

# dott. FEDERICO BOVI

## IINFORMAZIONI PERSONALI

- Nome: Federico
- Cognome: Bovi
- [REDACTED]
- [REDACTED]
- [REDACTED]

## INTERESSI

Informatica, comunicazioni digitali, economia, finanza.

## OBIETTIVI

Realizzazione di soluzioni informatiche per il mondo accademico, con particolare riguardo all'integrazione di servizi di terze parti e all'implementazione di strumenti innovativi per la didattica.

## ISTRUZIONE

27/02/2002

Università degli Studi di Foggia Foggia

*Laurea Magistrale in Economia e Commercio (LM-77 Scienze economiche-aziendali)*

Voto: 101/110

## CORSI DI FORMAZIONE/SPECIALIZZAZIONE

19/06/2002

Università degli Studi di Foggia Foggia

*“Lavorare a progetto”*

14/10/2002 – 03/02/2003

Università degli Studi di Foggia Foggia

*Corso di Inglese livello 'upper intermediate' con superamento esame*

12-16/05/2003

NextiraOne Foggia

*“Cisco Call Manager”*

23-26/06/2003

Red Hat Training Center Roma

*RH133 “Red Hat Linux System Administration”*

27/06/2003

Red Hat Training Center Roma

*Certificazione RHCT “Red Hat Certified Technician” con esame finale superato*

07-09/07/2003  
Università degli Studi di Foggia      Foggia  
“*Il Sistema Università*”

02/08/2003  
KNOW K. s.r.l.      Foggia  
*Certificazione ECDL “European Certified Driving License”*

08/09/2003  
Orion      Foggia  
“*Orion Billing Software*”

04-06/05/2004  
Inside      Foggia  
“*Macromedia Dreamweaver MX 2004 website development*”

10-11/05/2004  
Inside      Foggia  
“*Corso PHP*”

19-23/09/2005  
Sun Microsystems      Foggia  
“*Sun cluster 3.1 administration*”

16/11-13/12/2007  
Università degli Studi di Foggia      Foggia  
“*Web senza barriera. Attuazione della L. 4/2004 e dei suoi strumenti*”

16/05/2008  
Università degli Studi di Foggia      Foggia  
Approfondimento “*Web senza barriera*”

31/05-13/07/2008  
Università degli Studi di Foggia      Foggia  
“*Progetto integrato di formazione e creazione d'impresa (PIFCI)*”

01-05/12/2008  
NextiraOne      Foggia  
“*Network security (training in presence)*”

29/01/2009  
ISACA      Roma  
“*Virtualizzazione e Disaster Recovery: architetture e procedure*”

*giugno 2017 (40 ore)*  
Corso “*Certified Information and Systems Security Professional (ISC<sup>2</sup> CISSP)*”

## DOCENZE

09-13/09/2002  
Università degli Studi di Foggia      Foggia

*Corso di formazione “TITULUS”*

21-31/01/2003

Università degli Studi di Foggia Foggia  
*Corso di aggiornamento “TITULUS '97”*

2002/2003

Università degli Studi di Foggia Foggia

*Attività di “Formazione – Intervento” nei confronti del personale di nuova esecuzione nel quadro delle politiche formative d'Ateneo relativamente all'utilizzo dei principali strumenti informatici*

05/11/2004-12/04/2005

Università degli Studi di Foggia Foggia

*“Corso di informatica di base per il personale del Dipartimento Provinciale della Ragioneria dello Stato”*

01/05-30/09/2005

Università degli Studi di Foggia Foggia

*Corsi di preparazione al conseguimento della patente ECDL*

03/04-30/06/2006

Università degli Studi di Foggia Foggia

*Corsi di preparazione al conseguimento della patente ECDL*

01/11/2006-28/02/2007

Università degli Studi di Foggia Foggia

*Corsi di preparazione al conseguimento della patente ECDL*

19/03-30/06/2007

Università degli Studi di Foggia Foggia

*Corsi di preparazione al conseguimento della patente ECDL*

29/05/2009

Università degli Studi di Foggia Foggia

*“Acquisizione di testi ed immagini con scanner CopyBook”*

**CONVEgni/SEMINARI (come relatore)**

29/11/2003

Università degli Studi di Foggia Foggia

*Linux day 2003: “Software libero per menti libere”*

27/11/2004

Università degli Studi di Foggia Foggia

*Linux day 2004: “Praticamente... GNU/Linux!”*

26/11/2005

Università degli Studi di Foggia Foggia

*Linux day 2005: “Dalla dittatura alla democrazia”*

28/10/2006

Università degli Studi di Foggia Foggia

*Linux day 2006: “GNU/Linux: il desktop ha una dimensione in più”*

29/04/2009

Università degli Studi di Foggia Foggia

*“Open Source: why and why not?”*

### PARTECIPAZIONE A PROGETTI

2002: Miglioramento servizi amministrativi

2003: Gestione patrimonio edilizio

2005: SINBIP (gestione sistemi informativi bibliotecari)

2007: Il vantaggio dell'immigrazione. Un progetto per una cultura condivisa. Realizzazione sito web.

2008: UniWeb

2008: Potenziamento ed implementazione dei servizi “Student Card” e della posta elettronica P.E.C.S. e per la realizzazione del Portale Vocale

2009-2010: ICT4University – WiFi SUD

2010: Anagrafe della ricerca

2010-2011: Attivazione e gestione del corso per la preparazione ai test universitari dell'Area Medica in modalità elearning.

2010-2011: ICT4University – Università digitale – K-Student. OR6 – Razionalizzazione, standardizzazione e automazione flussi informativi (responsabile di progetto)

2014: Progetto PAS: implementazione, messa in esercizio, gestione e monitoraggio di una piattaforma Moodle in modalità Cloud Hosting

2015-17: Progetto Master CLIL

2018: Progetto FAMI

2018: Progetto Adeguamento GDPR

2020: UniEduTech

### LINGUE STRANIERE

Inglese: livello B2

Francese: livello 'scolastico'

Spagnolo: D.E.L.E 'nivel inicial'

### ESPERIENZE DI LAVORO

Dal 2000 al 2002

Leone Centro Foggia

*Tecnico informatico*

- Collaborazione coordinata occasionale

Dal 2000 al 2002

Associazione Studentesca “Rinascita Universitaria”

Università degli Studi di Foggia Foggia

*Responsabile settore informatico*

- Responsabile di settore

Dal 02/05/2002 ad oggi

Università degli Studi di Foggia      Area E-Learning e Servizi Multimediali      Foggia  
• Dipendente a tempo indeterminato a tempo pieno

*Attualmente Responsabile dell'Area E-Learning e Servizi Multimediali.*

*Attuali mansioni:*

- Progettazione, produzione e postproduzione di Learning Objects;
- Gestione e coordinamento Centro E-Learning di Ateneo;
- Supporto tecnico all'erogazione di corsi e-learning;
- Progettazione, realizzazione e supporto tecnico all'erogazione di corsi MOOCs;
- Gestione delle risorse di apprendimento digitale (LMS, Webinar, laboratori virtuali);
- Progettazione e gestione delle e-tivity;
- Formazione continua del personale docente sui temi dell'e-learning;
- Coordinamento dei tutor online (e-tutoring);
- Produzione e gestione di contenuti audio-video a supporto della didattica.

## CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi Operativi:

- Microsoft Windows
- GNU/Linux
- Sun Solaris e OpenSolaris
- MacOS X
- Android

Infrastrutture di calcolo/storage distribuito:

- Vmware/Vsphere
- Proxmox/Linux KVM
- Ceph
- Docker

Linguaggi di programmazione/formattazione:

- PHP, Javascript
- SQL e NoSQL
- HTML 5, CSS 3, XML, WebGL, ARIA-WAI
- TEX e LaTEX

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiero, di formazione o uso di atti falsi richiamate dall'art.76 del DPR 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità.

Ai sensi del General Data Protection Regulation del 2018 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti dagli artt. 15, 16, 17 e 18 del medesimo regolamento.

Foggia, 01/03/2022

In Fede  
dott. Federico Bovi  
Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art.3, comma 2, del  
D.Lgs.n.39/1993