

Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze della Vita e
Biotecnologie
Via Luigi Borsari 46 • 44121 Ferrara
spb@unife.it
dipscienzedellavita@pec.unife.it
tel. 0532 455747
sveb.unife.it

Dati desumibili dalla registrazione a protocollo: Numero Repertorio, Numero Protocollo, Titolo, Classe, Fascicolo Allegati e Riferimenti

Oggetto: Selezione 13/2021/BR - Procedura comparativa pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa per attività di ricerca e alta formazione post laurea

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Premesso che

- in data 29/10/2021 il Prof. Stefano Manfredini ha richiesto l'attivazione di una Borsa per attività di ricerca e alta formazione post laurea da svolgersi nell'ambito delle attività del Laboratorio in Rete Tecnopolo Terra&Acqua Tech presso il Centro di Cosmetologia del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Ferrara, dal titolo: "Revisione e sviluppo ex novo di protocolli vivo/vitro per le valutazioni di efficacia e sicurezza su prodotti cosmetici e dispositivi medici secondo regolamento UE 633/2013 e regolamento MDR UE 2017/745";

Visto

- l'art. 4 della legge 210/98;
- l'art. 18, co. 5 della Legge 240/10, come modificato dall'art. 49, c. 1, lett. h) della legge 32/2021; Richiamato
 - le Linee Guida per il conferimento di Borse per attività di ricerca e alta formazione post laurea dell'Università degli Studi di Ferrara;
 - la delibera del Comitato Scientifico del Laboratorio in Rete Tecnopolo Terra&Acqua Tech del 28/10/2021;
 - la delibera della Giunta del Dipartimento del 03/11/2021;

Accertata la copertura finanziaria sui fondi afferenti al Prof. Stefano Manfredini (contributo liberale CFR Prot. 929/2021, codice progetto 2021-CFR-MS_003)

DECRETA

Art. 1

È indetta una procedura comparativa pubblica per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Borsa per attività di ricerca e alta formazione post laurea da svolgersi nell'ambito delle attività del Laboratorio in Rete Tecnopolo Terra&Acqua Tech presso il Centro di Cosmetologia del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Ferrara, avente le seguenti caratteristiche:

Selezione n. 13/2021/BR

| Profilo richiesto: | Titolo di studio: |
|--------------------|---|
| | Laurea magistrale della classe LM-13 Laurea specialistica della classe 14/S |
| | Laurea ante riforma vecchio ordinamento in: Farmacia, |
| | Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche |
| | Esperienze formative o professionali: |
| | Esperienze formative o professionali: |



Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze della Vita e
Biotecnologie
Via Luigi Borsari 46 • 44121 Ferrara
spb@unife.it
dipscienzedellavita@pec.unife.it
tel. 0532 455747
sveb.unife.it

| | Esperienze conseguite nel settore delle scienze cosmetiche con particolare riferimento allo sviluppo di test di efficacia a sostegno "claims cosmetici". |
|---------------------------------------|--|
| | Competenze richieste: Capacità di utilizzare strumentazione complesse ed adeguate alla valutazione dei test di funzionalità dei prodotti cosmetici (TWL, corneometria, cutometria, dermometria ottica, microscopia, ecc.); capacità di valutare attraverso metodi statistici i risultati ottenuti. Conoscenza della lingua inglese tecnico-scientifica. |
| Progetto (descrizione dell'attività): | Titolo della borsa: Revisione e sviluppo ex novo di protocolli vivo/vitro per le valutazioni di efficacia e sicurezza su prodotti cosmetici e dispositivi medici secondo regolamento UE 633/2013 e regolamento MDR UE 2017/745 |
| | Breve descrizione delle attività: Con la presente borsa si intende formare personale in grado di sviluppare nuovi protocolli attraverso l'utilizzo di apparecchiature dedicate alla valutazione dei parametri cutanei in seguito all'applicazione di prodotti cosmetici e dispositivi medici. Tali metodiche verranno derivate ed adattate dalle linee guida esistenti per i due diversi tipi di prodotti. |
| Responsabile scientifico: | Prof. Stefano Manfredini |
| Commissari: | Prof. Stefano Manfredini, Prof.ssa Silvia Vertuani, Dott. Anna Baldisserotto, Prof. Luca Ferraro (supplente) |
| Sede dell'attività: | Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie (Centro di Cosmetologia) |
| Durata della borsa: | 12 mesi |
| Entità della borsa: | Euro 14.000,00 (periodo presunto: 01/01/2022-31/12/2022) |
| Periodicità dei pagamenti | Mensile |

Art. 2

Nella domanda i candidati dovranno dichiarare, sotto la propria responsabilità:

- a) nome e cognome;
- b) la data e il luogo di nascita;
- c) il codice fiscale;
- d) la propria residenza
- e) la propria cittadinanza;
- f) il titolo di studio posseduto, la votazione riportata, nonché la data e l'Università presso cui è stato conseguito;
- h) il domicilio o recapito, completo del codice di avviamento postale, al quale si desidera che siano trasmesse le comunicazioni relative alla presente procedura selettiva.

La domanda di ammissione alla selezione, redatta in carta libera, secondo l'unito modello (Allegato A), dovrà essere indirizzata al Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e



Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze della Vita e
Biotecnologie
Via Luigi Borsari 46 • 44121 Ferrara
spb@unife.it
dipscienzedellavita@pec.unife.it
tel. 0532 455747
sveb.unife.it

Biotecnologie, Via L. Borsari n. 46 - 44121 Ferrara entro il termine perentorio di **15 (quindici) giorni** a decorrere dal giorno successivo a quello della data di pubblicazione del presente bando all'Albo Ufficiale dell'Università. Qualora il termine di scadenza indicato cada in giorno festivo, la scadenza è prorogata al primo giorno feriale utile.

Le domande di ammissione alla selezione si considereranno prodotte in tempo utile se inviate per via telematica all'indirizzo dipscienzedellavita@pec.unife.it, se effettuate secondo quanto previsto dal Codice dell'amministrazione digitale (Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82, e smi) e se provenienti dall'indirizzo personale PEC del candidato.

Viste le misure di distanziamento sociale adottate dall'Università di Ferrara per il contenimento dell'epidemia di Covid-19, saranno altresì ritenute valide le istanze inviate per via telematica all'indirizzo dipscienzedellavita@pec.unife.it anche se provenienti dall'indirizzo personale non certificato del candidato e solo previo contatto con la segreteria del Dipartimento chiamando il n. tel. 0532 974022 – 0532 455680 – 0532 455955 dal lunedì al venerdì dalle ore 9:00 alle 13:00.

L'istanza, firmata con firma digitale o con firma autografa scansita ed accompagnata da copia del documento di identità, dovrà essere trasmessa, unitamente agli allegati, in formato .pdf e la dimensione complessiva del file non dovrà superare i 20 MB.

Nell'oggetto della email il candidato dovrà indicare con precisione il numero della selezione per la quale intende concorrere, nonché nome e cognome.

Alla domanda dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- 1. Fotocopia fronte retro di un documento di identità in corso di validità e del codice fiscale;
- 2. Curriculum vitae in formato europeo, datato e firmato, che deve riportare in calce le seguenti dichiarazioni:
- 3. Titoli ritenuti utili ai fini della procedura selettiva e relativo elenco numerato.

I candidati italiani e i cittadini di Stati dell'Unione Europea possono dichiarare il possesso dei titoli sopra indicati mediante la dichiarazione sostitutiva di certificazione amministrativa prevista dall'art. 46 del D.P.R. n. 445/2000 compilando l'Allegato "B" al presente bando.

I titoli possono altresì essere prodotti in originale, in copia autenticata ovvero in copia fotostatica dichiarata conforme all'originale ai sensi dell'art. 19 del D.P.R. n. 445/2000, mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, di cui all'art. 47 del Decreto stesso, utilizzando a tal fine l'Allegato "B" al presente bando.

L'utilizzo degli strumenti di semplificazione da parte dei cittadini non appartenenti all'Unione è consentito alle condizioni e secondo le modalità previste dall'art. 3, commi 2, 3 e 4 del sopracitato Decreto.

Per i titoli redatti in lingua straniera l'Amministrazione potrà richiedere una traduzione in lingua italiana che deve essere certificata conforme al testo straniero dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare ovvero da un traduttore ufficiale.

Nel caso di titoli conseguiti all'estero, l'equivalenza del titolo di studio straniero richiesto per l'accesso alla selezione spetta alla Commissione giudicatrice. Il certificato in originale del titolo di studio conseguito all'estero deve essere allegato alla domanda.



Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze della Vita e
Biotecnologie
Via Luigi Borsari 46 • 44121 Ferrara
spb@unife.it
dipscienzedellavita@pec.unife.it
tel. 0532 455747
sveb.unife.it

I requisiti prescritti devono essere posseduti alla scadenza del termine stabilito nel bando della presente procedura selettiva per la presentazione della domanda di ammissione.

I candidati saranno ammessi con riserva alla procedura selettiva. Il Dipartimento potrà disporre, in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione dalla procedura selettiva per difetto dei requisiti prescritti.

Art. 3

La selezione dei candidati sarà effettuata sulla base di una graduatoria formata sulla base della comparazione dei titoli e degli esiti di un colloquio.

In particolare il colloquio sarà volto ad accertare la conoscenza di:

- a) Composizione dei prodotti cosmetici e classificazione INCI;
- b) regolamento UE 633/2013 e regolamento MDR UE 2017/745;
- c) Protocolli per le valutazioni di efficacia e sicurezza su prodotti cosmetici e dispositivi medici;
- d) lingua inglese tecnico-scientifica mediante lettura e comprensione di un testo tecnico-scientifico.

La valutazione dei titoli di studio e delle pregresse esperienze formative o professionali, previa individuazione dei criteri generali, sarà effettuata dalla commissione, di cui al successivo art. 4, prima del colloquio. I candidati saranno ammessi a sostenere la prova solo se i rispettivi curricula saranno ritenuti idonei.

I candidati dovranno consultare il sito web del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie alla pagina sveb.unife.it/bandi_borse_2021 sulla quale verranno pubblicati, almeno due giorni prima della data fissata per la prova orale, i risultati della valutazione dei titoli e la relativa ammissione al colloquio.

L'ammissione al colloquio non sarà comunicata personalmente. La presente comunicazione funge da convocazione. Nessun altro avviso sarà inviato.

Il colloquio si svolgerà in data 07/12/2021 a partire dalle ore 11:00 in modalità telematica tramite la piattaforma Google Meet, nel rispetto delle misure dettate dal Governo italiano in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da Covid-19, previo contatto con il Responsabile Scientifico, Prof. Stefano Manfredini (mail stefano.manfredini@unife.it).

I candidati dovranno essere forniti di attrezzature tecniche audio-video adeguate e l'accertamento dell'identità sarà verificabile con l'esibizione, contestuale allo svolgimento del colloquio, dell'originale del documento d'identità allegato alla domanda di partecipazione alla selezione.

I candidati dovranno risultare reperibili all'indirizzo e-mail personale indicato nella domanda di partecipazione, presso il quale riceveranno opportune indicazioni per il collegamento telematico nella giornata e nell'orario indicati per il colloquio.

La mancata o la errata comunicazione dell'indirizzo e-mail personale, il mancato collegamento o l'irreperibilità del candidato nel giorno o nell'orario stabilito, la mancata esibizione del documento identificativo già inviato in allegato alla domanda saranno considerati rinuncia alla partecipazione al colloquio, e dunque alla selezione, qualunque sia la causa.

Art. 4

La valutazione dei titoli e l'esame dei candidati saranno effettuati da apposita commissione composta da tre membri, scelti tra professori o ricercatori afferenti alle macroaree, a cui fanno riferimento le attività di ricerca.

I commissari dovranno dichiarare di non avere relazioni di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 d.lgs. 07.05.48 n. 1172) e dovranno dichiarare, altresì, l'insussistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.



c)

Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie

Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze della Vita e
Biotecnologie
Via Luigi Borsari 46 • 44121 Ferrara
spb@unife.it
dipscienzedellavita@pec.unife.it
tel. 0532 455747

sveb.unife.it

Ai fini della formazione della graduatoria, la commissione terrà conto della valutazione dei titoli, compreso il contenuto del curriculum presentato dal candidato, dal quale dovrà emergere l'attitudine alla ricerca nell'ambito del tema indicato nel presente bando, e dal risultato del colloquio.

Per la valutazione la commissione dispone di un numero complessivo di 100 punti, attribuibili come segue:

Valutazione titoli fino a 40 punti così suddivisi:

a) titoli di studio fino a 10 punti

b) precedenti esperienze formative, professionali

o di ricerca attinenti al progetto fino a 25 punti pubblicazioni ed eventuali titoli attinenti il progetto fino a 5 punti

Saranno ammessi al colloquio i candidati con un punteggio uguale o superiore a 20 punti.

Colloquio fino a 60 punti così suddivisi:

| a) | discussione sugli eventuali titoli presentati | fino a 10 punti |
|----|---|-----------------|
| b) | tematiche di cui all'art.3 | fino a 40 punti |
| c) | conoscenza della lingua inglese tecnico-scientifica | fino a 10 punti |

Il colloquio si intenderà superato con un punteggio uguale o superiore a 40 punti.

La commissione provvederà alla formazione della graduatoria di merito.

La graduatoria finale sarà pubblicata sul sito web del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie sveb.unife.it/bandi_borse_2021.

La pubblicazione della graduatoria finale sul sito web del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie vale, a tutti gli effetti di legge, quale comunicazione ufficiale ai candidati.

La proclamazione del vincitore verrà fatta con decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie.

Tutti gli atti della presente procedura saranno pubblicati nel rispetto di quanto previsto dai regolamenti di Ateneo e dalla normativa vigente in materia di trasparenza.

Art. 5

Il candidato che risulterà vincitore dovrà presentare alla Segreteria del Dipartimento, entro il termine perentorio di dieci giorni che decorrono dal giorno successivo a quello in cui avrà ricevuto l'invito, i documenti necessari ai fini dell'accettazione della borsa:

- dichiarazione di accettazione della borsa di ricerca:
- fotocopia fronte retro di un documento di identità in corso di validità;
- dichiarazione dell'inesistenza per il periodo di fruizione della borsa di una delle cause di incompatibilità previste dalle Linee Guida per l'assegnazione di borse per attività di ricerca e alta formazione post laurea dell'Università degli studi di Ferrara:
 - a) altre borse a qualsiasi titolo percepite (fatta eccezione per le sole borse di soggiorno all'estero);
 - b) assegni di ricerca;
 - c) collaborazioni coordinate e continuative retribuite;
 - d) rapporti di lavoro subordinato con Amministrazioni pubbliche o con privati, fatta salva la possibilità che il borsista venga collocato dal datore di lavoro in aspettativa;
- dichiarazione di presa visione del Regolamento per l'applicazione delle norme in materia di salute nei luoghi di lavoro dell'Università degli Studi di Ferrara;



Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze della Vita e
Biotecnologie
Via Luigi Borsari 46 • 44121 Ferrara
spb@unife.it
dipscienzedellavita@pec.unife.it
tel. 0532 455747
sveb.unife.it

- dichiarazione di presa visione del Codice Etico e del Codice di Comportamento dell'Università degli Studi di Ferrara;
- dichiarazione di presa visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679;
- dichiarazione di riservatezza ai sensi dell'art. 16 delle Linee Guida per l'assegnazione di borse per attività di ricerca e alta formazione post laurea dell'Università degli studi di Ferrara;
- modalità per il versamento della borsa.

La borsa di ricerca sarà soggetta al regime fiscale per essa previsto dalla normativa vigente.

Art. 6

Il borsista dovrà iniziare la frequenza entro il termine concordato con il Responsabile della ricerca.

Il periodo di godimento della borsa decorre dalla data di effettivo inizio dell'attività.

La data di inizio della frequenza deve essere comprovata dalla presa di servizio effettiva, firmata dal Responsabile della ricerca e consegnata alla Segreteria amministrativa del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie.

Il titolare della borsa, una volta iniziata la frequenza deve continuarla regolarmente. Le assenze, autorizzate dal Responsabile della ricerca, non devono essere di durata tale da pregiudicare i risultati cui è finalizzata la borsa di ricerca.

Possono essere giustificati rinvii o sospensioni temporanee nella fruizione della borsa di ricerca, solo nel caso che il titolare debba assentarsi per gravidanza, congedo parentale, malattia superiore ai 30 giorni, o per altro grave motivo comprovato e comunicato tempestivamente alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie. Tale sospensione rileva sia ai fini dell'attività, sia agli effetti economici.

L'Università provvede alle coperture assicurative per infortuni, malattie professionali e per responsabilità civile verso terzi a favore dei titolari di borsa di ricerca, nell'espletamento delle attività oggetto della borsa di ricerca. L'importo dei relativi premi è detratto da un rateo della borsa spettante a ciascun titolare.

In caso di rinuncia alla borsa di ricerca, questa deve essere comunicata tempestivamente per iscritto al Responsabile scientifico e al Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie. In tal caso, il rinunciante ha diritto a percepire il pagamento posticipato dei ratei relativi al periodo di studi o di svolgimento dell'attività svolta.

Art. 7

Tutti i dati e le informazioni di carattere tecnico, amministrativo, scientifico e didattico di cui il borsista entra in possesso durante lo svolgimento dell'attività di ricerca devono essere considerati riservati e pertanto non ne è consentito un uso per scopi diversi da quelli di formazione per i quali la borsa è attribuita.

I diritti di proprietà industriale e intellettuale derivanti dalle attività alle quali i borsisti possano a vario titolo partecipare, saranno regolati secondo le disposizioni di legge e i regolamenti dell'Università degli Studi di Ferrara in materia di proprietà industriale e intellettuale.

Art.8

La borsa di ricerca ha la durata iniziale prevista dall'art. 1 del presente bando e potrà essere prorogata fino ad un massimo di 36 mesi complessivi, previa verifica della copertura finanziaria, su parere motivato del responsabile scientifico.



Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze della Vita e
Biotecnologie
Via Luigi Borsari 46 • 44121 Ferrara
spb@unife.it
dipscienzedellavita@pec.unife.it
tel. 0532 455747
sveb.unife.it

Il titolare della borsa è tenuto a svolgere l'attività cui essa è finalizzata attenendosi al programma predisposto dal docente responsabile. Il borsista è altresì tenuto a rispettare le disposizioni di legge ed i regolamenti dell'Università degli Studi di Ferrara, ivi inclusi quelli in materia di proprietà industriale e intellettuale, nonché il Codice etico e il Codice di comportamento dell'Università.

Al termine del periodo di formazione, il borsista dovrà presentare al Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie e al Comitato Scientifico del Laboratorio in Rete Tecnopolo Terra&Acqua Tech una relazione finale sull'attività svolta ed i risultati conseguiti, accompagnata dal parere del Responsabile scientifico.

Art. 9

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7.8.1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Sig. Mauro Vitali, Segreteria del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie, Via L. Borsari n. 46, 44121 - Ferrara - Telefono 0532/455747 - Fax n. 0532/455450, e-mail vtm@unife.it.

I dati personali trasmessi dai/dalle candidati/e con le domande di partecipazione alla procedura selettiva, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e del GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali", saranno trattati esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura e degli eventuali procedimenti di attribuzione del contratto in questione.

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando, valgono, in quanto applicabili, le disposizioni previste dalla normativa citata nel preambolo della presente procedura di selezione, nonché la disciplina legislativa relativa alle borse per attività di ricerca post laurea.

Ferrara, data come da registrazione a protocollo

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE Prof. Mirko Pinotti Firmato digitalmente

La presente è copia informatica del Decreto del Direttore Rep. n. 91/2021, Prot. n. 198510 del 08/11/2021, firmato digitalmente dal Prof. Mirko Pinotti, Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Ferrara.

II D.D. è conservato dall'Università degli Studi di Ferrara ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale – D. Lgs. n. 82 del 7/3/2005 (CAD) e smi.

Fasc. 2021-III/12.48

Albo Ufficiale di Ateneo Rep. n. 1110/2021 Prot. n. 198633 del 09/11/2021



Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze della Vita e
Biotecnologie
Via Luigi Borsari 46 • 44121 Ferrara
spb@unife.it
dipscienzedellavita@pec.unife.it
tel. 0532 455747
sveb.unife.it

ALLEGATO "A"

AL DIRETTORE del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie Università degli Studi di Ferrara Via L. Borsari n. 46 44121 - Ferrara

| II/la sottoscritto/a | | |
|---|--|---|
| COGNOME | NOME | |
| CODICE FISCALE | | |
| NATO A | PROV | IL |
| RESIDENTE A | PROV | STATO |
| VIA | NC | C.A.P |
| N. CELL.: | E -MAIL : | |
| Borsa per attività di ricerca e al Laboratorio in Rete Tecnopolo Biotecnologie dell'Università deg A tal fine, ai sensi degli artt. 46 | ione n. 13/2021/BR, indicata nel b ta formazione post laurea da svolo o Terra&Acqua Tech presso il I gli Studi di Ferrara. e 47 del D.P.R. del 28 dicembre 2 incorrere in caso di dichiarazione n | gersi nell'ambito delle attività de Dipartimento di Scienze Vita e 2000, n. 445 e consapevole delle |
| | DICHIARA | |
| 1. di essere nato/a in data e luoç | go sopra riportati; | |
| 2. di essere residente nel luogo | sopra riportato; | |
| 3. di essere cittadino/a | | ; |
| 4. di essere in possesso del seg | guente titolo di studio: | Classa |
| | COI | |
| | | |
| II/la sottoscritto/a dichiara di ele indirizzo: PRESSO | eggere quale recapito ai fini della | procedura selettiva il seguente |
| COMUNE | PROV | STATO |
| VIA | NC | c.A.P |
| N. CELL.: | E -MAIL : | |



Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze della Vita e
Biotecnologie
Via Luigi Borsari 46 • 44121 Ferrara
spb@unife.it
dipscienzedellavita@pec.unife.it
tel. 0532 455747
sveb.unife.it

riservandosi di comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione del recapito stesso.

Il/La sottoscritt_ dichiara di aver preso visione delle Informazioni sul trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 pubblicate sul sito web del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie sveb.unife.it/bandi_borse_2021.

II/la sottoscritto/a allega alla presente:

- Fotocopia del documento d'identità e del codice fiscale;
- Curriculum vitae;
- Allegato B
- Altro:

| Luogo e data | | |
|--------------|------|------|

Il dichiarante



Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze della Vita e
Biotecnologie
Via Luigi Borosari 46 • 44121 Ferrara
spb@unife.it
dipscienzedellavita@pec.unife.it
tel. 0532 455747
sveb.unife.it

ALLEGATO "B"

DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI NOTORIETÀ

(D.P.R. n. 445/2000)

| IL/LA SOTTOSCRITTO/A | | |
|----------------------|-----------|---------|
| COGNOME | NOME | |
| CODICE FISCALE | | |
| | PROV | |
| RESIDENTE A | PROV | STATO |
| VIA | N C. | A.P |
| N. CELL.: | E -MAIL : | |
| | DICHIARA | |
| | | |
| | | |
| Luogo e data | II dich | iarante |