

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



Il sottoscritto Luca Tebaldi, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LUCA TEBALDI
Indirizzo	
Telefono	3341150150
Fax	
E-mail	luca.tebaldi@unife.it
Nazionalità	Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (01/08/2021 – oggi)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità

Responsabile Ufficio Servizi E-learning e Multimediali (cat D1)

Università degli studi di Ferrara via Ludovico Ariosto, 35 - 44121 Ferrara

Istruzione

Principali Mansioni

Gestione delle unità di personale, gestione degli acquisti, rendicontazione delle attività dell'ufficio agli organi competenti, gestione dello sviluppo delle applicazioni, gestione e manutenzione LCMS Moodle, amministratore della google suite, coordinamento tecnico delle attività multimediali in ambito didattico ed eventi

Attività di rilievo ai fini della selezione svolte nell'ambito dell'incarico

- **Incarico supporto IT per progetto "Next Education Italia (EDUNEXT)"**
decreto del direttore generale 312373/2024 del 25/11/2024
- **Incarico supporto IT European Universities Alliance COLOURS (COLlaborative InnOvative sUustainable Regional univerSities)**
decreto rettorale N. 261372 del 18/09/2024
- **Incarico Tutor LM60**
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'AMBIENTE E DELLA PREVENZIONE SEDUTA DEL 29 Aprile 2024 prot 113935 del 29/04/2024

- **Supporto informatico per l'installazione, configurazione e manutenzione del sito web per il progetto ERC+ LeviNet del Dipartimento di Studi umanistici**
129/2023 Decreti del Rettore e del Direttore Generale - Determine dirigenziali Data di protocollazione: 19/07/2023
- **Gruppo di lavoro per la digitalizzazione delle procedure concorsuali gestite dall'Università di Ferrara**
1931/2023 Decreti del Rettore e del Direttore Generale - Determine dirigenziali Data di protocollazione: 06/12/2023
- **Gruppo Portale Unife, finalizzato alla verifica, integrazione e revisione dei siti dell'Ateneo**
1872/2023 Decreti del Rettore e del Direttore Generale - Determine dirigenziali Data di protocollazione: 01/12/2023
- **Gruppo di lavoro per la valutazione del rischio trattamento dati personali e DPIA.**
DDG Repertorio n. 1158/2023 Prot n. 191914 del 26/07/2023 (2023-UNFECLE-0191914)
- **Task Force Supporto per la risoluzione dell'incidente di sicurezza occorso al comune di ferrara**
Decreti del Rettore e del Direttore Generale - Determine dirigenziali Repertorio n. 1129/2023 Prot n. 182257 del 19/07/2023 (2023-UNFECLE-0182257)
- **Coordinatore Task Force digitalizzazione e dematerializzazione modulistica**
Decreti del Rettore e del Direttore Generale Repertorio n. 1310/2022 Prot n. 269580 del 06/09/2022: Software selection, gestione del personale e del progetto, organizzazione delle attività coordinamento tra l'ente e l'azienda aggiudicataria della fornitura del software in SaaS.
- **Gruppo di lavoro per attività WP6 progetto europeo Electro Intrusion**
Decreti del Rettore e del Direttore Generale Repertorio n. 2065/2021 Prot n. 217203 del 14/12/2021, coordinamento realizzazione e gestione del sito web del progetto, coordinamento attività multimediali
- **Correlatore tesi**
Titolo: *Reingegnerizzazione di un applicativo web-based per la gestione del Rapporto di Riesame Ciclico*
SSN: INF/01
CDS: INFORMATICA (L2)
Materia: SISTEMI OPERATIVI E LABORATORIO
- **Correlatore tesi**
Titolo: *Deployment e Provisioning di sistemi IT mediante l'uso di strumenti d'orchestrazione*
SSN: ING-INF/05
CDS: INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA (L2)
Materia: FONDAMENTI DI INFORMATICA E LABORATORIO
- **Correlatore tesi**
Titolo: *Per un progetto di Teleassistenza: Creazione di un supporto video per innalzare l'Oral Health Literacy (OHL) della popolazione in materia di patologie parodontali*
SSN: MED/28
CDS: IGIENE DENTALE (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale) (L2)
Materia: SCIENZE DELL'IGIENE DENTALE IV
- **Correlatore tesi**
Titolo: *Per un progetto di Teleassistenza: Creazione di un supporto video per rinforzare la motivazione alle corrette manovre di igiene orale domiciliare*
SSN: MED/28
CDS: IGIENE DENTALE (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale) (L2)
Materia: SCIENZE DELL'IGIENE DENTALE IV
- **Correlatore tesi**
Titolo: *Reingegnerizzazione di un applicativo Web per Relazione*

C.P.D.S

SSN: ING-INF/05

CDS: INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA (L2)

Materia: INGEGNERIA DEI SISTEMI WEB

- **Correlatore tesi**

Titolo: Provisioning e Deployment del subsystem WSL per l'orchestrazione remota di macchine Windows

SSN: ING-INF/05

CDS: INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA (L2)

Materia: BASI DI DATI

- Date (01/08/2021 – 31/07/2022)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Principali mansioni e responsabilità

Responsabile ad interim Ufficio WEB

Università degli studi di Ferrara via Ludovico Ariosto, 35 - 44121 Ferrara

Istruzione

Principali Mansioni

Gestione delle unità di personale, gestione degli acquisti, rendicontazione delle attività dell'ufficio agli organi competenti, gestione dello sviluppo delle applicazioni verticali, manutenzione e sviluppo CMS del portale di ateneo, amministratore della google suite

- Date (16/07/2020 – 15/07/2021)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Principali mansioni e responsabilità

Facente Funzione Responsabile Ufficio Web (Cat C3 facente funzione D1)

Università degli studi di Ferrara via Ludovico Ariosto, 35 - 44121 Ferrara

Istruzione

Principali Mansioni

Gestione delle unità di personale, gestione degli acquisti, rendicontazione delle attività dell'ufficio agli organi competenti, gestione dello sviluppo delle applicazioni verticali, manutenzione e sviluppo CMS del portale di ateneo, amministratore della google suite

Attività di rilievo ai fini della selezione svolte nell'ambito dell'incarico

- **Coordinatore tecnico gruppo di lavoro per sistema di ticketing**
Decreti del Rettore e del Direttore Generale Repertorio n. 949/2021 Prot n. 115118 del 25/06/2021, Coordinamento tecnico per implementazione del nuovo servizio di trouble ticketing system, selezione del software, installazione e personalizzazione, implementazione interoperabilità con altri sistemi eterogenei via API Rest
- **Coordinatore tavolo tecnico per la realizzazione del passaggio nella gestione del programma Erasmus in modalità digitale.**
Decreti del Rettore e del Direttore Generale Repertorio n. 636/2021 Prot n. 91594 del 03/05/2021, coordinamento e gestione dell'istruttoria al passaggio a EWP
- **Digital Officer d'istituto per EWP**
Decreti del Rettore e del Direttore Generale Repertorio n. 494/2021 Prot n. 81741 del 07/04/2021 Studio e reingegnerizzazione in ottica di digitalizzazione del processo erasmus nell'ambito del progetto EWP

- Date (18/11/2002 – 15/07/2020)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Principali mansioni e responsabilità

Sviluppatore applicazioni web (Cat C)

Università degli studi di Ferrara via Ludovico Ariosto, 35 - 44121 Ferrara

Istruzione

Principali Mansioni

Gestione e manutenzione e sviluppo CMS del portale di ateneo, amministratore della google suite, sviluppo di applicazioni verticali,

Attività di rilievo ai fini della selezione svolte nell'ambito dell'incarico

- **Supporto al responsabile per l'accessibilità**
Decreto Rettorale rep 4/2018 prot 267 del 02/01/2018 supporto al responsabile dell'accessibilità, predisposizione de rendicontazione obiettivi di accessibilità
- **Direttore Esecutivo del contratto reingegnerizzazione siti internet e intranet**
Decreto direttoriale rep 1149/2018 prot 107748 del 27/07/2018 nomina a DEC gara reingegnerizzazione dei siti internet e intranet
- **Componente gruppo di lavoro per la progettazione e realizzazione del nuovo portale di ateneo**
Decreto Direttoriale 477/2017 prot 33698 del 3/04/2017 membro del gruppo di lavoro per la progettazione e la realizzazione del nuovo portale di Ateneo
- **Componente consiglio direttivo centro Se@**
Con decreto rettorale rep 515/2016 prot 32050 del 21/03/2016 Nomina consiglio direttivo del Centro di tecnologie per la comunicazione, l'innovazione e la didattica a distanza Se@
- **Componente commissione per individuazione workflow anticipo missioni con carta di credito virtuale**
Decreto Direttoriale rep 471/2015 prot 10014 del 13/04/2015 membro del gruppo di lavoro per l'individuazione di un workflow anticipo missioni con carta di credito virtuale e successiva individuazione del programma informatico necessario
- **Rappresentante del PTA in senato accademico**
decreto rettorale rep 35/2015 prot 1159 del 19/01/2015 nomina componente del senato accademico
- **Commissario in selezione Co.Co.Co.**
Decreto direttoriale n 724 prot 15525 nomina membro commissione giudicatrice della selezione di 1 Co.Co.Co per la ripartizione servizi informatici e per la ripartizione sicurezza
- **Componente gruppo di lavoro portale di Ateneo**
Decreto dirigenziale rep 670/2013 prot 13223 del 31/05/2013 nomina membro del gruppo di lavoro per impostare l'architettura dei contenuti del Portale UniFe e della rete dei redattori, supportando la realizzazione della struttura tecnica su piattaforma Plone secondo le indicazioni della commissione portale e della normativa vigente
- **Componente Commissione aggiudicatrice di gara di appalto**
Decreto direttoriale 1013/2012 prot 17342 del 16/07/2012 nomina membro commissione giudicatrice del il cotimo fiduciario per l'affidamento del servizio relativo alla realizzazione di un progetto di upgrade tecnologico e sviluppo di una nuova veste grafica per il portale di dell'Università degli Studi di Ferrara
- **Componente Commissione aggiudicatrice di gara di appalto**
Ordinanza Direttoriale rep 351/2010 prot 6320 del 18/03/2010 nomina membro commissione giudicatrice relativa al cotimo fiduciario avente ad oggetto la migrazione del Portale d'Ateneo dal sistema di gestione dei contenuti (CMS) Plone 2.5 alla piu recente versione stabile di Plone 3 e di realizzare una serie di incontri di aggiornamento per il personale dell'Università.
- **Correlatore tesi**
Titolo: *Reingegnerizzazione del Sistema di Ticketing di Ateneo*
SSN: *ING-INF/05*
CDS: *INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE (AUTOMAZIONE, ELETTRONICA, INFORMATICA, TELECOMUNICAZIONI) (L2)*
Materia: *RETI DI CALCOLATORI*
- **Correlatore tesi**
Titolo: *La dematerializzazione documentale: progetto e sviluppo di un sistema per la modulistica interna dell'Università di Ferrara*
SSN: *ING-INF/05*
CDS: *INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE (LS)*
Materia: *SISTEMI DISTRIBUITI*

- **Correlatore tesi**
Titolo: *Progettazione e sviluppo di un sistema di messaggistica per comunicazioni mirate verso gli studenti*
SSN: *ING-INF/05*
CDS: *INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE (LS)*
Materia: *PROGETTO DI SISTEMI WEB*
- **Correlatore tesi**
Titolo: *Progetto e sviluppo di un servizio mashup per la composizione dell'orario delle lezioni*
SSN: *ING-INF/05*
CDS: *INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE (L2)*
Materia: *INGEGNERIA DEI SISTEMI WEB*
- **Correlatore tesi**
Titolo: *Progettazione di un servizio on-line per la prenotazione delle aule e realizzazione con tecnologie Web 2.0*
SSN: *ING-INF/05*
CDS: *INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE (L2)*
Materia: *INGEGNERIA DEI SISTEMI WEB*
- **Correlatore tesi**
Titolo: *TRACCIABILITÀ DELLA NAVIGAZIONE UTENTE: UN MEZZO PER AUMENTARE L'EFFICACIA DEI SITI WEB*
SSN: *INF/01*
CDS: *INFORMATICA (L2)*
Materia: *PROGETTO DI SISTEMI WEB*

Formazione interna oltre l'obbligatoria

1. 2009 Corso sul programma GESTO (9 ore)
2. 2010 Grafica per il web (9 ore)
3. 2011 Corso sulle prossime novità in tema di strumenti contabili negli atenei (5 ore)
4. 2013 Seminario la cultura del benessere lavorativo (3 ore)
5. 2014 Corso On-line l'attuazione della legge anticorruzione
6. 2014 La gestione dei siti Web della PA e L'accessibilità totale nel quadro dell'attuazione del programma triennale per la trasparenza
7. 2014 Lavorare senza Conflitti (4 ore)
8. 2014 C'è Modo e Modo (3 ore)
9. 2015 tavola rotonda: Trasparenza e tracciabilità, Normativa e Tecnologia insieme nella lotta alla corruzione (4 ore)
10. 2015 I rischi specifici dei lavoratori impegnati in lavori di ufficio o assimilabili (4 ore)
11. 2015 Corso di Ingegneria del Software (16 ore)
12. 2017 Corso LIM e smart Kapp e KappIQ (4 ore)

I cui attestati sono reperibili presso l'ufficio sviluppo organizzativo dell'Università degli Studi di Ferrara

Formazione esterna:

1. Corso "Tecnici per siti web accessibili" organizzato dal CNIPA
2. Corso "Tecniche e strumenti per una comunicazione efficace" INPS valore PA
3. Corso "Gestione dei siti web della PA e l'accessibilità totale nel quadro dell'attuazione del programma triennale per la trasparenza" organizzato da PromoPA

Attività di formatore interno

1. Plone
 1. 18/02/2013 – 04/03/2013 6 ore
 2. 30/10/2013 – 05/11/2013 8 ore
 3. 28/01/2014 – 28/01/2014 5 ore
2. Plone avanzato
 1. 03/05/2013 – 10/05/2013 7.5 ore
 2. 05/12/2013 4 ore
 3. 23/01/2014 – 06/02/2014 10 ore
3. Corso di utilizzo di Google Calendar per la gestione delle aule

1. 17/11/2014 – 20/11/2014 4 ore
2. 26/01/2015 – 29/01/2015 6 ore
4. Corso di Accessibilità dei documenti elettronici
 1. 01/04/2015 3 ore
 2. 08/04/2015 3 ore
 3. 02/12/2016 - 13/12/2016 15 ore
 4. 06/06/2017 – 08/06/2017 9 ore
 5. 26/09/2017 – 28/09/2017 9 ore
 6. 27/02/2018 – 28/02/2018 9 ore
 7. 05/06/2018 4.5 ore
 8. 12/10/2018 4.5 ore

Relatore a seminari

1. Seminario sulla tecnologia dei web services nell'ambito del corso di sistemi distribuiti presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Ferrara
2. Seminario per lo scambio di soluzioni PloneGov tenuto a Modena Convegno World Plone Day 2011

- Date (01/12/2022 – oggi)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità

Docente insegnamento Laboratorio di cloud computing

FORMart via Ronco, 3 40013 Castel Maggiore Bologna

Istruzione

Docente nel percorso di formazione CORSO TECNICO INFORMATICO PER LA PROGETTAZIONE DI SISTEMI INDUSTRIALI INTELLIGENTI Op. Rif. P.A. 2022-17331/RER approvata con DGR 1379/2022 del 01/08/2022 finanziata dalla Regione Emilia-Romagna e dal FSE+

- Date (09/2022 – oggi)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità

Docente incaricato di insegnamento

Università degli studi di Ferrara via Ludovico Ariosto, 35 - 44121 Ferrara

Istruzione

Insegnamento di Programmazione per il corso di laurea in matematica

- Date (09/2014 – 12/2015)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità

Consulente informatico

Comune di Castenaso Piazza Raffaele Bassi, 1 40055 Castenaso (BO) - Italia

Pubblica amministrazione

Reingegnerizzazione installazione, configurazione, personalizzazione e gestione sito web dell'ente, formazione dei redattori
Sviluppo applicazione verticale per la gestione degli interventi della polizia municipale

- Date (09/2009 – 12/2012)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità

Consulente informatico

Lepida SPA Via della Liberazione, 15 - 40128 Bologna

Servizi

Reingegnerizzazione, installazione, configurazione, personalizzazione e gestione sito web. Sviluppo addon per particolari esigenze di comunicazione

- Date (10/2006 – 12/2007)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità

Consulente informatico

Comune di Bologna Piazza Maggiore, 6 - 40124 Bologna

Pubblica amministrazione

installazione e configurazione del sistema di trouble ticket system OTRS, personalizzazione dello stesso per creare metodi che via interfaccia soap interagisse con il sistema di gestione degli interventi di manutenzione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (1993 – 2006)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (v.o.)
Università degli Studi di Ferrara

Nell'ambito del percorso di laurea è stato scelto il curriculum più attinente all'informatica e all'automazione

Laurea Magistrale votazione 101/110

- Date (1993 – 2006)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Diploma di perito capotecnico Industriale in Informatica
ITIS Nicolò Copernico Ferrara

Informatica, controlli e automazione

Diploma superiore

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

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

FRANCESE

BUONO

ELEMENTARE

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Nella vita privata mi occupo dell'avviamento dei bambini al pattinaggio inline propedeutico per l'hockey, trovandomi a gestire anche gruppi piuttosto ampi di atleti dai 3 ai 10 anni la comunicazione verbale e non verbale assume un'importanza rilevante per riuscire a mantenere ordine e disciplina, mantenendo comunque alto il livello di interesse degli allievi
Sono abituato ad ambienti eterogenei sia come età che come cultura avendo per molti anni praticato la canoa, in particolare giocando in una squadra di canoa polo, e l'hockey inline.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Ottime capacità di lavoro in team acquisite nelle esperienze di lavoro in gruppi eterogenei e nella gestione dei progetti.

Gestione delle risorse umane acquisito nel tempo coordinando un ufficio composto da 12 persone e 2 tirocinanti con attività che spaziano dalla produzione multimediale alla grafica al sistema E-learning di ateneo

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Competenze buone nella gestione di sistemi operativi linux, con particolare predilezione per le debian derivate, database relazionali, linguaggi di programmazione per il web (PHP, python, ruby).

Capacità di gestione server, sempre in ambiente linux, configurazione di webserver, configurazione di SP per autenticazione via shibboleth

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs. n.196/2003 e del Regolamento (UE) del Parlamento europeo e del Consiglio 2016/679, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Ferrara, li 31/12/2024

Il dichiarante

(firma per intero e leggibile)