

Modulo di richiesta accreditamento attività laboratoriale per l'anno accademico 2013/14

Titolo del laboratorio	Creare e pubblicare ebook per tablet e eBook reader
Nome docente/i	Dott. Antonio Calanducci
Contatto del referente o docente	Tel: 349 6762534 Email: calanducci@unict.it , antonio.calanducci@ct.infn.it
Breve profilo docente	Tecnologo presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, imprenditore e docente di EtnaTraining (www.etnatraining.it), centro di formazione per lo sviluppo di applicazioni per dispositivi mobili, consulente per diverse aziende nazionali su sistemi di sviluppo mobile. Docente certificato Apple. Docente per gli a.a. 2009-2012 di "Sistemi di elaborazione delle informazioni" e "Abilità Informatiche" per i corsi di Laurea dell'ex Facoltà di Lettere.
Descrizione dell'attività laboratoriale	In questo laboratorio verrà presentato il mondo degli ebook: dispositivi (tablet e ebook readers), formati (ePub, mobipocket, PDF) pubblicazione e royalties per gli autori, piattaforme per la creazione di ebook. In particolare saranno trattati gli aspetti e gli strumenti per l'esportazione in ebook di materiale testuale pre-esistente, e la creazione da zero di ebook interattivi con iBooks Author
Obiettivi formativi	Conoscere il mondo del self-publishing; saper utilizzare gli strumenti e tecniche per la creazione di ebook; conoscere i modi di pubblicazione di ebook sui principali store quali Amazon e Apple iBook Store
Requisiti minimi per partecipare	Possesso di un pc portatile Possesso di un iPad o ebook reader (opzionale)
Periodo previsto e date indicative	18 ore in 6 lezioni da 3 ore. Da Marzo 2014
Prova finale (per es. elaborato scritto, prova orale, testo creativo, performance, test, etc...) Con valutazione (ottimo, adeguato, sufficiente)	Test a risposta multipla Progetto: realizzazione di un ebook per iPad o Kindle
Rilascio attestato finale (con timbro e firma da consegnare ai responsabili amministrativi)	
Altro	

