



AVVISO RISERVATO AL PERSONALE INTERNO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI/ATTIVITÀ, SENZA RETRIBUZIONE AGGIUNTIVA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E SCIENZE MATEMATICHE

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione Scienze Matematiche

progetto o attività	Analisi di clausole contrattuali con tecniche di NLP a supporto del progetto di ricerca: SCUDO (Programma Operativo Regionale FESR 2014-2020 Regione Toscana)
descrizione attività progettuale/progetto	Studio, sviluppo e valutazione di algoritmi basati su tecniche NLP per l'analisi automatica di documenti contrattuali e legali. In particolare, l'obiettivo è studiare, implementare e valutare sperimentalmente algoritmi di apprendimento automatico che combinano apprendimento da esempi e da regole per segmentare i testi dei documenti, rilevare clausole potenzialmente scorrette o "tossiche", classificare le tipologie di problemi in classi predefinite. L'attività sarà svolta in collaborazione con l'azienda Expert System e con l'European University Institute (EUI)
responsabile del progetto /responsabile gestionale e scientifico	Prof. Marco Maggini
durata dell'incarico	7 mesi
requisiti/competenze	Laurea Magistrale (o titolo equipollente) in Ingegneria Informatica, Informatica, Matematica. Conoscenza di linguaggi di programmazione e tecnologie di Intelligenza Artificiale
sede di svolgimento delle attività e motivazione	DIISM



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

valutazione delle domande	esame curriculum da parte dei proff. Marco Maggini, Stefano Melacci, Monica Bianchini, Franco Scarselli (supplente)
indirizzo e-mail per l'invio delle domande	amministrazione@diism.unisi.it
giorni previsti per la presentazione delle domande	7 giorni

Siena, data della firma digitale

Il Responsabile della struttura