



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA
LUIGI VANVITELLI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E
TECNOLOGIE AMBIENTALI
BIOLOGICHE E FARMACEUTICHE

Rep. n. _____ del _____
Prot. n. _____

**ERRATA CORRIGE PER IL BANDO DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 2 INCARICHI
PER L'INSEGNAMENTO DELLE SCIENZE DI BASE PER IL DISTABIF A SUPPORTO DEL
PROGETTO PIANO LAUREE SCIENIFICHE A.A. 2016/2017 - D. D. n. 30/2017 prot. 33124 del
23/02/2017**

Il Direttore dispone quanto segue:

CONSTATATO che nel D.D. n. 30/2017 all'articolo 4 "modalità di selezione di criteri di valutazione" per mero errore materiale di trascrizione è stata inserita la seguente dicitura:

"La Commissione procederà alla formulazione della graduatoria, attribuendo a ciascun candidato un punteggio massimo di **100** punti di cui 70 per il *curriculum vitae* e 40 per colloquio.

In particolare, il punteggio sarà così calcolato:

- Laurea Magistrale /specialistica, o titoli equipollenti: max 30;
- Esperienza e competenze nell'ambito delle tematiche oggetto dell'incarico: max 5;
- Pubblicazioni scientifiche attinenti all'incarico: max 5;
- Dottorato di Ricerca: max 30.

Il colloquio si svolgerà - presso la Direzione del Dipartimento - entro 15 (quindici) giorni dal termine stabilito per la consegna delle domande di partecipazione e verterà sui sottoelencati argomenti:

- 1) La microscopia ottica nel laboratorio didattico;
- 2) Tecniche di base di Biologia cellulare e molecolare;
- 3) Metodi biochimici.

Sarà ritenuto idoneo il candidato che ottiene un punteggio minimo di **60/100**,

l'articolo suindicato è sostituito dal presente:

"La Commissione procederà alla formulazione della graduatoria, attribuendo a ciascun candidato un punteggio massimo di **110** punti di cui 70 per il *curriculum vitae* e 40 per colloqui.

In particolare, il punteggio sarà così calcolato:

- Laurea Magistrale /specialistica, o titoli equipollenti: max 30;
- Esperienza e competenze nell'ambito delle tematiche oggetto dell'incarico: max 5;
- Pubblicazioni scientifiche attinenti all'incarico: max 5;
- Dottorato di Ricerca: max 30.

Il colloquio si svolgerà - presso la Direzione del Dipartimento - entro 15 (quindici) giorni dal termine stabilito per la consegna delle domande di partecipazione e verterà sui sottoelencati argomenti:

- 4) La microscopia ottica nel laboratorio didattico;
- 5) Tecniche di base di Biologia cellulare e molecolare;
- 6) Metodi biochimici.

Sarà ritenuto idoneo il candidato che ottiene un punteggio minimo di **70/110**.

Tutte le altre disposizioni previste dal Bando (Decreto n. 30/2017) restano immutate.

**Il Direttore del Dipartimento
Prof. Paolo Vincenzo Pedone**