



Provvedimento n. 1

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

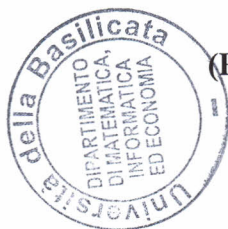
- VISTO** il bando emanato con proprio provvedimento n. 187 del 18 dicembre 2013 con il quale è stata indetta una procedura selettiva comparativa, per titoli ed esami (colloquio), presso il Dipartimento di Matematica, Informatica ed Economia, finalizzata alla stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa della durata di 6 (sei) mesi e dell'importo di € 7.200,00 (settemiladuecento/00), nell'ambito del progetto di ricerca **“Tecniche Avanzate per l'integrazione di Dati e Servizi”- Responsabile scientifico: Prof. Giansalvatore Mecca**, per lo svolgimento della seguente attività:  
*“Sviluppo di un modello software che consenta l'esecuzione di algoritmi di tipo chase su dati relazionali, finalizzati all'esecuzione di dipendenze, sia con la finalità di data exchange, sia con la finalità di data cleaning”;*
- VISTO** l'art. 9, comma 2 del Regolamento di Ateneo per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo, emanato con D.R. n. 449 del 6.9.2007 e modificato con D.R. n. 688 del 10.12.2007;
- CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 8 del bando di concorso la Commissione esaminatrice, nominata dal Direttore del Dipartimento, sarà composta da tre esperti;
- SENTITO** il responsabile scientifico del progetto di ricerca;
- ACQUISITA** la disponibilità degli interessati,

**DISPONE:**

**ART. 1** - La commissione esaminatrice riguardante la procedura selettiva comparativa per titoli ed esami (colloquio), presso il Dipartimento di Matematica, Informatica ed Economia, finalizzata alla stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa della durata di 6 (sei) mesi e dell'importo di € 7.200,00 (settemiladuecento/00), nell'ambito del progetto di ricerca **“Tecniche Avanzate per l'integrazione di Dati e Servizi”- Responsabile scientifico: Prof. Giansalvatore Mecca**, per lo svolgimento della seguente attività: *“Sviluppo di un modello software che consenta l'esecuzione di algoritmi di tipo chase su dati relazionali, finalizzati all'esecuzione di dipendenze, sia con la finalità di data exchange, sia con la finalità di data cleaning”*, è così composta:

- |   |                        |
|---|------------------------|
| - Prof. Giansalvatore MECCA:<br>(Università degli Studi della Basilicata - DiMIE)   | Presidente;            |
| - Prof.ssa Maria Grazia RUSSO:<br>(Università degli Studi della Basilicata - DiMIE) | componente;            |
| - Dott. Carlo SARTIANI:<br>(Università degli Studi della Basilicata - DiMIE)        | componente-segretario. |

Potenza, 13 gennaio 2014



Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Onofrio Mario DI VINCENZO)