

De Contardi Riccardo

nato a Pavia il 05.09.1975,
cittadinanza italiana,
stato civile celibe,
Presenta il seguente

Curriculum Vitae

ISTRUZIONE

2003-2004: VII Master Universitario di II livello Internazionale in Scienza e Tecnologia dei Media, organizzato dall'Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia (Università degli Studi di Pavia) nell'ambito delle Scuole Europee di Studi Avanzati (<http://media.iuss.unipv.it>).

Corsi e seminari del Master:

Diritto della comunicazione telematica
Gestione d'impresa
Strumenti e infrastrutture per l'elaborazione in rete
Sociologia della comunicazione
Marketing strategico ed operative
Elaborazione digitale dell'informazione
World Wide Web: progetto e tecnologie
Teoria e tecnica dei media
Interazione uomo-macchina
Progetto e gestione di programmi multimediali
Multimedia authoring
Tecnologie di reti
Introduzione all'industria televisiva del multichannel
Multimedia design
Ricerca sociale e media
Nuova economia: media e tecnologie
Governance della e-conomy

Laurea in Fisica conseguita presso l'Università di Pavia nell'anno 2003 con votazione di 110/110 con lode.

Tesi discussa: "Conseguenze degli effetti fotoindotti sugli spettri Raman di cristalli di Niobato di Litio"; relatore: dott.Enrico Giulotto.

Diploma di maturità scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico "T.Taramelli" di Pavia nell'anno scolastico 1993/1994 con votazione di 60/60.

OBBLIGHI MILITARI

Milite assolto nel 2002 come obiettore di coscienza presso la cooperativa sociale "Elena" di Ponte Carate (PV) finalizzata all'assistenza di persone portatrici di handicap.

Riccardo De Contardi
Via Castellazzo 6
27010 San Genesio ed Uniti

Telefono: 0382586845
Cellulare: 3408552077
E-mail: erredeco@tin.it
erredeco@libero.it

De Contardi Riccardo

PARTECIPAZIONI A CONGRESSI E PUBBLICAZIONI

CONGRESSI

Ninth International Conference on Photorefractive Effects, Materials and Devices Self-developing and dynamic holographic materials, 17-21 Giugno 2003, La Colle sur Loup, Nizza, Francia.

PUBBLICAZIONI

Enrico Giulotto, Riccardo DeContardi, Francesco Rossella: "*Forbidden Raman Scattering in Pure and Doped Lithium Niobate*", "Photorefractive Effects, Materials and Devices", Proceedings Volume **87**, 90-95 (2003)

Enrico Giulotto, Riccardo DeContardi, Francesco Rossella: "*Relationship between photorefractive activity and Raman scattering in Lithium Niobate*", Optical Materials submitted.

ESPERIENZE DI LAVORO

Dal 01.06.2003 al 15.07.2003 collaborazione con il Dipartimento di Fisica "A.Volta" dell'Università degli Studi di Pavia finalizzata alla realizzazione di misure sperimentali combinate di spettroscopia Raman e trasmissione riguardanti il tema di ricerca: "*Studio delle proprietà strutturali e dei fenomeni di trasporto e localizzazione di carica generata per irraggiamento ottico in sistemi ABO_3 eventualmente "drogati" e degli effetti di tale irraggiamento sulle proprietà ottiche lineari e nonlineari*".

Dal 14.09.2004 al 24.12.2004 Stagista presso la ditta di informatica Eurix Group situata in Corso Tortona 17, Torino; lo stage prevede l'analisi e la realizzazione di un'applicazione Web-based finalizzata al processo di sviluppo del software, su piattaforma Microsoft .Net.

De Contardi Riccardo

LINGUE STRANIERE

Conoscenza ed utilizzo della lingua inglese: buoni a livello del parlato, ottimi a livello dello scritto.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Buona conoscenza dei sistemi operativi Microsoft (MS-DOS, Windows 9x, Windows 2000, Windows XP) e dei seguenti applicativi software: MS Word 2000, MS Excel 2000, MS Powerpoint 2000, Microcal Origin, JASC Paint Shop Pro, Adobe Photoshop, CorelDraw, Adobe Illustrator, NetObject Fusion.

Conoscenza di base dei sistemi Linux

Conoscenza di base dei linguaggi HTML (con editor Acehtml) e Javascript.

Conoscenza di base di Macromedia Flash e Director.

Ottima predisposizione in genere per ogni tecnologia informatica.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Eccellente esperienza pratica acquisita nel campo della preparazione ottica delle superfici di campioni cristallini.

Sono inoltre membro della Société Française d'Optique.

Ho conseguito le seguenti certificazioni a Webbit Milano 2004:

Web Marketing in pratica

Come strutturare un sistema integrato di gestione della privacy e della sicurezza aziendale

Accessibilità e usabilità: normative e metodologie

Comunicazione efficace in rete

Tecnologie e applicazioni per PDA

HOBBIES

Lettura (genere preferito: fantascienza), fumetti d'autore, modellismo giapponese, videogiochi per PC, disegno a mano libera.

Auspico che la mia candidatura sia di Vostro interesse e nell'attesa di un cortese riscontro, resto a Vostra disposizione per qualsiasi chiarimento e con l'occasione porgo distinti saluti.

Riccardo De Contardi