

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
E BIOTECNOLOGIE  
CHARLES DARWIN



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

### IL DIRETTORE

- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta presentata dalla prof.ssa Isabella Saggio;
- VISTA** la disponibilità dei fondi messi a disposizione dalla prof.ssa Isabella Saggio a gravare sul progetto "000301\_MASTER CODICE CORSO N. 26798 2019 SAGG
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" che nella riunione telematica del 15 - 16 aprile 2020 ha approvato l'attivazione della procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando n.10/2020 C.E. scaduto il 7/05/2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" che nella riunione telematica del 26-27 maggio 2020, con la quale sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando D.D. n. 311/2020 - Prot. n. 0000913 del 28/05/2020;
- VISTO** i verbali redatti in data 3 e 24 luglio 2020 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;
- VISTO** il Provvedimento di Approvazione degli Atti della Commissione, disp. n. 500/2020, Prot. n. 0001416 del 28/7/2020;
- CONSIDERATA** la segnalazione del candidato Mirko Benedetti, pervenuta in data 28/7/2020, con la quale si segnalava la mancata valutazione di una parte delle sue candidature;
- ESAMINATA** la documentazione relativa alle candidature pervenute e verificata la mancata valutazione segnalata;
- RILEVATO CHE** "la Pubblica Amministrazione è titolare dell'ampio potere discrezionale di far luogo alla rettifica di una selezione per titoli in concorso pubblico fino al momento in cui non si sia instaurato formale rapporto di collaborazione sottoscritto da entrambe le parti contraenti a seguito di nomina dei vincitori, e che fino a tale momento i meri partecipanti vantano all'uopo una semplice aspettativa alla conclusione del procedimento. In circostanze siffatte il provvedimento può essere adottato in presenza di fondati motivi di pubblico interesse a vedere riconosciuto il punteggio corrispondente ai titoli posseduti da ciascuno dei concorrenti, circostanza che impone la rettifica dell'iter valutativo rendendone evidente la necessità, laddove, oltretutto, stante la natura di un atto amministrativo generale di un bando, ivi compresi il suo annullamento e la sua rettifica, nemmeno si richiede la comunicazione di avvio del procedimento, come disposto dall'art. 13, comma 1 della L. n. 241 del 1990" (Consiglio di Stato, Sez. III, 1.08.2011, n. 4554);
- RITENUTO CHE** la Pubblica Amministrazione conserva anche in relazione alle procedure concorsuali il potere di annullare o revocare in via di autotutela il bando e le singole operazioni di selezione;
- DATO ATTO** della sussistenza di un interesse pubblico completo e attuale all'annullamento e rettifica della graduatoria e che, nella valutazione comparata degli interessi coinvolti, quello della Pubblica Amministrazione risulta essere superiore a quello dei singoli concorrenti coinvolti nell'azione amministrativa di annullamento d'ufficio della graduatoria;



**RITENUTO** quindi necessario e opportuno procedere all'annullamento in via di autotutela del decreto di approvazione atti e di tutti gli atti conseguenti, ai sensi e per gli effetti dell'art. 21 nonies della Legge 241/90 e ss.mm.ii.con D.D. N. 510/2020 Prot. n. 0001445 del 31/07/2020, con il quale la Commissione è stata riconvocata a riunirsi per esaminare le candidature mancanti e redigere una nuova graduatoria finale;

**VISTO** il verbale redatto in data 4 agosto 2020 dalla Commissione giudicatrice per effettuare la valutazione delle candidature mancanti e per stilare la nuova graduatoria finale;

## **DISPONE**

### **Art. 1**

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n. 7 incarichi per lo svolgimento di attività didattiche per le esigenze del Master in “La Scienza nella pratica giornalistica” , a favore del Dipartimento di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin” dell’ Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.

### **Art. 2**

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

<b>Titolo del corso</b>	<b>candidato</b>	<b>punteggio</b>
<b>L'informazione scientifica nei media</b>	Silvia Bencivelli	100/100
<b>L'informazione scientifica nei media</b>	Benedetti Mirko	60/100
<b>Teoria della comunicazione scientifica</b>	Greco Pietro	88/100
<b>Teoria della comunicazione scientifica</b>	Benedetti Mirko	69/100
<b>Guida all'uso del web, i social</b>	Iannaccone Sandro	92/100
<b>Guida all'uso del web, i social</b>	Catalano Claudio	45/100
<b>Realizzazione di prodotti video</b>	Corati Diana	55/100
<b>Guida alla scrittura</b>	Manacorda Elisa	92/100
<b>Guida alla scrittura</b>	Benedetti Mirko	69/100
<b>Guida alla scrittura</b>	Verzaro Daniela	42/100



<b>Podcast radio: programma di montaggio audiodoc</b>	Motta Marco	70/100
<b>La notizia scientifica</b>	Spataro Giovanni	67/100
<b>La notizia scientifica</b>	Benedetti Mirko	57/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui soprasono dichiarati vincitori:

- la dott.ssa **Silvia Bencivelli** per l'ambito: "L'informazione scientifica nei media";
- la dott.ssa **Diana Corati** per l'ambito: "Realizzazione di prodotti video";
- il Dott. **Pietro Greco** per l'ambito: "Teoria della comunicazione scientifica";
- il Dott. **Sandro Iannaccone** per l'ambito: "Guida all'uso del web, i social";
- la Dott.ssa **Elisa Manacorda** per l'ambito: "Guida alla scrittura";
- il Dott. **Marco Motta** per l'ambito: "Realizzazione podcast radio: programma di montaggio audiodoc";
- il Dott. **Giovanni Spataro** per l'ambito: "La notizia scientifica",

di cui è responsabile la prof.ssa Isabella Saggio e svolgeranno la loro attività presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web della Trasparenza d' Ateneo e del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Roma, 5 agosto 2020

F.to  
Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Marco Oliverio