



Legenda

Altre legnose agrarie

Alvei fluviali e corsi d'acqua artificiali

Aree degradate non utilizzate e non vegetate

Aree militari obbliterate

Aree portuali

Aree verdi incolte

Bacini idrici

Boschi confere a densità media e alta

Boschi di latifoglie a densità bassa

Boschi di latifoglie a densità media e alta

Campeggi e strutture turistiche e ricettive

Cantieri

Cascine

Cave

Cespuglieti

Cimiteri

Culture orticole, fitto-vivaistiche, frutteti

Formazioni ripariali

Impianti di servizi pubblici e privati

Impianti sportivi

Impianti tecnologici

Insedimenti industriali, artigianali, commerciali

Insedimenti ospedalieri

Insedimenti produttivi agricoli

Marcite

Parchi divertimento

Parchi e giardini

Pioppeti

Prati permanenti

Reti ferroviarie e spazi accessori

Reti stradali e spazi accessori

Risale

Seminativi arborati

Seminativi semplici

Spiagge, dune ed alvei ghiaiosi

Tessuto residenziale continuo mediamente denso

Tessuto residenziale denso

Tessuto residenziale discontinuo

Tessuto residenziale rado e nucleiforme

Tessuto residenziale sparso

Vegetazione degli argini sopraelevati

Vegetazione dei greli

Vegetazione delle aree umide interne

Vegetazione rada

Vigneti

Filari e siepi

Confini comunali

Confine comunale di Binasco

Fonte dati:
Regione Lombardia - DUSAF 2009
(Destinazione d'uso dei suoli agricoli e forestali)

Comune di Binasco

Provincia di Milano

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

ai sensi della Legge Regionale per il Governo del Territorio del 11/03/2005 n. 12 e s.m.i.

documento di piano

adottato: _____ delibera C.C. n. _____

approvato: _____ delibera C.C. n. _____

pubblicato: _____ BURL n. _____

Oggetto:

Uso del suolo

COMUNE DI BINASCO

Sindaco
Riccardo Benvegù

Assessore all'Urbanistica
Ruggero Rognoni

Area Tecnica
Gabriella Brogna

GRUPPO DI LAVORO PGT

Progettazione urbanistica
BCG Associati
di Massimo Giuliani
via Treves, 2 - Pavia

Valutazione Ambientale Strategica
N.Q.A. Nuova Qualità Ambientale
Giovanni Luca Bisogni
via Sacco, 6 - Pavia

Piano del Commercio
Società di ricerca e pianificazione
di Anzini Mauro & C. s.n.c.
via degli Scipioni, 5 - Milano

Studio Geologico
Riccardo Balsotti
via Augusto Righi, 8 - Villa Cortese (MI)

BCG ASSOCIATI di Massimo Giuliani
www.massimogiuliani.eu
bcgstudio@tin.it

Scala: 1:10.000

Data: marzo 2013

Elaborato:

A6