

A.A.	Nome Materia	Settore	CFU	Corso di Studi	Periodo	Ore	Moduli	Mutuato
2013/14	<i>Diritto della navigazione Prof.ssa Adele Marino</i>	IUS/06	6	Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale e delle Infrastrutture Aeronautiche		42		

Obiettivi:

Il corso si propone di fornire una conoscenza approfondita degli istituti principali del diritto aeronautico, nei suoi aspetti pubblicistici e privatistici, attraverso l'esame della normativa internazionale, comunitaria ed interna. In particolare verrà approfondita la normativa europea connessa al rilascio del certificato di manutentore aeronautico.

Programma:

1 Organizzazioni ed enti della navigazione aerea

Organizzazioni internazionali

L' International civil aviation organization (ICAO). L' European Organization for the safety of air Navigation (Eurocontrol). International air transport association (IATA)

La Commissione Europea. *L' European Aviation safety Agency. L' European civil aviation conference (ECAC)*

La struttura amministrativa dell' aviazione civile.

Ministero dei trasporti e della navigazione. L' ente Nazionale per l' aviazione civile (ENAC). L' Ente nazionale di Assistenza al Volo (ENAV). L' Agenzia nazionale per la sicurezza del volo (ANSV).

Rapporti tra Autorità

2. Le fonti del diritto aeronautico

La normativa internazionale, europea e nazionale; la Convenzione di Chicago.

Il regolamento europeo istitutivo dell' EASA e i suoi atti modificativi

La normativa europea e la sua applicazione in Italia: riforma della parte II del codice della navigazione

Safety e security nella normativa internazionale ed europea

3. L' Aeromobile

Nozione, Individuazione, Iscrizione e Nazionalità.

La navigabilità: la normativa Easa in tema di aeronavigabilità.

I documenti dell' aeromobile. Classificazione.

- La documentazione tecnica dell' aeromobile (il manuale di pilotaggio, il manuale di manutenzione, il manuale di revisione),

- La documentazione di bordo (certificato di immatricolazione, di navigabilità, il giornale di bordo certificato acustico, licenza di stazione radio, certificato di operatore aereo).

- I libri dell' aeromobile (il libretto dell' aeromobile, del motore, dell' elica, il quaderno tecnico di bordo).

Il contratto di costruzione dell' aeromobile

4. L' impresa di navigazione

L' esercente

L' equipaggio dell' aeromobile

Il comandante

Il caposcalo

5. Le imprese di manutenzione.

Requisiti, compiti, funzioni e responsabilità.

Analisi del reg. ce 2042/2003, delle sue modifiche e delle circolari Enac connesse.

6. I contratti di utilizzazione dell' aeromobile

La locazione: soggetti, obblighi delle parti e responsabilità

Il noleggio: soggetti, obblighi delle parti e responsabilità

Il contratto di trasporto aereo: soggetti, obblighi delle parti e responsabilità

Gli accordi tra i vettori aerei: code sharing, charter, franchising.

7. I servizi aerei

I servizi di trasporto aereo internazionali,

I servizi di trasporto aereo comunitario ed il processo di liberalizzazione: dal primo al terzo pacchetto .

Il rilascio delle licenze ai vettori aerei. Il certificato di operatore aereo (COA)

Gli *slot allocation*

8. I beni della navigazione aerea.

Gli aeroporti: definizione e classificazione.

Le gestioni aeroportuali.

I servizi di Handling aeroportuale

Testi consigliati:

- R. LO BIANCO, *Compendio di diritto aeronautico*, Giuffrè Editore, 2009

Modalità di accertamento delle competenze:

L'esame finale sarà un colloquio volto ad accertare l'acquisizione delle conoscenze. Sono possibili lavori e verifiche in *itinere*.