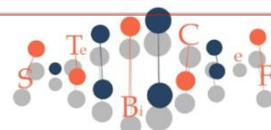




**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche



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

ALLEGATO A

Al Sig. Presidente della
Commissione Elettorale

Ch.mo Prof. Giampaolo Barone

SUA SEDE

Oggetto: **Domanda di Candidatura per l'elezione delle componenti elettive nel Collegio dei docenti nel Corso di dottorato di ricerca di (indicare se "Scienze Molecolari e Biomolecolari" o "Tecnologie e Scienze per la Salute dell'Uomo"), per il Ciclo XL.**

La/Il sottoscritta/o Chiara Bianchi

✓ Studente del Dottorato di Ricerca (Scienze Molecolari e Biomolecolari)

Presenta

la propria candidatura per l'elezione delle componenti elettive nel Collegio dei docenti nel Corso di dottorato di ricerca di (indicare se "Scienze Molecolari e Biomolecolari" o "Tecnologie e Scienze per la Salute dell'Uomo"), per il Ciclo XL.

Cordiali saluti.

F.to 

La/Il sottoscritta/o Chiara Bianchi acconsente al trattamento dei dati personali, contenuti nella domanda e nell'allegato curriculum vitae, ai fini della presente procedura elettorale, ai sensi 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..

Luogo, 20-02-2025

F.to 

Allegati:

- Curriculum Vitae (Allegato B)

CURRICULUM VITAE

Dati personali:

Nome: Chiara

Cognome: Bianchi

Profilo professionale:

Dottoranda in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche. Attuale borsista di dottorato di ricerca in Scienze molecolari e biomolecolari.

Istruzione:

Anno conseguimento titolo: Luglio 2024

Titolo: Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Conoscenze linguistiche:

Ascolto: B1

Lettura: B1

Parlato: B1

Scritto: B1

Conoscenze informatiche:

Ottima padronanza del pacchetto Office. Conoscenza del sistema operativo Windows, posta elettronica, e utilizzo del browser. Dimistichezza nell'uso di MestreNova, ChemDraw, Origin Pro Lab. Dimistichezza con programmi di gestione di riferimenti bibliografici (Mendeley, Citavi, Zotero). Buona padronanza nell'utilizzo di TRIOS e Biorender.

Attuale situazione contrattuale:

Borsa di studio dottorato di ricerca.

Luogo, data

20-02-25