

Simone Renzi

SIMONE RENZI

NATO A Marino

IL 29/10/1982

RESIDENTE IN Ariccia (RM)

VIA Cicerone, 2

CAP 00040

Roma (IT)

Milite Esente

Attualmente studente universitario

OBIETTIVI

- Campi di ricerca in ambito Informatico, Fisico e Meccanico
- Grafica Vettoriale e cenni di grafica tridimensionale per la progettazione di ambienti 3D (Alias Maya 8.0)

ISTRUZIONE

- Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico "G. Vailati"

Genzano di Roma (RM)

- Licenza di solfeggio e teoria musicale (Conseguito al Conservatorio di musica statale "Ottorino Respighi" - Latina)
- Esame di compimento medio di pianoforte (5° anno) presso il conservatorio di musica statale "Ottorino Respighi" - Latina (LT). Ottenuta la votazione più alta del conservatorio in quella sessione.
- Esame di armonia complementare presso il conservatorio di musica Licinio Refice - Frosinone
- Diploma ECDL di patente europea del computer con il massimo della votazione.
- Laureando in Ingegneria Informatica - Università Roma Tre (RM) con media del 28/30.

RICONOSCIMENTI

- INFN-LNF (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Laboratori nazionali di Frascati) - Progetto "Scienza orienta": progettazione e realizzazione di un sito web a scopo didattico-propagandistico sui laboratori nazionali e sulla fisica nucleare descritta in senso strettamente tecnico destinato agli studenti di scuole medie superiori.
- Concerti di pianoforte con riconoscimenti Comunali e della Pro Loco.

Via Cicerone, 2

Ariccia

00040

Roma

Cell: 389-1138871

Cell2: 347-3756896

e-mail: info@simonerenzi.com

Sito web: www.simonerenzi.com

- 3° Classificato al concorso nazionale pianisti “Una città per la musica” - Anno 1996, Roma
- 3° Classificato al concorso nazionale pianisti “Una città per la musica” - Anno 1997, Roma
- 3° Classificato assoluto al concorso nazionale pianisti “Una città per la musica” - Anno 1998, Roma (Premio rifiutato in questa sessione dove non vennero attribuiti il primo ed il secondo posto).

POSIZIONI OCCUPATE

- Esercitatore associato di “Elementi di armonia e contrappunto” presso l’università di Tor Vergata (Roma) - Facoltà di Scienze MM.FF.NN. per il corso di laurea in “Scienze dei media e della comunicazione”, indirizzo “Scienze del suono” - Anno accademico 2004/2005 (Referente Prof. Paolo Panfilo - Titolare della cattedra di elementi di armonia e contrappunto).
- Esercitatore associato di “Elementi di armonia e contrappunto” presso l’università di Tor Vergata (Roma) - Facoltà di Scienze MM.FF.NN. per il corso di laurea in “Scienze dei media e della comunicazione”, indirizzo “Scienze del suono” - Anno accademico 2005/2006 (Referente Prof. Paolo Panfilo - Titolare della cattedra di elementi di armonia e contrappunto).
- Progettazione di sistemi meccanici ad inerzia proporzionalmente variabile al regime RPM di motori 2T da competizione - Anno 2003/2004 presso Team Elabor Motors (Moto Competizioni).
- Lezioni private di pianoforte, solfeggio e teoria musicale
- Lezioni private di recupero in fisica, matematica ed inglese per studenti di scuole medie superiori
- Tecnico installatore e manutentore Hardware & Software c/o centro assistenza tecnica e vendita al dettaglio “Life Computer” - Genzano di Roma (RM).
- Composizione musicale di temi inediti per rappresentazioni teatrali “Star Wars” presso la fiera di Roma anno 2005/2006 in collaborazione con il Dott. Lepore Massimo.

CAMPI DI INTERESSE

- Informatica, musica, arte

LINGUE STRANIERE PARLATE

- Conoscenza vicina al madrelingua dell’inglese sia parlato che Scritto.

BORSE DI STUDIO

- Vincitore della borsa di studio università di Tor Vergata anno accademico 2004/2005 - Facoltà di Scienze MM.FF.NN.

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Programmazione in C (Esame universitario: "Laboratorio di informatica 2")
- Programmazione strutturata (Esame Universitario: "Laboratorio di informatica 1")
- Linguaggio HTML, fogli di stile CSS ed accenni al formato XML (Esame universitario: "Basi della pubblicazione on line")
- Ottima conoscenza sull'architettura del Personal Computer (Esame Universitario: "Laboratorio di informatica 1")
- Matlab e Scilab ambienti di programmazione per la soluzione di problemi matematici e fisici.
- Sistemi Operativi Microsoft Windows lato client e server: dal '98 al nuovo Vista.
- Pacchetto Microsoft Office e Openoffice (opensource).
- Reti Lan e Wireless Lan, protocolli di rete, server DHCP, VPN.
- Grafica Vettoriale
- Grafica Tridimensionale
- Propellerhead - Reason 3.5 (Composizione musicale con campionature strumentali analogico-digitali).
- Make music - Finale 2007 (Composizione musicale testuale su foglio pentagrammato virtuale in exporting Midi).
- Pacchetto Macromedia (Fireworks, Flash, Dreamweaver)
- Adobe Photoshop CS4

MEMBERSHIPS E CERTIFICATI

- Membro del "Mensa Italia - The High Intellectual Quotient Society"

Mensa è un'associazione internazionale che raccoglie le persone che siano comprese nel 2% della popolazione con il punteggio più alto nei

test di QI (Quoziente di Intelligenza). Per passare il test il candidato necessita il raggiungimento di almeno 148 punti nella scala di Cattell. La

media della popolazione mondiale è compresa in un range da 95 a 105

punti. Per altre informazioni sul Mensa riporto il link al sito internet:

<http://www.mensa.it/index.php?>

[option=com_content&task=view&id=14&Itemid=28](http://www.mensa.it/index.php?option=com_content&task=view&id=14&Itemid=28)

oppure visitare le opinioni sul sito internet Wikipedia:

[http://it.wikipedia.org/wiki/Mensa_\(associazione\)](http://it.wikipedia.org/wiki/Mensa_(associazione))

• Per ricevere ulteriori informazioni riguardanti la mia persona è possibile

connettersi al sito web che segue:

<http://old.mensa.it/modules.php?name=ElencoSoci&I=R>

(Il link di cui sopra include una mia foto personale in formato foto tessera

ed il link al mio sito web personale).

Per ulteriori dettagli allego all'uso del presente CV alcuni link interessanti:

• <http://www.simonerenzi.com>

(Sito web personale)

• http://it.youtube.com/watch?v=0Q7F82eSdcl&feature=related&locale=it_IT&persist_locale=1

(Esecuzione di una Rapsodia di Brahms - Video in streaming flash)

(Esecuzione di una Rapsodia di Brahms - Video in streaming flash)

• <http://www.vitaminic.it/artist/sr>

(La mia pagina personale sulla comunità musicale virtuale Vitaminic

Contiene due registrazioni pianistiche scaricabili gratuitamente o ascoltabili in streaming audio).

INTERVISTE IN TV

• Trasmissione Televisiva su SAT2000: Formato Famiglia (Puntata sull'intelligenza). Ospiti intervistati: Simone Renzi, Marco

Angelini, Corrado Giustozzi (Soci Mensa).

• Trasmissione Televisiva su SAT2000: 1x1 diretto da Arianna Ciampoli. (Puntata: "La geografia della mente").

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della legge 675/96.

In Fede