

RICCARDO FALLINI

DATI PERSONALI

Stato civile: Celibe
Nazionalità: Italiana
Luogo di nascita: Milano il 08/04/1980
Domicilio: Via Belluno 14, 20037 Paderno Dugnano (MI)
Telefono: 02/9101529 – 328/1256047 E-mail: riccardo.fallini@molecularlab.it

ESPERIENZE DI LAVORO

Dal Settembre 2006 ad oggi

Periodo di Formazione presso Delos (Azienda di Virtual Modeling), Bresso (Mi)

Dal 2004 ad oggi

Redattore della Newsletter [BioforumNews](#)

Dal 2003 ad oggi

Realizzazione, Sviluppo, Gestione del sito [MolecularLab.it](#) – News, Didattica e Community su Ricerca, Biotech, Medicina

Maggio 2003 – Giugno 2003

Stage di due mesi presso il Centro di Ricerca IFOM (Istituto FIRC di Oncologia Molecolare), nel laboratorio del Dott. A.Guffanti, sotto la guida del Dott. F. McBlane. Dove è stato realizzato e valutato diverse metodiche per la identificazioni di elementi nascosti nel genoma: sequenze RSS utilizzate per la maturazione in Ig e TCR. E' stata anche realizzata una banca dati con i risultati ottenuti, e una interfaccia grafica per mappare i match sul genoma.

Dal 2000 ad oggi

Realizzazione siti: MilanoRicerche.it (2006), Biothetics.org (2006), LifeJobs.net (2005), CIMAINA (2004), DecorDesign, Websiter (2002), CerberoLab (2001), La gallina ReiCiars (2001), Bannermoney.net (2001), Sito di Biologia (2000)

Settembre 1998

Stage di un mese presso il Dipartimento di Farmacologia di V.Vanvitelli, nel laboratorio del Dott. Torsello. All'interno di un progetto di ricerca, abbiamo cercato di individuare un protocollo sperimentale per la quantificazione dell'ormone per la prolattina. Applicate tecniche di ingegneria molecolare.

ISTRUZIONE

2005 Corso FSE di Bioinformatica e Biostatistica

2004 Corso XML (organizzato da CINECA)

2004 Terzo anno di Biotecnologia Ambientali e Industriali:

Principali materie:

Informatiche: Reti Neurali, Fondamenti di Algoritmi, Laboratorio di Bioinformatica, ECDL

Biologiche: Ingegneria genetica e Proteica, Biologia cellulare e molecolare, Biochimica, Laboratorio di tecnologie del DNA ricombinante

1999 Diploma di Maturità Scientifica ad indirizzo Biologico

LINGUE STRANIERE

Inglese: buono parlato e scritto

Francese: sufficiente

CONOSCENZE INFORMATICHE

Realizzazione e gestione di CMS basato su ASP Vbscript e MySQL (per sito MolecularLab.it)
Linguaggi: R, SQL, Vbscript, basi di PERL
Editor HTML (Dreamweaver, NotePad) per lo sviluppo/ progettazione di siti internet
Sequence Databases Search Services (BLAST)
Visualizzatori molecole proteiche (MOE, RasMol)
Realizzazione e gestione di banca dati
Software di Sequence Menagment (VectorNTI, SimVector)
Utilizzo di applicativi d'ufficio (intera suite di OpenOffice e Office)
Sistemi Operativi: Windows (XP e precedenti), Linux (versione grafica e linea di comando)

ALTRE INFORMAZIONI

Altre esperienze

Espositore presso Bioforum 2006, con stand MolecularLab.it
Partecipazione alla campagna All Different- All Equal del Consiglio d'Europa.
Partecipazione a “Corso di Formazione Nazionale per Leader e Formatori di Organizzazioni Giovanili l'Educazione ai Diritti Umani con i Giovani con COMPASS” (educazione non formale).
Partecipazione a T-Group.

Attitudini

Ottime capacità relazionali, di critica e di esposizione scritta e orale; spiccata attitudine in attività di studio e ricerca; determinazione nel raggiungere i risultati; spirito di iniziativa e adattabilità ai cambiamenti; dinamismo e predisposizione a lavorare in team.

Interessi

Biotecnologie, Bioinformatica. Internet ed Open Source.

Sport e Tempo Libero

Tennis, piscina. Volontariato. Interesse per tutto ciò che è creativo, musica, arte, cinema.