



Gestione documentale in Ateneo Modulo II - La redazione degli atti amministrativi

25, 27 Ottobre 2022 orario 10:00-13:00

OBIETTIVI	Il corso affronta le modalità di redazione degli atti amministrativi, con una particolare attenzione a quelli prodotti nell'Ateneo. L'obiettivo didattico è perseguito attraverso: una panoramica delle varie tipologie di atti e provvedimenti che possono essere prodotti in una università; La descrizione della struttura del provvedimento amministrativo, come atto più complesso dell'attività amministrativa; Analisi della redazione corretta di alcuni esempi di atti amministrativi.
PREREQUISITI	
DESTINATARI	Personale T.A. che gestisce la corrispondenza, la protocollazione ed archiviazione dei documenti amministrativi, redige testi amministrativi e lettere, con funzioni che possono estendersi, a seconda dei contesti organizzativi, alle registrazioni elementari, alla segreteria amministrativa ed alla comunicazione interna ed esterna.
ENTE ORGANIZZATORE	Università di Firenze
ENTE EROGATORE	Università di Firenze
LUOGO	Sala Rossa di Villa Ruspoli, Piazza Indipendenza, 9
REFERENTE ORGANIZZATIVO	Formazione
DOCENTI	Cortelazzo Michele
DATA INIZIO	
DATA FINE	
DURATA IN ORE	6
SCADENZA PRENOTAZIONI	
MAX PARTECIPANTI	66



PROGRAMMA	<p>*Tipologie di atti e provvedimenti amministrativi *La struttura dell'atto amministrativo come strumento di comunicazione *Le tecniche di redazione degli atti amministrativi per renderli strumenti comunicativi efficaci: comprensibilità, chiarezza, semplicità *Come impostare l'atto amministrativo per la digitalizzazione, in rapporto agli obblighi di riutilizzo dati *Quando gli atti amministrativi diventano provvedimenti *Struttura del provvedimento amministrativo *Autorità emanante *Oggetto *Preambolo *Motivazione *Paragrafi di preambolo e motivazione *Dispositivo *Proposizioni prive di significato dispositivo *Formule inserite dopo il dispositivo *Sottoscrizione *Allegati: Redazione *Esempi di scritture di atti *Simulazioni pratiche di redazione degli atti.</p>
------------------	---