

---

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA  
PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO  
NEL TERRITORIO COMUNALE DI DELICETO (FG) LOC. PIANO DELLE ROSE  
POTENZA NOMINALE 36 MW

**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

---

PROGETTAZIONE E SIA

ing. Fabio PACCAPELO

ing. Andrea ANGELINI

ing. Antonella Laura GIORDANO

ing. Francesca SACCAROLA

COLLABORATORI

ing. Giulia MONTRONE

ing. Francesco DE BARTOLO

STUDI SPECIALISTICI

GEOLOGIA

geol. Matteo DI CARLO

ACUSTICA

ing. Sabrina SCARAMUZZI

NATURA E BIODIVERSITÀ

dr. Luigi Raffaele LUPO

STUDIO PEDO-AGRONOMICO

dr.ssa Lucia PESOLA

ARCHEOLOGIA

dr.ssa archeol. Domenica CARRASSO

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE

arch. Gaetano FORNARELLI

arch. Andrea GIUFFRIDA

---

**SIA.ES.12 ARCHEOLOGIA**

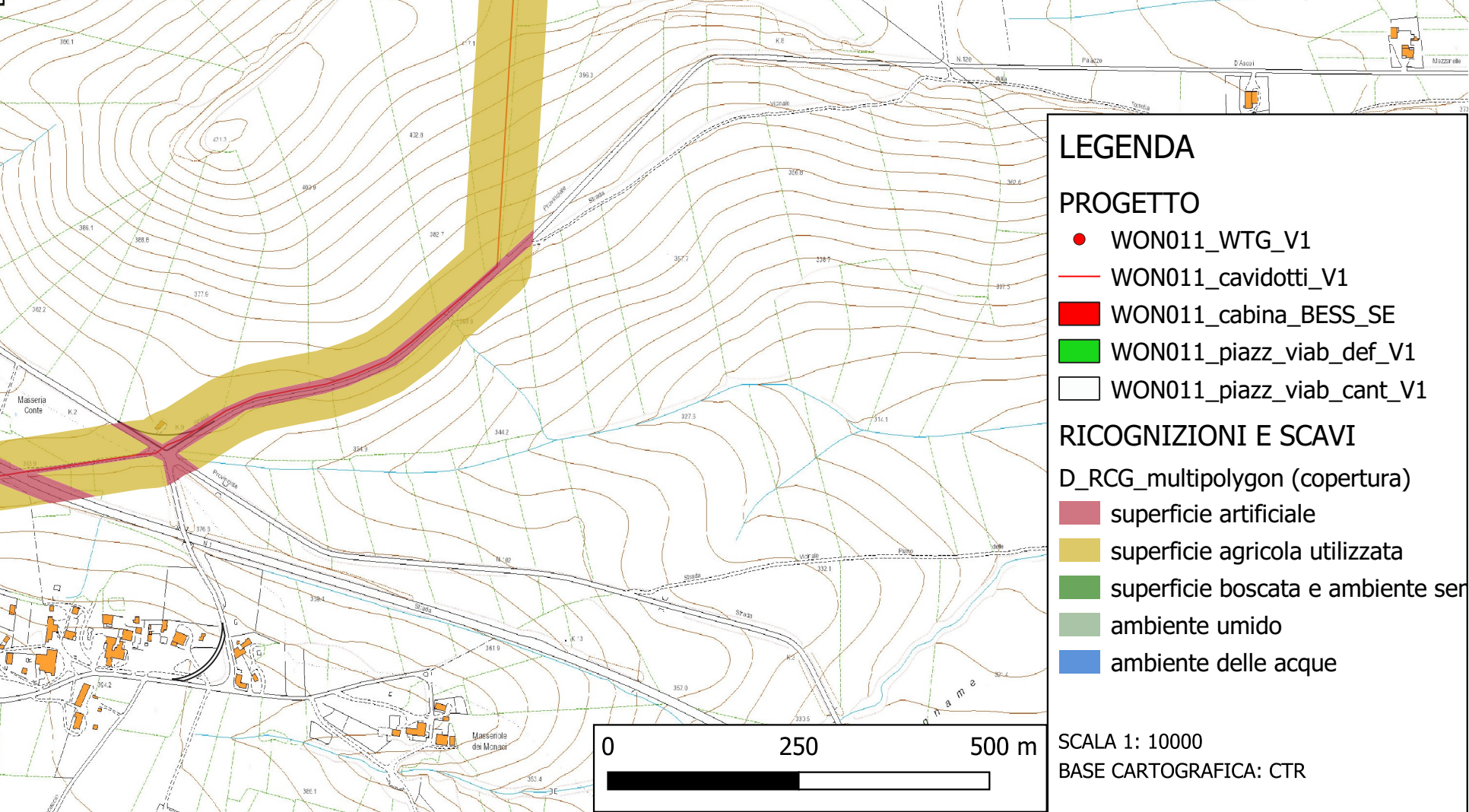
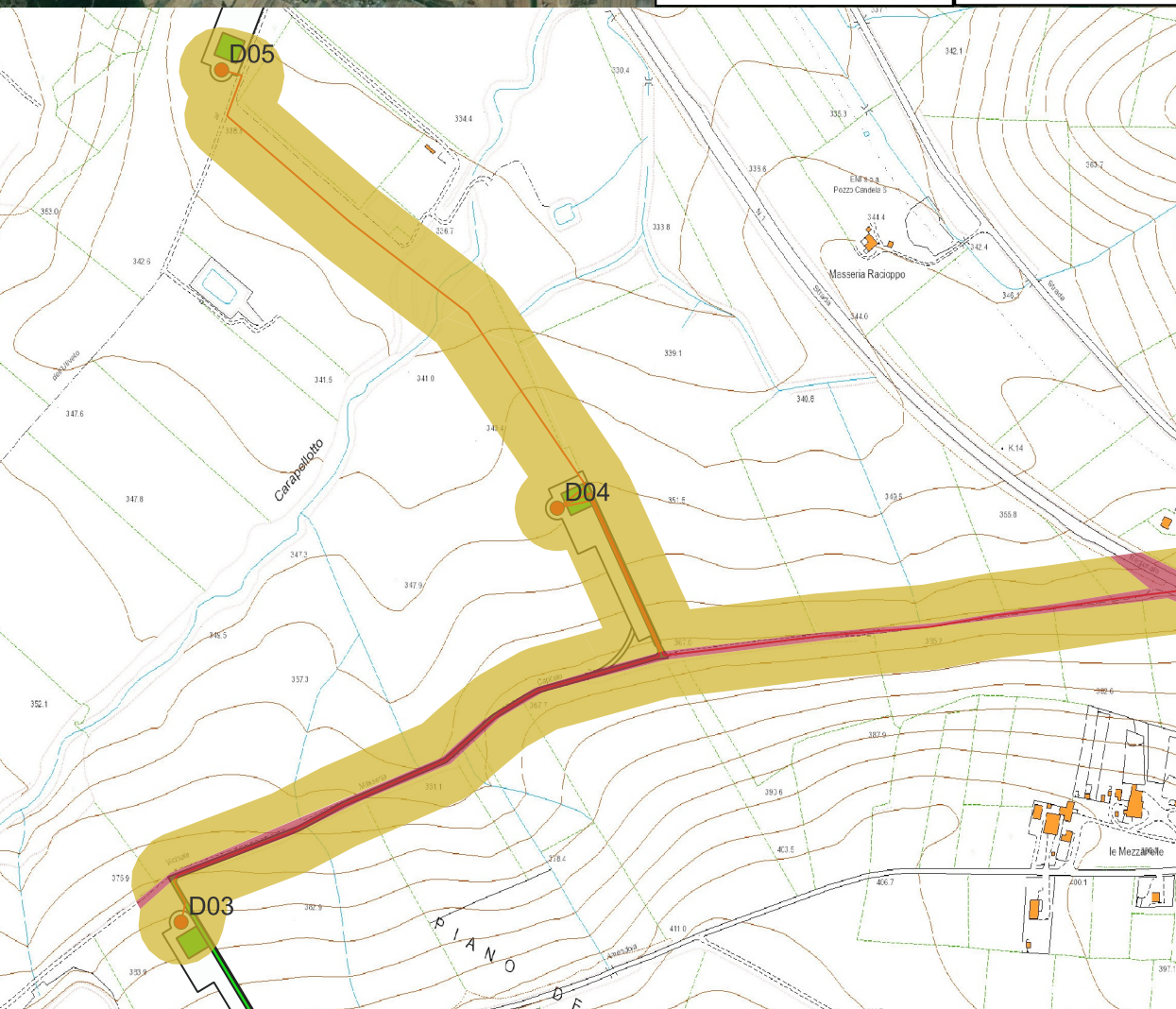
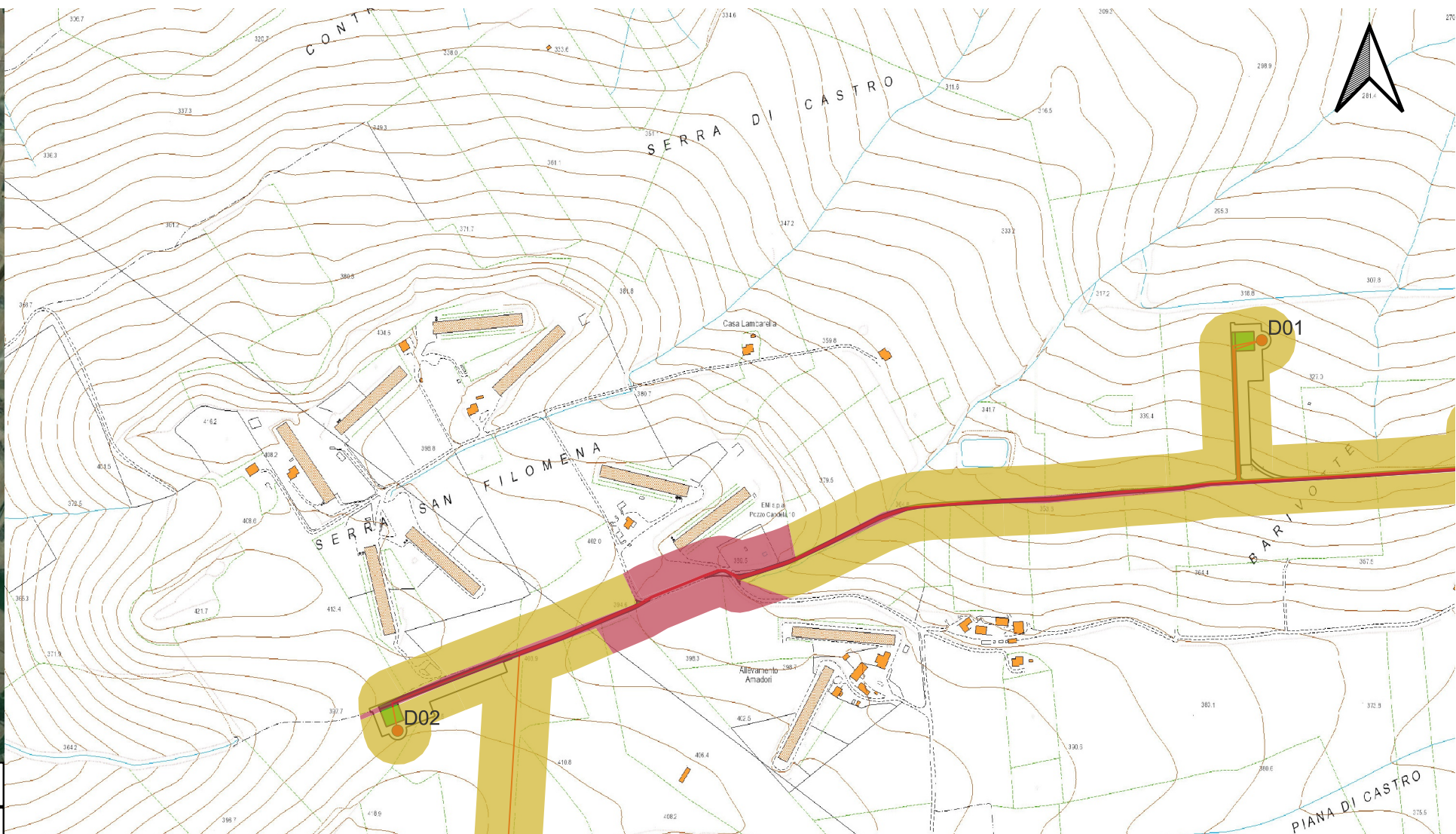
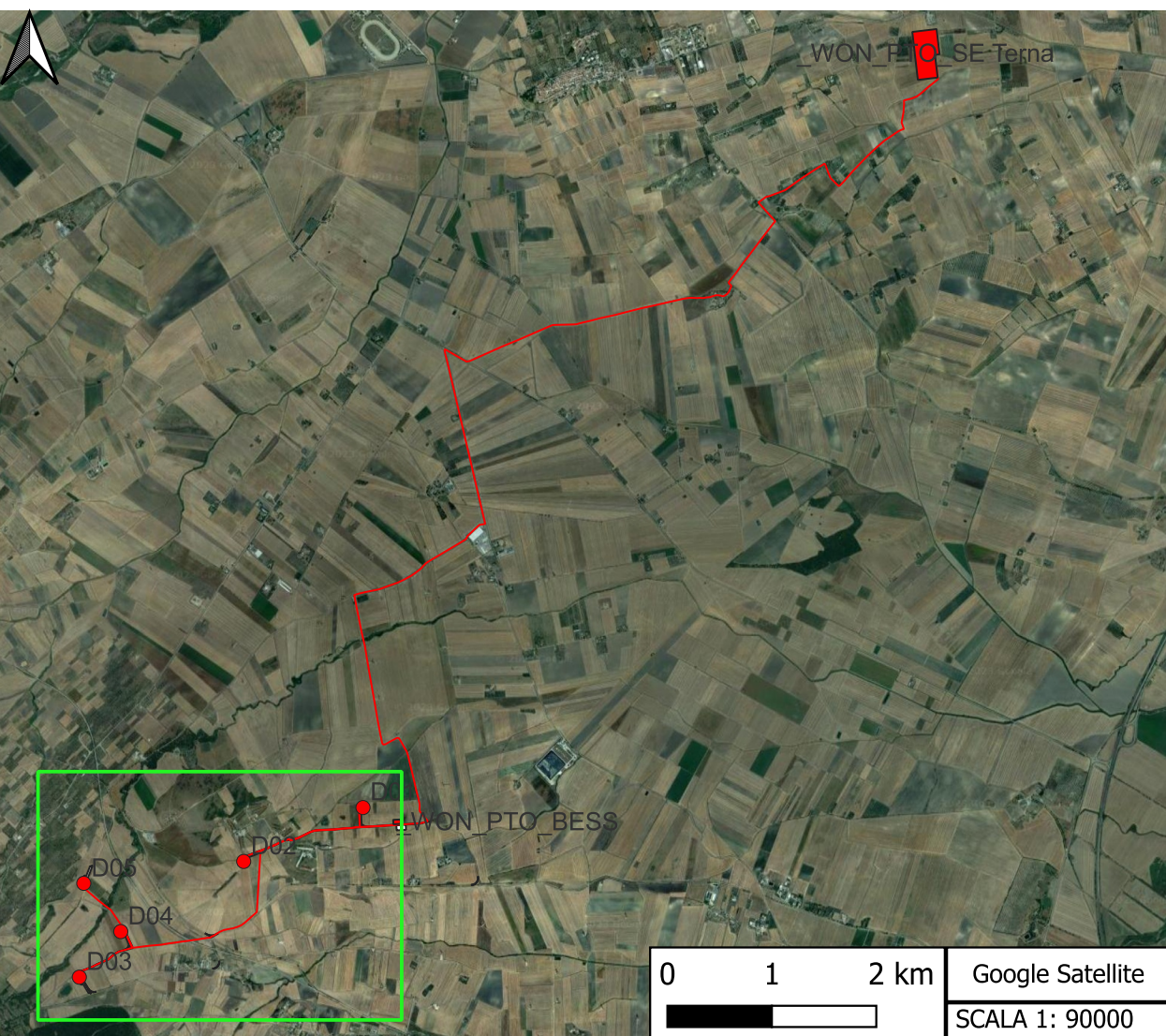
**ES.12.5 Carta della copertura del suolo**

REV. DATA DESCRIZIONE

REV.	DATA	DESCRIZIONE



# TAV. A. CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**PROGETTO**

- WON011\_WTG\_V1
- WON011\_cavidotti\_V1
- WON011\_cabina\_BESS\_SE
- WON011\_piazz\_viab\_def\_V1
- WON011\_piazz\_viab\_cant\_V1

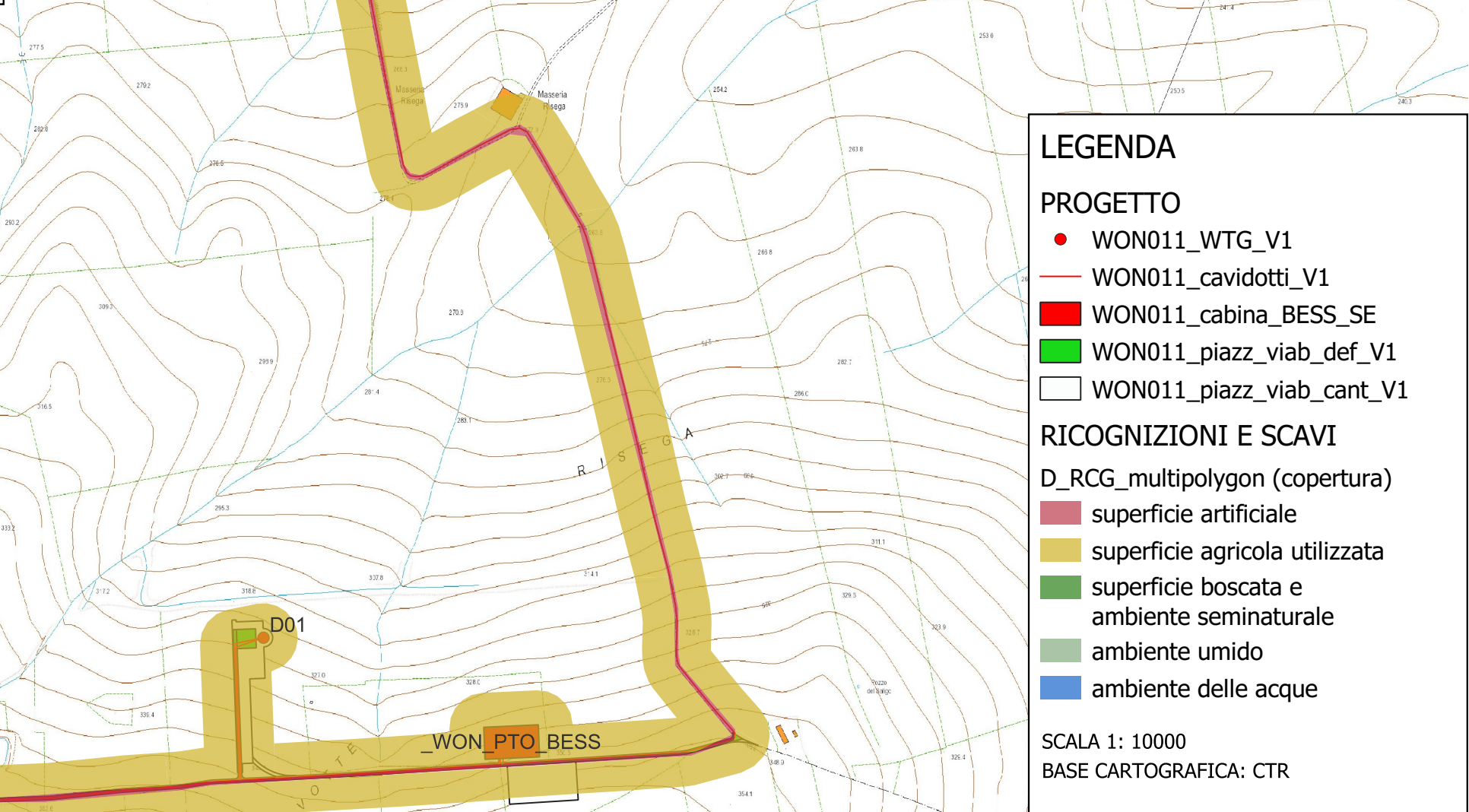
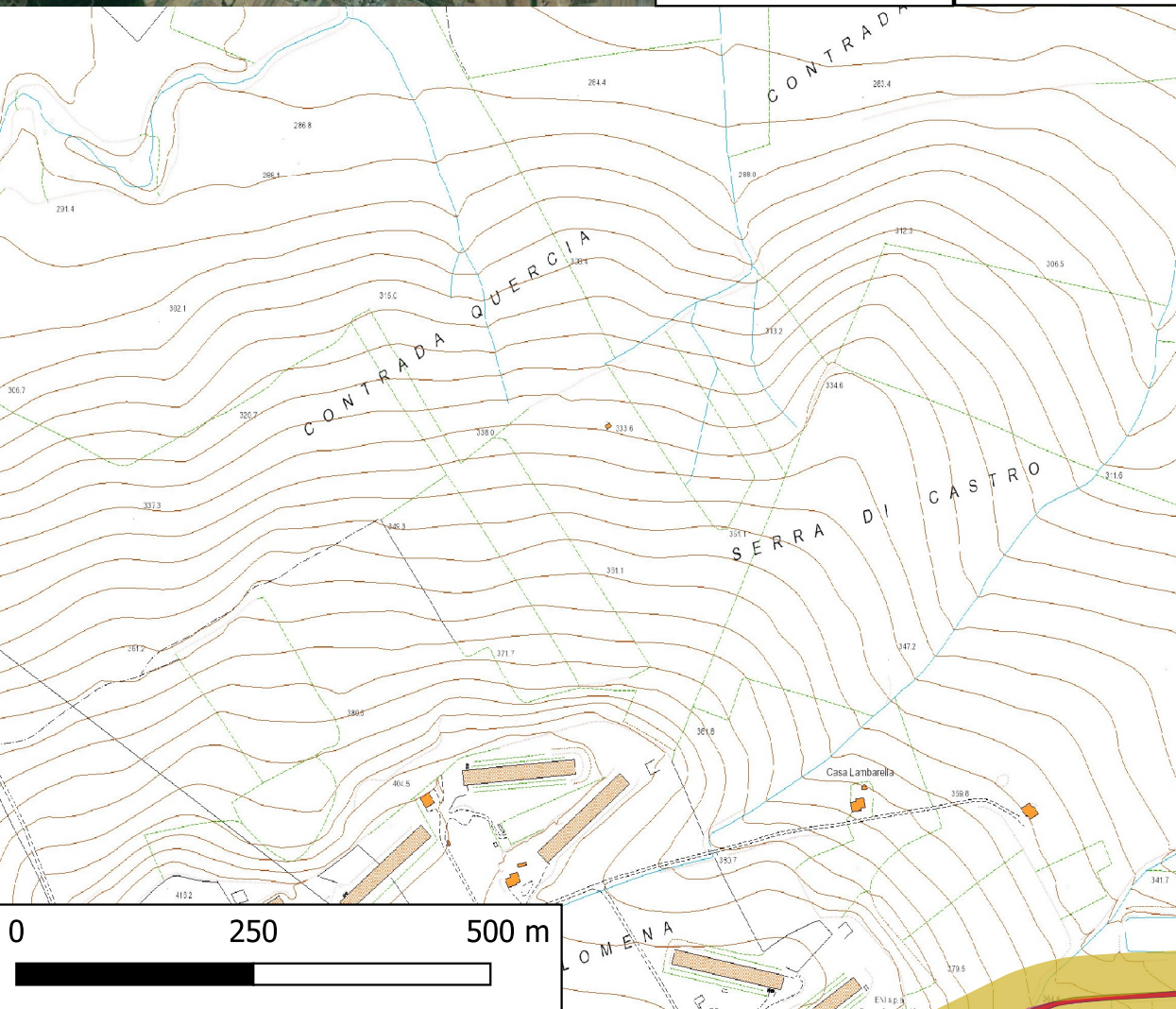
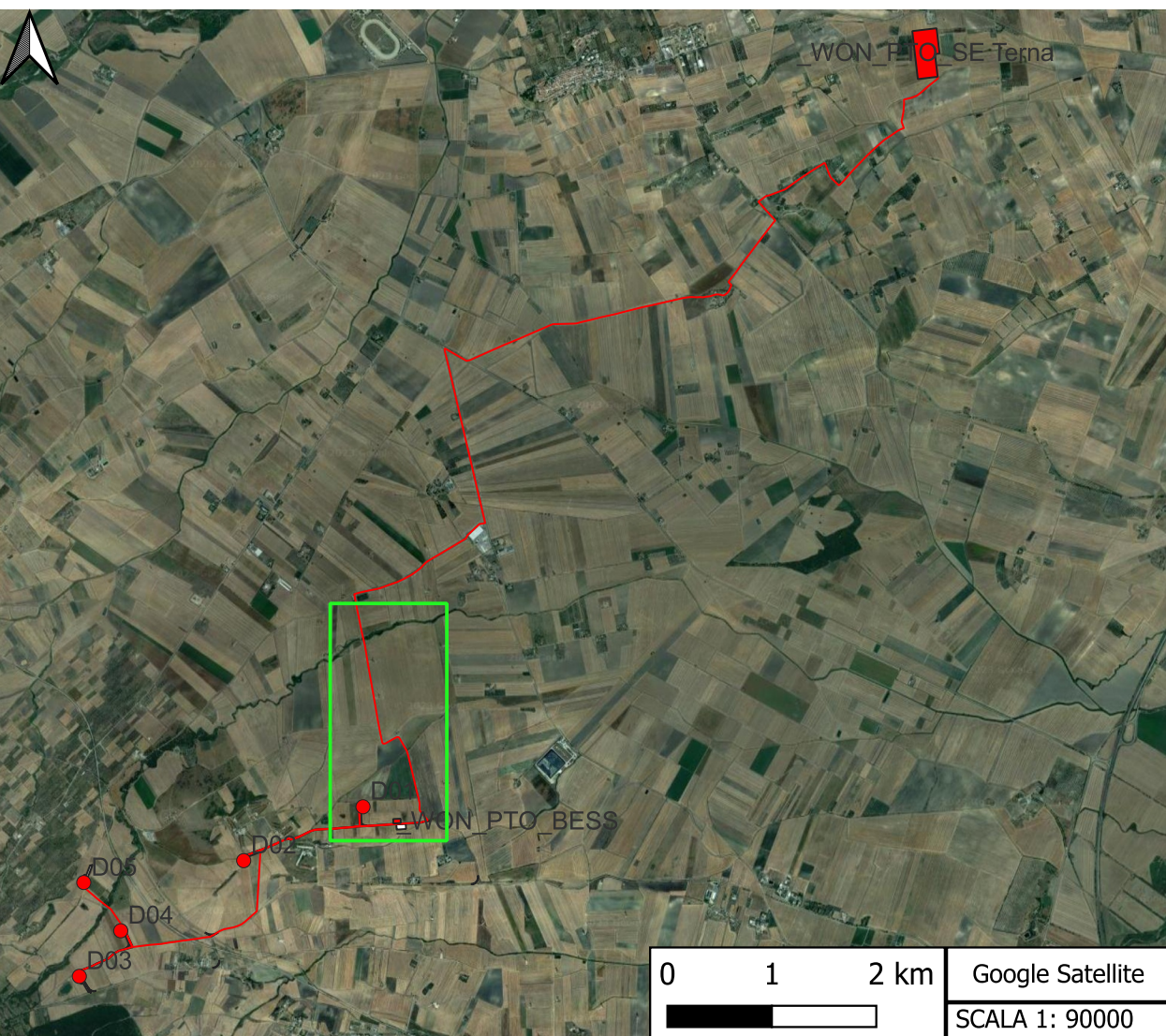
**RICOGNIZIONI E SCAVI**

D\_RCG\_multipolygon (copertura)

- superficie artificiale
- superficie agricola utilizzata
- superficie boscata e ambiente ser
- ambiente umido
- ambiente delle acque

SCALA 1: 10000  
BASE CARTOGRAFICA: CTR

# TAV. B. CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**PROGETTO**

- WON011\_WTG\_V1
- WON011\_cavidotti\_V1
- WON011\_cabina\_BESS\_SE
- WON011\_piazz\_viab\_def\_V1
- WON011\_piazz\_viab\_cant\_V1

**RICOGNIZIONI E SCAVI**

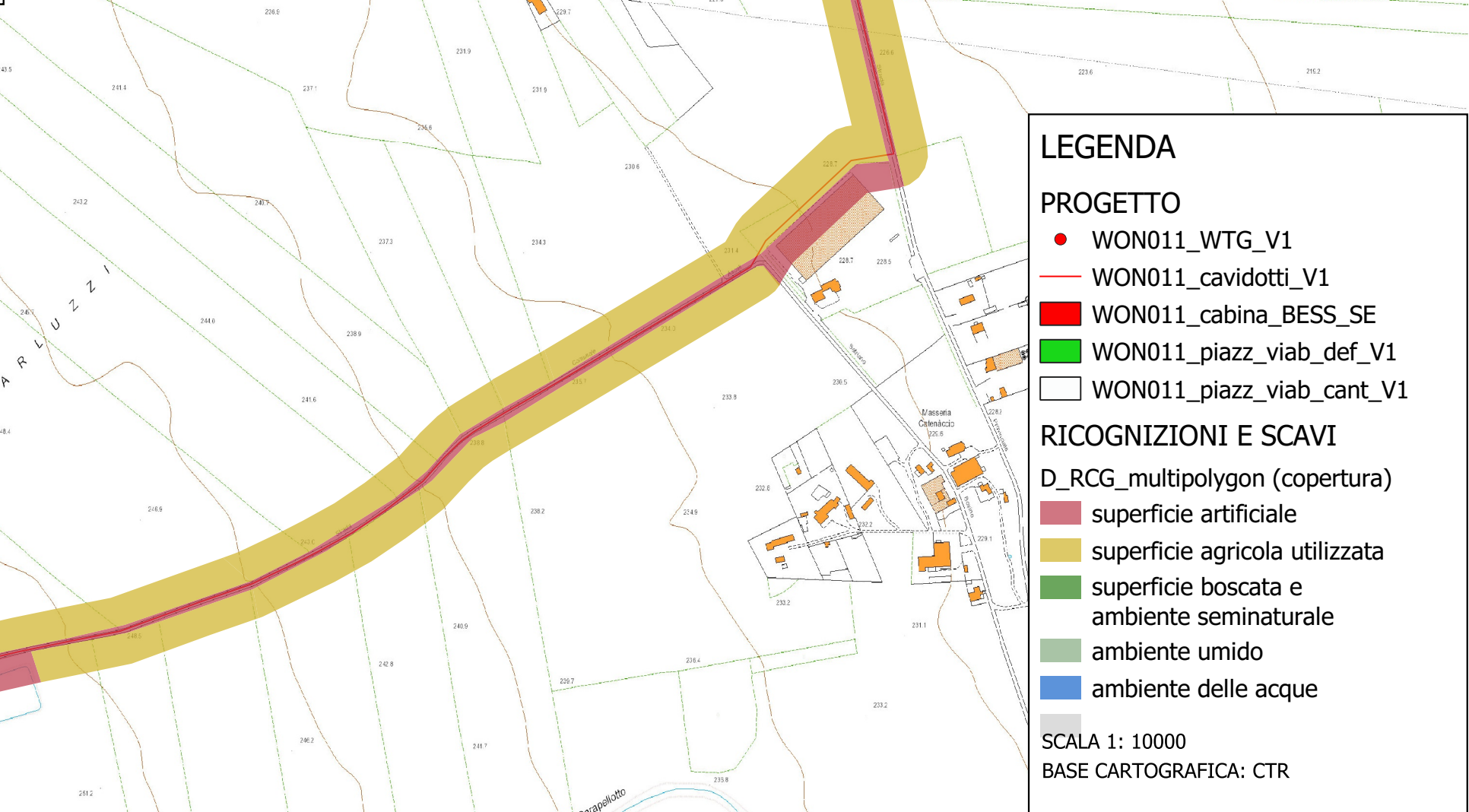
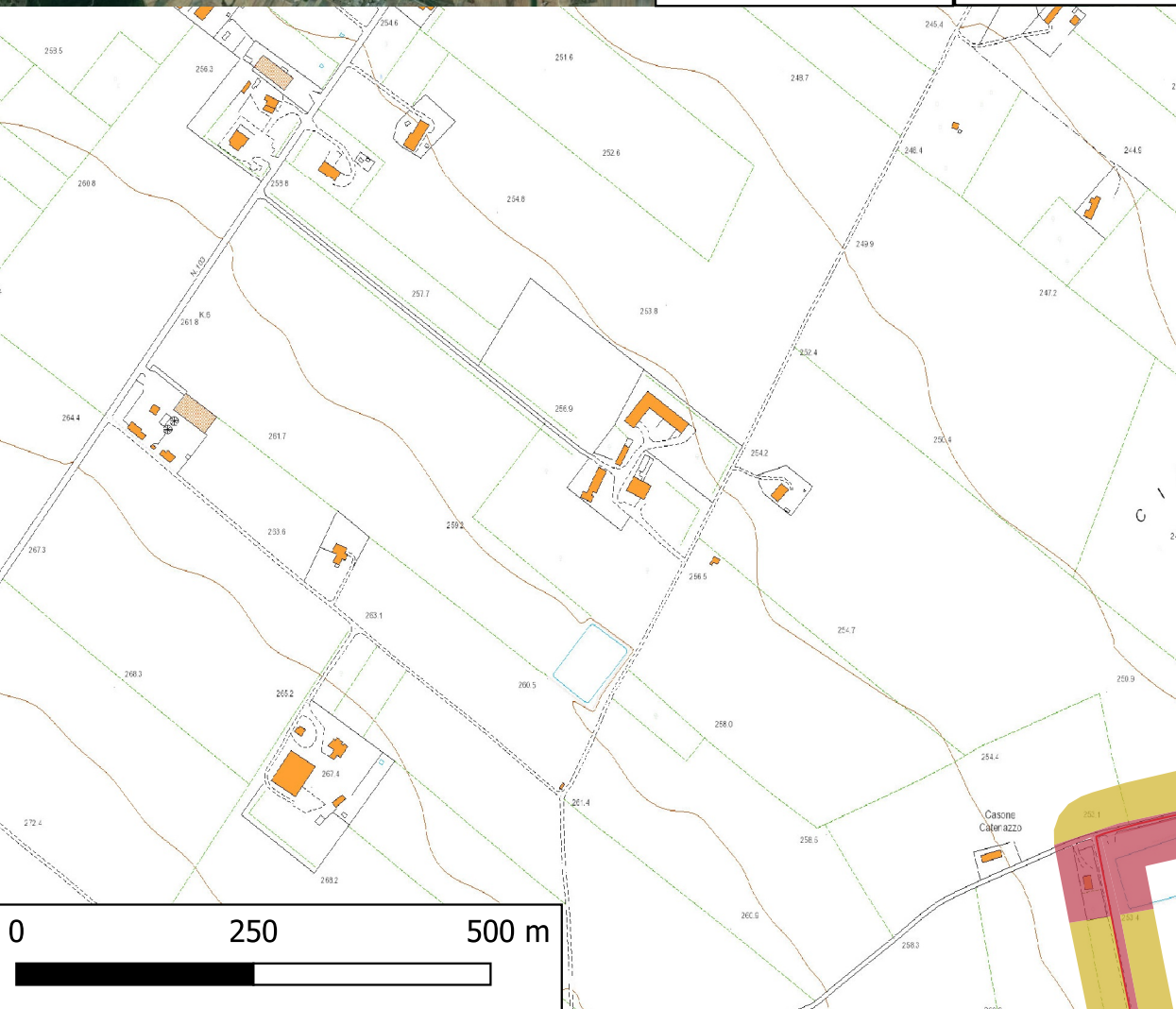
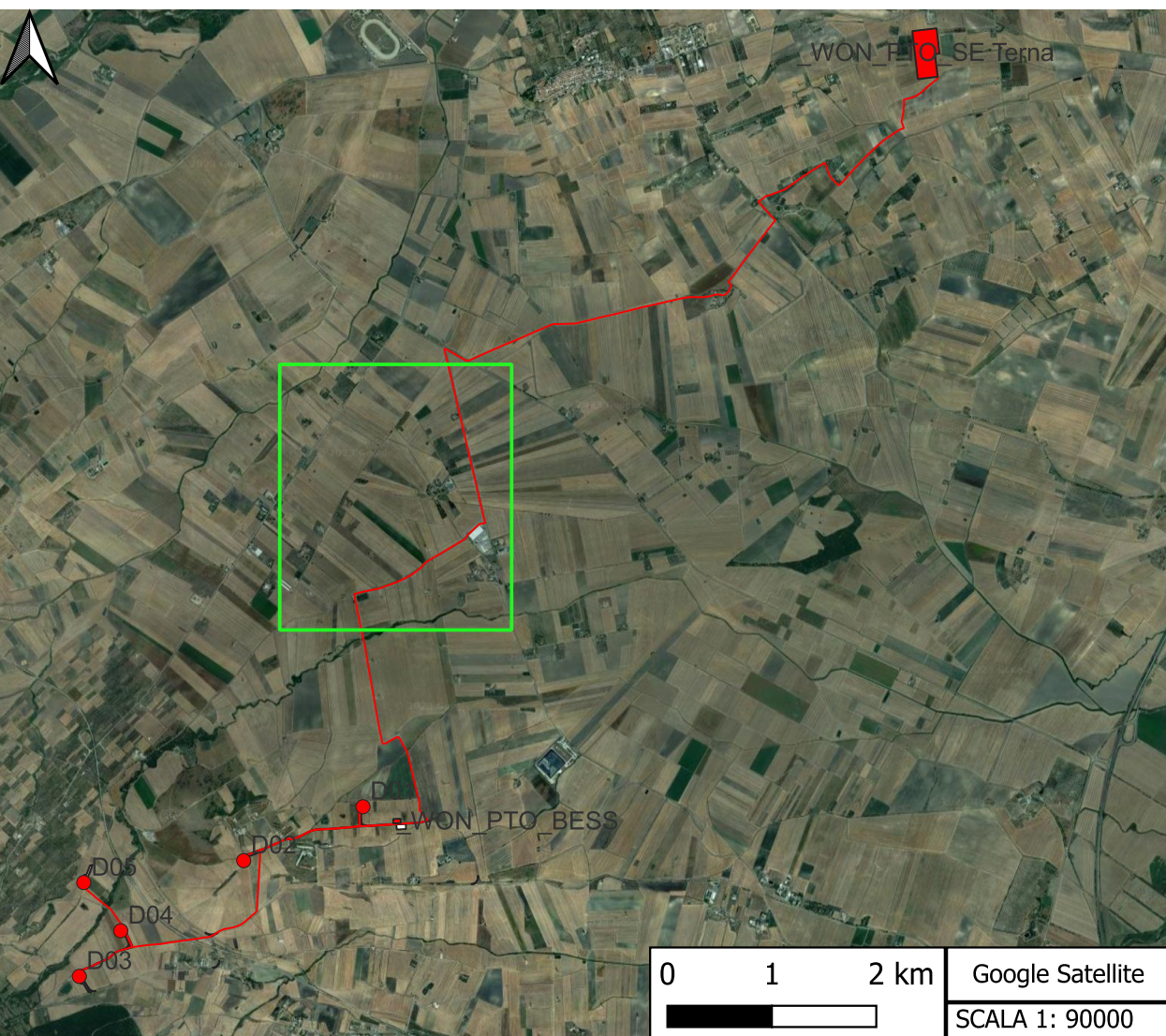
D\_RCG\_multipolygon (copertura)

- superficie artificiale
- superficie agricola utilizzata
- superficie boscata e ambiente seminaturale
- ambiente umido
- ambiente delle acque

SCALA 1: 10000

BASE CARTOGRAFICA: CTR

# TAV. C. CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**PROGETTO**

- WON011\_WTG\_V1
- WON011\_cavidotti\_V1
- WON011\_cabina\_BESS\_SE
- WON011\_piazz\_viab\_def\_V1
- WON011\_piazz\_viab\_cant\_V1

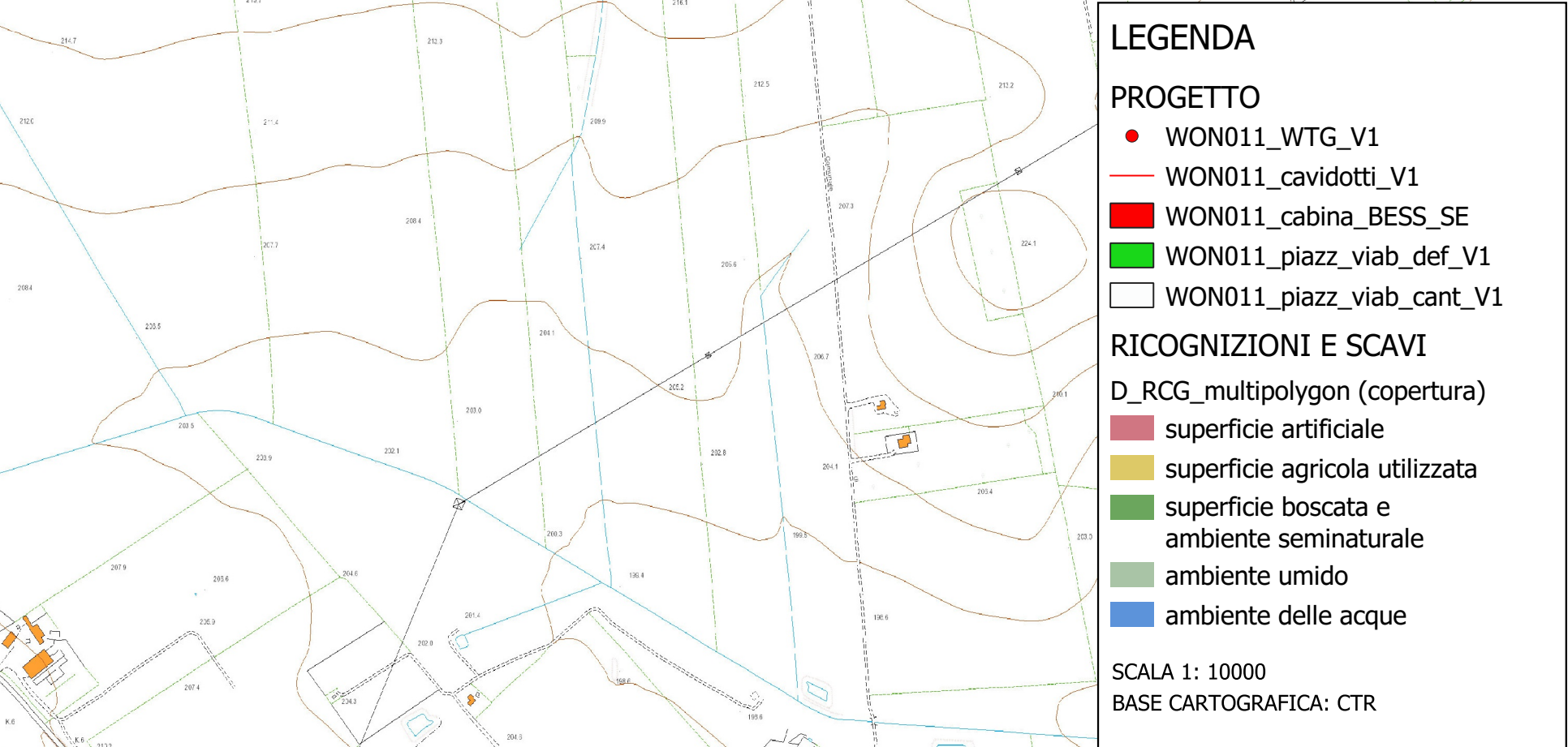
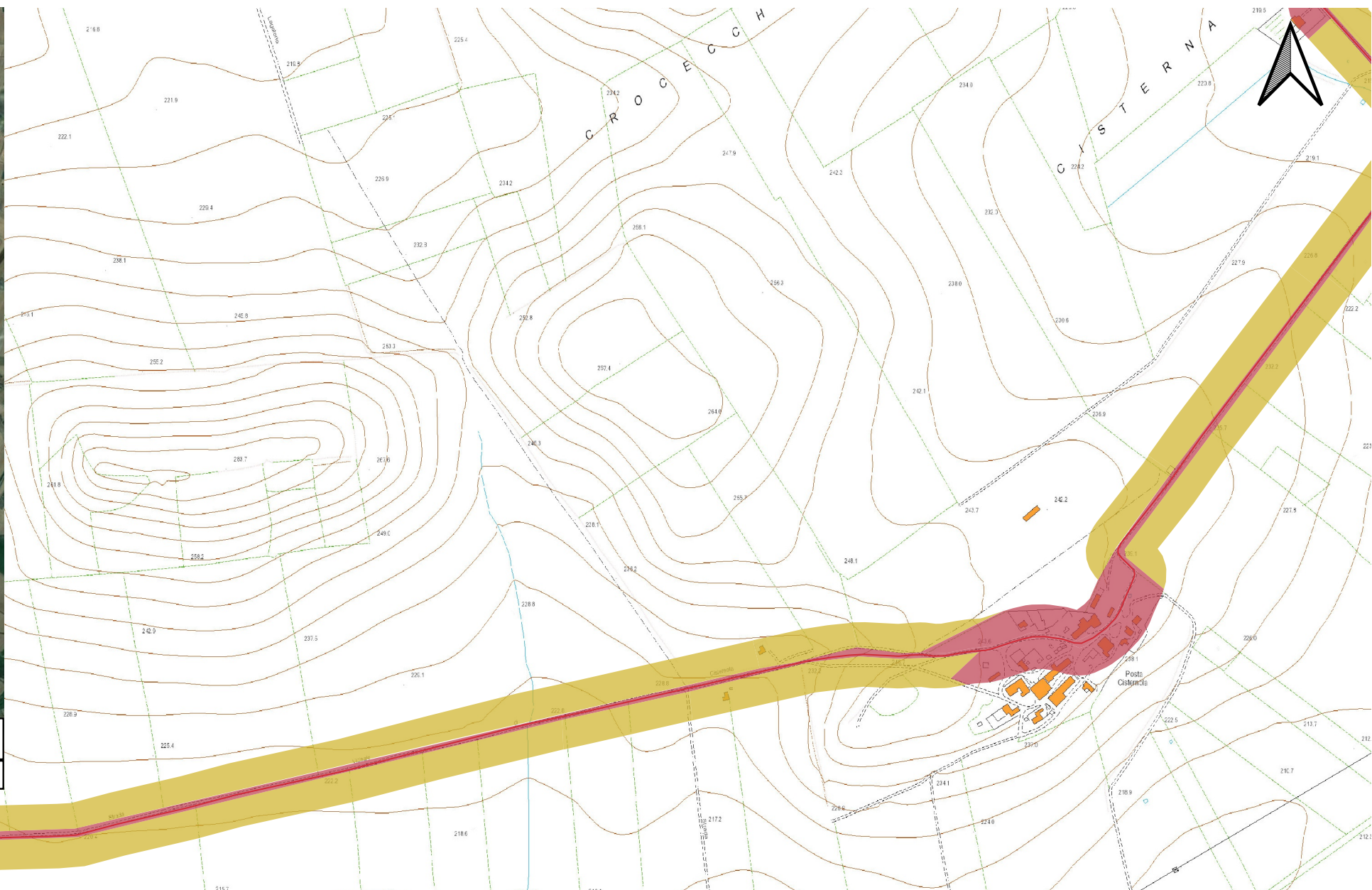
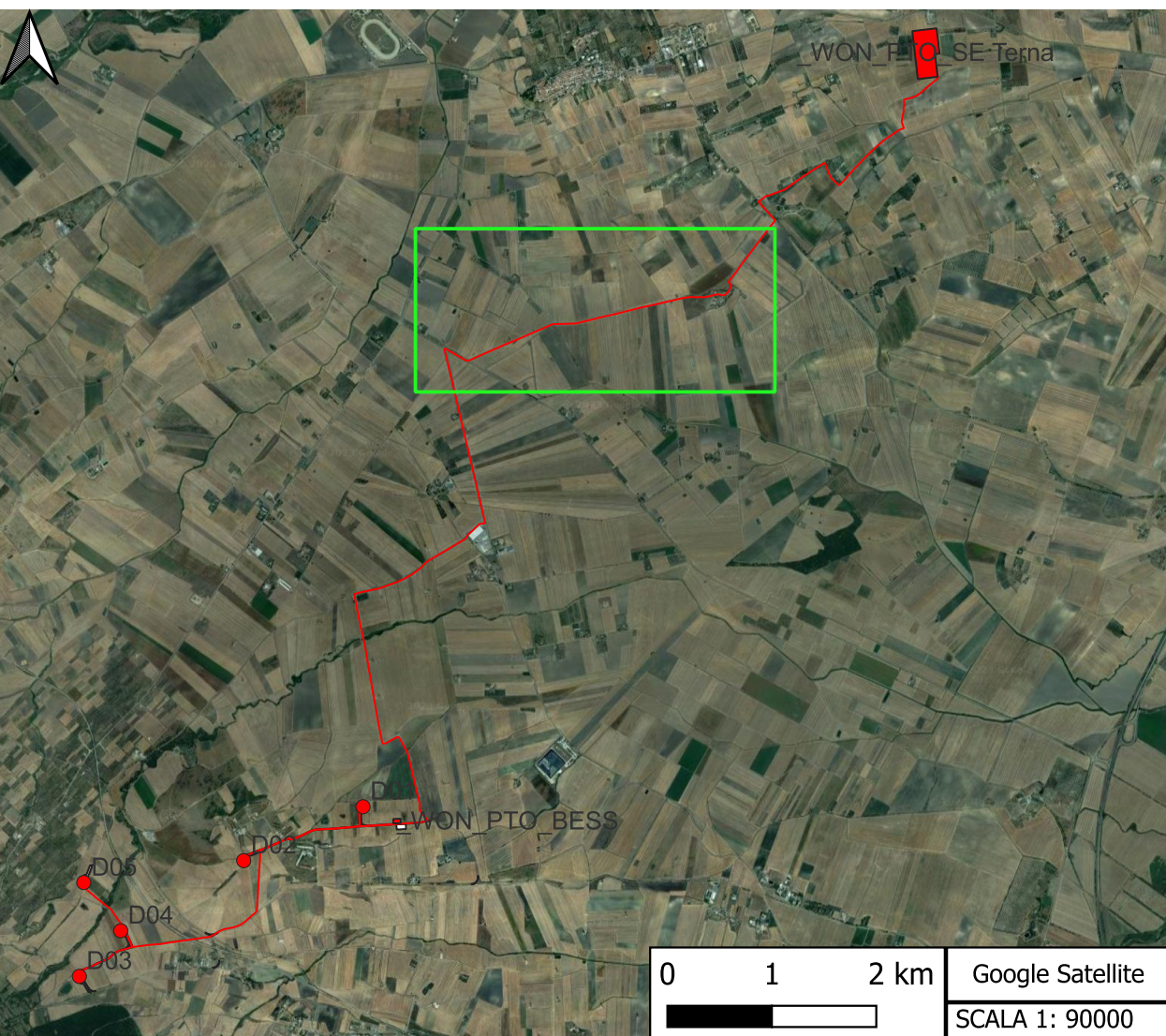
**RICOGNIZIONI E SCAVI**

D\_RCG\_multipolygon (copertura)

- superficie artificiale
- superficie agricola utilizzata
- superficie boscata e ambiente seminaturale
- ambiente umido
- ambiente delle acque

SCALA 1: 10000  
BASE CARTOGRAFICA: CTR

# TAV. D. CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**PROGETTO**

- WON011\_WTG\_V1
- WON011\_cavidotti\_V1
- WON011\_cabina\_BESS\_SE
- WON011\_piazz\_viab\_def\_V1
- WON011\_piazz\_viab\_cant\_V1

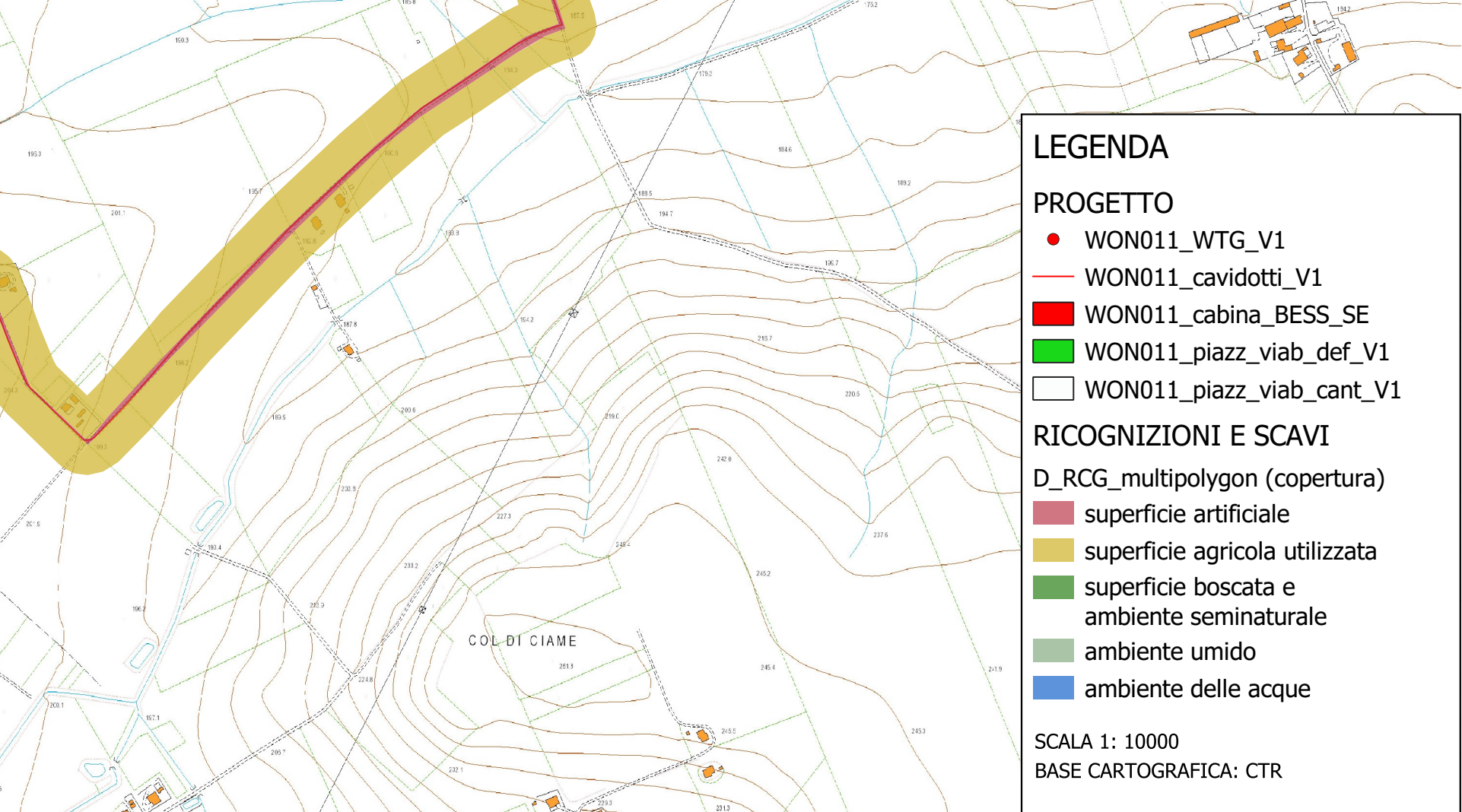
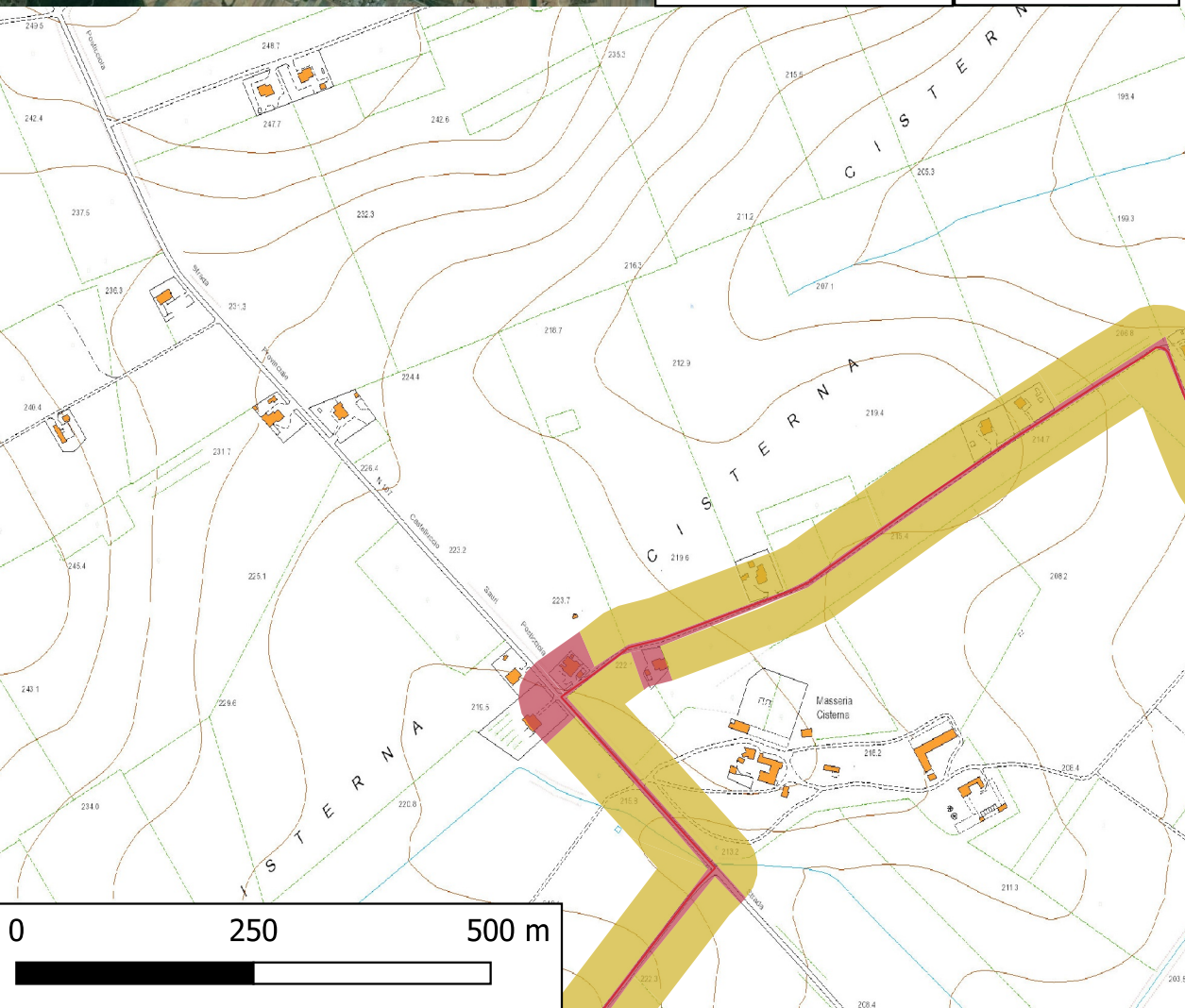
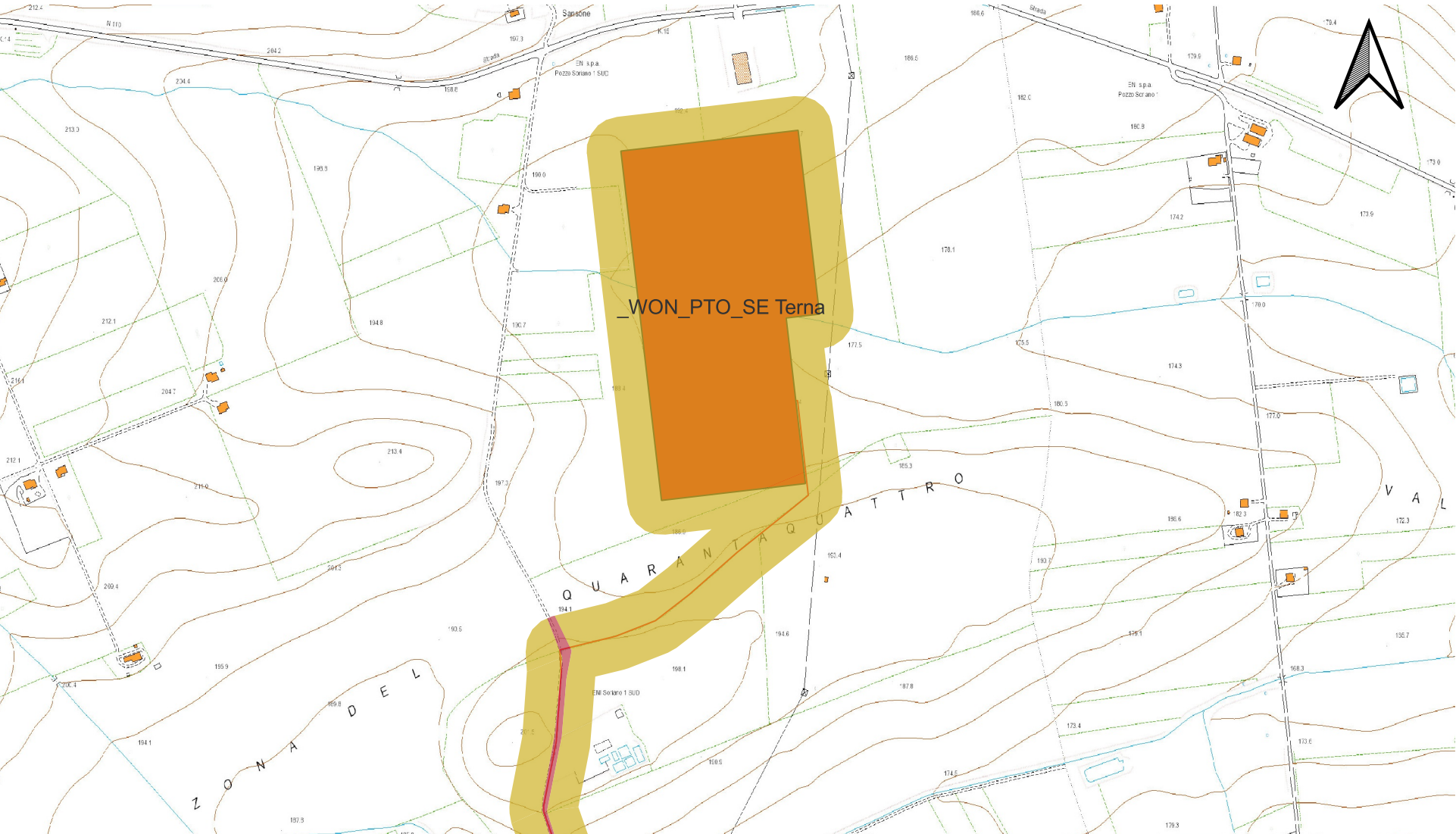
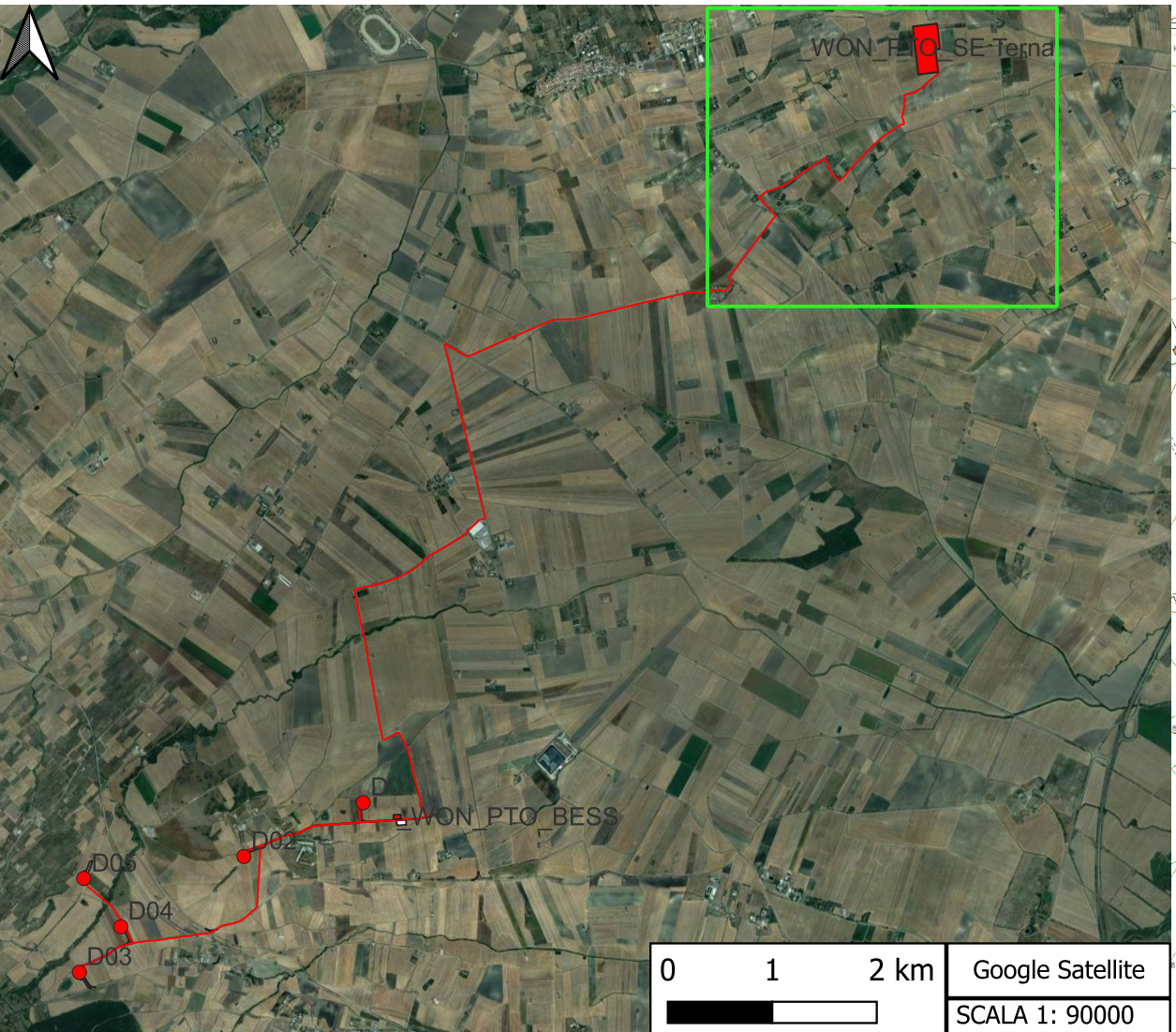
**RICOGNIZIONI E SCAVI**

D\_RCG\_multipolygon (copertura)

- superficie artificiale
- superficie agricola utilizzata
- superficie boscata e ambiente seminaturale
- ambiente umido
- ambiente delle acque

SCALA 1: 10000  
BASE CARTOGRAFICA: CTR

# TAV. E. CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**PROGETTO**

- WON011\_WTG\_V1
- WON011\_cavidotti\_V1
- WON011\_cabina\_BESS\_SE
- WON011\_piazz\_viab\_def\_V1
- WON011\_piazz\_viab\_cant\_V1

**RICOGNIZIONI E SCAVI**

D\_RCG\_multipolygon (copertura)

- superficie artificiale
- superficie agricola utilizzata
- superficie boscata e ambiente seminaturale
- ambiente umido
- ambiente delle acque

SCALA 1: 10000  
BASE CARTOGRAFICA: CTR