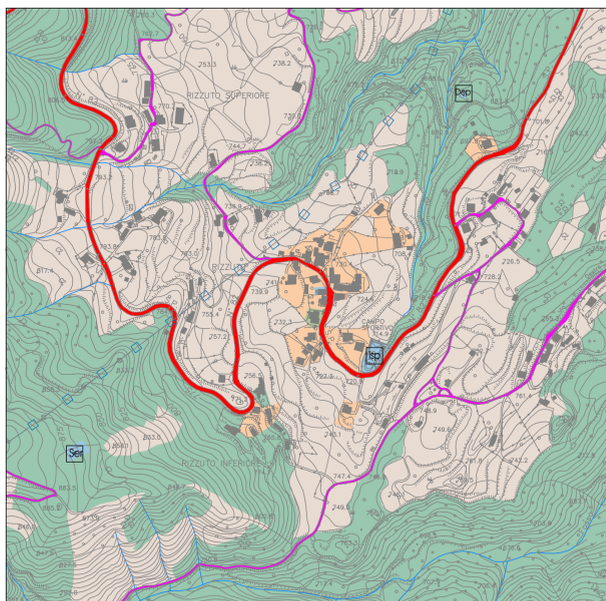
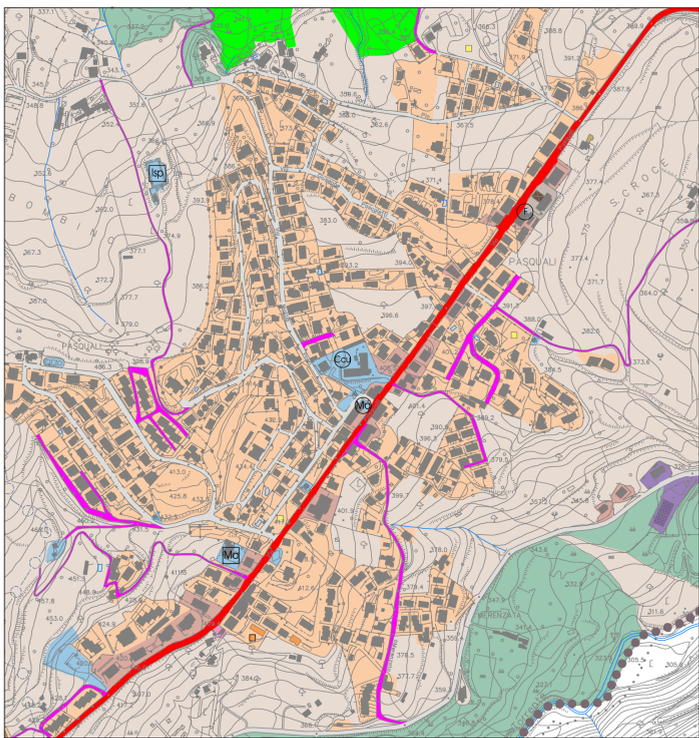


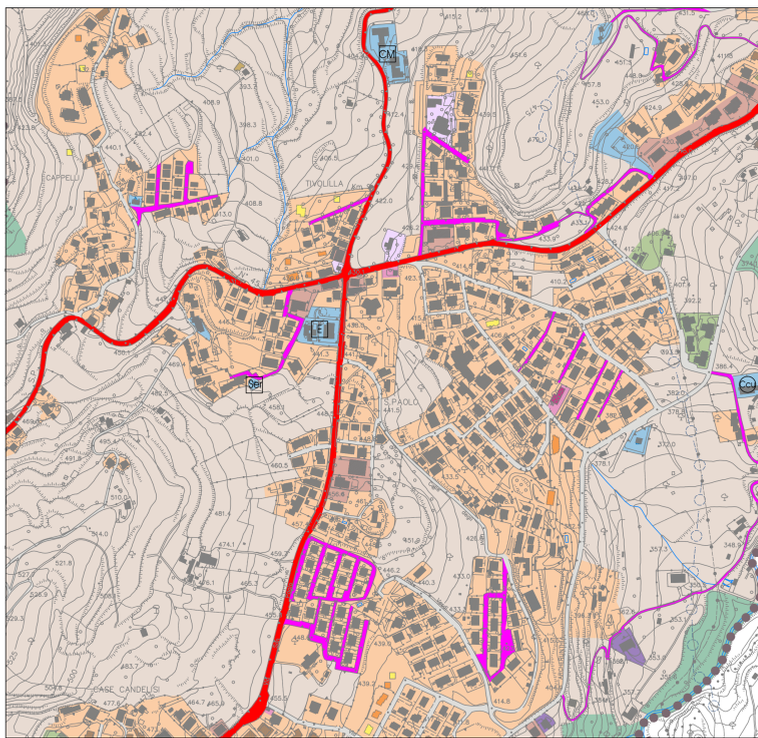
1. ROSARIO



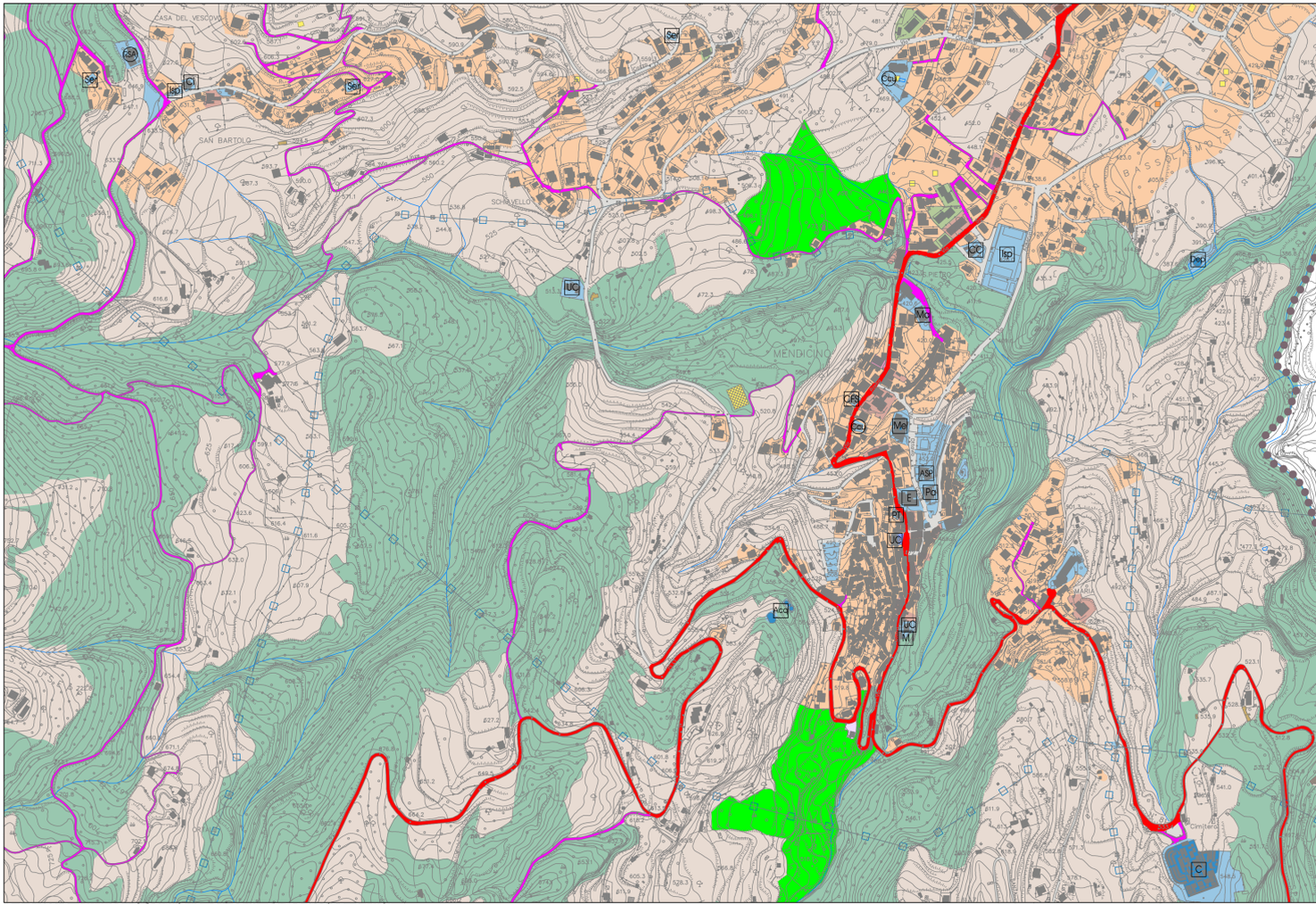
2. RIZZUTO



3. PASQUALI



4. CAPPELLI - TIVOLLIA - S. PAOLO



5. S. S. BARTOLO - MALAUGELLO - SCHIAVELLO - CANDEUSI - CENTRO STORICO - S. MARIA

Legge Urbanistica 16 aprile 2002 n 19

PIANO STRUTTURALE COMUNALE

COMUNE DI MENDICINO

LEGENDA

- Confini Comunali
- Viabilità autostradale
- Viabilità provinciale
- Viabilità comunale principale
- Viabilità comunale secondaria
- Elettrodotto 20 kV
- Elettrodotto 380 kV
- △ Cabina elettrica
- Cabina gas
- Cabina telecom
- Metanodotto

DESTINAZIONE D'USO PREVALENTE DI AREE ED EDIFICI

- Residenziale
- Residenziale misto
- Aree agricole e residenziale agricolo
- Servizi e attrezzature pubbliche o di uso pubblico
- Edilizia pubblica
- Distributore benzina
- Produttiva artigianale / industriale
- Ristorazione / Attività ricettive
- Commerciale
- Abbandonato
- In costruzione
- Rudere
- Deposito
- Aree agroforestali
- Territori boscati e ambienti seminaturali

Pu = Pubblico Pr = Privato

□ ○

Istruzione/cultura/tempo libero

- Ma Scuola materna/asilo
- E Scuola elementare
- Me Scuola media
- Ci Centro d'incontro
- M Museo
- Isp Impianto sportivo

Interesse generale

- Pf Ufficio postale
- Pa Palazzo comunale
- UC Municipio, uffici e attrezzature comunali
- C Cimitero
- Acq Acquedotto
- Ser Serraglio
- Dep Depuratore

Sanità/assistenza sociale/sicurezza

- ASP Ambulatorio/ASU / guardia medica
- F Farmacia
- RSA Residenza sanitaria assistenziale
- Ccu Casa di cura
- CC Caserma carabinieri
- CF Corpo forestale
- CM Comunità montana Serre Cosentine



COMUNE DI MENDICINO
 PROVINCIA DI COSENZA

PIANO STRUTTURALE COMUNALE
 LEGGE URBANISTICA 16 APRILE 2002 N. 19



Committente: COMUNE DI MENDICINO

SINDACO:
 ing. Antonio PALERMO

Responsabile Unico
 del Procedimento:
 ing. Roberto GRECO

PROGETTISTI:
 arch. Daniela FRANZINI
 capogruppo coordinatore

arch. Carla SALAMANCA

ing. Gianpaolo ROSA

ing. Francesco Maria CONFORTI

dott. geol. Teodoro Aldo BATTAGLIA

dott. agr. Pasquale AUDIA

dott. Giovanni MISASI

COLLABORATORE:
 Arch. Raffaele COLOSIMO

Sistema Insediativo - DESTINAZIONI D'USO PREVALENTI DI AREE ED EDIFICI

Scala 1:5000

Alla Codice GM, Tav. QC.5

TAV. QC.5