

# Syllabus

## *Descrizione corso*

<b>Titolo insegnamento</b>	Contratti e sostenibilità
<b>Codice insegnamento</b>	27619
<b>Titolo aggiuntivo</b>	
<b>Settore Scientifico-Disciplinare</b>	GIUR-01/A
<b>Lingua</b>	Italiano
<b>Corso di Studio</b>	Corso di laurea magistrale in Politiche Pubbliche e Governance innovativa
<b>Altri Corsi di Studio (mutuati)</b>	
<b>Docenti</b>	prof. Laura Valle, Laura.Valle@unibz.it <a href="https://www.unibz.it/en/faculties/economics-management/academic-staff/person/11518">https://www.unibz.it/en/faculties/economics-management/academic-staff/person/11518</a> dott. avv. Marco Mariani, Marco.Mariani@unibz.it <a href="https://www.unibz.it/en/faculties/economics-management/academic-staff/person/47361">https://www.unibz.it/en/faculties/economics-management/academic-staff/person/47361</a>
<b>Assistente</b>	
<b>Semestre</b>	Primo semestre
<b>Anno/i di corso</b>	2
<b>CFU</b>	6
<b>Ore didattica frontale</b>	36 (20 Valle + 16 Mariani)
<b>Ore di laboratorio</b>	-
<b>Ore di studio individuale</b>	
<b>Ore di ricevimento previste</b>	18 (9 Valle + 9 Mariani)
<b>Sintesi contenuti</b>	Il corso esamina il quadro giuridico europeo attuale in materia di sostenibilità, con particolare attenzione ai profili inerenti i contratti pubblici: gli strumenti a disposizione delle pubbliche amministrazioni per promuovere la sostenibilità, i Criteri Ambientali Minimi, le certificazioni e i loghi di sostenibilità.

<b>Argomenti dell'insegnamento</b>	<p>Strumenti legali che le PA devono e possono adottare per promuovere obiettivi di sostenibilità.</p> <p>Definizione di contratto e principi di diritto per i contratti del settore pubblico. Validità e invalidità del contratto. Clausole vessatorie.</p> <p>Il ruolo degli obiettivi di sostenibilità negli appalti pubblici. Contratto e contenuto del contratto. Clausole contrattuali e contenuti ambientali e sociali sostenibili.</p> <p>I Criteri Ambientali Minimi (CAM).</p> <p>Procedure pubbliche per la selezione dei contraenti come disciplinate dal Codice dei contratti pubblici e dalla disciplina normativa dell'Unione europea.</p> <p>Gli obiettivi di sostenibilità come policy nei criteri di aggiudicazione dei contratti pubblici.</p> <p>La due diligence della catena di fornitura e la responsabilità della PA.</p> <p>La responsabilità della PA per il mancato rispetto delle previsioni normative e dei principi sulla sostenibilità ambientale e sociale.</p> <p>Le certificazioni di sostenibilità e il loro ruolo per il settore pubblico.</p> <p>I loghi di sostenibilità.</p> <p>La fase di esecuzione di un contratto pubblico, adempimento ed inadempimento.</p> <p>Sistemi di risoluzione ordinaria ed alternativa delle controversie sui contratti pubblici.</p>
<b>Parole chiave</b>	Contratti pubblici, appalti pubblici, criteri ambientali minimi, sostenibilità ambientale, sostenibilità sociale, supply chain nei contratti pubblici
<b>Prerequisiti</b>	
<b>Insegnamenti propedeutici</b>	
<b>Modalità di insegnamento</b>	Lezioni frontali
<b>Obbligo di frequenza</b>	La frequenza è consigliata, ma non obbligatoria.
<b>Obiettivi formativi specifici e risultati di apprendimento attesi</b>	<p>ILO (Intended Learning Outcomes)</p> <p>ILO1 Conoscenza e comprensione</p> <p>ILO1.1 Lo/La studente/studentessa acquisisce conoscenze giuridiche necessarie alla formazione di figure professionali apicali del settore pubblico, capaci di comprendere e gestire le dinamiche e relazioni interne agli enti pubblici e alle amministrazioni locali,</p>

	<p>nazionali e sovranazionali. Tali conoscenze sono fondamentali per consentire agli studenti/alle studentesse di sostenere con successo i concorsi pubblici</p> <p>ILO1.2 "Lo/La studente/studentessa acquisisce la conoscenza dei modelli organizzativi, i fattori aziendali legati all'organizzazione delle aziende pubbliche, operanti nei diversi settori (organizzazioni internazionali, amministrazioni centrali, enti locali, sanità, imprese pubbliche) e le conseguenze per la collettività.</p> <p>Si acquisiranno inoltre conoscenze necessarie allo sviluppo, alla gestione e alla valutazione dell'impatto di progetti pubblici, e conoscenze utili ad analizzare i processi di innovazione organizzativa e ad interpretare gli strumenti e le tendenze in atto relativamente alla gestione del personale nelle aziende pubbliche."</p> <p>ILO2 Capacità di applicare conoscenza e comprensione</p> <p>ILO2.1 Capacità di interpretare ed applicare le principali norme sull'organizzazione e il funzionamento degli enti pubblici</p> <p>ILO2.2 Capacità di utilizzare le tecniche del ragionamento giuridico nel campo della pubblica amministrazione e del settore pubblico, utilizzare l'appropriata terminologia giuridica nelle tre lingue di insegnamento, nonché applicare le conoscenze conseguite alle concrete vicende giuridiche e organizzative, a livello locale, nazionale e sovranazionale</p> <p>ILO3 Autonomia di giudizio</p> <p>ILO3.1 capacità di applicare le conoscenze acquisite per interpretare i fenomeni economici ed aziendali al fine di prendere decisioni direzionali e operative nel contesto dell'amministrazione pubblica</p> <p>ILO3.2 capacità di selezionare dati e utilizzare le informazioni appropriate per descrivere un problema che attiene al disegno, alla realizzazione e all' valutazione dei progetti e delle politiche del settore pubblico, mirando all'innovazione e al miglioramento dei processi, dei prodotti e dei risultati;</p> <p>ILO3.3 capacità di riflettere, anche in una prospettiva di etica pubblica e sostenibilità per quanto riguarda le generazioni future sulle responsabilità connesse all'utilizzazione di risorse pubbliche</p> <p>ILO4 Abilità comunicative</p> <p>ILO4.1 capacità di comunicare efficacemente in forma orale e</p>
--	--

	<p>scritta i contenuti specialistici delle singole discipline, utilizzando registri diversi a seconda di destinatari e scopi comunicativi e didattici, nonché di valutare gli effetti formativi della sua comunicazione</p> <p>ILO5 Capacità di apprendimento</p> <p>ILO5.1 capacità di utilizzare in modo autonomo le tecnologie informatiche per svolgere ricerche bibliografiche e indagini e per la propria formazione e per il proprio aggiornamento.</p>
<b>Obiettivi formativi specifici e risultati di apprendimento attesi (ulteriori info.)</b>	
<b>Modalità di esame</b>	Il voto finale è assegnato con l'esame scritto finale, che è composto di tre o quattro domande aperte, con sottodomande più specifiche (ILO 1, 2, 3).
<b>Criteri di valutazione</b>	Chiarezza delle risposte, padronanza del linguaggio (inclusa la conoscenza della terminologia giuridica e la coerenza logica), abilità di sintesi, di valutazione e nello stabilire connessioni tra i differenti temi.
<b>Bibliografia obbligatoria</b>	<p>L. Cuocolo, Diritto dello sviluppo sostenibile, Il Mulino, 2025, capp. 1, 2, 7, 8,10,11.</p> <p>F. Grassi, "Gli appalti verdi: la tutela dell'ambiente attraverso l'attività contrattuale delle pubbliche amministrazioni", in Diritto dei contratti pubblici, a cura di Pappano, Giani, Grazzini, Pacini Giuridica, 2025, pp. 555-576.</p> <p>A. Maltoni, "Contratti pubblici e sostenibilità ambientale", in Rivista interdisciplinare sul Diritto delle Amministrazioni pubbliche, 3/2023.</p> <p>"Sustainable Public Procurement and the Sustainable Development Goals", Nordic Council of Ministers, 2021;</p> <p>"Criteri ambientali minimi (CAM): sentenze principali, orientamenti consolidati ed oscillazioni giurisprudenziali", sentenzeappalti.it.</p> <p>"La nuova disciplina dei contratti pubblici. Commento al D. Lgs. 31.3.2023, n. 36" (ed. by Brunella Bruno, Marco Mariani, Emilio Toma), Giappichelli Editore, 2023 (nelle parti indicate su Teams).</p> <p>La quantità di studio richiesto sarà in linea con il numero dei crediti del Corso.</p>

	E' essenziale accompagnare lo studio dalla lettura delle norme sul Codice dei contratti pubblici e sul Codice civile (ad es. ed. Zanichelli, a cura di De Nova o Hoepli), nell'edizione più recente disponibile.
<b>Bibliografia facoltativa</b>	
<b>Altre informazioni</b>	
<b>Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs)</b>	Ridurre le disuguaglianze, Città e comunità sostenibili, Utilizzo sostenibile della terra, Lotta contro il cambiamento climatico, Utilizzo responsabile delle risorse