



COMUNE DI SUIBIATE (Provincia di Milano)

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
L. 1/20/05 e successive modifiche e integrazioni

DOCUMENTO DI PIANO
vincoli in atto sul territorio

Tavola: Elaborato Scale: 1:4.000 Data: dicembre '07
DP2 di progetto

con le modifiche apportate a seguito delle osservazioni e relative controdeduzioni (delibera n°29 del 04/02/2009)

Progettista:
Studio Ingegneria
Milano
Assessorato urbanistico del Comune di Sulbiate
Responsabile del procedimento: geom. Maria Grazia Iva
Cognome (firma)

Legenda

- Contorno comunale**
- Vento di connessione tra limitare rurale ed edificato (art. 9 punto 1, L. n. 47/2006) (PR)**
(non applicabile a suddivisione censuaria)
- Finco boschivo
- Finco di natura rurale - Cava di boschi e vigna (art. 10 comma 1)
- Formazione arborea - arbustiva (art. 10 comma 2)
- Finco di natura rurale - Cava di boschi e vigna (art. 10 comma 1)
- Relazione tra:
superficie / volume**
- Passaggio fauna
- Vento di connessione del verde agricolo
- Vasca visibile o relativa fascia di rispetto - standard tecnologico
- Pozzi pubblici e relative aree di salvaguardia - criterio "idromorfologico"
- Area omniusuale
- Fascia di rispetto omniusuale
- Tracciato Pedemontana e opere connesse con relativa fascia di rispetto
limite fascia di rispetto urbanistico (90 m)
- Infrastruttura per il superamento della Pedemontana e della ferrovia
Nuova viabilità di margine urbano o limiti di connessione con la
viabilità esistente e relativa fascia di rispetto (20 m)
- Interventi connessi alla Pedemontana e relative
fasce di rispetto
- Soluzione da concordare e concordata con comuni limitrofi con Pedemontana
Soluzione di viabilità proposta da PR, a connessione di area agricola
- Parcoi pedonali e ciclabili
- Principali percorsi storici
- Area per servizio pubblico del Piano PR
- Qualità paesaggia
- Vincoli sommarini
- Piano del PR Vigna
- Usi e usanze di centro storico
- Canale scorrente e
aree operative di pertinenza
- Linee ferroviarie
- Arretrati di rilevanza paesistica e paesistico-urbanistica (art. 31 PRCP)

