

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Anno di nascita
Inquadramento attuale
Sede di servizio
Tel/Fax della sede di servizio
E-mail istituzionale

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

FORNERON FABIO

1974

EP2, AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI

Direzione Sistemi Informativi, Portale, E-learning

0116702757 (tel) 0116702289 (fax)

fabio.forneron@unito.it

Da gennaio 2017

Università degli Studi di Torino, via Verdi 8, Torino

Responsabile dell'Area Progetti e Servizi ICT della Direzione

Responsabile dei processi connessi con il presidio e il coordinamento della progettazione e sviluppo dei sistemi informativi e dei servizi ICT di Ateneo.

Da giugno 2014

Università degli Studi di Torino, via Verdi 8, Torino

Responsabile dello Sezione Progetti e Servizi Web della Direzione Sistemi Informativi, Portale e Orientamento

Responsabile dei processi connessi con: pianificazione e progettazione dei servizi di interesse di Ateneo nel settore ICT e del Portale; integrazione dei servizi web; dematerializzazione.

Da agosto 2007 a giugno 2014

Università degli Studi di Torino, via Verdi 8, Torino

Responsabile dello Staff Progetti e Processi tecnologici della Direzione Studenti e Servizi Web.

Responsabile dei progetti tecnologici di interesse dalla Direzione: progettazione e sviluppo del Portale federale di servizi integrati di Ateneo; progettazione dell'architettura e della piattaforma di E-learning, di content e document management integrate nell'architettura federata di Portale; ipotesi progettuali per servizi web tecnologici innovativi; definizione e gestione dei processi tecnologici e organizzativi di integrazione tramite i piani operativi di sviluppo del Portale federale di Ateneo.

Coordinamento e/o partecipazione a progetti di Ateneo, fra cui: piano operativo portale annuale (dal 2006, piano di sviluppo servizi integrati al Portale), sistema di autenticazione unificato SCU di Ateneo, integrazione di servizi nel Portale Federale (piattaforma di gestione delle carriere studenti esse3, catalogo dei prodotti della ricerca scientifica ugov, google search appliance e google apps, ecc..)

Da novembre 2002 ad agosto 2007

Università degli Studi di Torino, via Verdi 8, Torino

Analista programmatore presso la Divisione Sistemi Informativi e presso la Divisione Sistema Portale di Ateneo dell'Università degli Studi di Torino.

Coordinamento e/o partecipazione a progetti di Ateneo, fra cui: sistema di reportistica e Business Intelligence sulla carriera studenti dell'Ateneo; introduzione del Portale federale (unito.it e siti di unità organizzative) e del modello organizzativo e di governance dei referenti per le informazioni e i servizi (RIF) e dei gruppi di lavoro sul Portale; introduzione della piattaforma di E-learning (Moodle), della piattaforma web a supporto alla didattica (Campusnet) e della piattaforma federata del Portale (Bea Weblogic).

Analista programmatore di sistemi applicativi e di supporto a progetti di interesse di Ateneo

Da giugno 1997 a maggio 1999

Università degli Studi di Torino, via Verdi 8, Torino

- Tipo di impiego Assistenza software e hardware presso il Servizio Informatizzazione dell'Amministrazione Centrale dell'Università degli Studi di Torino.
- Principali mansioni e responsabilità Servizio di assistenza e manutenzione software e hardware finalizzato all'informatizzazione dell'Amministrazione Centrale dell'Ateneo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2011-2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Torino – Scuola di Amministrazione Aziendale
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Titolo della tesi: "Dalla progettazione alla gestione dei servizi ICT: l'istituzione del PMO e del Service Desk, il caso dei servizi on line dell'Università degli Studi di Torino"
- Qualifica conseguita Master di primo livello IT Governance & Compliance
- Date (da – a) 1999-2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Torino – Facoltà di Scienze M.F.N.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Titolo della tesi: "Tecniche e metodi per l'organizzazione di strutture dati non lineari, in particolare matrici sparse"
- Qualifica conseguita Dottore in Matematica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 105/110
- Date (da – a) 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico "Marie Curie", Pinerolo
- Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 60/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE
ECCELLENTE
ECCELLENTE

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

Partecipazione a corsi e seminari di approfondimento e studio nelle tematiche più rilevanti proprie del settore di lavoro ICT (Politecnico di Torino, Consorzio Cineca Bologna).

Eccellente conoscenza delle tecnologie inerenti l'ICT e le più diffuse metodologie di Project e Service Management.

PATENTE O PATENTI

B - automunito

ULTERIORI INFORMAZIONI

Certificazione ITIL v3 Foundations