

INFORMAZIONI PERSONALI

Porro Danilo

 Via Cadore 8/A, 20063 Cernusco Sul Naviglio (Italia)

 02 64483435  3389633691

 danilo.porro@unimib.it

 www.unimib.it

Sesso Maschile | Data di nascita 15/12/1960 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/07/2020

Direttore Istituto IBFM

CNR, Segrate

2002–alla data attuale

Professore Ordinario di Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni

Università degli Studi di Milano Bicocca, Milano (Italia)

01/10/2013–30/09/2019

Pro-Rettore per la Valorizzazione della Ricerca

Università degli Studi di Milano Bicocca, Milano (Italia)

A seguire alcuni dei progetti proposti e sviluppati in qualità di Pro-rettore:

-iBicocca (<https://www.iBicocca.it>);-Innovation pub, (<https://www.unimib.it/ricerca/valorizzazione-della-ricerca/iniziativa-valorizzazione-della-ricerca/innovation-pub>);-Fondazione "University 4 Innovation" (U4I, <https://www.u4i.it>),- "The University of Crowdfunding" (<https://www.unimib.it/ricerca/finanziamenti/bicocca-universita-del-crowdfunding>)

2012–2018

Membro del Senato Accademico

Università degli Studi di Milano Bicocca, Milano (Italia)

2003–2010

Presidente del Consiglio di Coordinamento Didattico in Biotecnologie,
Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze

Università degli Studi di Milano Bicocca, Milano (Italia)

Il Comitato di Coordinamento Didattico prevede due Corsi di Laurea. Un Corso di laurea triennale (Biotecnologie) ed un Corso di Laurea Magistrale (Biotecnologie Industriali).

1998–2002

Professore Associato di Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni

Università degli Studi di Milano Bicocca, Milano (Italia)

1988–1998

Tecnico Laureato, Università degli Studi di Milano.

Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

1986–1988

Assegnista - Borse di ricerca ENI

ENI Ricerche, San Donato (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 01/2008–03/2008 **Visiting Professor**
 International Center for Biotechnology - University of Osaka, Osaka (Giappone)
 Il Giappone è senza dubbio uno dei Paesi asiatici, insieme a Cina e Sud Corea, maggiormente coinvolti nello sviluppo di una società basata su processi rinnovabili. L'esperienza presso l'università di Osaka ha permesso sia di capire meglio la filiera della bioeconomia e sia come viene affrontato e proposto un processo innovativo in Giappone.
- 08/1992–12/1992 **Research Associate**
 Dept. of Chemical Engineering and Materials Science - Institute for Advanced Studies in Biological Process Technology (BPTI), University of Minnesota, St Paul (Minnesota) (USA)
- 06/2012–07/2012 **Visiting Professor**
 Technology University Chalmers, Goteborg (Svezia)
 La Svezia deve essere considerata tra i Paesi al mondo che più ha favorito lo sviluppo di una bioeconomia basata su risorse non fossili. L'Università Chalmers è da considerarsi una delle migliori entità pubbliche al mondo in questo contesto.
- 1987–1990 **Scuola di Specializzazione in Applicazioni Biotecnologiche**
 SAB, Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)
- 07/1998–09/1998 **Visiting Scientist**
 Tate and Lyle, Decatur (IL) (USA)
 Tate and Lyle è una delle principali industrie coinvolte nello sviluppo della bioeconomia a livello globale. L'esperienza acquisita è principalmente relativa alla acquisita capacità di analisi della intera filiera della innovazione.
- 1980–1985 **Laurea "cum lode" in Scienze Biologiche, Università degli Studi di Milano. 13 Dicembre 1985**

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze comunicative Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di ricerca e gestionale a diversi livelli.

Competenze organizzative e gestionali Leadership (coordinatore di progetti scientifici, presidente di Consiglio di Coordinamento Didattico, Senatore Universitario, Pro_rettore, componente di diversi direttivi, ...)

Competenze professionali Buona nei processi di ricerca, processi di valorizzazione della ricerca, processi di valorizzazione del personale e valutazione della ricerca (attualmente Pro-rettore per la valorizzazione della Ricerca – fine mandato Settembre 2019)

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art.13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento EU 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Danilo Porro