

Macomer  
: 08

RISOLUZIONE ACCESSO C. N. E C. S.  
DAL KM 151+850 A KM 154+950

Comune di Bortigali  
Foglio N:01

Comune di Macomer  
Foglio N: 08

Comune di Macomer  
Foglio N: 05

Comune di Bortigali  
Foglio N:01

Comune di Bortigali  
Foglio N: 01

Comune di Macomer  
Foglio N: 08

Comune di Macomer  
Foglio N: 08

Comune di Bortigali  
Foglio N: 01

S.17 Carreggiata SUD

S.17 Carreggiata NORD

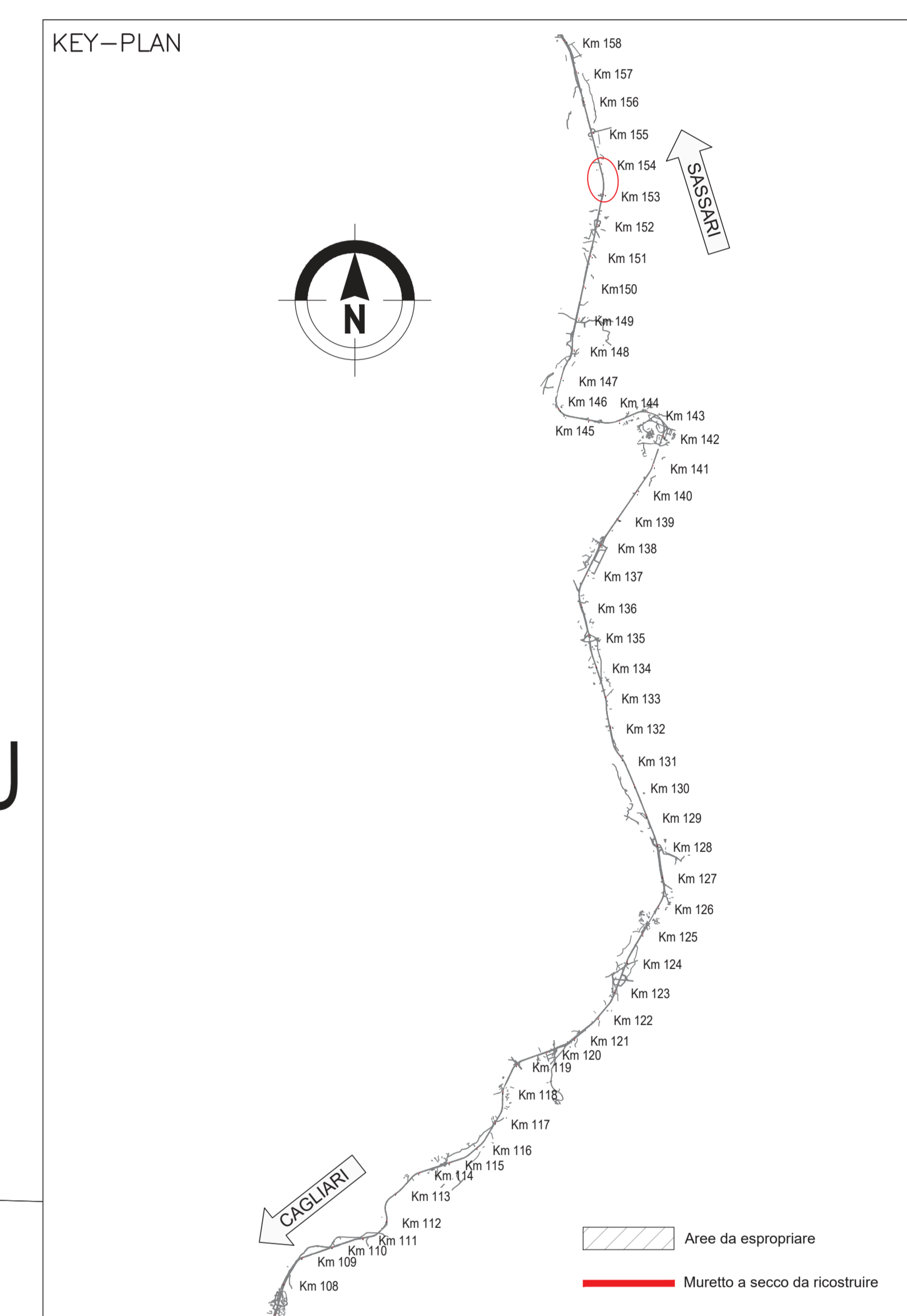
Comune di Macomer  
Foglio N: 05

S.17 Carreggiata NORD

Comune di Macomer  
Foglio N: 08

Comune di E  
Foglio N

RISOLUZIONE ACCESSO C. N. E C. S.  
DAL KM 151+850 A KM 154+950



**anas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S.131 DI "CARLO FELICE"**  
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131  
Risoluzione dei nodi critici 2° stralcio  
dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO CA284

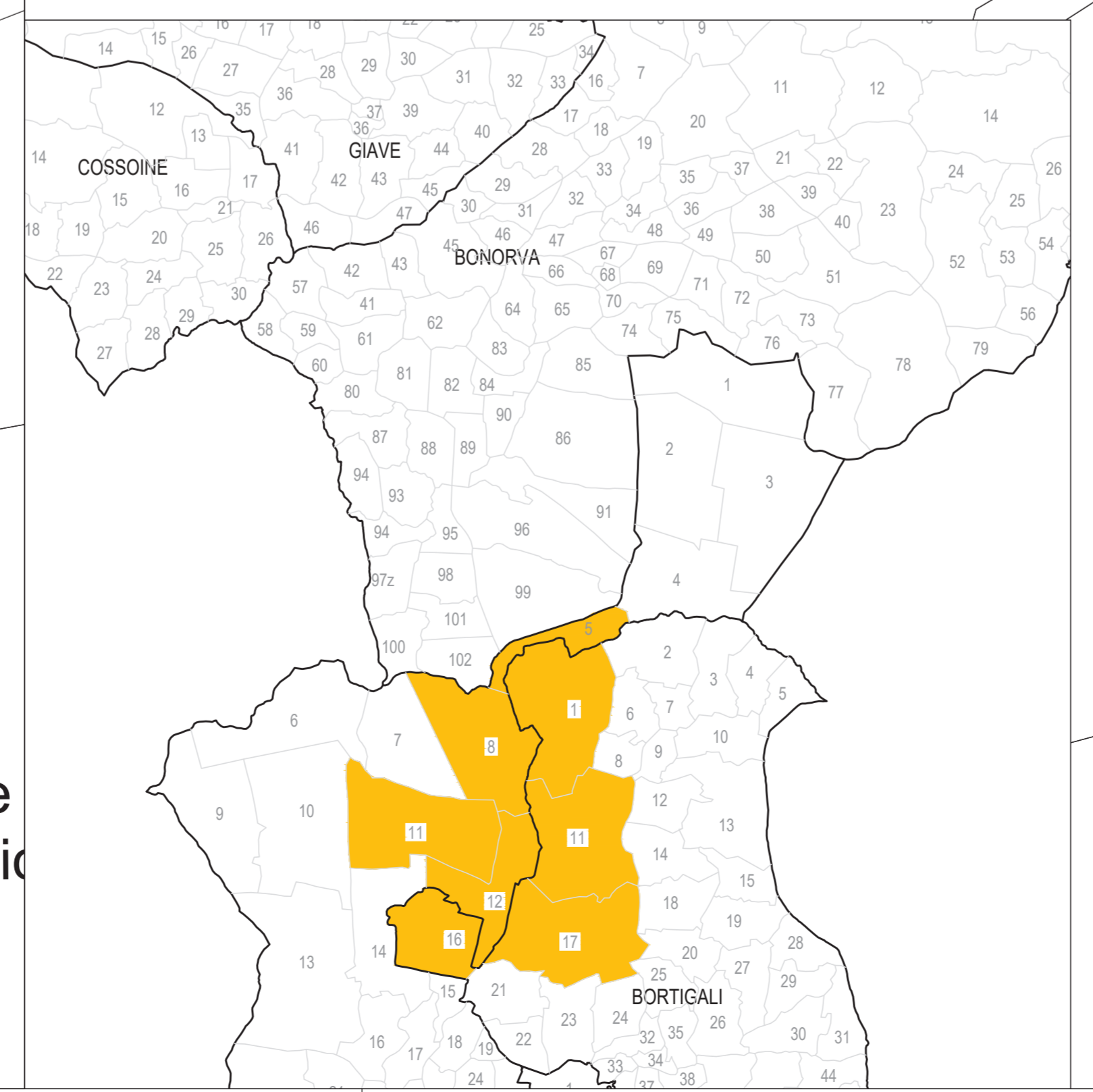
R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria **PRO-ITER** Via C.B. Sommariva n°3 20125 - Milano Tel. 02 47829111 email: mo@proiter.it Mandante **delis** Via Ardenne n°13 50100 Agrigento Tel. 0922 421007 email: delis@genio@pec.it

PROGETTISTI:  
Ing. Riccardo Formisani - Pro. Ter. art. (Integratore prestazioni specialistiche)  
Ordine Ing. di Milano n. 18945  
Ing. Nicola Di Biasando - Delta Ingegneria art.  
Ordine Ing. di Agrigento n. 4395  
IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Massimo Mazzonara - Pro. Ter. art.  
Abto Geol. Lombardia n. A762  
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Ing. Diego Giacomelli  
Ordine Ing. di Milano n. 15813  
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Salvatore Frasso

PROTOCOLLO DATA

**ESPROPRI**  
RISOLUZIONE DEGLI ACCESSI  
Planimetria catastale - Accessi dal Km 153+000 al Km 153+600

PROGETTO	LAJ. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LOPLSQ	E	1901	SOES00ESPFC13A	A	1:1000
D					
C					
B					
A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO



26

MONTI

CHEREU

ORISTANO

CAGLIARI

CAGLIARI

CAGLIARI

SASSARI

SASSARI

7A

9

9

29

33

29b

74

33b

115

19

52

21

54

36

55

37

15

56

41

38

50

52

53