

## Legenda

### Classificazione acustica

- Classe I : aree particolarmente protette
- Classe II : aree destinate ad uso prevalentemente residenziale
- Classe III : aree di tipo misto
- Classe IV : aree di intensa attività umana
- Classe V : aree prevalentemente industriali
- Classe VI : aree esclusivamente industriali

### Piano Regolatore Generale

- Zona omogenea A
- Zona omogenea B
- Zona omogenea C
- Zona omogenea D
- Zona omogenea E
- Zona omogenea F

- Servizi sanitari
- Servizi sanitari (puntuali)
- Servizi scolastici
- Servizi scolastici (puntuali)

### Infrastrutture stradali e ferroviarie

- A - Autostrade
- B - Strade extraurbane principali
- C - Strade extraurbane secondarie
- D - Strade urbane di scorrimento

- A - Autostrade di progetto
- B - Strade extraurbane principali di progetto
- C - Strade extraurbane secondarie di progetto
- D - Strade urbane di scorrimento di progetto

- Fascia di pertinenza 0 - 100 m
- Fascia di pertinenza 100 - 150 m
- Fascia di pertinenza 100 - 250 m

- Rete ferroviaria

- Rumore aeroportuale di Linate: isofonica 65 Lva - DM 31/10/1997

- Zone di decentramento

Milano

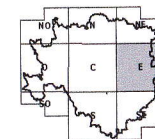


Comune di Milano

### Classificazione acustica del territorio del Comune di Milano

Classificazione acustica

### Quadro d'insieme



foglio: <b>E</b>		scala: 1:10.000	
data: 22/11/2007		codice: 702000 02	
redatto: Pasia Crippi Claudio Vitale		revisione: 00	
verificato: Pasia Crippi		approvato: Bruno Vitarelli	