



Università
per Stranieri
di Perugia

Anno Accademico 2011-2012

PROGRAMMA D'ESAME

Laurea Magistrale: **Relazioni Internazionali e Cooperazione allo Sviluppo**

Insegnamento: **Protezione internazionale dell'individuo e dell'ambiente**

Anno di corso: **I**

Semestre: **II**

Docente: **Roberto Giuffrida**

SSD: **IUS/13**

CFU: **9**

Carico di lavoro globale: **225 ore**

Ripartizione del carico di lavoro: **60 ore di lezioni frontali e 165 ore di studio individuale**

Lingua di insegnamento: **italiano**

PREREQUISITI

Non sono richiesti prerequisiti specifici

OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso si propone di formare figure professionali in grado di svolgere la propria attività in sedi pubbliche e private e all'interno di organismi internazionali governativi e non governativi. Le competenze acquisite saranno spendibili nella gestione delle odierne operazioni multifunzionale di pace nonché all'interno delle principali organizzazioni internazionali

CONTENUTO DEL CORSO

Il corso si propone di approfondire le conoscenze giuridiche sul ruolo svolto dagli organi delle principali organizzazioni internazionali e da altri organismi quali le ONG e la Croce Rossa internazionale per la protezione degli individui e dell'ambiente

METODI DIDATTICI

Le lezioni frontali saranno divise in tre moduli formativi aventi ad oggetto diversi argomenti. Nel corso delle lezioni sarà distribuito materiale didattico

TIPO DI ESAME

Orale

TESTI DI RIFERIMENTO

Per frequentanti:

- R. GIUFFRIDA, M. TRIMARCHI, L'ambiente, Giappichelli ed. 2006;

- R. GIUFFRIDA, La Costituzione di zone e corridoi di sicurezza come contenuto dell'intervento umanitario, Giappichelli, Torino, 2008;
- Materiale didattico distribuito nel corso delle lezioni.

Per non frequentanti:

- G. BADIALI, La tutela internazionale dell'ambiente, Ist. Scientifico it., 2007;
- R. GIUFFRIDA, M. TRIMARCHI, L'ambiente, Giappichelli ed, 2006;
- R. GIUFFRIDA, La costituzione di zone e corridoi di sicurezza come contenuto dell'intervento umanitario, Giappichelli, Torino, 2008.