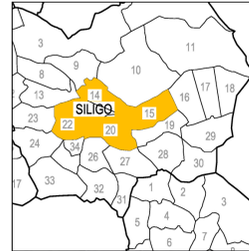
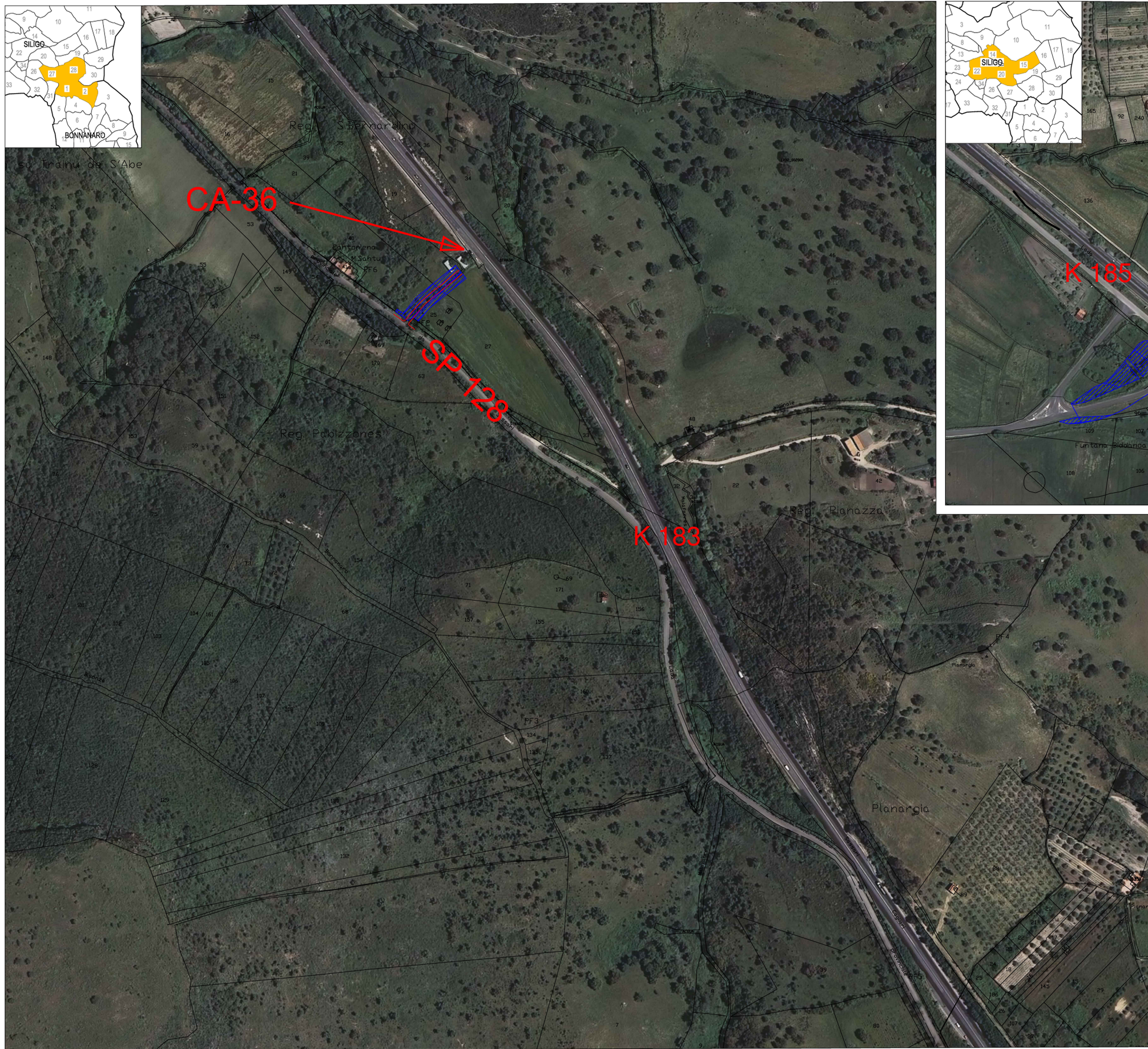
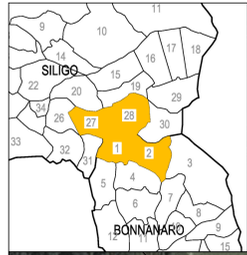


PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO DI INTERVENTO – SCALA 1:2000



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

PROGETTISTI:		GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS	
Dott. Ing. CARLO ROSMAN Ordine Ing. di Roma n. 16449	Dott. Ing. ACHILLE BEVOTFRANCESCHI Ordine Ing. di Roma n. 19116	Dott. Ing. Carlo Bisman - Responsabile di progetto	Dott. Ing. Gabriele Giovannini - Cartografia
Dott. Ing. ENRICO MITTIGA Ordine Ing. di Roma n. 20228	Dott. Ing. FULVIO MARIA SOCCODATO Ordine Ing. di Roma n. 18861	Dott. Geol. Giuseppe Cardillo - Ambiente	Dott. Ing. Adriano Corcelli - Ambiente
Dott. Geol. Stefano Serangelli Ordine Geol. Lazio n. 659	Dott. Ing. Arturo Petralia Ordine Ing. di Roma n. 18861	Dott. Geol. Stefano Serangelli - Geotecnica	Dott. Ing. Enrico Mittiga - Idraulica
Dott. Geol. Stefano Serangelli Ordine Geol. Lazio n. 659	Dott. Ing. Arturo Petralia Ordine Ing. di Roma n. 18861	Dott. Ing. Arturo Petralia - Idraulica	Dott. Ing. Arturo Petralia - Idraulica
Dott. Ing. GINEVRA BERETTA Ord. Ing. Prov. RM n. 20458	Dott. Ing. AURWANA CORCELLI Ord. Ing. Prov. RM n. 33794	Dott. Ing. Arturo Petralia - Idraulica	Dott. Ing. Arturo Petralia - Idraulica
Dott. Arch. ROBERTO ROSSI Ordine Architetti Prov. RM n° 10554		Dott. Ing. Arturo Petralia - Idraulica	Dott. Ing. Arturo Petralia - Idraulica
Dott. Arch. ANTONIO SCALAMANDRE'		Dott. Ing. Arturo Petralia - Idraulica	Dott. Ing. Arturo Petralia - Idraulica

PROGETTO STRADALE
RISOLUZIONE DEGLI ACCESSI – Piano particellare d'esproprio su ortofoto
TAV. 18 DI 20 ACCESSI DA km 182+500 AL km 183+500

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. DIPCA09 D 1401	V26ES00ESP001-20_A.dwg	A	1:2000
CODICE ELAB.	V26ES00ESP018		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B					
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2015	C. ZEMA	C. ZEMA	F.M. SOCCODATO