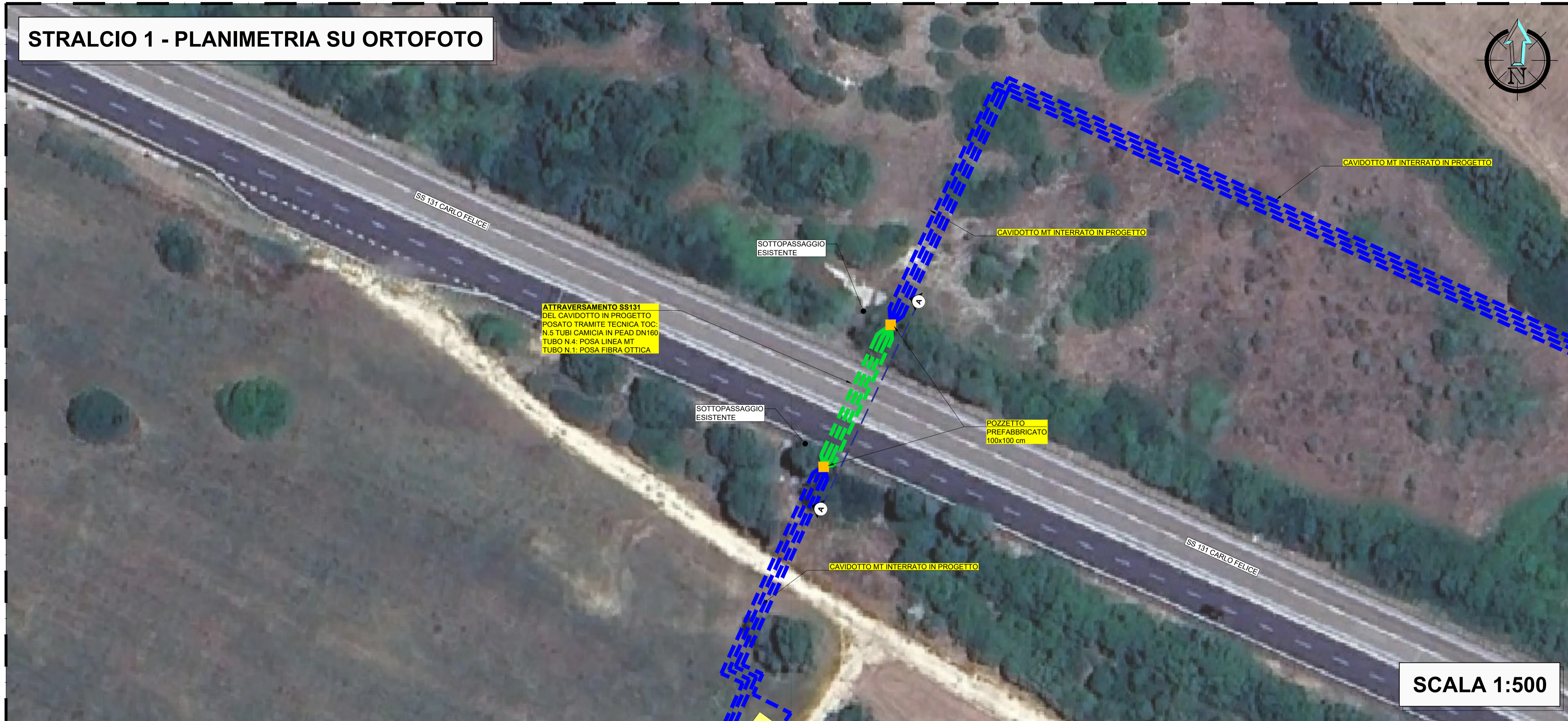
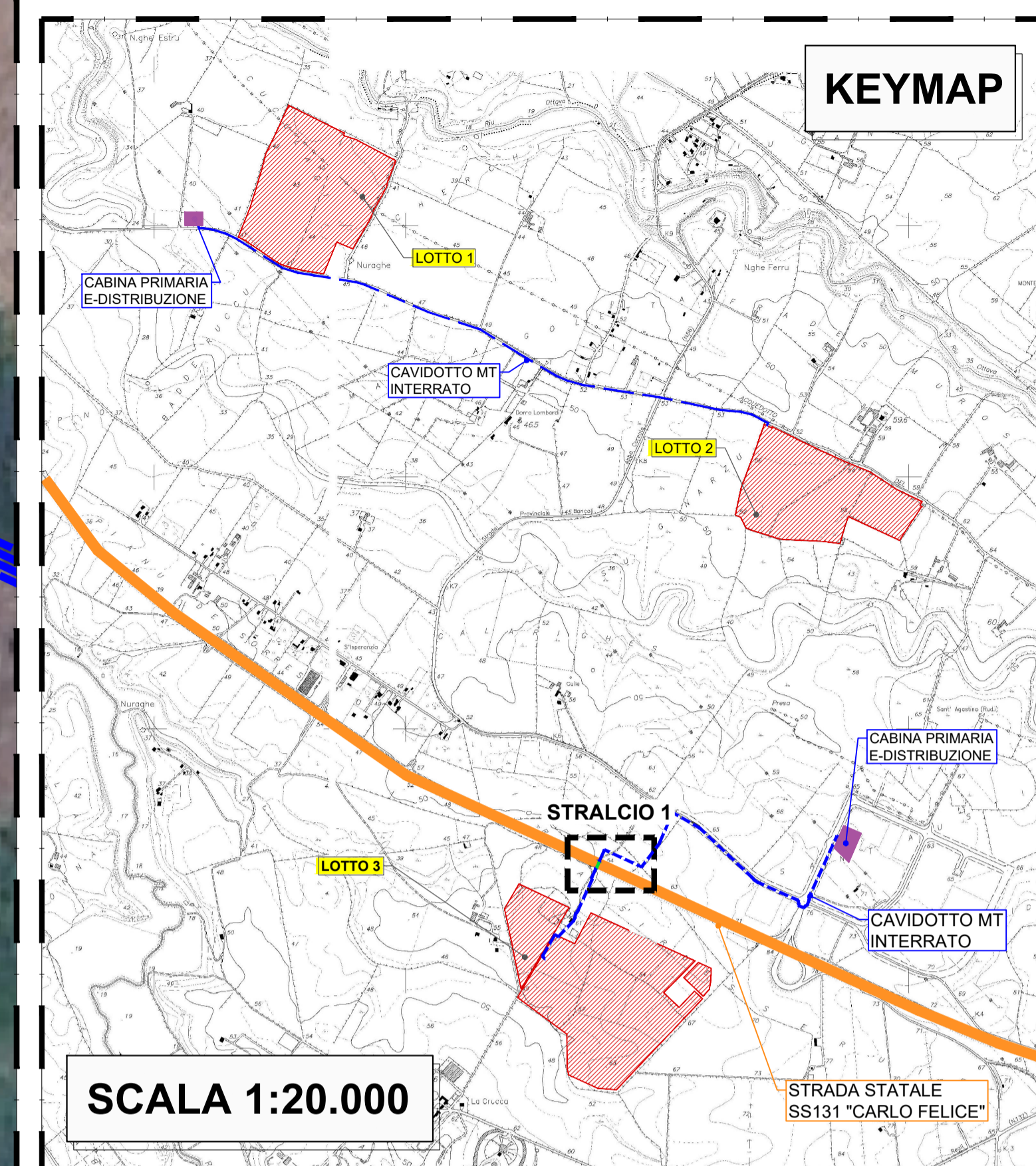


**STRALCIO 1 - PLANIMETRIA SU ORTOFOTO**

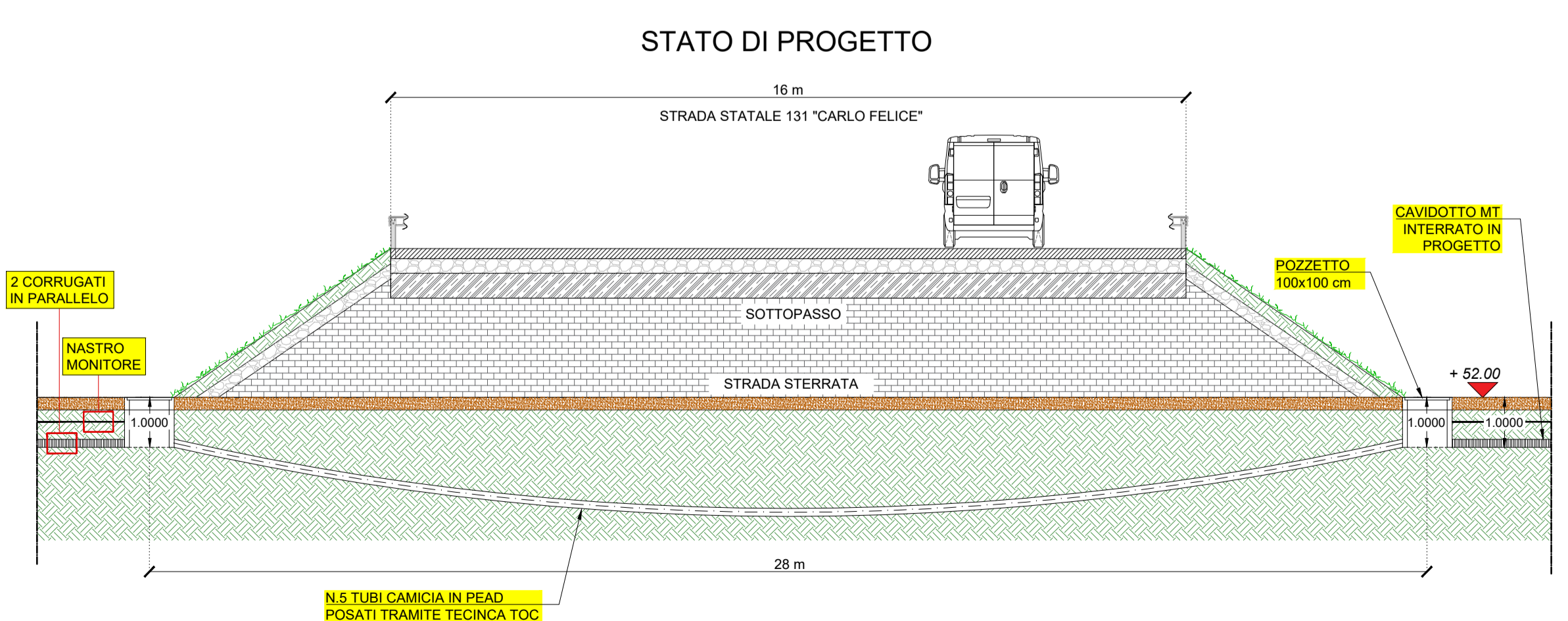
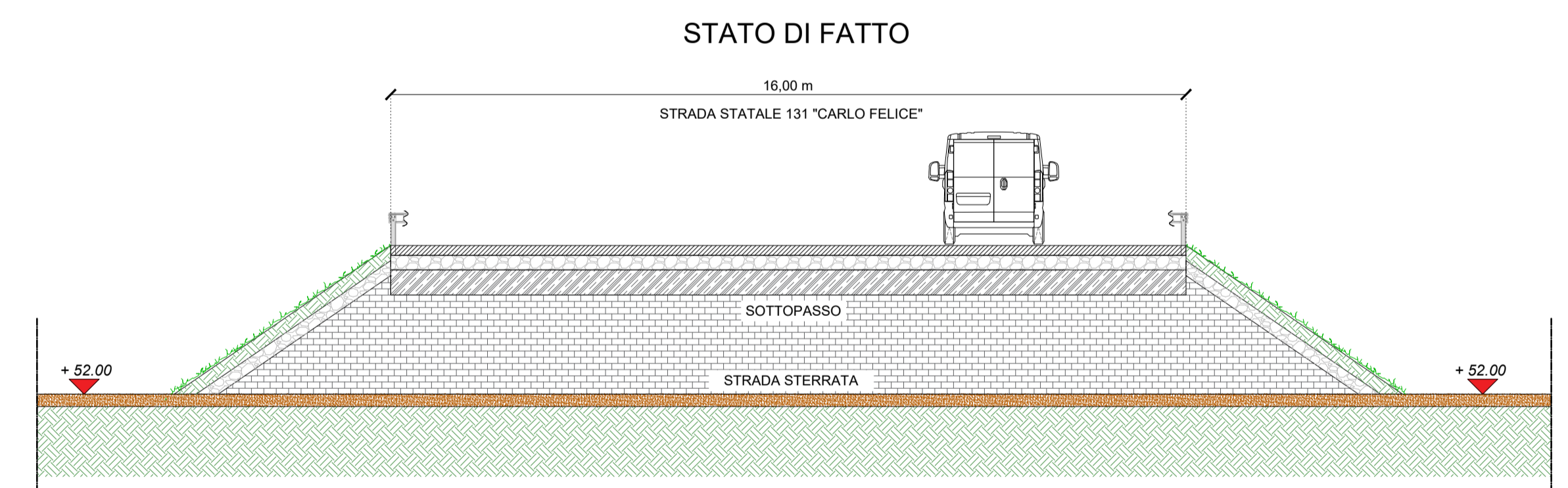


SCALA 1:500



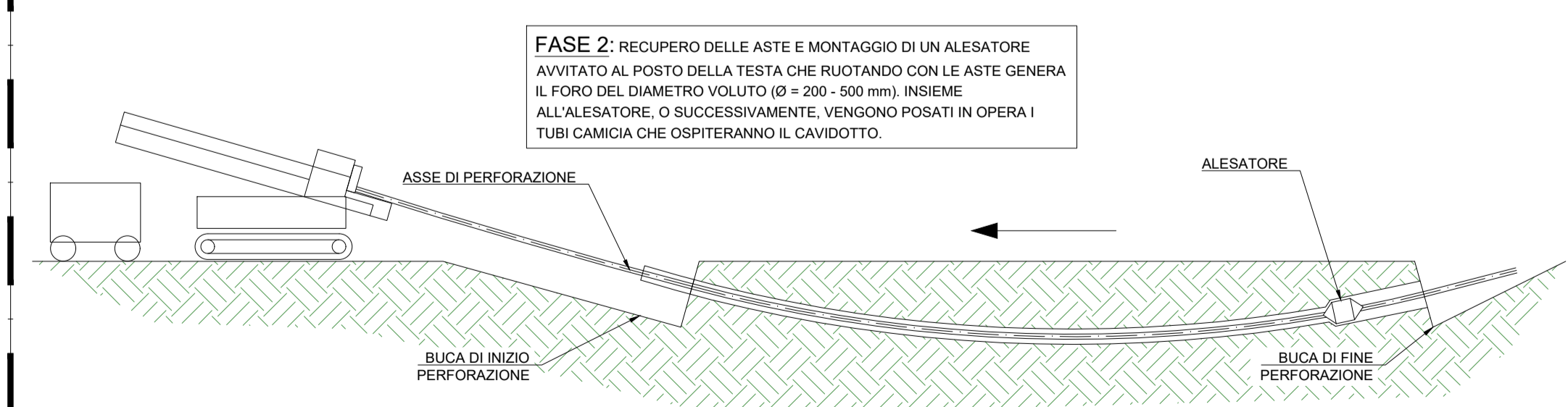
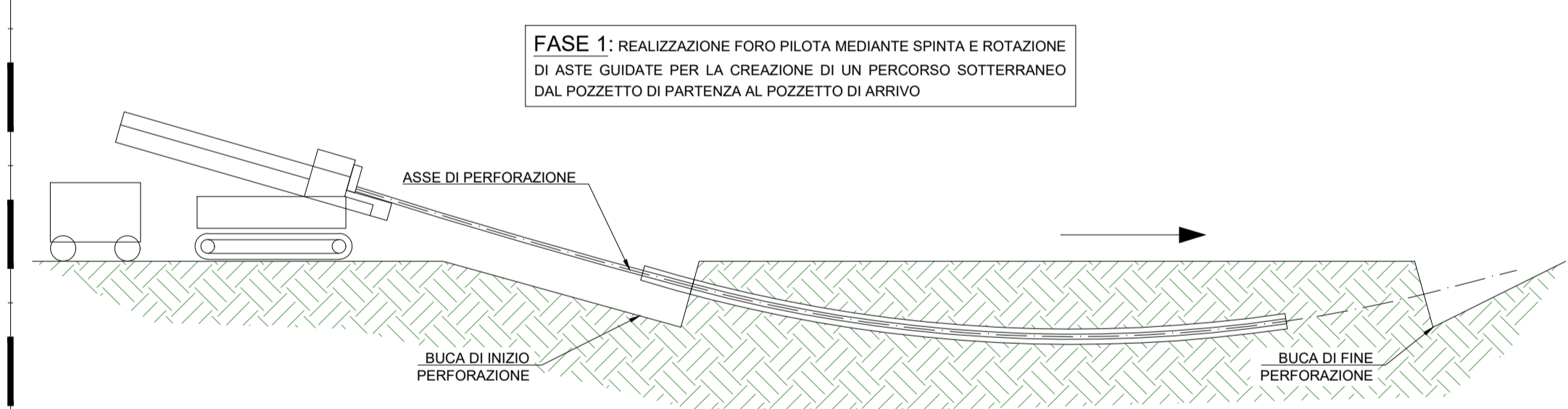
SCALA 1:20.000

**ATTRAVERSAMENTO CAVIDOTTO - SEZIONE A-A**



SCALA 1:100

**TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA**



REGIONE SARDEGNA      COMUNE DI SASSARI      PROVINCIA DI SASSARI

**IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "TRUNCU REALE" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SASSARI (SS)**

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'  
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II

CUSTOMER  
Committente  
**FIMENERGIA**  
VIA L.BUZZI, 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)  
T. +390292875126 (ufficio operativo)

DESIGNERS TEAM  
Gruppo di progettazione  
**FAVERO ENGINEERING**  
VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI 27  
20124 MILANO (MI)  
T. +390292875126  
Ing. FRANCESCO FAVERO

CONSULTANTI  
Consulenti  
**AMBIENTALE**: Dott.ssa MARZIA FIORONI  
Via C. Battisti, 44 20100 Sondrio (SO) - +39 0342 050347 - mfiaroni@alp-en.it  
**GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDRAULICA**: Dott. Geol. FAUSTO PANI  
Via Castelli, 2 09122 Cagliari (CA) - +39 070 272011 - fausto.pani@gmail.com  
**AGRONOMIA**: Dott. Agr. GIUSEPPE PUGGIONI  
Via Don Minzoni, 3 07047 Thiesi (SS) - +39 348 6621842 - puggioni@gmail.com  
**ARCHEOLOGIA**: Dott. Arch. FABRIZIO DELUSSU  
Via Depressi, 7 08022 Dorgali (NU) - +39 3475012131 - archeologofabriziodelussu@gmail.com  
**ACUSTICA**: Ing. CARLO FODDIS, Ing. IVANO DISTINTO  
Viale Europa, 54 09045 Quartu San'Elena (CA) - +39 070 2348760 - cf@fadsystem.net  
**FAUNA**: Dott. Nat. MAURIZIO MEDDA  
Via Lemignina, 17 09122 Cagliari (CA) - +39 393 8236806 - meddamaurizio@libero.it  
**FLORA**: Dott. Nat. FABIO SCHIRRU  
+39 347 4998552 - fabio.schirru@pecagrotecnici.it

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Febbraio 2024	PRIMA EMISSIONE	Ing. A. Gigliotti	Ing. F. Favero	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

DRAWING - Elaborato  
TITOLO  
**PROGETTO CIVILE  
CAVIDOTTO - ATTRAVERSAMENTO TOC SS131 CARLO FELICE**

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno  
GENERAL SCALE Scale generale: **1:500**  
DETAIL SCALE Scale particolari: **1:100**

ARCHIVE - Archivio  
FILE: ELG\_302  
PLOT STYLE: FAVERO ENGINEERING.db

CODING - Codifica  
PROJECT LEVEL Fase progettata: **DEFINITIVO**  
CATEGORY Categoria: **ELG**  
PROGRESSIVE Progressivo: **3 2 2**  
REVISION Revisione: **00**