

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

AVVISO DI RETTIFICA

Si precisa che per mero errore materiale nel bando n. 28/2023/AR emanato il 25/10/2023 con D.D. n.1154/2023 Prot. n. 0004087 del 25/10/2023, per uno dei tre assegni messi a concorso non sono stati indicati tutti i Settori Scientifico Disciplinari previsti dalla delibera dipartimentale.

Pertanto, si apportano al bando succitato le seguenti modifiche:

Modifica n. 1

Tra i visto leggasi:

- n. 1 per il S.C. 05/E2, SSD BIO/11 "Biologia molecolare";
- **n. 1 per il S.C. 05/E2, SSD BIO/11 "Biologia molecolare" e S.C.05/E1, -SSD BIO/10 - "Biochimica generale e Biochimica clinica";**
- n. 1 per il S.C. 03/D1, SSD CHIM/11 "Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni";

anziché

- n. 2 per il S.C. 05/E2, SSD BIO/11 "Biologia molecolare";
- n. 1 per il S.C. 03/D1, SSD CHIM/11 "Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni";

Modifica n. 2

All'art. 1 (Progetto di ricerca), leggasi:

- Area CUN 05 – Scienze biologiche - settore concorsuale 05/E2, settore scientifico disciplinare: BIO11;
- **Area CUN 05 – Scienze biologiche - settore concorsuale 05/E2, settore scientifico disciplinare: BIO/11 e settore concorsuale 05/E1, - settore scientifico disciplinare BIO/10 "Biochimica generale e Biochimica clinica";**
- Area CUN 03 – Scienze chimiche, settore concorsuale 03/D1, settore scientifico disciplinare CHIM/11 "Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni"

anziché

- Area CUN 05 – Scienze biologiche - settore concorsuale 05/E2, settore scientifico disciplinare: BIO11;
- Area CUN 05 – Scienze biologiche - settore concorsuale 05/E2, settore scientifico disciplinare: BIO/11;
- Area CUN 03 – Scienze chimiche, settore concorsuale 03/D1, settore scientifico disciplinare CHIM/11 "Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni"

Modifica n. 3

All'Art. 3 (Requisiti generali di ammissione), leggasi:

Per la posizione n. 1 - SSD BIO/11 "Biologia molecolare"

- Laurea Magistrale nell'ambito della Biologia molecolare, LM-6, con tesi di laurea in ambito 05/E2 - Biologia molecolare;
- **Per la posizione n. 2 - SSD BIO/11 "Biologia molecolare" e SSD BIO/10 - "Biochimica generale e Biochimica clinica"**



- Laurea Magistrale in Scienze biologiche con tesi di laurea in ambito 05/E2 - Biologia molecolare;
Per la posizione n. 3 - il SSD CHIM/11 "Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni"
- Laurea Magistrale nell'ambito delle Scienze Biologiche (LM-6) o Biotecnologiche (LM-8) con tesi di laurea in ambito 03/D1 e/o 05/E2.

anziché

Per la posizione n. 1 - SSD BIO/11 "Biologia molecolare"

- Laurea Magistrale nell'ambito della Biologia molecolare, LM-6, con tesi di laurea in ambito 05/E2 - Biologia molecolare;
- **Per la posizione n. 2 - SSD BIO/11 "Biologia molecolare" e SSD BIO/10 "Biochimica generale e Biochimica clinica"**
- Laurea Magistrale in Scienze biologiche con tesi di laurea in ambito 05/E2 - Biologia molecolare;
Per la posizione n. 3 - il SSD CHIM/11 "Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni"
- Laurea Magistrale nell'ambito delle Scienze Biologiche (LM-6) o Biotecnologiche (LM-8) con tesi di laurea in ambito 03/D1 e/o 05/E2.

Modifica n. 4

All'Art. 4 (Domanda e termine di presentazione), leggasi:

Nella domanda di partecipazione i candidati dovranno specificare per quale posizione intendono concorrere, inserendo una delle seguenti diciture:

Posizione n. 1 - SSD BIO/11 "Biologia molecolare"

Posizione n. 2 - SSD BIO/11 "Biologia molecolare" e BIO/10 "Biochimica generale e Biochimica clinica"

Posizione n. 3 - SSD CHIM/11 "Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni"

anziché

Nella domanda di partecipazione i candidati dovranno specificare per quale posizione intendono concorrere, inserendo una delle seguenti diciture:

Posizione n. 1 - SSD BIO/11 "Biologia molecolare"

Posizione n. 2 - SSD BIO/11 "Biologia molecolare"

Posizione n. 3 - SSD CHIM/11 "Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni"

Considerato che le correzioni sopra riportate si riferiscono ad errore materiale e che lo stesso non pregiudica la regolarità della procedura, si conferma l'efficacia del bando.

Il **termine** per la presentazione delle domande di partecipazione è **prorogato di n. 1 giorno**.

Il termine ultimo risulta pertanto essere il **25/11/2023**.

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Marco Oliverio