



Area  
archeologica  
"S. Barbara"  
Km 144+250

MACOMER

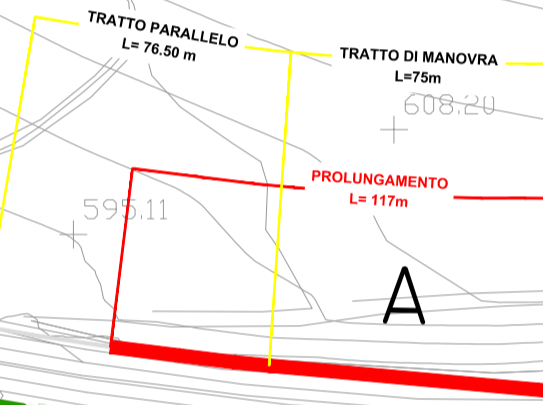
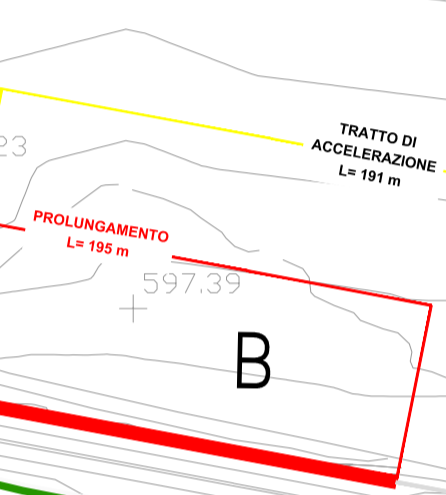
CAGLIARI

SASSARI

SS 131

AREA PARCHEGGIO PER  
ZONA ARCHEOLOGICA  
(RICHIESTA COMUNE MACOMER)

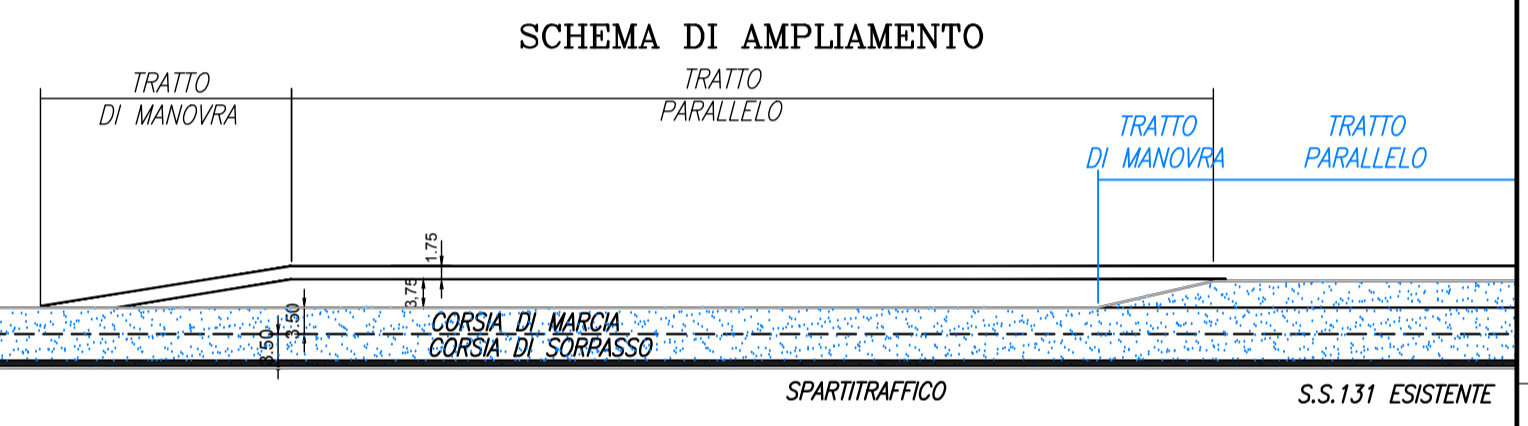
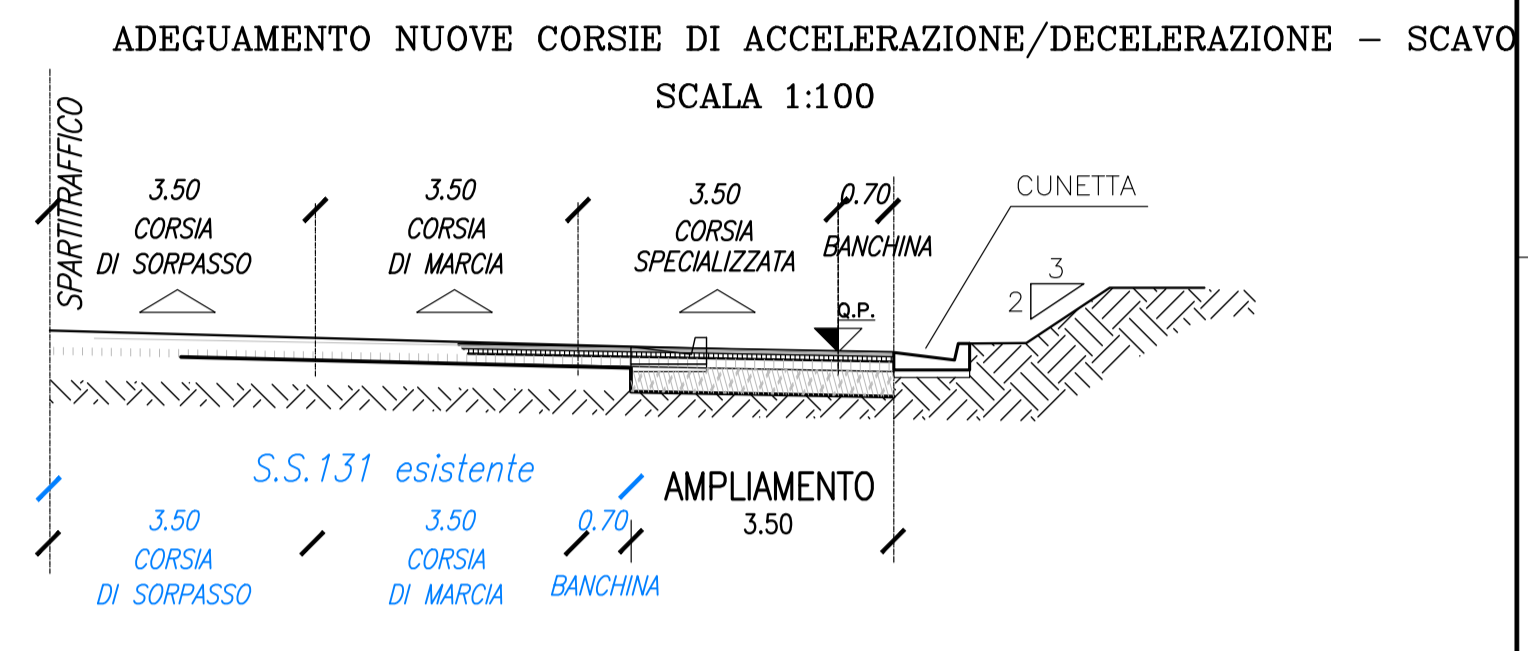
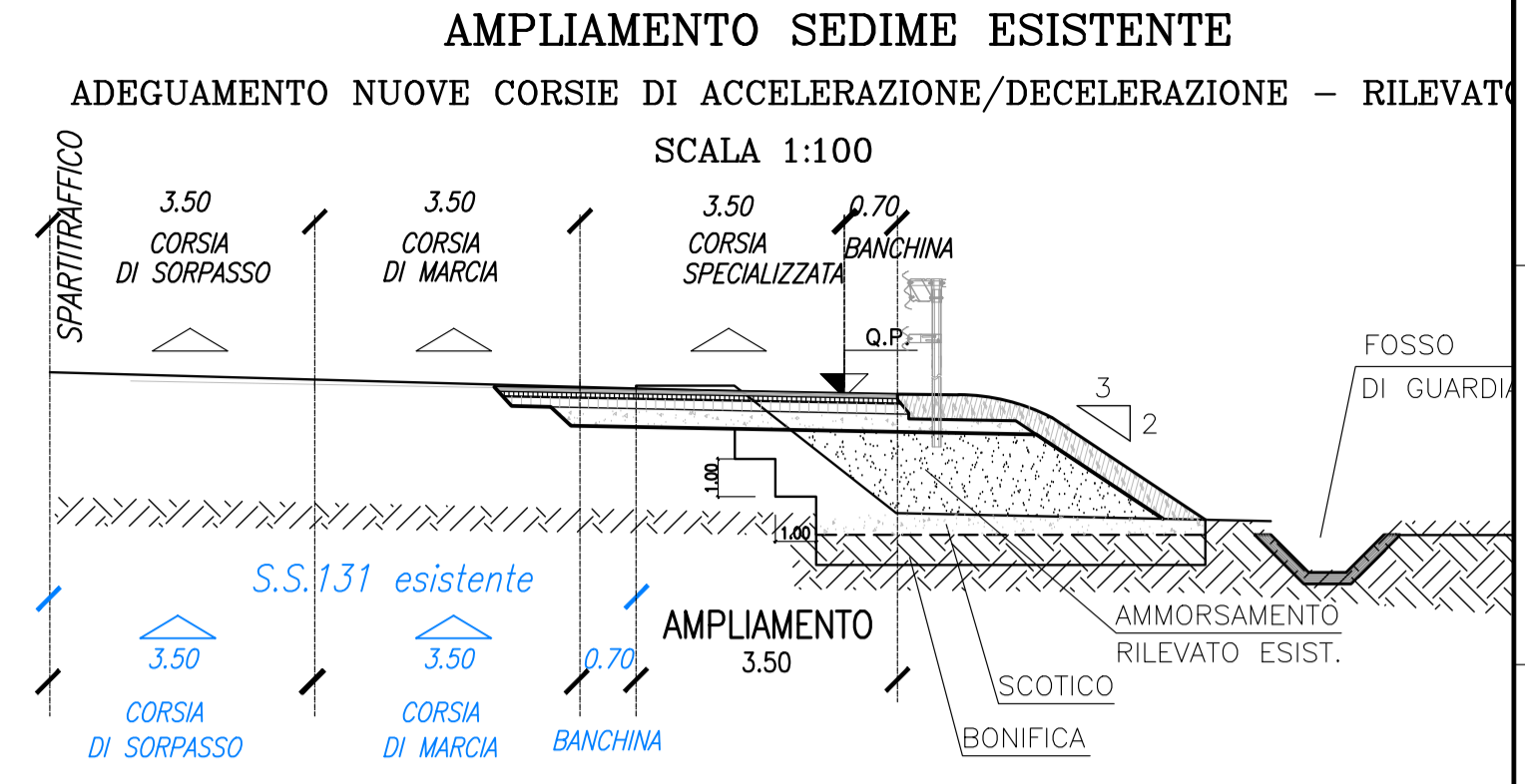
RIQUALIFICAZIONE AREA DI  
SOSTA ESISTENTE



LEGENDA

	TELA	LINEA TELEFONICA AEREA
	TELI	LINEA TELEFONICA INTERRATA
	FO	FIBRA OTTICA INTERRATA
	MTA	LINEA ELETTRICA B. E M. TENSIONE AEREA
	MTI	LINEA ELETTRICA B. E M. TENSIONE INTERRATA
	H2O	ACQUEDOTTO
	ATA	LINEA ELETTRICA ALTA TENSIONE AEREA
	RF	FOGNATURA
	ILL	ILLUMINAZIONE PUBBLICA
	INT	INTERFERENZA SCONOSCIUTA

NOTE GENERALI



NOTA:  
PER LE RAMPE DI ACCELERAZIONE E DECELERAZIONE SARANNO PREVISTI  
GLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE SECONDO LA NORMATIVA COGENTE

**Anas SpA**  
Direzione Centrale Progettazione

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. Geol. Giuseppe Carallo Ordine Ing. di Roma n. 18861	<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b> Dott. Ing. Carlo Bosman - Responsabile di progetto Dott. Ing. Gabriele Giovannini - Cartografia Dott. Geol. Giuseppe Carallo - Ambiente Dott. Ing. Adriano Corcelli - Ambiente Dott. Geol. Stefano Serangeli - Geologia Dott. Ing. Enrico Miliga - Geotecnica Dott. Ing. Attilio Petralia - Idraulica Dott. Ing. Gianfranco Fusani - Strade Dott. Ing. Francesco Primiani - Strade Geom. Claudio D'Arcangelo - Strade Dott. Ing. Alessandro Piccarreta - Espropri Geom. Carmelo Zema - Espropri Dott. Ing. Pierluigi Fabbro - Interferenze Dott. Ing. Francesco Bezzi - Impianti Geom. Stefano De Masi - Computi e capitolati Geom. Marco Spinucci - Sicurezza Dott. Arch. Roberto Roggi - 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*		
<b>PROTOCOLLO</b>	<b>DATA</b>	<b>RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA</b> Dott. Ing. F.M. SOCCODATO - Territorio Dott. Ing. A. MICHELI - Geotecnico e Impianti Dott. Ing. A. DEVITOFRANCESCHI - Opere Civili Geom. F. MAJETTA - Computi, Stime e capitolati Geom. S. MAJETTA - Sicurezza

INTERFERENZE

Adeguamento Svincoli esistenti  
Area arch. "S.Barbara" al Km 144+250 – Planimetria Interferenze

<b>CODICE PROGETTO</b>	<b>NOME FILE</b>	<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA:</b>
PROGETTO LW, PROG. N. PROG. DPCA09 D 1401	V13IN00INTPL01_A CODICE ELAB. V13IN00INTPL01	A	1:2.000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEB. 2015	Ing. P. Fabbro Ing. F. M. Soccodato
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO