

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA  
PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO  
CON IMPIANTO DI ACCUMULO NEL TERRITORIO COMUNALE DI  
APRICENA LOC. MEZZANA DELLA QUERCIA (FG)  
POTENZA NOMINALE 64,8 MW

**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

PROGETTAZIONE E SIA

ing. Fabio PACCAPELO

ing. Andrea ANGELINI

ing. Antonella Laura GIORDANO

ing. Francesca SACCAROLA

COLLABORATORI

ing. Giulia MONTRONE

geom. Rosa CONTINI

dott. Pietro Paolo LOPETUSO

STUDI SPECIALISTICI

GEOLOGIA

geol. Matteo DI CARLO

STUDIO FAUNISTICO

dott. nat. Fabio MASTROPASQUA

VINCA, STUDIO BOTANICO VEGETAZIONALE

E PEDO-AGRONOMICO

dr. Gianfranco GIUFFRIDA

ARCHEOLOGIA

dr.ssa archeol. Domenica CARRASSO

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE

arch. Gaetano FORNARELLI

arch. Andrea GIUFFRIDA

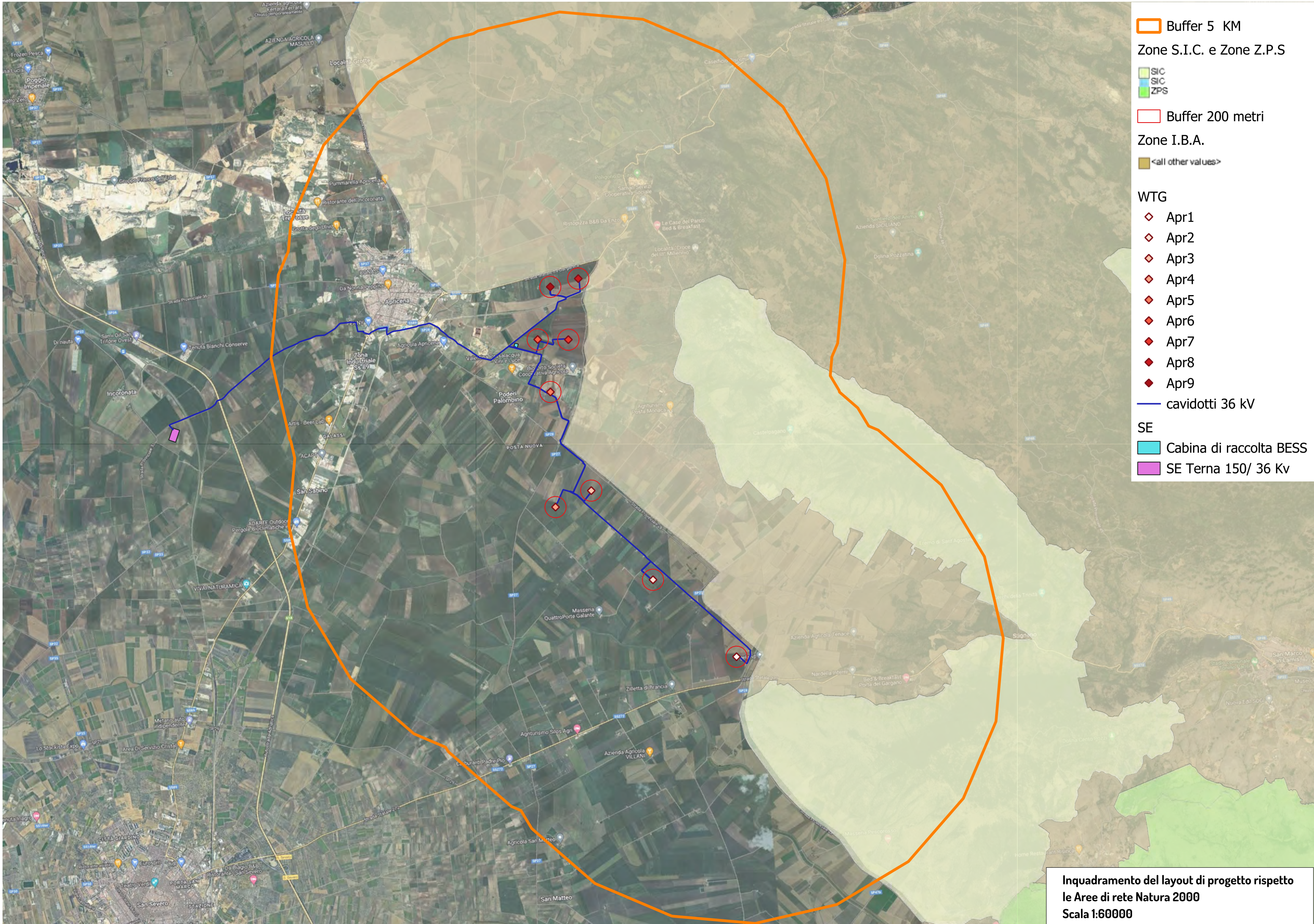
**SIA.ES.10 NATURA E BIODIVERSITA'**

**ES.10.4 Elaborati cartografici**

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	03/24	Istanza VIA nazionale







- Buffer 5 KM
- Zone S.I.C. e Zone Z.P.S
- SIC
- SIC
- ZPS
- Buffer 200 metri
- Zone I.B.A.
- <all other values>
- WTG**
- ◆ Apr1
- ◆ Apr2
- ◆ Apr3
- ◆ Apr4
- ◆ Apr5
- ◆ Apr6
- ◆ Apr7
- ◆ Apr8
- ◆ Apr9
- cavidotti 36 kV
- SE**
- Cabina di raccolta BESS
- SE Terna 150/ 36 Kv

**Inquadramento del layout di progetto rispetto le Aree di rete Natura 2000**  
 Scala 1:60000



WON039 Apricena

● Aerogeneratori

— Cavidotti 36 kV

Opere connesse

■ Cabina di raccolta e BESS

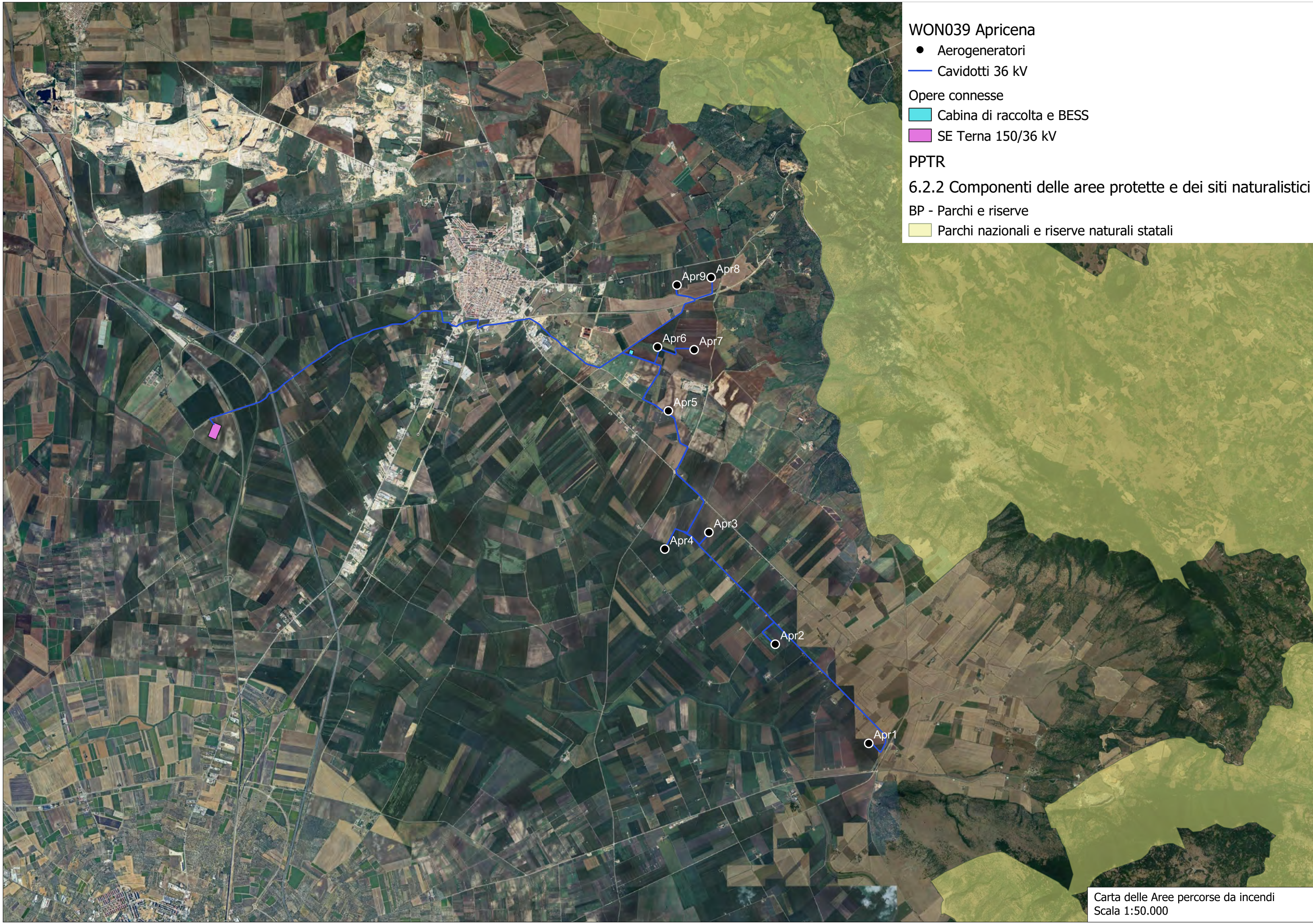
■ SE Terna 150/36 kV

PPTR

6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici

BP - Parchi e riserve

■ Parchi nazionali e riserve naturali statali

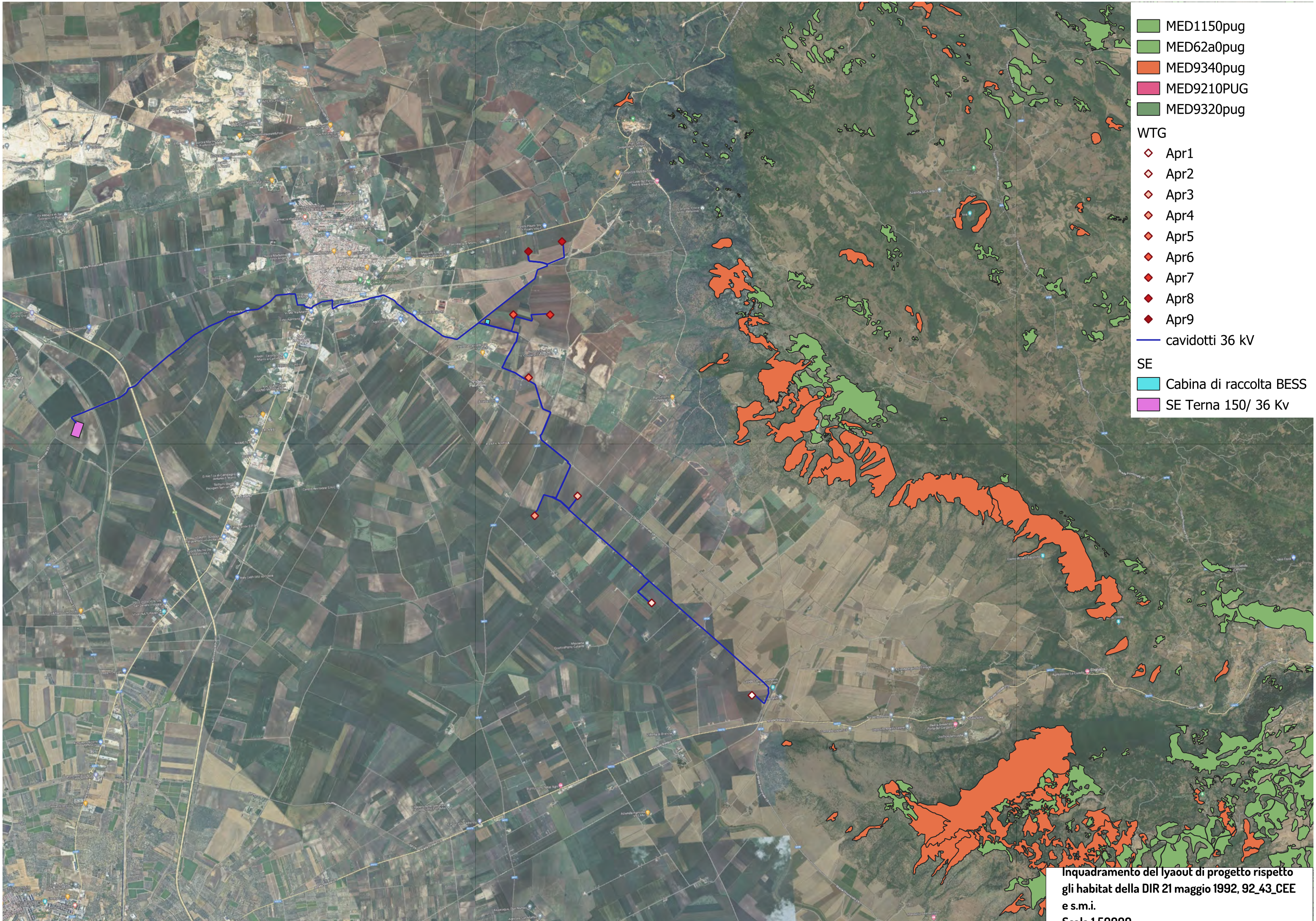




- MED1150pug
- MED62a0pug
- MED9340pug
- MED9210PUG
- MED9320pug

- WTG**
- Apr1
  - Apr2
  - Apr3
  - Apr4
  - Apr5
  - Apr6
  - Apr7
  - Apr8
  - Apr9
- cavidotti 36 kV

- SE**
- Cabina di raccolta BESS
  - SE Terna 150/ 36 Kv



**Inquadramento del layout di progetto rispetto  
 gli habitat della DIR 21 maggio 1992, 92\_43\_CEE  
 e s.m.i.  
 Scala 1:50000**



wON039 Apricena

● Aerogeneratori

— Cavidotti 36 kV

Opere connesse

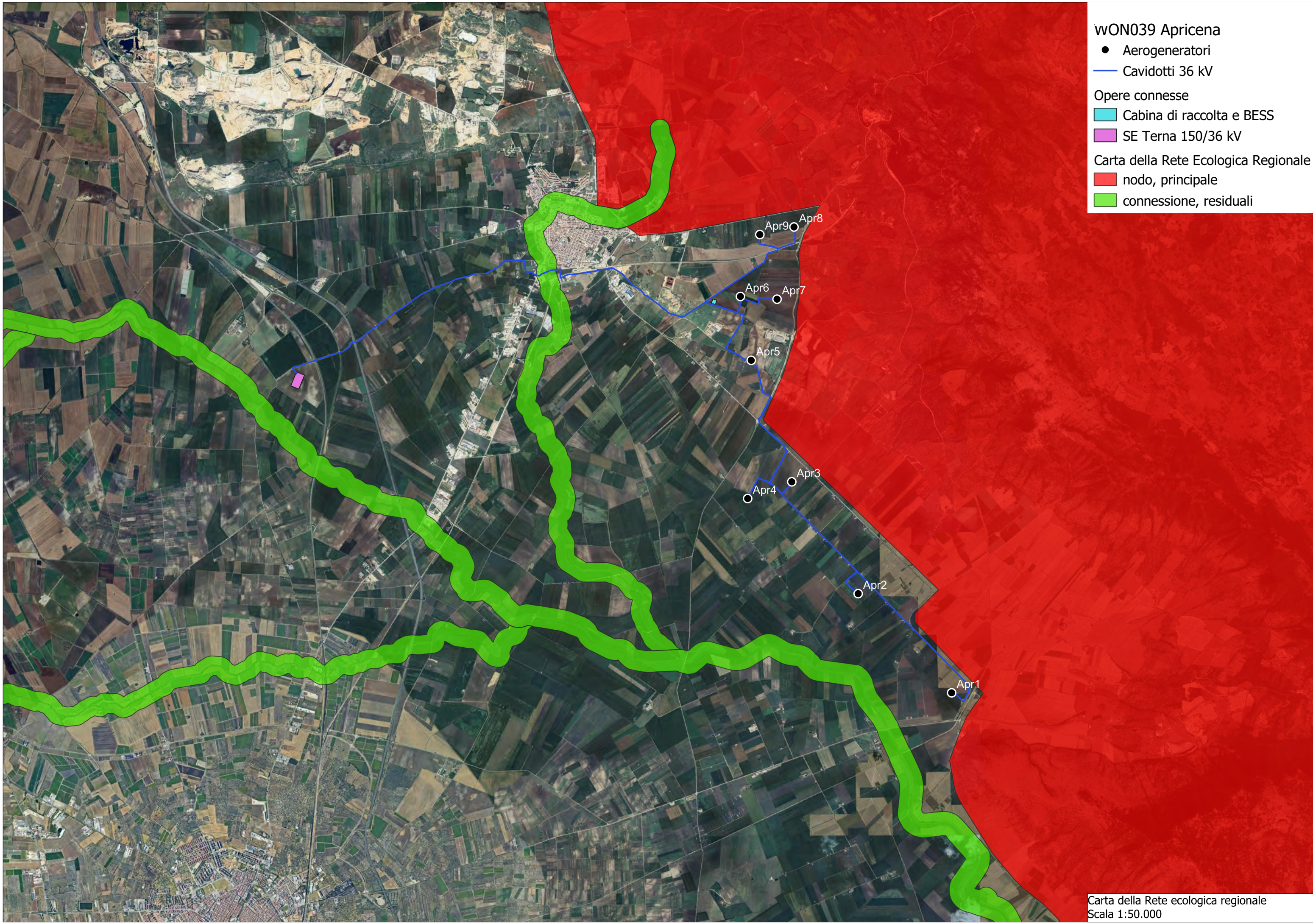
▭ Cabina di raccolta e BESS

▭ SE Terna 150/36 kV

Carta della Rete Ecologica Regionale

▭ nodo, principale

▭ connessione, residuali





WON039 Apricena

● Aerogeneratori

— Cavidotti 36 kV

Opere connesse

▭ Cabina di raccolta e BESS

▭ SE Terna 150/36 kV

Aree percorse dal fuoco

▭ RAPF2016

▭ bosc2016

▭ bosc2015

▭ nbos2015

▭ inc\_bosc\_2014\_UTM

▭ inc\_NO\_bosc\_2014\_UTM

▭ BOSC2013\_Wgs84

▭ no\_bosc\_2013\_UTM

▭ INC\_BOSC\_2012

▭ BOSC2011

▭ RAPF2009

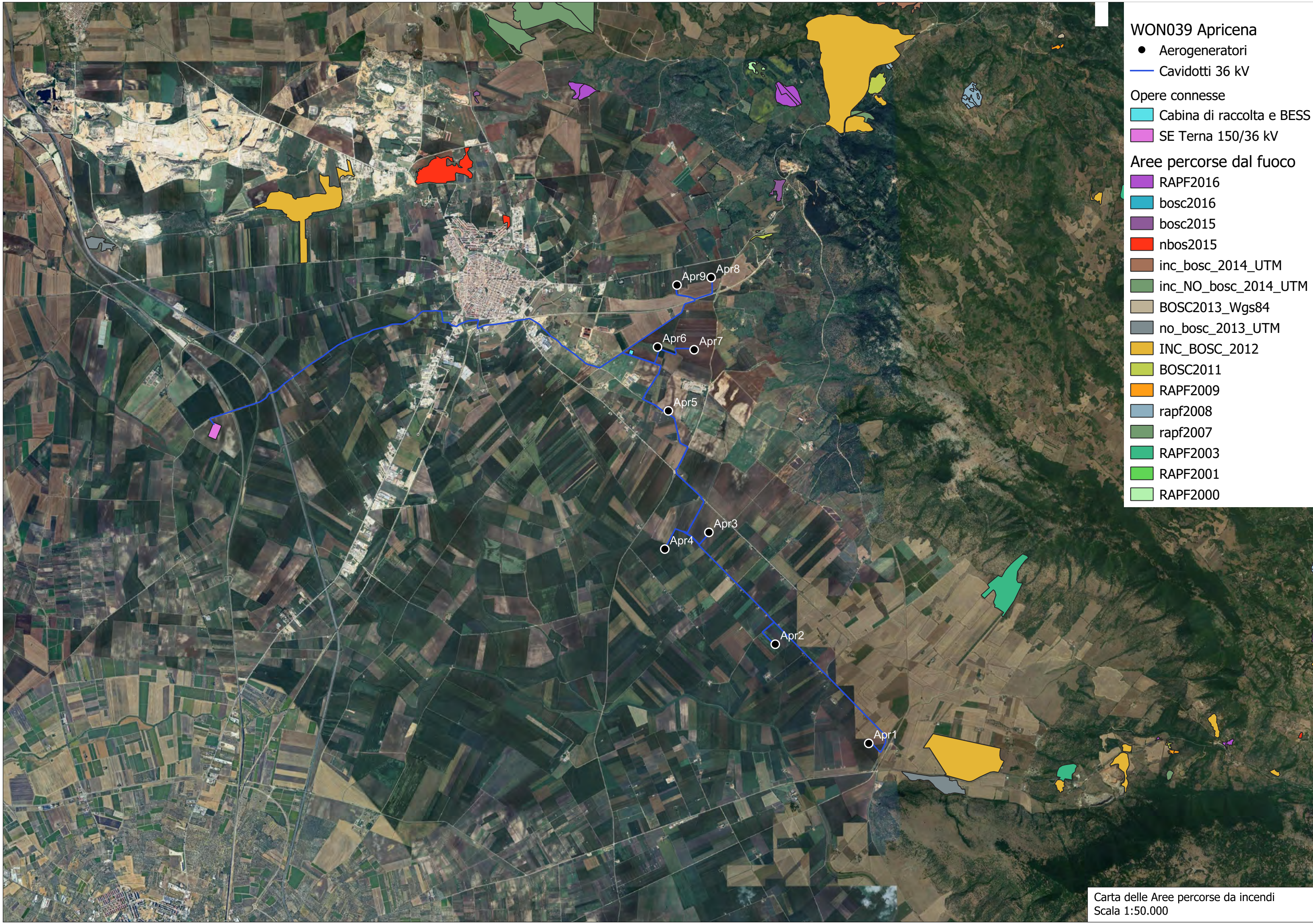
▭ rapf2008

▭ rapf2007

▭ RAPF2003

▭ RAPF2001

▭ RAPF2000



Carta delle Aree percorse da incendi  
Scala 1:50.000