

# TERNNA RETE ELETTRICA NAZIONALE



## STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE (S.I.A.)

Eletrodotto 150kV in semplice e doppia terra Calusia-Belcastro-Catanzaro

2.3 Mosaico degli strumenti urbanistici comunali - Stralcio P.R.G. Petilia Policastro -

Tip.: Dicembre 2010

incaricato:	Società INSE srl
PROJECT MANAGER:	ing. Luigi MALAFRANCA
gruppo di consulenza:	dott. geol. Pietro LORENZO arch. Carla TERAMDI arch. Cristian CASTRIGNANO dott.ssa Maria Antonietta PONTRANDOLFI ing. Giovanni FIANI, ECOSISTEM



Editing & Services PROGETTI WORKSHOP srl via dell'Edilizia Potenza 85100 Tel. 0971/52800 fax 0971/529455 e-mail: progettiworkshop@iscallini.it

### LEGENDA

**PREREGIAZIONE DELL'AREA RISCIO IDRAULICO**

- Sottosono B - Area residenziale di completamento
- Sottosono C - Area residenziale mista di espansione - estensiva
- Paroli, sedimenti argillosi di indoliti, compattezza
- Sottosono D1 - Turistico - alberghiera, di espansione
- Sottosono D3 - Turistico - alberghiera, di completamento
- Sottosono D4 - Turistico - alberghiera, di espansione

**AREE MINERATE ED ELEMENTI A RISCHIO**

- Opere di sismoprotezione connesso con ogni tipo di opera
- Esami con piani di messa in sicurezza
- Strutture di interesse storico-artistico
- Località

**AREE A RISCHIO E FENOMENI DI TERREMOTO**

- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4

**AREE A RISCHIO E FENOMENI DI TERREMOTO**

- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4

**AREE A RISCHIO E FENOMENI DI TERREMOTO**

- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4

TAVOLA P2 CAPOLUOGO E FRAZIONI



**PREREGIAZIONE DELL'AREA RISCIO IDRAULICO**

- Bacini idrografici
- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4

**AREE MINERATE ED ELEMENTI A RISCHIO**

- Opere di sismoprotezione connesso con ogni tipo di opera
- Esami con piani di messa in sicurezza
- Strutture di interesse storico-artistico
- Località

**AREE A RISCHIO E FENOMENI DI TERREMOTO**

- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4

**AREE A RISCHIO E FENOMENI DI TERREMOTO**

- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4

**PREREGIAZIONE DELL'AREA RISCIO IDRAULICO**

- Bacini idrografici
- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4

**AREE MINERATE ED ELEMENTI A RISCHIO**

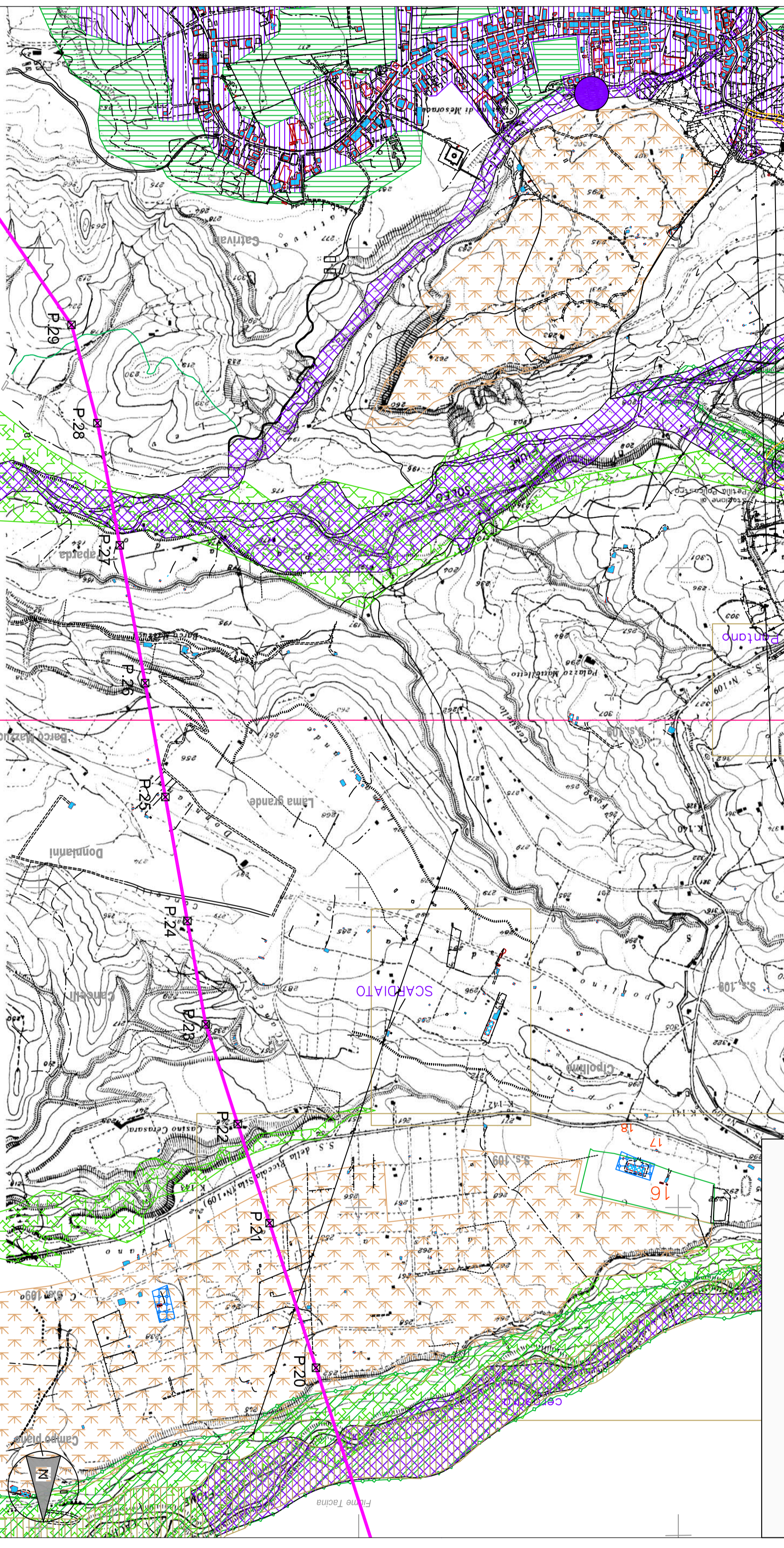
- Opere di sismoprotezione connesso con ogni tipo di opera
- Esami con piani di messa in sicurezza
- Strutture di interesse storico-artistico
- Località

**AREE A RISCHIO E FENOMENI DI TERREMOTO**

- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4

**AREE A RISCHIO E FENOMENI DI TERREMOTO**

- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4



**PREREGIAZIONE DELL'AREA RISCIO IDRAULICO**

- Bacini idrografici
- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4

**AREE MINERATE ED ELEMENTI A RISCHIO**

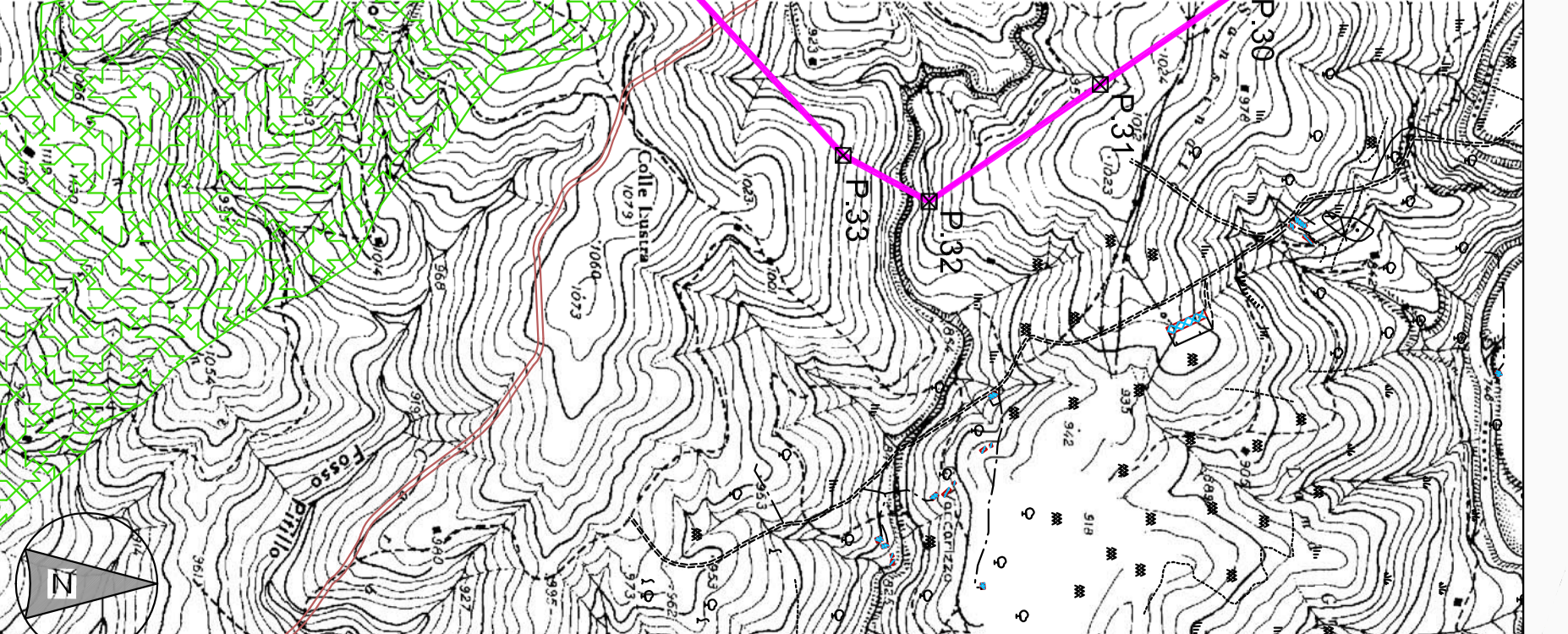
- Opere di sismoprotezione connesso con ogni tipo di opera
- Esami con piani di messa in sicurezza
- Strutture di interesse storico-artistico
- Località

**AREE A RISCHIO E FENOMENI DI TERREMOTO**

- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4

**AREE A RISCHIO E FENOMENI DI TERREMOTO**

- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4



**PREREGIAZIONE DELL'AREA RISCIO IDRAULICO**

- Bacini idrografici
- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4

**AREE MINERATE ED ELEMENTI A RISCHIO**

- Opere di sismoprotezione connesso con ogni tipo di opera
- Esami con piani di messa in sicurezza
- Strutture di interesse storico-artistico
- Località

**AREE A RISCHIO E FENOMENI DI TERREMOTO**

- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4

**AREE A RISCHIO E FENOMENI DI TERREMOTO**

- Area di rischio R1
- Area di rischio R2
- Area di rischio R3
- Area di rischio R4