



## Syllabus Attività Formativa Dottorato di Ricerca

Anno Offerta	2023/2024
Corso di Studio	Dottorato di Ricerca in DIRITTO E IMPRESA
Insegnamento/Modulo	Deontologia della ricerca scientifica
Periodo Didattico	I semestre
Anno Corso	1°
Settore	-
CFU	1
Ore Attività Frontali	4

Tipo Testo	Testo in Italiano/Inglese
OBIETTIVI/LEARNING GOALS	<p>Il laboratorio di deontologia ed etica della ricerca fornisce ai dottorandi le nozioni fondamentali in tema di deontologia della ricerca. Nel corso del laboratorio verranno analizzate le diverse tipologie di codici di condotta, i principi ispiratori, le fattispecie di “scientific misconduct”. Sarà inoltre oggetto di studio il quadro normativo eurounitario, e i principi da questo promosso in tema di deontologia della ricerca.</p> <p>The research deontology and ethics workshop provides doctoral students with the basics in research deontology. During the workshop, the different types of codes of conduct, the principles behind them, and cases of scientific misconduct will be analyzed. The European Union regulatory framework, and the principles promoted by it on research deontology, will also be studied.</p>
RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI/ INTENDED LEARNING OUTCOMES	<p>Conoscenza e comprensione/ knowledge and understanding:</p> <p>Al termine del modulo, i dottorandi conosceranno i diversi codici di condotta della ricerca scientifica, i principi ispiratori, e le ipotesi di violazione tipizzate, oltre al quadro normativo euro-unitario (RRI).</p> <p>At the end of the module, doctoral students will know the different codes of conduct, the principles behind them, and the cases of scientific misconduct, as well as the European regulatory framework (RRI).</p> <p>Capacità di applicare conoscenza e comprensione/ applying knowledge and understanding:</p> <p>I dottorandi saranno in grado di identificare i principi che ispirano le politiche eurounitarie della ricerca (RRI) le ipotesi di violazione o mancata implementazione degli stessi.</p> <p>Doctoral students will be able to identify principles behind the European policies on research (RRI), and the hypothesis of violations or non-implementation of them.</p> <p>Autonomia di giudizio/ making judgements:</p> <p>I dottorandi saranno in grado di valutare a quali principi ispirare le attività di ricerca, e quali condotte evitare.</p> <p>Doctoral students will be able to evaluate which principles to inspire research activities, and which conducts to avoid.</p> <p>Abilità comunicative/ communication skills:</p> <p>I dottorandi sono invitati a intervenire attivamente durante le lezioni, imparando così ad esporre le proprie idee argomentando in modo corretto ed efficace.</p> <p>Doctoral students are encouraged to actively intervene during lectures, thus learning to present their ideas by arguing correctly and effectively.</p> <p>Capacità di apprendimento/ learning skills:</p>



La lettura e l'analisi critica di testi e temi affrontati nel modulo consentirà di acquisire autonomia di apprendimento.

Critical reading and analysis of texts and topics covered in the module will enable doctoral students to acquire learning autonomy.

Prerequisiti / Entry Requirements	NESSUNO/NONE
Contenuti Del Corso / Course Content	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principi costituzionali a tutela della libertà di ricerca</li> <li>• Il quadro normativo euro-unitario: Responsible research and innovation (RRI); Citizen science (CS); Open science (OS)</li> <li>• I codici di condotta scientifica</li> <li>• Le buone prassi</li> <li>• I comitati etici</li> <li>• Principi di integrità e correttezza: ipotesi di violazione</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Constitutional principles: freedom of research</li> <li>• The Euro-Union normative framework: Responsible research and innovation (RRI); Citizen science (CS); Open science (OS)</li> <li>• Scientific codes of conduct</li> <li>• Best practices</li> <li>• Ethics committees</li> <li>• Principles of integrity and fairness: cases of violation</li> </ul>
Testi Di Riferimento / Reference Books	<p>R. Owen, P. Macnaghten, J. Stilgoe, Responsible research and innovation: From science in society to science for society, with society, <b>Science and Public Policy</b>, Volume 39, Issue 6, December 2012, pp. 751-760.</p> <p>Materiali più aggiornati e specifici per ogni settore potranno essere resi disponibili prima di ogni lezione. / More updated materials on the contents of each lesson may be provided before classes.</p>
Metodologie Didattiche/ Teaching Method	Lezioni frontali; lezioni seminariali pre-read; sessioni interattive / frontal lessons; pre-read seminars; interactive sessions.
Modalità di verifica e di accertamento dell'apprendimento/ Detailed Description of Assessment Method	Presenza, partecipazione attiva, qualità degli interventi/ Attendance, active participation, quality of interventions.