

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;

### 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:

| <i>Titolo del corso</i>                        | <i>candidato</i>  | <i>punteggio</i> |
|--|-------------------|------------------|
| L'informazione scientifica nei media           | Silvia Bencivelli | 100/100          |
| Teoria della comunicazione scientifica         | Greco Pietro      | 88/100           |
| Teoria della comunicazione scientifica         | Benedetti Mirko   | 69/100           |
| Guida all'uso del web, i social                | Iannaccone Sandro | 92/100           |
| Guida all'uso del web, i social                | Catalano Claudio  | 45/100           |
| Realizzazione di prodotti video                | Corati Diana      | 55/100           |
| Guida alla scrittura                           | Manacorda Elisa   | 92/100           |
| Guida alla scrittura                           | Verzaro Daniela   | 42/100           |
| Podcast radio: programma di montaggio audiodoc | Motta Marco       | 70/100           |



|                        |                  |        |
|------------------------|------------------|--------|
| La notizia scientifica | Spataro Giovanni | 67/100 |
|------------------------|------------------|--------|

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra sono 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. Iannaccone Sandro per l'ambito guida all'uso del web, i social;
- la Dott.ssa Manacorda Elisa per l'ambito guida alla scrittura;
- il Dott. Motta Marco per l'ambito realizzazione podcast radio: programma di montaggio audiodoc;
- il Dott. Spataro Giovanni 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, 28 luglio 2020

F.to  
Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Marco Oliverio