

**dissesto idrogeologico**

- patrimonio edilizio in ambito inondabile e di fascia A/B del PAI
- patrimonio edilizio in ambito ad elevato rischio P1 del PAI
- ambito a rischio inondazione per inadeguatezza argini
- Fasce fluviali del PAI
- Fasce PGR, pericolosità P1, P2, P3

**inquinamento elettromagnetico**

- antenne radio televisione e ripetitori telefonia mobile
- elettrodotti alta tensione 132 Kvolt

**rete dell'acqua**

- pozzi idropotabili e fasce di rispetto
- aree produttive non coltivate
- depuratori, olei e fasce di rispetto

**rete del gas**

- metanodotti Snam con impianti

**microclima urbano**

- aree interessate da isole di calore e aree di attenzione particolare critiche

**impatti attività agricole e produttive**

- siti da bonificare

**inquinamento acustico**

- aree in accostamento critico con salto di classe acustica

**inquinamento luminoso**

- aree di rispetto dell'osservatorio stellare

**sicurezza stradale**

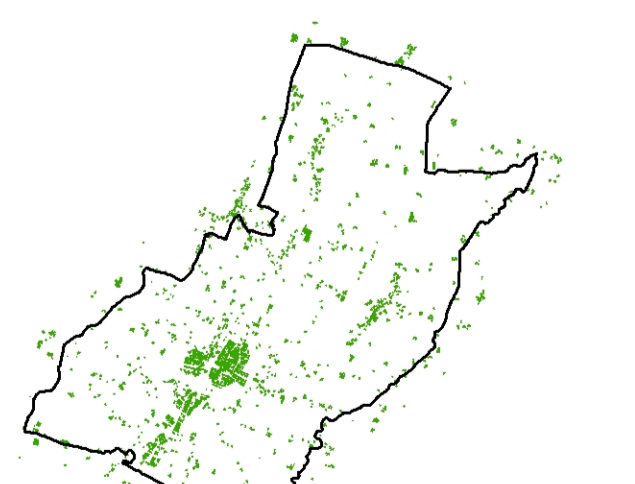
- incroci stradali urbani critici

Comune di Soragna

**P.U.G.** **PUG** **SORAGNA**

Piano Urbanistico Generale

**QUADRO CONOSCITIVO DIAGNOSTICO**



**VST\_1.d**

Sintesi elementi strutturali dei sistemi funzionali: Sicurezza e sostenibilità territoriale

<b>Sindaco e Assessore all'Urbanistica</b> Arch. Marco Taccagni	<b>Progettista incaricato</b> Arch. Luca Faglietta
<b>Ufficio di Piano</b> Cons. Raffaella Martovani (Responsabile del procedimento) Arch. Maria Merzetta (Giurista della comunicazione e della partecipazione) Dot.ssa Michela Orvati (Funzionaria amministrativa)	<b>Consulenze e supporti specializzati</b> Arch. Raffaella Giordano (analisi ambientali e Valsit) Ing. Leo (Ecologia e sismica) Dot.ssa Ines Maria De Leo (Analisi sistemi urbani) Dot.ssa Uli. Daniela Orzi (Analisi demografiche e socio-economiche) Sistema sibi (elaborazioni grafiche e testuali)