

---

**LAUREA MAGISTRALE IN  
GIURISPRUDENZA**

Anno Accademico 2010-2011

**DIRITTO AMMINISTRATIVO II (CFU 8)**

(Prof. Enrico Follieri)

Il corso avrà ad oggetto la giustizia amministrativa per la quale sono intervenute tre deleghe legislative al governo per l'adozione di decreti delegati e due di essi sono stati emanati: il D. L.vo 20.12.2009 n. 198 riguardante il "ricorso per l'efficienza delle amministrazioni e dei concessionari di servizi pubblici" e il D. L.vo 20.3.2010 n. 53 sul "miglioramento dell'efficacia delle procedure di ricorso in materia d'aggiudicazione degli appalti pubblici". Per la più importante delle deleghe, prevista dall'art. 44 L. 18.6.2009 n. 69, è all'esame delle Commissioni parlamentari (31.5.2010) l'articolato che il Consiglio dei Ministri ha approvato quale Codice del processo amministrativo.

È possibile che, quanto meno in corso d'anno, sarà approvato il decreto legislativo sul codice del processo amministrativo.

Le lezioni si svolgeranno su queste novità legislative, comparandole con le soluzioni scelte negli altri Paesi d'Europa, in riferimento a punti qualificanti il processo e che riguardano: il riparto di giurisdizione; la posizione istituzionale del giudice amministrativo, terzietà ed imparzialità, nonché i poteri cautelari, istruttori, cognitori e decisorio di cui è dotato; le parti ed i loro poteri, con particolare attenzione alle azioni ammissibili e allo svolgimento del contraddittorio, in condizioni di parità; le regole organizzative del processo, con riguardo alla durata ed ai profili attinenti ai presupposti, allo svolgimento del procedimento, agli strumenti volti a dare effettività ed efficienza alla giustizia amministrativa.

Le lezioni tratteranno i seguenti argomenti:

1. La giustizia amministrativa.
2. I sistemi monistici e dualistici di tutela nei confronti della P.A..
3. Riparto di giurisdizioni, quando in giudizio è parte la pubblica amministrazione.
4. Le regole di riparto della giurisdizione in: Germania, Francia, Spagna. La peculiarità del Regno Unito.
5. La posizione istituzionale del giudice amministrativo: terzietà ed imparzialità.
6. La terzietà ed imparzialità del giudice amministrativo in Germania, Francia e Spagna.
7. La natura giuridica del codice del processo amministrativo.
8. Le normative sul processo amministrativo in Germania, Francia e Spagna.
9. I poteri cautelari del giudice amministrativo.
10. I poteri cautelari del giudice amministrativo in Germania, Francia e Spagna.
11. I poteri istruttori e cognitori del giudice amministrativo.
12. I poteri istruttori e cognitori del giudice amministrativo in Germania, Francia e Spagna.
13. I poteri decisorio del giudice amministrativo.
14. I poteri decisorio del giudice amministrativo in Germania, Francia e Spagna.
15. I presupposti e le condizioni delle azioni. Le questioni pregiudiziali.
16. Le parti: poteri, azioni, atti e contraddittorio.
17. Azioni ammissibili e contraddittorio in Germania, Francia e Spagna.
18. L'appello contro le sentenze del giudice amministrativo.
19. Il ricorso per Cassazione.
20. L'esecuzione delle sentenze del giudice amministrativo. Il giudizio di ottemperanza.
21. L'esecuzione delle sentenze del giudice amministrativo in Germania, Francia e Spagna.
22. I riti speciali. Ricorsi in materia di aggiudicazione degli appalti pubblici (D. L.vo 20.3.2010 n. 53).
23. Il ricorso per l'efficienza delle amministrazioni e dei concessionari di servizi pubblici (D. L.vo 20.12.2009 n. 198).

24. Cenni sul processo innanzi agli organi di giustizia dell'Unione europea.

### **TESTI CONSIGLIATI**

Nel corso delle lezioni, si indicheranno, volta per volta, i testi di riferimento ed i frequentanti sosterranno l'esame sugli argomenti trattati.

Come testi di riferimento generale, si consiglia:

- Giustizia amministrativa a cura di F. G. SCOCA, Giappichelli Torino, III Ed., 2009; a cui va aggiunto lo studio del D. L.vo 20.12.2009 n. 198 e del D. L.vo 20.3.2010 n. 53;
- Discipline processuali differenziate nei diritti amministrativi europei, a cura di D. SORACE, Firenze University Press, 2009.