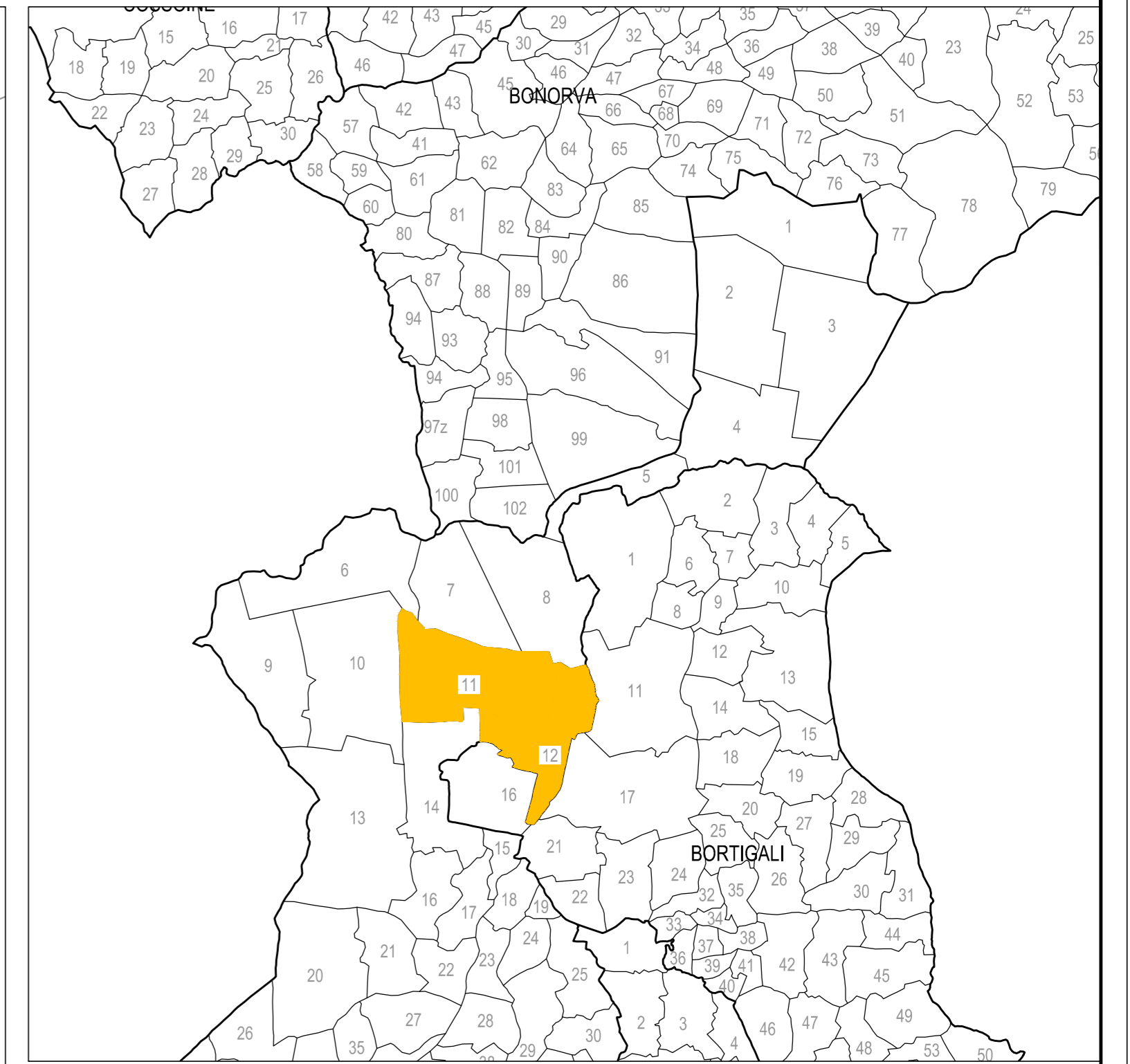
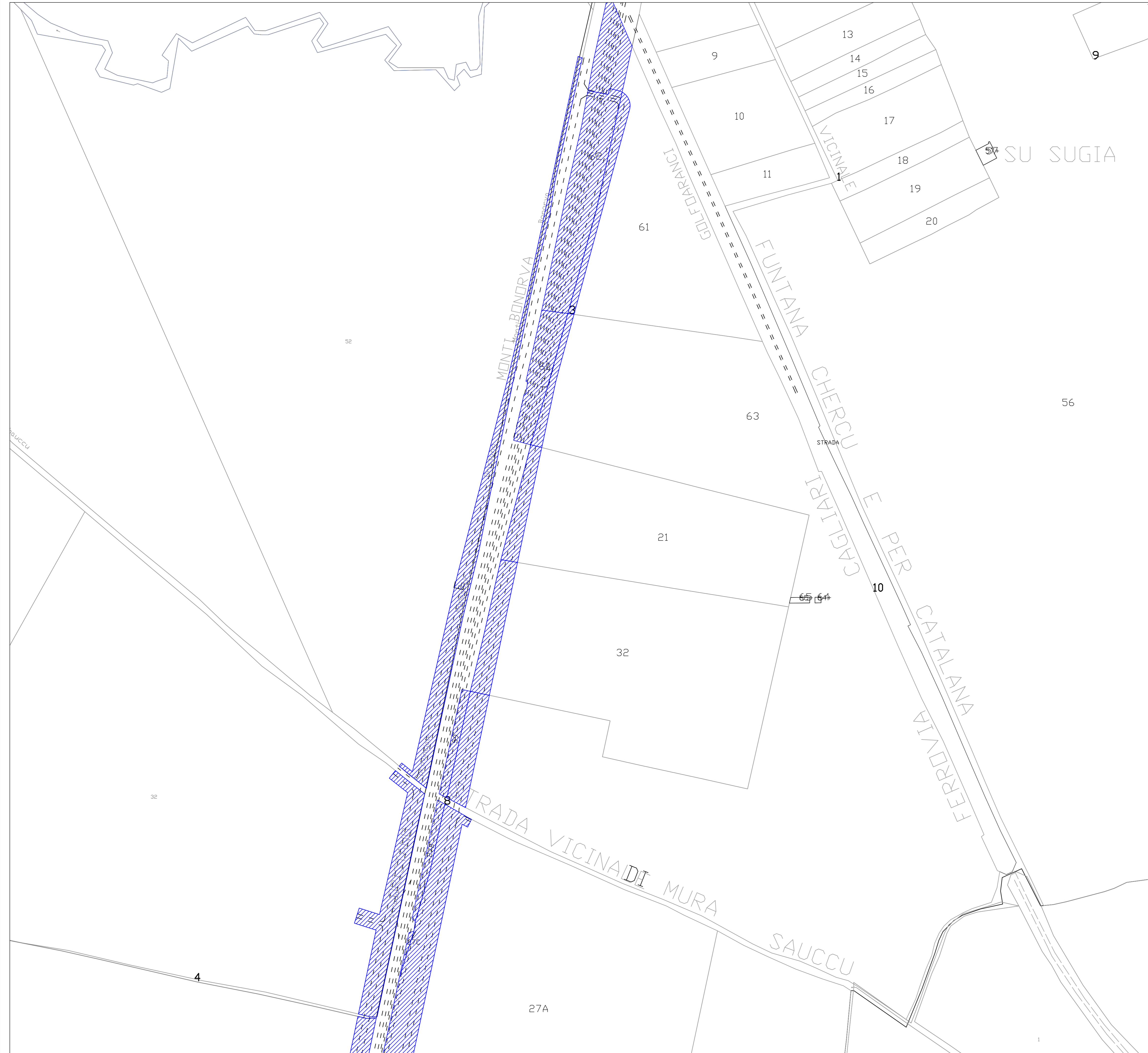


PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO DI INTERVENTO – SCALA 1:2000



**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 MITIGA Ordine Ing. di Roma n. 20228		Dott. Ing. ACHILLE DEVOTFRANCESCHI Ordine Ing. di Roma n. 19116 Dott. Ing. FULVIO MARIA SOCCODATO Ordine Ing. di Roma n. 19861		<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b> Dott. Ing. Carlo Bosman – Responsabile di progetto Dott. Ing. Gabriele Giovannelli – Cartografia Dott. Geol. Giuseppe Cordillo – Ambiente Dott. Ing. Adriano Corcelli – Ambiente Dott. Geol. Stefano Serangelli – Geologia Dott. Ing. Enrico Mitiga – Geotecnica Dott. Ing. Attilio Petralia – Idraulica Dott. Ing. Gianfranco Fusani – Strade Dott. Ing. Francesco Primieri – Strade Geom. Claudio D'Arcangelo – Strade Dott. Ing. Alessandro Piccarrello – Opere civili Geom. Carmelo Zema – Espropri Dott. Ing. Pierluigi Fabbrò – Interferenze Dott. Ing. Francesco Buzzi – Impianti Geom. Stefano De Masi – Computi e capitolati Geom. Marco Spinucci – Sicurezza Dott. Arch. Roberto Roggi – Sicurezza			
<b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. STEFANO SERANGELLI 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. 33784		<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Dott. Arch. ROBERTO ROGGI Ordine Architetti Prov. RM n° 10554		<b>RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA</b> Dott. Ing. F.M. SOCCODATO – Territorio Dott. Ing. A. MICHELI – Geotecnica e impianti Dott. Ing. A. DEVOTFRANCESCHI – Opere Civili Geom. F. QUONDAM – Computi, Stime e capitolati Geom. S. MAUETTA	
<b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE*							
<b>PROTOCOLLO</b>		<b>DATA</b>					

**PROGETTO STRADALE**  
**RISOLUZIONE DEGLI ACCESSI – PLANIMETRIA CATASTALE**  
**TAV. 11 DI 20 ACCESSI DA km 150+900 AL km 151+200**

<b>CODICE PROGETTO</b>		<b>NOME FILE</b>		<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA:</b>
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	V26ES00ESP001-20_A.dwg			
DIPCA09	D 1401	CODICE ELAB. V26ES00ESP001		A	1:2000
C					
B					
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2015	C. ZEMA	C. ZEMA	F.M. SOCCODATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO