

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Novembre 2008 Attualmente collaboratrice presso il Dipartimento di Biologia ed Evoluzione dell'Università degli Studi di Ferrara sul progetto di ricerca "Trasporto di carica attraverso canali peptidici in membrane biomimetiche e naturali"- Prof. Giorgio Rispoli, Prof. Maria-Anita Rampi
- Novembre 2008 – Dicembre 2008 Contratto di prestazione d'opera professionale ai sensi e per gli effetti dell'Art. 26 del Dpr 382/80 presso L'Università degli Studi di Ferrara riguardante i laboratori dell'insegnamento di Microbiologia Generale – Prof. Alfredo Corallini
- Gennaio 2008 – Settembre 2008 Borsista presso il Dipartimento di Morfologia ed Embriologia dell'Università degli Studi di Ferrara sul progetto di ricerca "Associazione tra SV40 e tumori umani"- Prof. Mauro Tognon
- Novembre 2007 – Dicembre 2007 Contratto di prestazione d'opera professionale ai sensi e per gli effetti dell'Art. 26 del Dpr 382/80 presso L'Università degli Studi di Ferrara riguardante i laboratori dell'insegnamento di Microbiologia Generale – Prof. Alfredo Corallini
- Ottobre 2006 – Maggio 2007 Contratto di prestazione d'opera professionale ai sensi e per gli effetti dell'Art. 26 del Dpr 382/80 presso L'Università degli Studi di Ferrara riguardante i laboratori dell'insegnamento di Microbiologia Generale – Prof. Alfredo Corallini

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dicembre 2007 Abilitazione alla professione di Biologo conseguita presso l'Università degli Studi di Ferrara
- 11 Luglio 2007 **Laurea Specialistica in Scienze Biomolecolari e Cellulari** (Classe 6/S) presso L'Università degli Studi di Ferrara con la votazione di 110/110 con lode. Titolo della tesi: "Studio dell'attività biologica di estratti di semi di *Beta Vulgaris* in cellule tumorali" – Relatore: Prof. Alfredo Corallini
- Settembre 2006 – Giugno 2007 Tirocinio presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Diagnostica, sezione di Microbiologia – Prof. Alfredo Corallini
- 13 Luglio 2005 **Laurea in Scienze Biologiche** (Classe n. 12) presso l'Università degli Studi di Ferrara con la votazione di 110/110. Titolo della tesi: "Studio dell'attività del flavonoide apigenina in cellule tumorali" – Relatore: Prof. Alfredo Corallini
- Gennaio 2005 – Giugno 2005 Tirocinio presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Diagnostica, sezione di Microbiologia – Prof. Alfredo Corallini
- Luglio 1999 **Diploma di Perito Aziendale e Corrispondente in Lingue Estere** presso l'Istituto Tecnico-Commerciale G. Ginanni di Ravenna con la votazione di 68/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura DISCRETO
- Capacità di scrittura DISCRETO
- Capacità di espressione orale DISCRETO

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
RELAZIONALI**

Capacità di lavorare in piena autonomia così come in gruppo. Tale predisposizione è stata acquisita durante gli anni universitari e in diverse situazioni lavorative dove era prevista la collaborazione fra più persone

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE **TECNICHE DI BIOLOGIA MOLECOLARE:** estrazione e purificazione di acidi nucleici, elettroforesi su gel di agarosio, spettrofotometro, PCR
TECNICHE DI BIOLOGIA CELLULARE: mantenimento e propagazione di colture cellulari, congelamento e scongelamento, saggi di vitalità cellulare e tossicità, FACS
TECNICHE IMMUNOLOGICHE: ELISA, immunofluorescenza, titolazioni virali, test di emoagglutinazione, produzione e purificazione di particelle virali
TECNICHE BATTERIOLOGICHE: colorazione di Gram, api system, piastre selettive, antibiogramma

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Tutor di tesi sperimentali per i corsi di Laurea Triennale e Specialistica in Scienze Biologiche e Biotecnologie Agroalimentari
Svolgimento di lezioni di Microbiologia Applicata e Virologia Generale per i corsi di Laurea in Scienze Biologiche e Biotecnologie - Università degli Studi di Ferrara

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE Buona conoscenza del sistema operativo Window XP, ottima conoscenza del programma di videoscrittura World, uso quotidiano di Internet per spedizione e-mail e ricerche di informazioni

ABSTRACT SIB 2008. "Antioxidant and antiproliferative activity of seeds from *Beta Vulgaris Cicla*"
P. Ninfali, M. Blasa, L. Gennari, D. Angelino, A. Croce, **M. Felletti**, C. Buondelmonte, S. Dominici, L. Giorgi, A. Corallini.
17-19 settembre 2008, Perugia. X° National Biotechnology Congress. "Specific antibodies against the oncogenic Simian Virus 40 in sera of oncologic patients and healthy blood donors detected by an innovative in direct ELISA assay" Elisa Mazzoni, Cecilia Pancaldi, Angelo Pio Taronna, **Marcella Felletti**, Alfredo Corallini, Fernanda Martini, Mauro Tognon.

PATENTE O PATENTI Patente B, automunita

Dichiarazione ai sensi del D. Lgs. 196/03

Dichiaro che le informazioni riportate nel seguente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali inseriti nel presente CV ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. del 30/06/03, n. 196