



LEGENDA		
GR	RETINO SIMBOLO	DESCRIZIONE
ESPROPRIO	[Blue hatched]	AREE DA ESPROPRIARE
	[Blue grid]	AREE DA OCCUPARE TEMPORANEAMENTE
	[Yellow hatched]	AREE DA ASSERVIRE/CONVENZIONARE
	[Dashed line]	LINEA FASCIA DI RISPETTO
	(xxx)	NUMERO PIANO
CATASTO	[Red hatched]	DEMOLIZIONE DI FABBRICATI RIPORTATI NEI FOGLI DI MAPPA
	[Red grid]	DEMOLIZIONE FABBRICATI NON RIPORTATI NEI FOGLI DI MAPPA
	[Cyan]	ACQUE
	[Orange]	STRADE
	[Grey hatched]	FABBRICATO
	[Black outline]	PARTICELLA
	[Red dashed]	CONFINI COMUNALI
[Black dashed]	CONFINI FOGLIO CATASTALE	

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.131 "Carlo Felice"
Completamento itinerario Sassari - Olbia
Potenziamento-Messa in sicurezza dal km 192+500 al km 209+500
1° lotto dal km 192+500 al km 198+500

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA349

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENK**

PROGETTISTE SPECIALISTICHE:
 - RESPONSABILE TRACCIATO STRADALE: Dott. Ing. Massimo Caputo (Ord. Ing. Prov. Roma 27298)
 - RESPONSABILE TRACCIATO FERROVIARIO: Dott. Ing. Massimo Caputo (Ord. Ing. Prov. Roma 26217)
 - RESPONSABILE STRADALE: Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Ord. Ing. Prov. Roma 27298)
 - RESPONSABILE STRADALE, SERRAMENTI E IMPIANTI: Dott. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Roma 26217)
 - RESPONSABILE AMBIENTALE: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14860)
 - RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14860)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Ord. Ing. Prov. Roma 19138)

RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14860)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Salvatore Pizzari

VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
VDP
BRENK

INTERFERENZE ED ESPROPRI ESPROPRI
Planimetria Catastale - Planimetria tracciato di progetto
Tav. 6 di 7

CODICE PROGETTO	LV. PROC. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPCA0349	D 20	CODICE ELAB: TOOES000ESPFC13	A	1:1000
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE	NOV.2020	A.ESPROPRI	M.OLIVIERO S. PIZZARI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

Planimetria delle aree di esproprio su base catastale

Scala 1:1000