



DP.01

Strategie di Piano
Scala di rappresentazione 1:5.000

SINDACO
Correa Aimo Rusnati

VICESINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA ED EDILIZIA PRIVATA
Massimo Vadori

ASSESSORE ALLA VIABILITÀ, TRASPORTI E PGT
Paolo Crippa

UFFICIO DI PIANO
Marta Piretti (Responsabile Settore tecnico)
Andrea Calvi (Servizio Edilizia privata SUAP - Urbanistica)
Roberto Gimigliano (Ufficio Ambiente)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE - CENTRO STUDI PIM
Franco Sacchi (Direttore)
Dario Corvi (Capo progetto)
Valentina Bombilla, Elena Corsi, Marco Noccaro,
Dario Stabazzini, Elisa Torricelli (Consulenti esterni)
Valutazione Ambientale Strategica: Francesca Boeri, Evelina Saracchi
Xavier Cecconello (Consulente esterno)



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

IST_09_20_ELA_TV08_AV08
Data elaborazione: maggio 2021

Legenda

- Confini comunali
- Nucleo di Antica Formazione [PR - art.17]
- Progetti strategici per la città pubblica [PS - art.17]**
 - Ambiti di Trasformazione [DP - art.5]
 - Servizi pubblici e di interesse pubblico e generale [PS - art.8]
 - Aree verdi e parchi urbani [PS]
 - Dorsali ciclabili strategiche esistenti
 - Dorsali ciclabili strategiche di progetto
 - Ridefinizione di viale Europa
 - Riqualificazione di Cascina Gogna
 - Nuovo parco della Martesana
 - Nuove connessioni con la stazione M2
 - Ridefinizione del plesso scolastico
 - Ambiti a vocazione pedonale
 - Corridoi ecologici di interesse locale primari e secondari
- Norma transitoria [PR - art.36]
- Sistema delle aree protette e tutelate**
 - PLUS P.A.N.E.
 - Proposta di rettifica del perimetro del PLUS P.A.N.E.
 - PLUS Martesana
 - Parco Agricolo Sud Milano
 - Ambiti agricoli ordinari [PR - art.24]
 - Vasca di laminazione sul torrente Molgora [progetto RL]
- Sistema della mobilità**
 - Linee metropolitana
 - Fermata M2
 - Completamento della rete ciclopedonale
 - Tracciati esistenti
 - Tracciati di progetto
 - Tracciati di rilevanza sovracomunale (PCIR e MiBici)
 - Esistenti
 - Di progetto

