

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	progetto, sviluppo e sperimentazione di tecniche per l'analisi e la generazione di definizioni testuali in domini vincolati
descrizione attività progettuale/progetto	Progettazione, sviluppo e sperimentazione di algoritmi basati su tecniche NLP per la generazione automatica di definizioni a partire da termini usando sorgenti di conoscenza di tipo diverso e modelli di linguaggio basati su apprendimento da esempi (in particolare Transformer). Studio di tecniche per la categorizzazione delle definizioni in base all'argomento e/o complessità.
responsabile del progetto /responsabile gestionale e scientifico	Prof. Marco Maggini
durata dell'incarico	8 mesi
requisiti/competenze	Laurea Magistrale (o titolo equipollente) in Ingegneria Informatica, Informatica, Matematica. Conoscenza di linguaggi di programmazione e tecnologie di Natural Language Processing
sede di svolgimento delle attività e motivazione	DIISM
valutazione delle domande	esame curriculum da parte dei proff. Prof. Marco Maggini; Prof. Stefano Melacci; Prof.ssa Monica Bianchini; Prof. 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