



**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

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

■ Aree e elementi rilevanti del sistema ambientale per cui prevedere interventi di tutela e/o valorizzazione

● aree idriche

— corso d'acqua naturali principali e canali principali

— canali irrigui, cavi, rogge

■ aeroporti

**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

**sistema infrastrutturale** (fonte: PTC)

**mobilità pubblica su ferro**

— linee ferroviarie

■ stazioni

- esistente
- previsto
- TAV

**mobilità dolce** (fonte: PTC)

— piste ciclopedonali

- esistente
- previsto

■ attracchi

● aeroporti

**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

■ confini comunali

■ confini provinciali

**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 | Dirigente: Giovanni Ligi  
Leonardo Rudelli

**Progettista**  
Ing. Giovanni Ligi

**Piano delle Regole (PdR)**  
DIAP - Politecnico Milano  
via Bonardi, 3 - Milano  
tel. 02.2399.5489  
email: laburb@polimi.it

Direttore 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

**Piano dei Servizi (PdS)**  
Arch. Angelo Bugatti  
Studi di Pavia  
Laboratorio LCPa  
via Ferrara, 1 - Pavia  
tel. 0382.98.5740  
email: lcpa@unipv.it

DIET - Università degli Studi di Pavia  
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

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

Elaborato: Febbraio 2010  
DdP 3.3  
scala 1:25.000

Quadro conoscitivo del territorio comunale  
Ambiente  
approvazione: Marzo 2011