



# Camilla Bisceglie

## ESPERIENZA LAVORATIVA

[ 01/04/2023 – Attuale ]

### **Assegnista di Ricerca (Bando n. 40/2022 - Prot. n. 3267 del 20.12.2022) - Progetto di ricerca: "Supporto attività di sviluppo e coordinamento Spoke 6 Rome Technopole"**

**Dipartimento di Chimica - "Sapienza" Università di Roma**

**Città:** Roma | **Paese:** Italia

Supporto alla gestione e al coordinamento delle attività previste nell'ambito dello Spoke 6 (Open Research Infrastructures, joint labs, higher education with industrial collaboration) dell'Ecosistema dell'Innovazione Rome Technopole.

Supporto allo sviluppo e alla creazione, organizzazione e coordinamento di laboratori integrati tra ricerca e impresa per promuovere il proof of concept dei risultati della ricerca, il trasferimento tecnologico e la cross-fertilization.

Attività in team con gli assegnisti degli Spoke 1 e 2, sotto il coordinamento scientifico dei relativi referenti di Spoke, e in raccordo con la Task Force Rome Technopole.

[ 18/10/2021 – 17/10/2022 ]

### **Tecnico ambientale addetto alla gestione e intermediazione dei rifiuti**

**HTR Bonifiche SRL**

**Città:** Roma | **Paese:** Italia

Gestione e intermediazione di rifiuti pericolosi e non pericolosi, organizzazione di trasporto e dello smaltimento, gestione della documentazione tecnica (schede di omologa, FIR, ADR) e redazione di offerte commerciali.

Gestione e rendicontazione degli interventi di bonifica e smaltimento rifiuti per Ferservizi SpA.

[ 03/04/2018 – 31/10/2018 ]

### **Tirocinio extracurricolare - Ufficio Progettazione (gruppo Bioenergie)**

**CNR - Istituto sull'Inquinamento Atmosferico**

**Città:** Monterotondo (RM) | **Paese:** Italia

Partecipazione a scrittura, gestione e rendicontazione di progetti Nazionali ed Internazionali focalizzati sulla gestione sostenibile dei rifiuti in un'ottica di Economia Circolare.

Supporto all'attività, svolta dall'Istituto, di consulenza per aziende sui temi delle bioenergie e della sostenibilità e alla redazione di report tecnici per enti pubblici e privati.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[ 13/06/2022 ]

### **Laurea Magistrale in Chimica (Indirizzo Inorganico-Chimico-Fisico)**

**Sapienza, Università di Roma**

| **Voto finale:** 107/110 | **Tesi:** Sistemi cat-anionici di derivati di sali biliari per la realizzazione di pattern di nanoparticelle metalliche

Sintesi e caratterizzazione di nanoparticelle metalliche per materiali di interesse nanotecnologico.

Caratterizzazione chimico-fisica di colloidali di auto-associazione (tensioattivi, detergenti, macromolecole anfifiliche di origine biologica).

TECNICHE DI CARATTERIZZAZIONE USATE: Microscopie (SEM, AFM, TEM), Dicroismo Circolare, Dynamic Light Scattering (DLS), Reologia, Spettroscopia UV-VIS.

[ 06/11/2017 – 07/02/2018 ]

### **Master in Waste End Management, Economia Circolare e Industria 4.0 (finanziato dalla Regione Lazio nell'ambito del Progetto "Torno Subito")**

**Sida Group Management Accademy**

**Città:** Ancona | **Paese:** Italia

Gestione Rifiuti (legislazione, normative vigenti, documentazione tecnica, certificazioni ambientali). Industria 4.0 e sostenibilità, smaltimento e gestione degli scarti in un'ottica di Economia Circolare. Europrogettazione e Project Management nei settori rifiuti, ambiente ed energia.

[ 20/12/2017 ] **Corso Project Management - Base (Certificazione ISIPM-Base n°8522 rilasciata il 20/12/2017)**

**ISIPM - Istituto Italiano di Project Management**

La Certificazione ISIPM-Base di Project Management attesta il possesso delle conoscenze fondamentali di Project Management che si ritengono utili e necessarie per tutti coloro che partecipano a progetti o a gruppi di progetto in vari ruoli.

[ 01/01/2007 – 13/12/2013 ] **Laurea in Scienze e Tecnologie Chimiche**

**Sapienza, Università di Roma**

| **Voto finale:** 110/110 | **Tesi:** Studio dell'auto-associazione di un derivato dell'acido deossicico

Tesi di laurea sperimentale in cui sono state approfondite le conoscenze su: chimica-fisica dei sistemi dispersi e delle interfasi, nanosistemi e nanotecnologie, colloidali e chimica supramolecolare.

[ 01/09/2001 – 13/07/2006 ] **Diploma di Liceo Classico**

**Liceo Ginnasio Statale "G. Carducci" - Cassino (FR)**

| **Voto finale:** 100/100

## COMPETENZE LINGUISTICHE

---

**Lingua madre:** italiano

**Altre lingue:**

**inglese**

**ASCOLTO B1 LETTURA B1 SCRITTURA B1**

**PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1**

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

## COMPETENZE DIGITALI

---

**Le mie competenze digitali**

Ottima conoscenza della Suite Office (Word Excel Power Point) | Elaborazione delle informazioni

## ABILITÀ

---

**Competenze comunicative e gestionali**

Ottime doti comunicative e relazionali, ottime capacità di lavorare sia individualmente che in team, abilità di organizzazione e pianificazione, puntualità e precisione, pensiero critico e problem solving, curiosità e proattività

## ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI

---

**Premi**

Vincitrice 1° premio al concorso "PROGETTO CULTURA 2006" indetto dall'Associazione per la vita "Bruna Bellavista".

Quarta classificata al concorso internazionale di traduzione e commento dalla lingua latina "CERTAMEN CICERONIANUM ARPINAS" edizione 2005/2006.

Vincitrice di "TORNO SUBITO 2017" - Programma di finanziamenti della REGIONE LAZIO con il progetto "Da RIFIUTO a RISORSA: ripensare il riciclo e dare nuova vita agli scarti seguendo il modello dell'Economia Circolare".

---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

07/01/2025