



- Vincoli ambientali e monumentali**
- Fascia di tutela paesistica del reticolo principale (art. 142 Dlgs 42/04)
 - Fascie di rispetto del Reticolo Idrico principale 10 m, canali derivatori 6 m, canali diramatori 5 m
 - Naviglio della Valle dell'Olona (progetto), 30 m per il tratto nord/sud e 25 per quello est/ovest
 - Fascia di protezione del fontanile ex art. 55 Nda del PTM
 - Parco agricolo sud Milano
 - PLIS del Basso Olona Rhodense
- Vincoli da infrastrutture ed attività**
- Industria a Rischio di Incidente Rilevante (rif. ERIR)
 - Aree di danno da Flash-fire
 - Aree di danno da Poll-fire
 - Fascia di rispetto ferroviario (art. 49 DPR 753/80)
 - Fascia di rispetto stradale (art. 16 e 18 Dlgs 285/92)
 - Fascia di rispetto cimiteriale
 - Perimetro del centro abitato (art. 4 Dlgs 285/92)
 - Limite delle fasce A e B individuate dal PAI
 - Limite della fascia C individuata dal PAI
 - Fascia di rispetto dei pozzi 10m. e 200m.
 - Elettrodotto 132Kv (fasce di prima approssimazione di 40 m.)
 - Elettrodotto 220Kv (fasce di prima approssimazione di 40 m.)
 - Metanodotti
 - Area a rischio archeologico (comprende anche l'area dei nuclei di antica formazione)
- Elementi segnalati dal PTCIP**
- Archeologia industriale
 - Insegni rurali di rilevanza paesistica
 - Architettura religiosa
 - Architettura civile non residenziale
 - Architettura civile residenziale
 - Stabilimenti a rischio di incidente rilevante (non più presente)
 - Alberi monumentali (n°4 Cedrus libani) nell'area della scuola dell'infanzia A. Gattinoni
 - Centri storici e nuclei di antica formazione (1888) classificati anche come area a rischio archeologico
 - Boschi del Piano di Indirizzo Forestale 2016
 - Area interessata dal progetto definitivo (4° binario e opere stradali connesse), Legge Obiettivo - DGR n. X/1264 del 24.1.2014
 - Autostrada A4, sedime del progetto esecutivo di ampliamento
 - Confine comunale

- Classi di fattibilità geologica**
- Classe 4 - Fattibilità con gravi limitazioni
 - Classe 3 - Fattibilità con consistenti limitazioni
 - Classe 2 - Fattibilità con modeste limitazioni

Fattibilità geologica