



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA,
INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA

UOR – DEIB

IL DIRETTORE

DEIB - Bando interno di manifestazione di interesse n. 27/2018 per il conferimento di un incarico presso il Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria per attività di supporto alla ricerca dal titolo: “Modello per la valutazione delle prestazioni di un cloud basato su openstack”. Scadenza avviso: 10/04/2018.

È indetto l’avviso interno di manifestazione d’interesse per un incarico individuale per lo svolgimento di attività di supporto alla ricerca: “*Modello per la valutazione delle prestazioni di un cloud basato su openstack*”.

Gli obiettivi da realizzare nell’ambito del rapporto di collaborazione saranno:

- Studio delle tecniche e dei tools più adeguati per realizzare modelli per la previsione delle prestazioni di sistemi cloud
- Realizzazione di un modello per il capacity planning del cloud PoliCloud

I candidati, per essere ammessi alla presente selezione dovranno possedere i seguenti requisiti:

- Diploma di Laurea magistrale in Ingegneria Informatica (LM-32), Diploma di Laurea magistrale in Matematica (LM40); Informatica (LM-18), Fisica (LM-17)

Altri titoli valutabili:

- Esperienze professionali e/o di insegnamento nell’utilizzo di tecniche modellistiche per il capacity planning orientato alla valutazione delle prestazioni di sistemi informatici;
- Pubblicazioni scientifiche e/o altra documentazione relativa a studi e/o progetti effettuati sulla valutazione delle prestazioni di sistemi informatici.

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 10/04/2018 al seguente indirizzo amministrazione-deib@polimi.it.

Durata dell’incarico: 2 MESI. Scadenza avviso: 10 APRILE 2018

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Stefano Tubaro

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs. 82/2005 e s. m. e i., art. 21 c. 1-2