



Legenda



Classe 2
Fattibilità con modeste limitazioni
Aree con discrete caratteristiche geotecniche ma con limitata soggiornanza della falda. L'utilizzo di queste aree è subordinato alla realizzazione di supplementi d'indagine per acquisire una maggiore conoscenza delle condizioni idrogeologiche e delle misure di protezione da adottare.
Ambito classificato come zona sismica Z4a



Classe 3a
Fattibilità con consistenti limitazioni
Aree con elevata vulnerabilità idrogeologica. Rientrano in questa classe le aree che ricadono nelle fasce di rispetto dei pozzi d'uso potabile per un raggio di 200 metri, le aree con presenza di fontane attive per un intorno di 200 metri misurati dalla testa del fontanile, le aree con elevata vulnerabilità degli acquedotti (V4) ed i piazzali delle cave dismesse.
L'utilizzo di queste aree è subordinato alla realizzazione di supplementi d'indagine finalizzati ad individuare le forme e le metodologie idonee per salvaguardare gli acquedotti.
Ambito classificato come zona sismica Z4a



Classe 3b
Fattibilità con modeste limitazioni
Aree a tutela geologica-geomorfologica individuate dall'insieme delle aree di scarpata di terrazzo alluvionale, costituenti l'elemento morfologico di raccordo tra il piano generale terrazzato e la valle del Fiume Ticino.
Comprendono una fascia di territorio sviluppata sia a monte che a valle per una lunghezza pari a due volte l'altezza del salto morfologico.
L'utilizzo di queste aree è subordinato, in via preliminare, al parere del Consorzio Parco Lombardo della Valle del Ticino, previa realizzazione di una relazione geologico-geotecnica e/o idraulica da allegare alla richiesta d'autorizzazione da parte del proponente.
Ambito classificato come zona sismica Z4a

Ambito di trasformazione

Area per servizi-perequazione



Classe 4a
Fattibilità con gravi limitazioni
Aree con elevato rischio idrogeologico. Rientrano in questa classe le aree perimetrate dall'Autorità di Bacino del Fiume Po come aree d'inondazione per piena catastrofica (Fascia C) e le fasce di pertinenza di tutte le acque pubbliche (non riprodotte graficamente).
In queste aree è preclusa qualsiasi attività, se non opere tese alla salvaguardia idrogeologica per la tutela dei siti.
Ambito classificato come zona sismica Z4a



Classe 4b
Fattibilità con gravi limitazioni
Aree con elevato rischio idrogeologico. Rientrano in questa classe le aree che ricadono nella zona di tutela assoluta dei pozzi d'acqua pubblici e destinati al consumo umano per un raggio di 10 metri misurati dal punto di captazione.
In queste aree è preclusa qualsiasi attività che non sia inerente all'utilizzo, alla manutenzione ed alla tutela della captazione (D.G.R. 27/06/06 n. 61/1537).
Ambito classificato come zona sismica Z4a



Classe 4c
Fattibilità con gravi limitazioni
Aree con elevato rischio idrogeologico. Rientrano in questa classe le aree perimetrate dalle attività estrattive dismesse.
In queste aree è preclusa qualsiasi attività, se non per opere tese alla sistemazione geomorfologica per la messa in sicurezza dei siti.
Ambito classificato come zona sismica Z3a

Antenne



Comune di Magenta (MI)

ALLEGATO GEOLOGICO A SUPPORTO DELLO STRUMENTO URBANISTICO

Criteri attuativi della L.R. 12/05 per il governo del territorio contenuti nella D.G.R. n. 8/7374 del 29 maggio 2008

Oggetto

Carta della fattibilità delle azioni di piano

Dott. Geol. Giorgio Cardin
Via Sandro Pertini 34/B
20019 Settimo Milanese (MI)
Tel. (02) 564.933 Fax (02) 700.381.83
email: giordic@geoging.it

Data: 21 Ottobre 2009

Rif.

Data: **10-2009**

Scala: **1:5.000**

Tavola

2a

