

UOR - DEIB

IL DIRETTORE

DEIB - Bando interno di manifestazione di interesse n. 05/2017 per il conferimento di un incarico presso il Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria per attività di supporto alla ricerca dal titolo: "Metodi e Strumenti per Architetture di Analisi e Sicurezza di Big Data ". Scadenza avviso: 13/02/2017.

È indetto l'avviso interno di manifestazione d'interesse per un incarico individuale per lo svolgimento di attività di supporto alla ricerca: "Metodi e Strumenti per Architetture di Analisi e Sicurezza di Big Data":

- valutazione degli strumenti e delle tecnologie per la gestione e l'analisi dei Big Data relativamente alle soluzioni di Business Analytics;
- proposta di scenari tecnologici e architetturali per integrazione di strumenti di Content Analytics in relazione alle esigenze di innovazione delle aziende partner;
- analisi delle problematiche di Sicurezza nella gestione dei Big Data; nell'ambito del progetto "Business Analytics e Sicurezza in ambito Big Data".

relativamente all'attività di del progetto "Metodi e Strumenti per Architetture di Analisi e Sicurezza di Big Data". Gli obiettivi da realizzare nell'ambito del rapporto di collaborazione saranno:

- supporto alla realizzazione di un portale di enterprise content management integrato multifunzione e multicanale;
- supporto allo sviluppo di soluzioni per la sicurezza e la privacy dei Big Data, incluse le tecniche di blockchain;
- affiancamento dei partner imprenditoriali nelle attività di analisi e progettazione delle soluzioni;
- partecipazione agli incontri di progetto, cooperazione alla stesura dei deliverable e partecipazione agli eventi di presentazione dei risultati e trasferimento tecnologico.

I candidati, per essere ammessi alla presente selezione dovranno possedere i seguenti requisiti: - Diploma di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (LM-32) e/o Diploma di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (LM-29).

Altri titoli valutabili: -Esperienze di partecipazione a progetti in ambito nazionale; -Esperienze di progettazione di sistemi informativi; -Competenze di data science e architetture dati.

In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D. Lgs. 165/2001 si invita il Personale Dipendente del Politecnico di Milano a comunicare la propria disponibilità a svolgere le attività sopra riportate all'interno dei propri compiti/mansioni istituzionali. Eventuali manifestazioni di interesse, complete di curriculum vitae, andranno inviate entro e non oltre il giorno 13/02/2017 al seguente indirizzo amministrazione-deib@polimi.it.

Durata dell'incarico: 10 mesi. Scadenza avviso: 13 febbraio 2017.

Il Direttore del Dipartimento Prof. Stefano Tubaro

Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente

Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria Via Ponzio 34/5 20133 Milano

Tel. 02 2399 3647 Fax 02 2399 3413 stefano.tubaro@polimi.it www.deib.polimi.it Partita Iva 04376620151 Codice Fiscale 80057930150