



**Dipartimento Interateneo di Fisica**

*'Michelangelo Merlin'*

---

**INDAGINE CONOSCITIVA CIRCA LA DISPONIBILITÀ DI COMPETENZE ALL'INTERNO  
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI E DEL POLITECNICO DI BARI**

**D.D. 216 del 10/12/2014**

Il Dipartimento Interateneo di Fisica ha necessità di conferire n. 1 (uno) incarico per la seguente prestazione:

“Attività relativa allo sviluppo di una soluzione di cloud computing di livello IaaS+PaaS, tramite l'uso di linguaggio ad oggetti quali java e Python nell'ambito dei task operativi OR1 eOR2 del PON-PRISMA”;

Durata della prestazione: 5 (cinque)mesi;

Titolo di studio richiesto: Laurea di primo livello, o Laurea magistrale o Laurea specialistica in: Fisica, Informatica, Ingegneria Informatica, Scienze dell'Informazione.

Si richiede inoltre :

- Ottima conoscenza del sistema operativo Linux;
- Conoscenza di Database Relazionali e relativi linguaggi SQL;
- Conoscenza delle tecnologie e virtualizzazione in ambiente Linux e in particolare di KVM;
- Conoscenza approfondita di reti di calcolatori in ambito Linux;
- Conoscenza di OpenStack come sistema di Cloud computing di livello IaaS.

Il Responsabile Scientifico e il Responsabile dei Fondi è il Prof. Roberto Bellotti nell'ambito del progetto “PRISMA”.

**La prestazione avverrà durante l'orario di servizio e, pertanto sarà a titolo gratuito.**

La domanda dovrà pervenire al Direttore del Dipartimento entro e non oltre le ore 12.00 del decimo giorno successivo a quello di pubblicazione sul sito web del Dipartimento.

Alla domanda, in carta libera, il dipendente dovrà allegare il curriculum vitae che non verrà restituito.

La valutazione di idoneità all'incarico sarà basata sul curriculum vitae e sui titoli posseduti e verrà effettuata a cura del Responsabile Scientifico del Progetto.

Bari, 10/12/2014

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Salvatore Vitale Nuzzo