



**CLASSIFICAZIONE DEL TESSUTO URBANO CONSOLIDATO E DEL SISTEMA AGRICO AMBIENTALE**

<b>Città Storica</b>	NAF - Nuclei di Antica Formazione (Art. 21)	AVS - Ambiti di Valore Storico (Art. 22)	EVS - Edifici esterni al NAF e agli AVS meritevoli di tutela (Art. 23)
<b>Città dell'abitare</b>	R - Tessuto residenziale (Art. 25)	RU - Tessuto residenziale morfologicamente unitario (Art. 26)	RI - Tessuto residenziale morfologicamente identitario (Art. 27)
<b>Città delle attività economiche</b>	P1a - Tessuto per attività produttive da valorizzare (Art. 29)	P1b - Tessuto per attività produttive da valorizzare (Art. 30)	P2 - Tessuto per attività ricettive (Art. 31)
	P3 - Tessuto per attività terziarie direzionali (Art. 32)	PA - Tessuto per attività commerciali (Art. 33)	TV - Tessuto con caratteri di vulnerabilità (Art. 35)
	DE - Deposito a cielo aperto (Art. 35)		
<b>Città delle mobilità</b>	IF - Impianti ferroviari (Art. 36)	ID - Impianti per la distribuzione (Art. 37)	ST - Sistema stradale (Art. 38)
<b>Sistema ambientale e agricolo</b>	A1 - Aree agricole (Art. 39.1)	A2 - Aree agricole di valore ecologico e ambientale (Art. 39.2)	A3 - Aree boschive di valore ecologico e ambientale (Art. 39.3)
	Attività temporanee in ambito agricolo (Art. 39.1 comma 14)		
<b>Città dei Servizi</b>	Disciplina del PS - Piano dei Servizi	Disciplina del PR - Piano delle Regole	Disciplina del PS - Piano dei Servizi
	Attrezzature di interesse pubblico esistenti - "V - Verde"	PA - Piani attuativi (PR)	Aree di Compensazione (Art. 21 - PS)
<b>Città in trasformazione</b>	Disciplina del DP - Documento di Piano	Disciplina del PR - Piano delle Regole	Disciplina del PS - Piano dei Servizi
	AT - Ambiti di trasformazione (DP)	PA - Piani attuativi (PR)	Aree di Compensazione (Art. 21 - PS)
	Ambiti della Rigenerazione (Art. 9 - DP)	Previsione sulla viabilità stradale	
<b>Vincoli per la salvaguardia del patrimonio storico, architettonico e paesaggistico</b>	Aree di interesse storico, architettonico e culturale sottoposte a vincolo diretto (ex D.Lgs. 42/2004)	Aree di interesse storico, architettonico e culturale sottoposte a vincolo indiretto (ex D.Lgs. 42/2004)	Beni di interesse storico, architettonico e culturale sottoposti a vincolo (ex D.Lgs. 42/2004)
	Giardini e parchi storici (Art. 21 - 22 - 40)	Vincolo paesaggistico Corso Garibaldi	Ambiti di rilevanza paesistica (PTM - Art. 52)
<b>Fasce di rispetto</b>	Pozzi e fascia di rispetto	Metanodotti e fascia di rispetto	Elettrodotti e fascia di rispetto
	Strade - Fascia di rispetto	Fascia di salvaguardia Sempione-Bis	Fascia di rispetto cimenteriale
	Ferrovie - Fascia di rispetto	Fascia di salvaguardia Potenziamento del Sistema Gottardo-potenziamento tratta Gallarate-Rho e Raccordo Y	Aree di interesse paesaggistico (ex Art.142 - DGL 152/2004-ss.mm.ii)
<b>Altri elementi</b>	Parco Locale di Interesse Sovracomunale	ERIR - Rischio incidente rilevante	PIF - Piano di indirizzo forestale
	Vasca di laminazione	Delimitazione del centro abitato	ENAC - Malpensa vincoli e limitazioni Superficie conica e orizzontale interna ed esterna

**PGT LEGNANO**  
**VARIANTE GENERALE AL PGT**  
**PIANO DELLE REGOLE**  
**PR2g**  
**CLASSIFICAZIONE DEL TESSUTO URBANO CONSOLIDATO**

**Città di Legnano**  
 ASSESSORATO ALLA CITTÀ FUTURA

**SINDACO**  
 Lorenzo Radice

**ASSESSORE ALLA CITTÀ FUTURA**  
 Lorena Fedeli

**UFFICIO DI PIANO**  
 Rossella De Zotti  
 Giulia Macchetti  
 Elisa Pontiggia  
 Maurizio Tomio

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE - CENTRO STUDI PIM**  
 Franco Sacchi (direttore responsabile)  
 Angelo Armentano (capo-progetto)  
 Francesca Boen (aspetti ambientali, paesistici e VAS)  
 Guido Agnoli, Letizia Cavalli, Elena Corsi,  
 Marco Rizzardo, Alessandro Santomenna,  
 Marcello Liberti Foppa (consulenti esterni)

Elaborato modificato e/o integrato a seguito dell'accogliimento delle osservazioni e dei pareri pervenuti

**ADOZIONE**  
 con DCC n. 183 del 05/12/2023

**APPROVAZIONE**  
 con DCC n. 76 del 12/06/2024

pgt.comune.legnano.mi.it      Data elaborazione: giugno 2024 | Scala: 1:2.618      ST\_24\_21\_ELA\_AV\_13\_TV\_19