

Denominazione	Diritto dell'amministrazione digitale
Moduli componenti	–
Settore scientifico-disciplinare	IUS/10
Anno di corso e semestre di erogazione	Il anno - Annuale
Lingua di insegnamento	Italiano
Carico didattico in crediti formativi universitari	12 CFU
Numero di ore di attività didattica assistita	72
Docente	Prof. Angelo Giuseppe Orofino.
Risultati di apprendimento specifici	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.
Programma	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.
Tipologie di attività didattiche previste e relative modalità di svolgimento	La didattica sarà svolta mediante lezioni frontali. A lezioni a carattere teorico si affiancano docenze a carattere pratico, con analisi di casi concreti.
Metodi e criteri di valutazione dell'apprendimento	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.
Criteri di misurazione dell'apprendimento	La valutazione dell'apprendimento prevede l'attribuzione di un voto finale espresso in trentesimi.

o e di attribuzione del voto finale	
Propedeuticità	
Materiale didattico utilizzato e materiale didattico consigliato	<p>La preparazione dell'esame sarà effettuata mediante dispense e materiale che verranno consegnati ai discenti durante il corso di studio.</p> <p>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.</p>