

# Corso di laurea in Giurisprudenza

(Classe LMG/01)

*Piano di studi statutario*



**PEGASO**  
Università Telematica

D.M. 20/04/2006 G.U. n° 118 del 23/05/2006

*Anno I*

	<i>Denominazione insegnamento/attività formativa</i>	<i>Settore disciplinare</i>	<i>CFU</i>
1	Diritto costituzionale	IUS 08	9
2	Filosofia del diritto	IUS 20	9
3	Istituzioni di diritto romano	IUS 18	9
4	Informatica di base	INF/01	6
5	Istituzioni di diritto privato I	IUS 01	9
6	Storia del diritto medievale e moderno	IUS 19	9
7	Istituzione di diritto pubblico	IUS 09	9
			60

*Anno II*

	<i>Denominazione insegnamento/attività formativa</i>	<i>Settore disciplinare</i>	<i>CFU</i>
8	Economia politica	SECS-P 01	9
9	Istituzioni di diritto privato II	IUS 01	9
10	Lingua inglese		6
11	Storia del diritto romano	IUS 18	6
12	Storia del diritto medievale e moderno	IUS 19	6
13	Diritto commerciale	IUS 04	6
14	Diritto dell'Unione europea	IUS 14	9
15	Diritto penale I	IUS 17	9
			60

*Anno III*

	<i>Denominazione insegnamento/attività formativa</i>	<i>Settore disciplinare</i>	<i>CFU</i>
16	Diritto del lavoro	IUS 07	12
17	Diritto penale II	IUS 17	6
18	Diritto processuale civile I	IUS 15	9
19	Processuale penale I	IUS 16	6
20	Diritto civile	IUS 01	9
21	Diritto amministrativo	IUS 10	9
22	Diritto privato comparato	IUS 02	9
	Diritto pubblico comparato	IUS 21	
			60

*Anno IV*

	<i>Denominazione insegnamento/attività formativa</i>	<i>Settore disciplinare</i>	<i>CFU</i>
23	Diritto amministrativo II	IUS 10	9
24	Diritto tributario	IUS 12	9
25	Diritto Internazionale	IUS 13	9
26	Diritto fallimentare	IUS 04	9
27	Procedura penale II	IUS 16	9
28	Diritto processuale civile II	IUS 15	6
29	Diritto dell'economia	IUS 05	9

	60
--	----

*Anno V*

	<i>Denominazione insegnamento/attività formativa</i>	<i>Settore disciplinare</i>	<i>CFU</i>
30	Diritto ecclesiastico	IUS 11	6
31	Economia aziendale	SECS-P 07	6
32	Filosofia del diritto	IUS 20	6
33	Insegnamento a scelta dello studente		9
34	Insegnamento a scelta dello studente		9
	Prova finale		24
			60
<b>TOTALE</b>			<b>300</b>