

<b>Denominazione</b>	Diritto dell'amministrazione digitale
<b>Moduli componenti</b>	–
<b>Settore scientifico-disciplinare</b>	GIUR-06/A – Diritto amministrativo e pubblico (ex IUS/10 - Diritto amministrativo)
<b>Anno di corso e semestre di erogazione</b>	III anno
<b>Lingua di insegnamento</b>	
<b>Carico didattico in crediti formativi universitari</b>	6
<b>Numero di ore di attività didattica assistita</b>	36
<b>Docente</b>	Prof. Angelo Giuseppe Orofino.
<b>Risultati di apprendimento specifici</b>	Il corso di studi è volto a far apprendere ai discenti le regole che governano l'uso delle tecnologie elettroniche da parte delle pubbliche amministrazioni e come tale uso può influire sullo svolgimento dei percorsi di cittadinanza e sul rapporto tra cittadini ed enti pubblici. Gli studenti, quindi, impareranno ad utilizzare mezzi informatici e documenti digitali nelle relazioni con le p.a., imparando a riconoscere la validità ed i limiti giuridici dei singoli strumenti adoperati.
<b>Programma</b>	L'automazione amministrativa e dell'intelligenza artificiale – L'uso delle forme elettroniche nello svolgimento dell'attività amministrativa – La gestione informatizzata dei procedimenti amministrativi – Le misure di partecipazione telematiche.
<b>Tipologie di attività didattiche previste e relative modalità di svolgimento</b>	La didattica sarà svolta mediante lezioni frontali. A lezioni a carattere teorico si affiancano docenze a carattere pratico, con analisi di casi concreti.
<b>Metodi e criteri di valutazione dell'apprendimento</b>	L'esame è svolto in forma orale e prevede circa 3 o 4 domande, e dura complessivamente 20 minuti. Le domande dovranno verificare lo studio e la comprensione di tutte le parti del programma, dunque dovranno avere ad oggetto tutti i vari aspetti che caratterizzano il settore del diritto dell'amministrazione digitale.
<b>Criteri di misurazione dell'apprendimento</b>	La valutazione dell'apprendimento prevede l'attribuzione di un voto finale espresso in trentesimi.

<b>o e di attribuzione del voto finale</b>	
<b>Propedeuticità</b>	
<b>Materiale didattico utilizzato e materiale didattico consigliato</b>	La preparazione dell'esame sarà effettuata mediante dispense e materiale che verranno consegnati ai discenti durante il corso di studio. Allo studio dei materiali dati a lezione deve affiancarsi lo studio del volume: Luisa Torchia, <i>Lo Stato digitale. Una introduzione</i> , Il Mulino, Bologna, 2023.