

analisi **sintesi valutativa**

dissesto idrogeologico

aree che presentano limitazioni

- A Fasce fluviali del PFCP
- B Fasce PGRA pericolosità alluvionale (Rischio Principale)

patrimonio edilizio in TU e patrimonio edilizio sparso in situazioni di criticità idraulica (fasce A e B del PFCP e fasce H del PGRA)

inquinamento acustico

- criticità acustiche tra aree contigue
- criticità acustiche legate alla presenza della ferrovia
- tessuto specializzato per attività produttive

inquinamento elettromagnetico

- stazioni radio-base
- linee elettriche in medio-alta tensione
 - linee alta tensione 380 kv
 - linee alta tensione 132 kv
 - linee media tensione a torre semplice e relativa fascia di rispetto
 - linee media tensione a doppia trave e relativa fascia di rispetto

rete del gas

- metanodotto
- fascia di rispetto dei metanodotti

ciclo dell'acqua

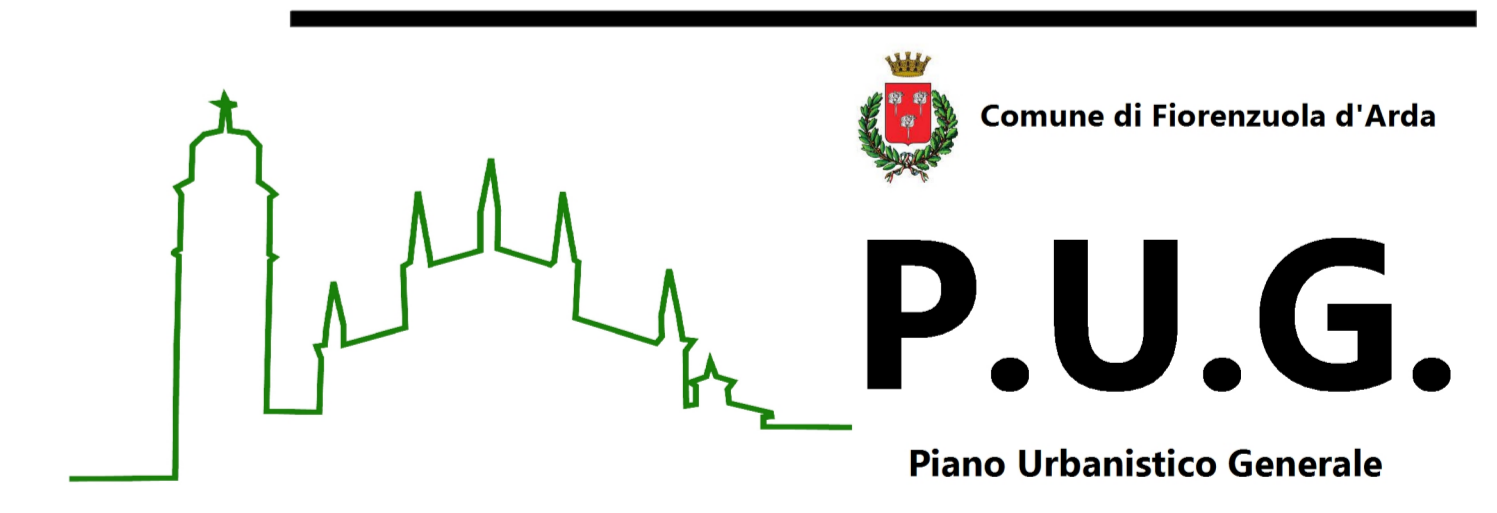
- agglomerati non adeguati (minori di 1999 AE)
- depuratore e fascia di rispetto
- rete acquedotto
- pozzi idropotabili e fasce di rispetto 200 mt
- fontanili e fasce di rispetto 500 mt
- rete fognaria
- aree di vulnerabilità alta, elevata ed estremamente elevata dell'acquifero superficiale

sicurezza stradale

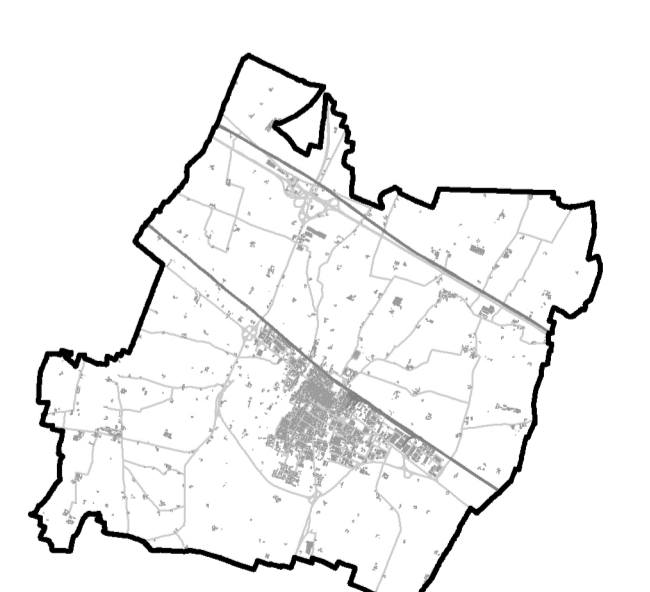
- nodii critici per la sicurezza stradale
- tratti stradali con flussi di traffico elevato
- tratti da sottoporre ad interventi di messa in sicurezza

impatti attività agricole

- zone di vulnerabilità da nitati



VALUTAZIONE DI SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E TERRITORIALE (VALSAT)



VST.1.d

Sintesi degli elementi strutturali dei sistemi funzionali - Sistema sicurezza

Sindaco	Roméo Garofoli	Progettisti incaricati	arch. Rita Massari arch. Fabio Cini
Assessore all'Urbanistica	Franco Brauner		arch. Luca Paglietta gen. Gabriele Caracciolo arch. Denis Albinia
Ufficio di Piano	arch. Elena Trento (Responsabile del procedimento) arch. Valterio Zaccaro (Genere della comunicazione e della partecipazione) gen. Lorenza Ghislandi doc. Adriano Spavone doc. Lisa Mariela Calvi		