



Corso base CONTABILITÀ - Ciclo gestionale passivo (ordine, fattura, DCE, pagamenti, Inventario, fondo economale)

21, 22 Febbraio, 01, 02 Marzo 2023 orario 09:00-13:00

OBIETTIVI	Il corso base sul Ciclo Acquisti ha lo scopo di esporre tutti gli aspetti, sia amministrativi che contabili, validi per una corretta registrazione di ogni pratica di acquisto. Le esercitazioni spazieranno dal classico ordine al fornitore alla relativa fatturazione, senza tralasciare gli approvvigionamenti giustificati da documenti diversi dalle fatture. Per ogni acquisto, oltre ad effettuare le coerenti registrazioni in Contabilità analitica e Contabilità generale, verranno spiegate le implicazioni che i diversi casi avranno nel sistema, laddove i documenti contengano informazioni aventi rilevanza in altri moduli gestionali,
PREREQUISITI	come ad esempio l'Inventario dell'ateneo e gli adempimenti normativi (Iva, Trasparenza, comunicazioni ministeriali, ecc).
DESTINATARI	nuovo personale, amministrativo e/o contabile, che deve familiarizzare con U-gov, limitatamente al ciclo acquisti, venendo quindi coinvolto dal docente in esercitazioni pratiche sul sistema. Il corso prevede l'utilizzo di pc.
ENTE ORGANIZZATORE	Università di Firenze
ENTE EROGATORE	Università di Firenze
LUOGO	Call conference in diretta
REFERENTE ORGANIZZATIVO	Formazione
DOCENTI	Docenti CINECA, Monia Bilotti
DATA INIZIO	
DATA FINE	
DURATA IN ORE	16
SCADENZA PRENOTAZIONI	
MAX PARTECIPANTI	30



PROGRAMMA	<ul style="list-style-type: none">• acquisto di beni in attività istituzionale e commerciale, nazionale e internazionale• acquisto di un servizio (con focus sui costi competenziati nel budget)• gestione delle note di credito e degli storni fattura• acquisto su Progetto con fatturazione diversa rispetto all'ordine• acquisti senza fattura: assicurazioni, utenze, rimborsi, bollo, affitti, interessi passivi, ecc.• creazione di un ordinativo di pagamento• acquisto con rimborso sul fondo economale• reportistica di riferimento a supporto del ciclo passivo.
------------------	--