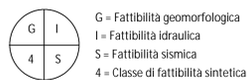


Nota:
 La tavola sinottica ha mero titolo illustrativo.
 Le condizioni effettive di fattibilità sono stabilite nelle schede dell'Appendice 1

Pericolosità Idraulica/Sismica ai sensi del 53/R

- I4
- I3
- I2
- I3* Aree di potenziale ristagno e/o insufficienza di drenaggio della rete di acque basse
- I2* Aree di potenziale insufficienza della rete fognaria
- Aree con pericolosità sismica elevata

Fattibilità degli ambiti di trasformazione



- G = Fattibilità geomorfologica
- I = Fattibilità idraulica
- S = Fattibilità sismica
- 4 = Classe di fattibilità sintetica

Fattibilità classi

- Classe F2
- Classe F3
- Classe F4 (battente 200 anni quando $\leq 1,0$ metri)
- n.f. non fattibile
- Classe F4 dopo la realizzazione di opere di mitigazione del rischio idraulico Tr 30 anni (vedi cfr Tavole t05_t06 pericolosità_53r_stato di progetto)

Ambiti di intervento

- AT1 Ambiti di trasformazione 2° RU
- 1 Ambiti di trasformazione 1° RU

Nota:
 Zona Osmannoro - quota assoluta di battente (TR=200) 37,75mt s.l.m.

AREA OGGETTO DI VARIANTE



0 40 80 160 240 320 Meters
 Scala 1:8.000
 Aprile 2015

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE E IDRAULICHE

Tavola F.Sin - Territorio urbano

Carta sinottica della fattibilità
 degli ambiti di trasformazione

Dott. Geol. Luciano Lazzeri
 collaborazione grafica: Nicolò Sbolci - Matilde Casciaro

