

D.D. n. 37 del 04/05/2017

**DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa" dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, emanato con Decreto Rettorale n. 1653 del 5 Marzo 2010;

VISTO il DD n. 31 del 21.04.2017, con cui è stata indetta una selezione pubblica per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del Progetto Nazionale di Biologia e Biotecnologie afferente al Piano Lauree Scientifiche 2014-2016, previsto dal DM 976/2014 art. 3, commi 4 e 5, di cui la Prof.^{ssa} Maria Elena Dell'Aquila è referente e titolare di fondi presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica – Università degli Studi di Bari Aldo Moro;

VISTO il D.D. n. 34 del 02.05.2017 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;

VISTO il Verbale redatto dalla citata Commissione;

ACCERTATA la regolarità formale della procedura selettiva espletata;

DECRETA

è approvata la seguente graduatoria della selezione pubblica per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa per **attività di Tutorato per lo svolgimento di attività didattica teorico-pratica nell'ambito delle Biotecnologie della Riproduzione Assistita in modelli animali** nell'ambito del Progetto Nazionale di Biologia e Biotecnologie afferente al Piano Lauree Scientifiche 2014-2016, previsto dal DM 976/2014 art. 3, commi 4 e 5, di cui è referente la Prof.^{ssa} Maria Elena Dell'Aquila:

- | | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| 1. MAIORANO Daniela | nata a Bari il 01/12/1992 | punti 21/50 |
| 2. BALDASSARRA Bruna | nata ad Altamura (BA) il 23/07/1988 | punti 05/50 |

E' dichiarata vincitrice della selezione la **Dott.^{ssa} MAIORANO Daniela**.

Bari, 3 Maggio 2017

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA
(f.to Prof.^{ssa} Maria SVELTO)**