



Beni storico-architettonici e rilevanze architettoniche (fonte: Basi ambientali pianura)

- ponte e/o attraversamento
- architettura religiosa (chiesa, cappella, cimitero o altro)
- mulino
- elemento architettonico a carattere civile (villa, palazzo, casa, ospedale o altro)
- elemento architettonico a carattere industriale (stabilimento, fornace, setificio o altro)
- cascina a corte chiusa (elementi su 3 lati)
- cascina a corte chiusa (elementi su 4 lati)
- cascina non a corte
- tracce organizzazione fondiaria della centuriazione romana

Ambiti ed elementi di interesse naturalistico ambientale (fonte: Basi ambientali pianura - Regione Lombardia)

- Parco dell'Adda Nord (fonte: PTC Provincia di Lodi)
- Parchi Locali di Interesse Sovracomunale (PLIS)
- zone umide (fonte: PTC Provincia di Lodi)
- aree boscate
- parchi e giardini (anche a carattere storico)
- vegetazione arbustiva e arborea di ambiente ripariale
- ambiti a destinazione prevalentemente agricola (fonte: C10)
- insediamenti rurali
- marcite
- bellezze individuali
- principali siepi e filari
- aree ad alta vulnerabilità degli acquiferi
- aree esondabili
- fontanelle attive
- aste e canali ambientali (fonte: PTC Provincia di Lodi)
- aree idriche
- corso d'acqua naturali principali e canali principali
- canali irrigui, cavi, rogge

Indicazioni del Piano di Assetto Idrogeologico (PAI) (fonte: PTC)

- lim A-B
- lim B-C
- lim C
- ptc_rischio_molto elevato
- lim B-C prog

Area per la localizzazione di funzioni di interesse sovra locale e per la realizzazione di progetti di rilevanza sovracomunale

- aree idriche
- corso d'acqua naturali principali e canali principali
- canali irrigui, cavi, rogge

Sistema infrastrutturale

mobilità pubblica su ferro

- linee ferroviarie
- stazioni
- esistente
- previsto
- TAV

mobilità dolce (fonte: PTC)

- piste ciclopedonali
- esistente
- previsto

mobilità su gomma

- rete autostradale
- esistente e relativi caselli
- previsto
- rete infrastrutturale interprovinciale - I livello
- esistente
- previsto
- rete infrastrutturale di adduzione - II livello
- esistente
- previsto
- rete infrastrutturale di adduzione - II livello
- esistente
- previsto

■ attracchi

■ aeroporti

■ confini comunali

■ confini provinciali

Domini di criticità (fonte: PTC)

- giacimenti
- cave
- Ambiti Territoriali Estrattivi - ATE
- Principali siti inquinati su cui sono in corso o sono previsti interventi di bonifica
- Principali impianti per il recupero e lo smaltimento dei rifiuti
- Aree di riserva per opere pubbliche

Documentazione del Piano

Piano Governo Territorio (ai sensi della L.R. 12 del 2005)

Elaborato
DdP 3.3
scala 1:25.000

Adozione
Febbraio 2010

Approvazione
Marzo 2011

Comune di Lodi
Provincia di Lodi

Politecnico di Milano DIAP - labURB
Università di Pavia

Amministrazione comunale - Comune di Lodi
piazza Broletto, 1 - Lodi

Sindaco: Lorenzo Guerini
Assessore: Mario Ceronesi
Leonardo Rudelli

Dirigente: Giovanni Ligi

Progettista
Ing. Giovanni Ligi

Piano del Servizi (PdS)
Arch. Angelo Bugatti
Studi di Pavia
Corso Indipendenza 20
00187 Roma (RM)
tel. 06/49815440
email: ligit@unipav.it

Documento di Piano (DdP)

Piano delle Regole (PdR)

DIAP - Politecnico Milano
via Bonardi, 3 - Milano
tel. 02/23995489
email: labur@polimi.it

Dirigente DIAP:
Patrizia Gabellini

Consulenti:
Responsabile Scientifico:
Federico Oliva

Gruppo di ricerca:
Paolo Galluzzi
Piergiorgio Villo
Elena Solero

processo partecipativo:
Gabriele Rabaiotti
Elena Solero
con
Monica Righetti

laboratorio - LCPa
Direttore:
Angelo Bugatti
Coordinatore:
Roberto De Lotto
con
Valeria Erba
Paolo Bacchi
Sara Mariani
Giulia Castoldi

Valutazione Ambientale Strategica (VAS)

DIET - Università degli Studi di Pavia
Laboratorio LCPa
Direttore:
Angelo Bugatti
Coordinatore:
Roberto De Lotto
con
Stefano Pagni
Diego Torriani

Quadro conoscitivo del territorio comunale

Ambiente