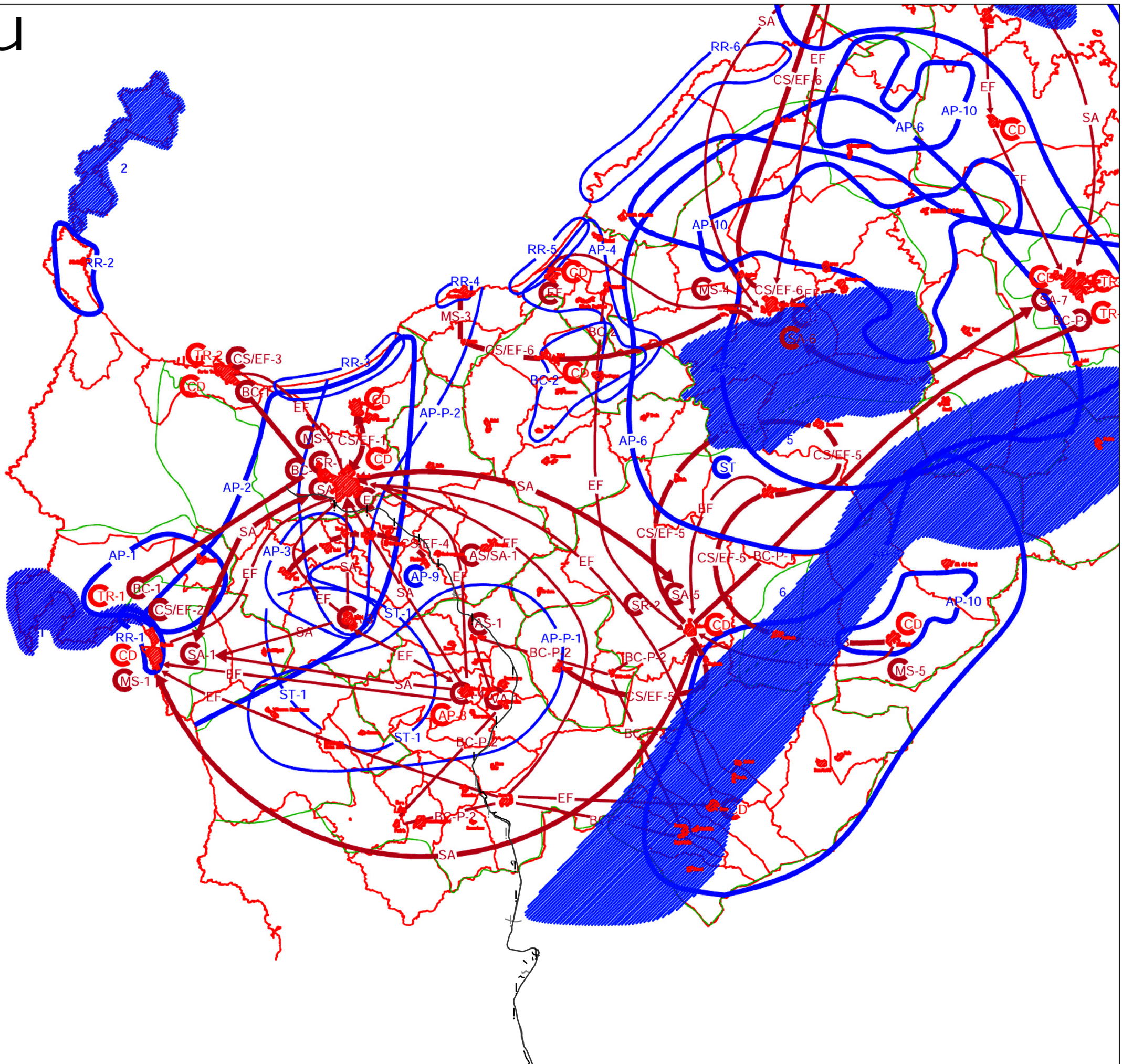


μ



**Legenda**

**Opere in progetto**

- ! Svincolo esistente da adeguare
- ! Svincolo di nuova realizzazione
- SS 131 e viabilità esistente da adeguare
- Viabilità complanari e di servizio di nuova realizzazione

AS Salute assistenza  
SA Salute sanità

EF Educazione e Formazione

BC Beni culturali  
CS Comunicazione sociale  
VA Vita associativa  
MS Manifestazione e sagre  
SR Sport e attività ricreative

AP Attività produttive  
CD Commercio e distribuzione  
RR Ricettività e ristoro  
TU Servizi per il turismo  
SL Servizi per il lavoro  
SI Servizi per il imprese  
SF Servizi finanziari

SG Servizi giudiziari  
SS Servizi sociale  
CA Sicurezza e controllo ambiente

ST Servizi tecnologici  
TR Viabilità e trasporti

SAVITA'  
EDUCAZIONE  
SOCIALITA'  
PRODUZIONE  
SICUREZZA  
INFRASTRUTTURE

/// Aree di centralità ambientale  
■ Centralità ambientale  
■ Centralità urbana per la persona  
■ Centralità urbana per l'impresa

— Linee/ Aree di centralità sovralocale  
— Linee/ Aree di centralità locale  
C Punti di centralità  
→ Direzione prevalente del processi di scambio dei servizi  
- P Centralità potenziale

Fonit:  
Piano Urbanistico Provinciale di Sassari - Sistemi di organizzazione degli spazi - Struttura delle centralità territoriali - Approvato con D.C.P. n. 18 del 4/05/2008



**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

<b>PROGETTISTI:</b> 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	<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b> Dott. Ing. Carlo Bosman Dott. Ing. Gabriele Giovannini Dott. Ing. Ginevra Beretta Dott. Geol. Giuseppe Corcelli Dott. Ing. Adriano Corcelli Dott. Geol. Stefano Serangeli Dott. Ing. Enrico Mittiga Dott. Ing. Attilio Petralia Dott. Ing. Gianfranco Fusani Geom. Claudio D'Arcangelo Dott. Ing. Alessandro Piccarreta Geom. Pietro Tomasello 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 - Strade - Opere civili - Opere civili - Esproprio - Interferenze - Impianti - Impianti - Computi e capitolati - Sicurezza - Sicurezza
<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  
Piano Urbanistico Provinciale Sassari -  
Sistemi di organizzazione degli spazi - Struttura delle centralità territoriali

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	TOO_IA_01_AMB_CT_05A.dwg		
DPCA09 D 1401	CODICE ELAB. T001A01AMBCT05	A	1:200.000

C					
B					
A	EMISSIONE	Febbraio 2015	Ing. A. Corcelli	Ing. G. Beretta	Ing. Soccodato
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO