

- 2 FEB. 2012

Frascati,.....
Via E. Fermi, 40 - 00044 FRASCATI (Roma) Italia

Allegato. disposizione n. 14880 del - 2 FEB. 2012

AVVISO DI INDIZIONE DI PROCEDURA COMPARATIVA
PER IL CONFERIMENTO DI TRE INCARICHI DI COLLABORAZIONE

L'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

intende avvalersi di tre figure professionali al quale conferire un incarico di collaborazione coordinata e continuativa, disciplinata dagli articoli 2222 e seguenti del Codice Civile, per lo svolgimento delle attività indicate nel punto successivo.

Oggetto dell'incarico

I soggetti cui sarà conferito l'incarico dovranno occuparsi di attività nell'ambito dell'Unità di Ricerca, Progettazione e Mantenimento Middleware di IGI, che consisterà nella partecipazione allo sviluppo, mantenimento e supporto delle componenti middleware di IGI delle aree computing, security e data. L'attività si svolgerà sia in ambito nazionale (IGI) che internazionale.

Requisiti:

Gli interessati alla presente procedura comparativa devono essere in possesso dei seguenti requisiti:

- laurea specialistica nelle classi 20/S, 23/S, 35/S, 45/S o laurea magistrale nelle classi LM-17, LM-18, LM-66, LM-32, LM-40 o laurea vecchio ordinamento in Fisica, Informatica, Ingegneria Informatica, Matematica e Scienza dell'Informazione.
- Competenze necessarie allo svolgimento dell'attività prevista:
 - ottima conoscenza della lingua inglese scritta e parlata;
 - conoscenza dei linguaggi di programmazione Java o C/C++;
 - esperienza di programmazione web. protocollo http, specifica Java Servlet e sviluppo per servlet container, Web Service, sviluppo di applicazioni web.
- Per lo svolgimento delle predette attività sono inoltre richieste:
 - disponibilità a effettuare turni per le attività di supporto e di gestione;
 - disponibilità a partecipare, come docente o come tutor, agli eventi formativi organizzati da IGI;
 - disponibilità ad effettuare, anche con breve preavviso, missioni di lavoro sia in Italia che all'estero.

