

# CURRICULUM VITÆ

ultimo aggiornamento: 29 novembre 2021

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna  
Amministrazione trasparente – Curriculum vitae di titolare di posizione organizzativa

## INFORMAZIONI PERSONALI

*Nome e cognome* **Francesca Borsetti**  
*Amministrazione* Alma Mater Studiorum – Università di Bologna  
*Responsabilità attuali* Responsabile tecnico di unità di laboratorio a supporto della didattica e/o ricerca  
FABIT - Unità di laboratorio Biotecnologico e biomedico  
*Telefono* +39 051 6345967  
*Fax* +39 051 6354104  
*E-mail* francesca.borsetti@unibo.it

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

**RESPONSABILITÀ ED ESPERIENZE PROFESSIONALI INTERNE ALL'ATENEO**  
*Data* 17 dicembre 2008 – 15 ottobre 2012  
*Responsabilità / ruolo* Collaboratore tecnico nel Laboratorio di Proteomica-Centro Risorse della Ricerca (CRR-Facility interdipartimentale) presso Dipartimento di Biologia Evoluzionistica Sperimentale  
*Data* 16 ottobre 2012 – 31 marzo 2019  
*Responsabilità / ruolo* Referente tecnico nel Laboratorio di Proteomica- ex Centro Risorse della Ricerca (Facility interdipartimentale) presso Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali  
*Data* 1 aprile 2019 – 8 novembre 2020  
*Responsabilità / ruolo* Collaboratore tecnico nei laboratori didattici di Biotecnologie dell'Area Navile presso Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie  
*Data* 9 novembre 2020 – oggi  
*Responsabilità / ruolo* Responsabile tecnico di unità di laboratorio a supporto della didattica e/o ricerca  
FABIT - Unità di laboratorio Biotecnologico e biomedico presso Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie

**ESPERIENZE PROFESSIONALI ESTERNE ALL'ATENEO**  
*Data* 2008 – 2009  
*Responsabilità / ruolo* Collaboratore occasionale per la preparazione e lo svolgimento di Laboratori Didattici Scientifici per le Scuole Secondarie di I e II grado presso Associazione Culturale Didò (Didattica Comunicazione Ricerca) Museo Civico di Storia Naturale, Ferrara

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**TITOLI DI STUDIO**  
*Anno di conseguimento* 1996  
*Titolo* Diploma di Perito Chimico Industriale (progetto Deuterio) presso Istituto Tecnico Industriale Statale N. Copernico, Ferrara  
*Voto conseguito* 60/60

## CURRICULUM VITÆ

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna  
Amministrazione trasparente – Curriculum vitae di titolare di posizione organizzativa  
**Francesca Borsetti**

*Anno di conseguimento*

2002

*Titolo*

Laurea in Biotecnologie, Indirizzo Industriale (v.o.) presso Alma Mater Studiorum, Università di Bologna

*Voto conseguito*

110/110 e lode

### ALTRI TITOLI DI STUDIO

*Anno di conseguimento*

2006

*Titolo*

Dottore di Ricerca in Biologia Funzionale dei Sistemi Cellulari e Molecolari presso Alma Mater Studiorum, Università di Bologna

*Anno di conseguimento*

2018

*Titolo*

Corso di Alta Formazione Universitaria in Statistica Medica (10 CFU/50 ECM) presso Alma Mater Studiorum, Università di Bologna

*Anno di conseguimento*

2021

*Titolo*

Master di 1° livello in Giornalismo e Comunicazione Istituzionale della Scienza presso Università di Ferrara

## CAPACITÀ LINGUISTICHE

	<u><i>Livello parlato</i></u>	<u><i>Livello letto e scritto</i></u>
Inglese	eccellente	eccellente

## ULTERIORI INFORMAZIONI

*Attività di formazione, relazioni a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, altri incarichi istituzionali quali partecipazione a progetti, gruppi di lavoro, comitati o organi collegiali ecc.*

N.13 Pubblicazioni su Riviste Internazionali (soggette a peer-review) nell'ambito della ricerca microbiologica ambientale e applicata, della fisio-patologia umana e della zoologia molecolare.  
N. 2 Contributi in libri/saggi di editori Nazionali e Internazionali  
N.10 Contributi in Abstract e Atti di Convegni Nazionali e Internazionali  
N. 2 Partecipazioni a Summer School Internazionali  
N.3 Partecipazioni in Bioplex User Meetings (Tecnologia Luminex)  
N. 1 Partecipazioni a Corsi teorici-dimostrativi di Proteomica e relativi aggiornamenti

Formazione promossa all'interno dell'Ateneo

N. 13 Eventi formativi nell' Area giuridico-normativa generale (corsi sulla sicurezza sul luogo di lavoro, sul Rischio chimico, fisico e biologico, sulla gestione dei rifiuti speciali e sulla radioprotezione (circa 50 h totali)  
N. 3 Eventi formativi nell'Area Organizzazione e Personale (circa 10 ore totali)  
N. 5 Area Tecnico-Specialistica (circa 40 ore totali)

Esperienze conseguite all'estero:

-2004, University of Pennsylvania, Philadelphia (USA), Molecular Biology Laboratory, Department of Biology (Prof. Fevzi Daldal), con Borsa Marco Polo, Area della Ricerca, Alma Mater Studiorum  
-2000, European Molecular Biology Laboratories (EMBL), Heidelberg (Germania), Lab of Structural Biology (Prof. M. Saraste)