



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA DIDATTICA E SERVIZI AGLI STUDENTI
SETTORE ORIENTAMENTO, CONVENZIONI DELLA DIDATTICA E
TIROCINI CURRICULARI
U.O. MONITORAGGIO DEI SERVIZI E DELLE AZIONI DI
ORIENTAMENTO E TUTORATO, RAPPORTI CON IL TERRITORIO E
SUPPORTO PROGETTAZIONE

II DIRETTORE GENERALE

VISTO il DDG Rep. n. 5249 del 28/07/2023, per il conferimento di incarichi di prestazione d'opera intellettuale per 29 PRECORSI e per 19 PRECORSI e Attività didattico Integrative finalizzate al recupero degli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) da erogare agli studenti che intendano iscriversi al primo anno dei corsi di laurea a.a. 2023/2024

VISTO IL DDG rep.5590 del 09/08/2023, di nomina Commissione.

VISTO il verbale di valutazione - prot. 128347 del 04/09/2023 - sui criteri di valutazione e valutazione finale, trasmesso dalla Commissione ed accertata la regolarità formale.

VISTA le rinunce del dott. Massimiliano Greco e della dott.ssa Miriam Buttacavoli.

VISTO il verbale integrativo di valutazione - prot. 133764 del 13/09/2023 - sui criteri di valutazione e valutazione finale, trasmesso dalla Commissione ed accertata la regolarità formale.

VISTA le rinunce del dott. Pietro Salvatore Carollo e della dott.ssa Callari Fiorella Lucia.

VISTO il verbale integrativo secondo di valutazione - prot. 134678 del 14/09/2023 - sui criteri di valutazione e valutazione finale, trasmesso dalla Commissione ed accertata la regolarità formale.

DECRETA

Sono approvati gli atti della procedura comparativa per titoli per l'affidamento di n.9 incarichi di prestazione d'opera intellettuale per la realizzazione di **3 precorsi di Chimica, 1 precorsi di Botanica e 1 precorso di Chimica generale** da erogare agli studenti che intendano iscriversi al primo anno dei corsi di laurea a.a. 2022/2023 e di n. **2 precorsi e Attività didattico integrative finalizzate al recupero degli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) di Chimica e 2 precorsi e Attività didattico integrative finalizzate al recupero degli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) di Biologia** da erogare agli studenti iscritti al primo anno dei corsi di laurea a.a. 2023/2024 dei Dipartimenti di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF), Scuola di Medicina e Chirurgia, Ingegneria, Fisica e Chimica (DIFC), Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF)

A seguito della valutazione comparativa risultano idonei:

Dipartimento di Fisica e Chimica: **(1 precorso Chimica Generale)**

- **Greco Massimiliano (punteggio 42/50)**

Dipartimento di Ingegneria, **(2 precorsi Chimica)**

- **Greco Massimiliano (punteggio 42/50)**



- **Callari Fiorella Lucia (punteggio 35/50)**

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (1 **precorso Botanica**)

- **Sucato Emanuele (punteggio 32/50)**

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (1 **precorso Chimica**)

- **Ioppolo Antonino (punteggio 30/50)**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (1 **precorso+OFA Chimica**)

- **Pecoraro Camilla (punteggio 30/50)**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (1 **precorso+OFA Biologia**)

- **Carollo Pietro Salvatore (punteggio 31/50)**

Scuola di Medicina e Chirurgia (1 **precorso+OFA Biologia**)

- **Sucato Emanuele (punteggio 30/50)**

Scuola di Medicina e Chirurgia (1 **precorso+OFA Chimica**)

- **Greco Massimiliano (punteggio 42/50)**

La pubblicazione della presente disposizione all'Albo ufficiale d'Ateneo, ha valore di comunicazione ufficiale e di notifica nei confronti degli interessati. Dalla data di affissione all'Albo decorrono i termini di legge per le eventuali impugnative all'autorità giudiziaria.

**Il Direttore generale
Dr. Roberto Agnello**