

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BIGGIN DAVIDE**
Indirizzo **VIA SANT'OTTAVIO, 20 – 10124 TORINO**
Telefono **011 670 3397**
E-mail **davide.biggin@unito.it**
Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **01/01/2017 - oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Torino – Direzione Sistemi Informativi, Portale ed e-learning – Via Verdi 8 – 10124 Torino
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione / Educazione
- Tipo di impiego Contratto a tempo indeterminato cat. D3 Area Tecnica-Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati
- Principali mansioni e responsabilità
 - Responsabile Sezione ICT del Polo di Scienze Umanistiche
 - Gestione della rete informatica, coordinamento dello staff a supporto delle Postazioni di Lavoro e delle Aule didattiche, gestione Windows Domain Controller (Group Policy Management, SCCM), DHCP, DNS (Totale circa 1000 postazioni);
 - Gestione approvvigionamento hardware e software, censimento licenze software.
 - Gestione Architettura Virtual Desktop Interface (VDI) in ambiente VmWare

- Date (da – a) **09/03/2004 – 27/12/2016**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Torino – Dipartimento di Filosofia e Scienze dell'Educazione – Via S. Ottavio, 20 – 10124 Torino
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione / Educazione
- Tipo di impiego Contratto a tempo indeterminato cat. D1 Area Tecnica-Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati
- Principali mansioni e responsabilità
 - Gestione postazioni utenti: installazione Sistema Operativo, Software, e soluzione problemi vari;
 - Gestione della rete informatica: Aule didattiche, postazioni utenti, gestione Windows Domain Controller, DHCP, DNS su rete privata. (Totale circa 170 postazioni);
 - Esaminatore accreditato AICA per gli esami della Patente ECDL;

- Date (da – a) **02/2003 – 03/2004**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Torino – Dipartimento di Informatica – Corso Svizzera, 185 - Torino
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione / Educazione
- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico a tempo determinato (durata mesi 13 – contratto Co.Co.Co)
- Principali mansioni e responsabilità Coordinatore del Test Center Dipartimento di Informatica nell'ambito del progetto ECDL di Ateneo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Titolo della Tesi
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

1996-2003

Università degli Studi di Torino – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Corso di Laurea in Informatica. Ordinamento riforma D.M. 509/99

Laurea in Informatica, votazione di 102/110

“Progettazione e realizzazione di un’architettura di Request Routing basato su DNS per Content Delivery Network” .Relatore: Prof. Rossano Gaeta, Co-relatore: Prof: Matteo Sereno

1991-1996

Liceo Scientifico Statale “Isaac Newton” – Chivasso (TO)

Liceo Scientifico

Maturità Scientifica, votazione di 52/60

PUBBLICAZIONI / CONVEGNI

“Una proposta di progetto per il Database UAI” XLV Convegno Unione Astrofili Italiani, Frascati (RM), 27-30 Settembre 2012

ATTIVITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Linguaggi di programmazione:

C, Java, HTML, PHP.

Sistemi operativi:

Livello System Administrator: Windows 2000/2003/2012 Server, UNIX Solaris, Linux.

Livello User: Windows 7,8, 10 UNIX Solaris, Linux.

Internet:

Buona conoscenza delle tecniche di navigazione e utilizzo dei software più diffusi, browser web, FTP.

LAN: Protocollo TCP/IP, DNS, DHCP, NAT, Firewall, Reti Wi-Fi, HTTP

Altre conoscenze:

- Programmazione Object Oriented;
Teoria delle basi di dati, linguaggio SQL;
DataBase, MySQL;
Web Server Apache (per Windows e Linux)
Ingegneria del software: diagrammi UML, Entity Relationship (ER), DFD.

Applicazioni:

- Buona conoscenza delle suite Microsoft Office (varie versioni), OpenOffice 2.0;
Conoscenza dei Tools di Modeling e di sviluppo: Together 6.0, RationalRose, DBDesigner.

INTERESSI PERSONALI

Coltivo interesse per la fisica, in particolare per l’Astronomia: dal 2006 sono socio dell’Unione Astrofili Italiani.

Pratico il ciclismo su strada anche a livello agonistico, e la corsa a livello dilettantistico.

Pratico l’escursionismo in alta montagna.