



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

**BANDO  
ANNO ACCADEMICO 2022/2023**

**IL DIRETTORE**

**VISTA** la Legge n. 240 del 30.12.2010;

**VISTO** il D.R. n. 3956 del 06.10.2021, prot. 8466, con cui il Prof. Vincenzo Arizza, viene nominato Direttore pro-tempore del Dipartimento STeBiCeF, per gli anni accademici 2021/2022, 2022/2023, 2023/2024;

**VISTO** il Regolamento Didattico dell'Ateneo di Palermo, emanato con D. R. n. 341 del 05.02.2019;

**VISTO** il "Regolamento per il conferimento degli insegnamenti nei corsi di studio dell'offerta formativa" di Ateneo (di seguito indicato "Regolamento conferimento incarichi"), emanato con D.R. n. 2015 del 13.06.2019 e in particolare gli art. 2, 4, 5, 7, 11 e 12;

**VISTA** la Deliberazione del Consiglio di Amministrazione 07/25 del 14/04/2022 – relativa a: "Determinazione del trattamento economico spettante ai titolari di contratti ex art. 23 comma 2 della legge 240/2010 nei CdS interamente o prevalentemente a distanza e nel Corso di specializzazione per le attività di sostegno";

**VISTA** la Delibera Cda 05/04 del 20/12/2022 relativa a "Ripartizione fra i Dipartimenti dello stanziamento di euro 80.000,00 sul progetto contabile PJ\_ATT\_DID\_INTEGR\_2022 del bilancio unico di previsione – Esercizio contabile 2022", con la quale sono stati assegnati al Dipartimento STeBiCeF € 4.445,00 per la stipula di contratti di didattica integrativa, a titolo oneroso;

**VISTA** la nota prot.n. 10384 del 24/01/2023, a firma del Prorettore alla didattica Prof. F. Mazzola, con la quale sono stati riaperti i termini per la presentazione delle richieste di attivazione di contratti di didattica



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche**

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

integrativa, prevedendo un massimo di 200 ore e motivandone la richiesta;

**VISTA** la nota prot. n. 16934 del 03/02/2023 di riscontro alla riapertura termini per la presentazione di richieste di finanziamento di contratti da destinare alla didattica integrativa;

**VISTA** la Delibera Cda 10/05 del 06/03/2023 relativa a “Ripartizione fra i Dipartimenti dello stanziamento di euro 80.000,00 sul progetto contabile PJ\_ATT\_DID\_INTEGR\_2022 del bilancio unico di previsione – Esercizio contabile 2022”, con la quale sono stati assegnati al Dipartimento STeBiCeF € 1.980,00 per la stipula di contratti di didattica integrativa, a titolo oneroso;

**CONSIDERATO** che il Consiglio di Dipartimento, in data 04/04/2023, ha approvato all'unanimità quanto previsto al punto 7 dell'o.d.g., relativo a “Proposta di attribuzione di n. 5 contratti di didattica integrativa di 12 ore ciascuno per gli insegnamenti di: Biochimica applicata (medica) (SSD BIO/10 8 CFU) del CdLMacu in Farmacia, Tecnologie Ricombinanti (SSD BIO/11 e 6 CFU) e Microbiologia e Biotecnologie Applicate C.I. (SSD BIO/03 e BIO/19 e 12 CFU) per il CdL in Biotecnologie, Biologia Molecolare con esercitazioni (SSD BIO/11 e 9 CFU) e Botanica Generale e Sistematica con esercitazioni (SSD BIO/01 e BIO/02 e 12 CFU) del CdL in Scienze Biologiche, erogata II semestre A.A. 2022/2023.”

**VISTO** il Bando per il conferimento, mediante stipula di contratto di diritto privato a titolo retribuito, di n. 5 incarichi di attività di didattica integrativa a supporto dei Corsi di Laurea indicati nella tabella seguente, afferenti al Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (di seguito denominato “Dipartimento STeBiCeF”), per l'A.A. 2022-2023, Rep.n. 2699/2023, Prot. n. 54050 del 06.04.2023;



**PRESO ATTO** che, in relazione al Bando di cui sopra, non sono pervenute istanze per 2 dei 5 insegnamenti messi a bando e nello specifico non sono state presentate istanze per gli insegnamenti di “Biologia Molecolare con esercitazioni (SSD BIO/11, 9 CFU)” del CdL in Scienze Biologiche e “Tecnologie Ricombinanti (SSD BIO/11, 6 CFU)” del CdL in Biotecnologie;

**CONSIDERATO** che le attività didattiche del II semestre dell'anno Accademico 2022/2023 hanno avuto inizio il 27.02.2023;

### EMANA

con procedura d'urgenza, il presente Bando per il conferimento, mediante stipula di contratto di diritto privato a titolo retribuito, di n. 2 incarichi di attività di didattica integrativa a supporto dei Corsi di Laurea indicati nella tabella seguente, afferenti al Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (di seguito denominato “Dipartimento STeBiCeF”), per l'A.A. 2022-2023, con sede a Palermo, come di seguito specificato:

N	CORSO DI STUDIO	ANNO	SEM.	INSEGNAMENTO	N. ORE PER SINGOLO INCARICO	CFU	SSD
1	SCIENZE BIOLOGICHE L-13	II	II	BIOLOGIA MOLECOLARE CON ESERCITAZIONI	12	9	BIO/11
2	BIOTECNOLOGIE L-2	II	II	TECNOLOGIE RICOMBINANTI	12	6	BIO/11



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche**

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

## **Art. 1**

### **Destinatari**

A norma dell'art. 11, comma 1, del "Regolamento per il conferimento degli insegnamenti nei Corsi di Studio nell'offerta formativa", possono presentare domanda i soggetti indicati alle lettere a), b), c), dell'art. 2 del succitato Regolamento e specificatamente:

a) Professori e Ricercatori e Ricercatori a tempo determinato in servizio presso l'Università degli Studi di Palermo;

b) i Soggetti esterni all'Università degli Studi di Palermo, italiani o stranieri, che siano "esperti di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale", compresi i soggetti in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale, gli Assegnisti di Ricerca, i Collaboratori ed Esperti linguistici, di cui alla legge 236 del 1995, questi ultimi ai soli fini di didattica integrativa e i docenti in quiescenza dell'Università degli Studi di Palermo;

c) il Personale tecnico amministrativo e bibliotecario, in servizio presso l'Università degli Studi di Palermo. L'incarico è subordinato al rilascio dell'autorizzazione del Responsabile di Struttura per gli incarichi extra-istituzionali prevista dall'art. 53 del d.lgs. 165/2001;

Saranno prese in considerazione prioritariamente le domande di Professori e Ricercatori e, in caso di esito negativo dell'esame delle domande dei Professori e Ricercatori, quelle presentate da soggetti diversi.

L'attività didattica svolta da soggetti esterni all'Ateneo non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università.



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche**

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

Coloro che abbiano rapporti di parentela o di affinità entro il quarto grado, con un professore appartenente al Dipartimento, con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione non possono partecipare alla presente procedura di selezione.

## **Art.2**

### **Trattamento economico**

Il trattamento economico spettante ai titolari dei contratti di attività di didattica integrativa, subordinato all'effettivo e documentato svolgimento dei compiti di cui all'Art. 6 del Bando, è pari a 25,00 euro, esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione, per ciascuna ora di attività, come indicato nella delibera del Consiglio di Amministrazione del 06/03/2023 (punto o.d.g. 10/05 – n. rep. 256/2023). I predetti costi graveranno sul progetto contabile PJ\_ATT\_DID\_INTEGR\_2022 del bilancio unico di previsione – Esercizio contabile 2022.

## **Art. 3**

### **Conferimento degli incarichi**

Il Consiglio di Dipartimento STeBiCeF, su proposta formulata dal Consiglio del Corso di Studio competente, delibera il conferimento dell'incarico di attività didattiche integrative.

Il conferimento dell'incarico avverrà mediante stipulazione di un contratto di diritto privato retribuito, secondo la normativa in materia, a seguito di convocazione, presso l'U.O. Didattica del "Dipartimento STeBiCeF", con sede in Viale delle Scienze, 90128 Palermo Ed. 16.



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche**

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

## **Art. 4**

### **Modalità e termini di presentazione delle domande**

I soggetti interessati, di cui alle lettere a) b) e c) dell'Art. I del Bando, dovranno presentare domanda utilizzando esclusivamente il MODELLO A, allegato al presente Bando.

Ciascuna domanda va riferita ad un solo incarico di didattica integrativa per il quale si chiede l'affidamento.

Le domande di partecipazione dovranno pervenire **ENTRO LE ORE 13:00 del 26 APRILE 2023** a mezzo posta elettronica certificata, all'indirizzo PEC [dipartimento.stebicef@cert.unipa.it](mailto:dipartimento.stebicef@cert.unipa.it), all'attenzione della Dott.ssa Fiammetta Pantò, indicando come oggetto la seguente dicitura *“Bando STeBiCeF - Domanda per lo svolgimento di attività didattica integrativa a supporto di (indicare insegnamento/SSD/CFU/Corso di Laurea/anno di erogazione), Il semestre, A.A. 2022/2023”*.

Il Personale TAB, di cui all'Art. 1, lett. c) del Bando, potrà trasmettere la domanda di partecipazione anche utilizzando la e-mail istituzionale [nome.cognome@unipa.it](mailto:nome.cognome@unipa.it), all'indirizzo [dipartimento.stebicef@unipa.it](mailto:dipartimento.stebicef@unipa.it) indicando come oggetto la stessa dicitura di cui al punto precedente.

Alla domanda di partecipazione dovranno allegarsi:

- copia di valido documento di riconoscimento;
- dichiarazione di avere preso personalmente visione del presente Bando;
- dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà di non avere rapporti di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento, con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, ai sensi dell'articolo 18, comma 1, lettere b) e c) della legge 30 dicembre 2010





**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche**

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

n.240 e dell'art.7, commi 1 e 2, del Codice Etico dell'Università degli Studi di Palermo;

- curriculum vitae in formato europeo, elenco dei titoli e delle pubblicazioni ed ogni altro documento ritenuto utile ai fini della valutazione dell'adeguatezza dell'attività di ricerca svolta e della qualificazione dei titoli scientifici posseduti;
- dichiarazione, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, attestante la veridicità di quanto dichiarato nel curriculum e del possesso dei titoli elencati.
- dichiarazione di possesso di firma elettronica e di un account personale di PEC o dell'impegno a dotarsi di firma elettronica e di un account personale di PEC, posta elettronica certificata, nei termini e con le modalità previste dalla normativa di riferimento prima dell'eventuale stipula del contratto.

Non verranno prese in considerazione domande incomplete o illeggibili o con indicazioni difformi da quelle del presente Bando o comunque pervenute dopo la scadenza.

## **Art. 5**

### **Modalità di selezione**

Le domande di partecipazione saranno trasmesse al Coordinatore del Corso di studio interessato, che procederà a formulare al Consiglio di Dipartimento STeBiCeF la proposta di conferimento e, nel caso di più domande, a predisporre la relativa graduatoria dei candidati idonei, secondo i seguenti criteri:

- rilevanza scientifica dei titoli e del curriculum di ciascun candidato;



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche**

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

- pregressa e documentata esperienza maturata in ambito accademico, scientifico e professionale con particolare riferimento all'insegnamento messo a bando e al relativo settore scientifico-disciplinare;
- pubblicazioni scientifiche su tematiche proprie del settore scientifico disciplinare concernente l'attività didattica da svolgere, e relativa collocazione editoriale;
- pregressa attività didattica con specifica preferenza all'insegnamento oggetto del bando.

Il possesso del titolo di dottore di ricerca, di specializzazione medica, dell'abilitazione scientifica nazionale ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero costituisce titolo preferenziale.

Ai sensi dell'art. 4, comma 3, del "Regolamento conferimento incarichi" e dell'Art. 1 del Bando, saranno prioritariamente prese in considerazione le domande presentate da Professori e Ricercatori. Dopo l'approvazione del Consiglio di Dipartimento STeBiCeF, l'elenco dei conferimenti degli incarichi di attività di didattica integrativa sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dello stesso Dipartimento e tale pubblicazione varrà come notifica.

## **Art. 6**

### **Obblighi dei docenti incaricati**

Ai docenti incaricati è fatto obbligo, inderogabilmente prima della stipula del contratto, di dotarsi di firma elettronica e di un account personale di PEC, posta elettronica certificata, nei termini e con le modalità previste dalla normativa di riferimento.

Le attività dovranno essere svolte secondo i programmi, le modalità, il calendario e gli orari stabiliti dal Consiglio della struttura didattica interessata.





**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche**

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

Il soggetto esterno, al momento della stipula del contratto, di cui all'Art. 3, comma 2 del Bando, dovrà produrre dichiarazione sulla insussistenza di condizioni di incompatibilità di legge o di codice etico dell'Ateneo di Palermo.

### **Art.7**

#### **Trattamento dei dati personali**

I dati comunicati e/o trasmessi dai soggetti interessati saranno trattati per le finalità del presente Bando, nel rispetto dei principi e delle disposizioni relative alla protezione dei dati personali e sulla tutela della riservatezza del Regolamento (UE) 2016/679 e del D.Lgs. del 30.06.2003 n. 196 e ss.mm.ii.

### **Art. 8**

#### **Pubblicità**

Il presente bando è pubblicato sull'Albo Ufficiale dell'Ateneo, sul sito del "Dipartimento STeBiCeF" e sul sito dei Corsi di Laurea in Biotecnologie L-2 e Scienze Biologiche L-13.

### **Art. 9**

#### **Responsabile del procedimento**

Ai sensi dell'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii., il Responsabile del procedimento di cui al presente Bando è la Dott.ssa Fiammetta Pantò Responsabile dell'U.O. Didattica del Dipartimento STEBICEF, e-mail: [fiammetta.panto@unipa.it](mailto:fiammetta.panto@unipa.it), tel. 091.23897213 –Viale delle Scienze, CAP 90128 – Palermo.



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche**

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

## **Art. 10**

### **Norme di rinvio**

Per quanto non espressamente previsto dal presente Bando, si rinvia alle norme dello Statuto e dei Regolamenti di Ateneo.

Il Direttore

**Prof. Vincenzo Arizza**

