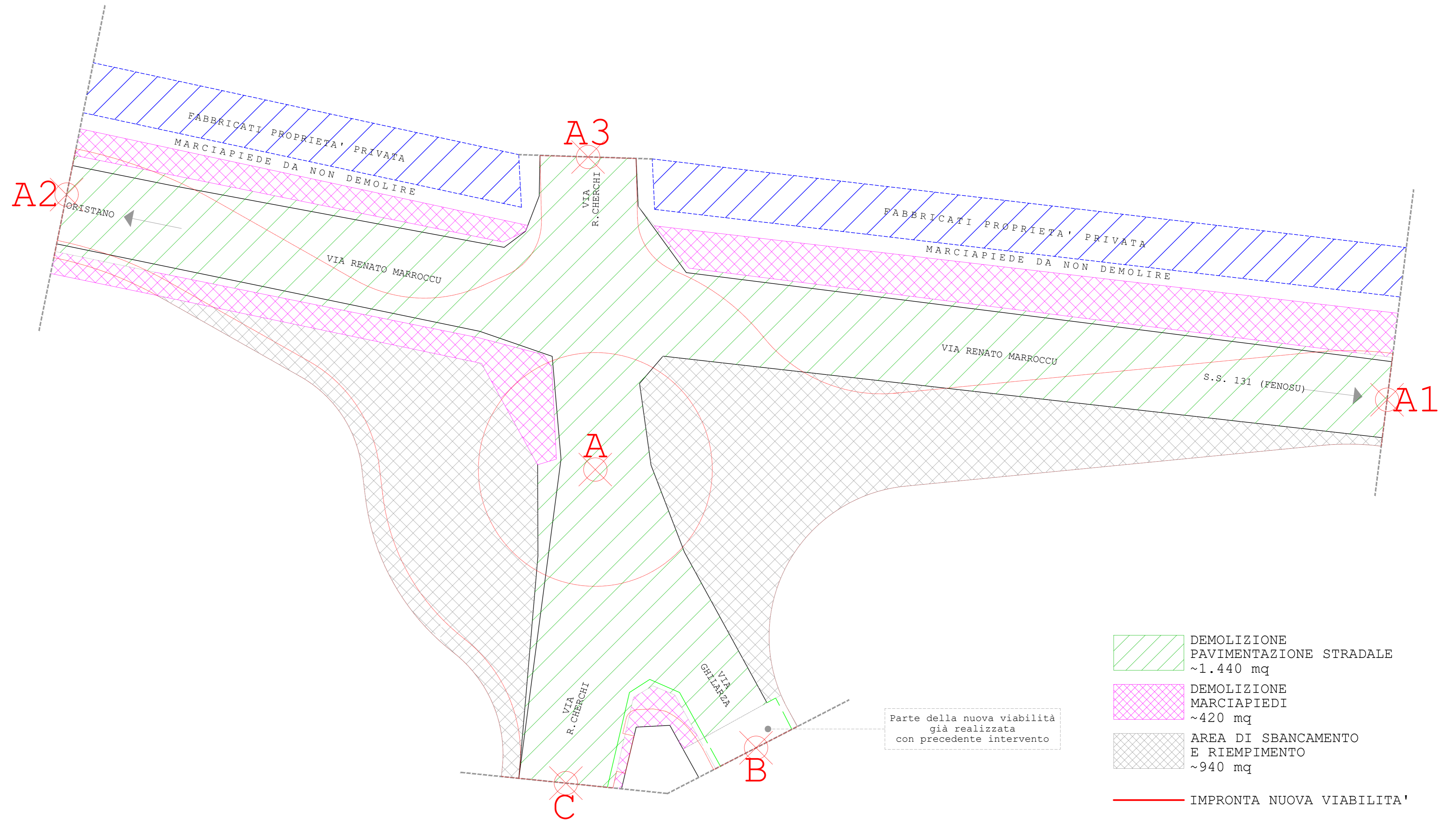


PLANIMETRIA SCHEMATICA DEMOLIZIONI, RIMOZIONI E MOVIMENTI TERRA



- DEMOLIZIONE PAVIMENTAZIONE STRADALE
~1.440 mq
- DEMOLIZIONE MARCIAPIEDI
~420 mq
- AREA DI SBANCAMENTO E RIEMPIMENTO
~940 mq
- IMPRONTA NUOVA VIABILITA'

Parte della nuova viabilità già realizzata con precedente intervento

COMUNE DI ORISTANO
PROVINCIA DI ORISTANO

COESIONE ITALIA 2014-2020
Cofinanziato dall'Unione europea

PROGETTO:
Realizzazione della viabilità di accesso al centro intermodale passeggeri di Oristano - 3° stralcio.

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

OGGETTO: ELABORATO GRAFICO
- Planimetria schematica demolizioni, rimozioni e movimenti terra.

COMMITTENTE: COMUNE DI ORISTANO Settore Sviluppo del Territorio Via Ciudadella de Manorca n° 19 09170 Oristano (OR)	IL PROGETTISTA: ORDINE INGEGNERI PROVINCE DI SASSARI E OLBIA TEMPIO N° 1644 Dott. Ing. Luca Crobu Ingegnere Civile Amministrativo, specialista in Informazione Strutturale A - Settigiò s.r.l.s.c.
VIDIMAZIONI:	TAVOLA: DES.EG.02.03 REV.01 NS. RIF.: DIS-25005.00
	ALLEGATO: SCALA: 1:200
	DATA: 18 Febbraio 2025 COLLABORATORI:

Studio di Ingegneria
Ing. Luca Crobu

Piazza del Rosario n. 9
07100 SASSARI (SS)

Tel. e Fax: 079 4362241
Mob.: 328 8349396

P.IVA: 01083370955
e-mail: luca.crobu@studiodse.it
PEC: luca.crobu@ingpec.eu