



UNIVERSITÀ DI PISA

DIREZIONE DEL PERSONALE

Dipartimento di Informatica

Avviso di procedura comparativa prot. n. 37885 del 25/07/2017 per un incarico che avrà ad oggetto il design e sviluppo di modelli generativi per dati strutturati che permettano di apprendere trasduzioni non-isomorfe a partire da alberi di esempio non allineati, con l'obiettivo di sviluppare un modello probabilistico basato su misture gerarchiche di alberi di Markov nascosti, nonché la validazione di tali modelli sia su dataset sintetici che su strutture sintattiche generate dal parsing di frasi in linguaggio naturale.

Candidato idoneo all'incarico:

- Daniele Castellana

Pisa, 24/08/2017