



ADOZIONE con Delibera del C.C. n. del  
APPROVAZIONE con Delibera del C.C. n. del

SINDACO Pier Mauro Pileri  
SEGRETARIO GENERALE dott. Vincenzo Marchiano  
RESPONSABILE DEL SETTORE TECNICO arch. Monica Brambilla

PROGETTISTA arch. Vittorio Algarotti  
CAPO PROGETTO arch. Cristina Alinovi  
GRUPPO DI LAVORO arch. Pierluigi Nobile (staff Pim), arch. Pietro Lembi (staff Pim), arch. Dario Corvi



DIRETTORE dott. Franco Sacchi



Scala 1:5.000  
Settembre 2013  
CON\_15\_12\_ELA\_TV18\_AV18

**2 dp**

**Legenda**

- Confine comunale
  - Parco delle Groane
  - PLIS del Lura
- Sistema del verde e rete ecologica**
- SIC - Pineta di Cesate
  - Proposta di Ambiti Agricoli Strategici (AAS)
  - Aree boscate da Piano di Indirizzo Forestale
  - Proposta ampliamento Parco delle Groane da PGT
  - Individuazione perimetro per istituzione ampliamento PLIS del Lura
  - Strade alberate
  - Edifici storici di pregio e archeologie industriali
  - Rete Ecologica Sovracomunale
- Progetti strategici**
- Anello verde-azzurro locale
  - Ambiti di riqualificazione asta del Villorosi
  - Greenway ex cintura ferroviaria Alfa Romeo
  - Ambito di riqualificazione ambientale Fornaci
- Progetto Via d'Acqua - Expo 2015**
- Ambito del progetto
  - Via d'Acqua
  - Percorso ciclopedonale
- Mobilità**
- Linea ferroviaria e stazioni
  - Viabilità programmata di scala vasta (PTCP di Milano)
  - PE4 - Viabilità di progetto
  - Percorsi ciclopedonali esistenti
  - Percorsi ciclopedonali di progetto
  - Sottopassaggi pedonali
  - Attraversamenti pedonali sopraelevati
  - Barriere definite da nodi infrastrutturali
  - Attraversamenti linea ferroviaria principali
- Servizi e attrezzature collettive**
- Servizi e attrezzature collettive
  - Verde urbano esistente
  - Parcheggi e spazi per la sosta
- Trasformazioni e nuovi ambiti della città pubblica**
- Ambiti di Trasformazione
  - Servizi
  - Verde
  - Parcheggi
  - Ciclabile
  - Fasce di compensazione ambientale
  - Fasce di mitigazione ambientale
  - Superfici fondiarie AT
  - Verde privato