



**D.D. n. 94/2013**

**IL DIRETTORE**

**VISTO** lo Statuto dell'Università;

**VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modificazioni e integrazioni;

**VISTA** la Legge 24.12.2007, n. 244 (Finanziaria 2008);

**VISTA** la Circolare del Dipartimento della Funzione Pubblica n. 2 dell'11.03.2008;

**VISTO** il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale emanato con D.D. n. 768 del 12/08/2008 e rettificato con D.D. n. 888 del 24/09/2008;

**VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Chimica nella seduta del 23/10/2013 con la quale è stata approvata l'istituzione di una procedura comparativa per l'affidamento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa;

**VISTO** l'avviso di procedura comparativa per l'affidamento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento dell'attività di "Identificazione delle alterazioni del proteoma durante la germinazione in condizioni normali e sotto stress salino";

**VISTO** il decreto del Direttore del Dipartimento con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

**VISTI** i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice;

**VERIFICATA** la regolarità della procedura comparativa;

**DISPONE**

**Art. 1** - Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa.

Titolo della ricerca: "Identificazione delle alterazioni del proteoma durante la germinazione in condizioni normali e sotto stress salino."

Responsabile Scientifico: Prof. Aldo LAGANA'.

**Art. 2** - E' approvata la seguente graduatoria generale di merito del concorso sopracitato:

1. SCARDALA Paolo

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, il Sig. Paolo SCARDALA, nato a Roma il 16/11/46 è dichiarato vincitore della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Chimica.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento.

Roma, 19 dicembre 2013

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**  
(Prof. Aldo Laganà)