

Curriculum Vitae di Marco Reschini

INFORMAZIONI PERSONALI:

Nome e Cognome: Marco Reschini

Nazionalità: Italiana

Data di nascita: 29/07/85

ESPERIENZE LAVORATIVE:

Luglio 2013 – Oggi

Incarico di collaborazione coordinata e continuativa con Fondazione IRCCS CA' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico (U.O.S.D. Centro Sterilità)

- implementazione di un sistema operativo biologico-clinico legato alla PMA per la gestione e la messa in rete regionale della PMA: MedITEX IVF
- raccolta e analisi dati relativi alla PMA
- gestione database.

Luglio 2012 – Giugno 2013

Collaborazione con Emblema Servizi (Sedriano) per ripetizioni scolastiche e lezioni private.

Marzo 2007 – Maggio 2007

Stage presso Areta International (Gerenzano)

- Validazione di un software di gestione del processo di produzione di anticorpi monoclonali;
- esecuzione di test di laboratorio.

Luglio 2003

Stage presso la Farmacia Dr. Muzio (Parabiago)

- Controllo forniture medicinali;
- preparazione di rimedi omeopatici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE:

Settembre 2008 - Marzo 2012

Laurea Specialistica in Bioinformatica conseguita presso l'Università degli Studi di Milano – Bicocca
Titolo tesi: "Definizione di un modello stocastico della cascata coagulativa e simulazione dell'effetto di farmaci anticoagulanti"
Voto finale: 106/110

Settembre 2004 - Aprile 2008

Laurea Triennale in Biotecnologie (Indirizzo Industriale) conseguita presso l'Università degli Studi di Milano - Bicocca

Titolo tesi: "Gestione di un supporto informatico applicato al processo di generazione di anticorpi monoclonali"

Voto finale: 103/110

Settembre 1999 - Luglio 2004

Diploma di maturità scientifica (indirizzo Brocca) conseguito presso il Liceo Scientifico C. Cavalleri di Parabiago

LINGUE STRANIERE: Inglese

Scritto: buono

Parlato: buono

Comprensione orale: buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE
INFORMATICHE:**

Sistemi Operativi: ottima conoscenza del sistema operativo Windows (XP, Vista, 7) e buona conoscenza dei sistemi Linux (Ubuntu) e Mac OS

Applicativi: ottima conoscenza dei pacchetti Office, OpenOffice e LATEX, Internet Explorer, FireFox, Safari e della Posta Elettronica (Outlook e Mac Mail)

Applicativi biologici-clinici: ottima conoscenza dell'applicativo MedITEX IVF per la gestione delle cartelle cliniche, la documentazione della terapia nei percorsi di PMA e la messa in rete regionale dei dati relativi alla Procreazione Medicalmente Assistita. Buona conoscenza del programma statistico SPSS.

Linguaggi di programmazione: conoscenza base dei linguaggi HTML, Perl, R, C++, Visual Basic e Matlab

**PARTECIPAZIONE A
CONGRESSI:**

- 15 marzo 2014: Esperienze di PMA in Lombardia;
- 19-20 settembre 2014: Undicesimo corso Teorico-Pratico di Procreazione Medico Assistita.

Milano, 12 novembre 2015


(Marco Reschini)