

CURRICULUM VITAE

STEFANO LODI RIZZINI

Email: slodirizzini@comune.livorno.it

Linkedin: www.linkedin.com/in/stefano-lodi-rizzini

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Da settembre 2022 – oggi

Dirigente Settore Servizi Informativi

Comune di Livorno

aprile 2022 – agosto 2022

IT representative in Circle U

Università di Pisa, Lungarno Pacinotti 43 - Pisa.

Rappresentante IT per l'Università di Pisa in Circle U. - European University Alliance

febbraio 2019 – agosto 2022

P.O. responsabile dei Servizi informatici per i dipartimenti dell'Area di Ingegneria - Polo 6

Sistema Informatico di Ateneo - Università di Pisa, Via Giunta Pisano 28 - Pisa.

Coordinamento dei servizi informatici per la ricerca, la didattica, gli studenti e per le strutture dei dipartimentali dell'area di Ingegneria dell'Università di Pisa.

maggio 2017 – gennaio 2019

P.O. Monitoraggio degli adempimenti normativi dei servizi informatici

Direzione Servizi Informatici e Statistici, Università di Pisa, Lungarno Pacinotti 42/43 - Pisa.

Monitoraggio dell'evoluzione normativa in ambito ICT per la Pubblica Amministrazione e valutazione della compliance dei servizi informatici dell'Università di Pisa.

dicembre 2015 – gennaio 2019

Responsabile della Conservazione

Università di Pisa, Lungarno Pacinotti 42/43, Pisa.

Responsabile della Conservazione dell'Università di Pisa ai sensi dell'art. 44 del CAD e delle linee guida Agid.

giugno 2014 – novembre 2016

Coordinatore Tavolo per l'Amministrazione Digitale

Università di Pisa, Lungarno Pacinotti 42/43 - Pisa.

Coordinamento del tavolo per l'Amministrazione Digitale istituito dall'Università di Pisa per agevolare i processi di transizione al digitale.

dicembre 2013

Componente commissione di concorso pubblico

Comune di Sarzana.

Componente commissione di concorso per la copertura di 1 posto di istruttore direttivo dei servizi informatici cat. D1 presso il Comune di Sarzana.

maggio 2010 – agosto 2013

Consigliere di Amministrazione

ERSU S.P.A. - Via Pontenuovo 22, Pietrasanta (LU).

20 maggio 2008 – 19 maggio 2017

Coordinatore del settore Dematerializzazione e Workflow documentale

Università di Pisa - Direzione Servizi Informatici e Amministrazione Digitale – Lungarno Pacinotti 42/43, Pisa.

Monitoraggio dell'evoluzione del quadro normativo sulla digitalizzazione della PA dal punto di vista tecnico-informatico con particolare riferimento al Codice dell'Amministrazione Digitale; Individuazione ipotesi operative per l'attuazione della normativa nel rispetto delle scadenze di legge ed individuazione di opportunità di innovazione e razionalizzazione di processo; Coordinamento di tutte le attività tecnico-informatiche di adeguamento previste dalla legge; Pianificazione e coordinamento delle attività tecniche legate ai processi di dematerializzazione, conservazione e digitalizzazione dei flussi documentali dell'Ateneo (Protocollo informatico, PEC, firma digitale, conservazione sostitutiva); Cura dei rapporti tecnico-informatici con l'ufficio legale dell'Ateneo, col Ministero della Ricerca e con l'Agenzia per l'Italia Digitale della Presidenza del Consiglio dei Ministri; Coordinamento delle attività per il riuso del software. Coordinamento delle attività di attuazione di quanto previsto dalle "Linee guida per l'Università Digitale". Partecipazioni per conto del dirigente ai Tavoli dei Responsabili IT del CODAU.

2 febbraio 2004 – 20 maggio 2008

Coordinatore settore ICT

Università di Pisa - Lungarno Pacinotti 42/43, Pisa.

Contratto a tempo indeterminato con inquadramento EP/EP1 "Tecnico, tecnico-scientifica ed elaborazione dati" presso la Presidenza della Facoltà di Ingegneria con le seguenti funzioni: responsabile Ufficio Strutture Didattiche e della Segreteria dei Corsi di Studio, Responsabile server dati e web della rete della Presidenza, membro del comitato di redazione del sito web della Facoltà di Ingegneria, Responsabile delle politiche di formazione del Personale tecnico amministrativo afferente alla Presidenza della Facoltà di Ingegneria.

2003 – 2004

Revisore articoli tecnici in ambito ICT

Gruppo Editoriale Infomedia s.r.l., Ponsacco, Pisa.

Incarico per la Revisione articoli tecnici in ambito ICT per la rivista "DEV" e curatore della rubrica di posta delle riviste "DEV" e "LOGIN".

21 dicembre 2001 – 2 febbraio 2004

Tecnico informatico cat. D/D1 presso la Presdenza della Facoltà di Ingegneria

Università di Pisa, Lungarno Pacinotti 42/43, Pisa.

Contratto a tempo indeterminato con inquadramento D/D1 area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati.

14 aprile 2001 – 17 dicembre 2001

Programmatore CED

Comune di Massa.

Contratto a tempo indeterminato con inquadramento C/C1 "programmatore CED"

2000

Programmatore software (linguaggio C)

SEED s.r.l., Massa.

Programmazione e sviluppo interfacce utente per apparecchi musicali con DSP/EEPROM ("Opera" e "Optima" ETEK) per l'elaborazione e il trattamento digitale dei segnali audio.

1991 – 1999

Titolare di Ferramenta - Mesticheria

Via Cavour, Loc. Focette - Pietrasanta

ISTRUZIONE

12 ottobre 2017

Master di I livello in Gestione dell'Amministrazione Digitale

Dipartimento di Giurisprudenza, Università di Pisa.

10 febbraio 2010

Master di II livello in Economia Aziendale e Management

Dipartimento di Economia Aziendale, Università di Pisa.

Tesi: "La valutazione dei progetti IT: metodi e problematiche"

Percorso d'aula: tecniche di bilancio, controllo di gestione, organizzazione aziendale, sistemi informativi, scelte di investimento e capital budgeting, strategie e vantaggio competitivo.

3 maggio 2007

Master di II livello in Sviluppo delle Risorse Umane

Facoltà di Scienze Politiche, Università di Pisa.
Tesi: "L'organizzazione, i fattori motivanti e il cambiamento"

24 aprile 2001

Diploma di Laurea in Ingegneria Informatica

Facoltà di Ingegneria, Università di Pisa.

Tesi: "Studio teorico sperimentale di robot intrinsecamente sicuri ad attuazione pneumatica" - Relatori prof. A. Bicchi, A. Balestrino - Centro interdipartimentale di ricerca "E. Piaggio"

1987/1988

Diploma di maturità tecnica industriale, spec. Elettronica

I.T.I.S. Galileo Galilei, Viareggio

FORMAZIONE

16 marzo 2021

"I Sistemi di Interoperabilità nei servizi del futuro: Fascicolo del Cittadino - Case study".

Fondazione CNI - C3i

6 novembre 2020

"Intelligenza artificiale: sfide, opportunità ed insidie".

Fondazione CNI - C3i

3 ottobre 2019

"Privacy, GDPR e Data Breach".

Procedamus, Salerno

4 luglio 2019

"I diagrammi di flusso per la gestione documentale".

Procedamus, Siena

23-24 maggio 2019

"Le Companies talks e il critical thinking: la trasformazione digitale della PA è anche trasformazione culturale; I sistemi di classificazione dei documenti dall'Astengo a oggi".

Procedamus, Venezia

4-5 ottobre 2018

"La privacy nelle università e negli enti pubblici di ricerca dopo il GDPR; La norma ISO 16363 e i requisiti di autenticità dei dispositivi mobili; La sicurezza informatica".

Procedamus, Milano

2-3 luglio 2018

"Preservation and Trust: la conservazione e l'affidabilità; Le PA e il patrimonio dei dati; La digitalizzazione della PA: un driver per l'innovazione".

Procedamus, Roma

24-25 maggio 2018

"I siti web delle PA: le regole per non sbagliare; GDPR: cosa c'è ancora da fare, chi, cosa e come".

Procedamus, Assisi

5-6 ottobre 2017

"Le novità sull'amministrazione digitale italiana; Il nuovo Regolamento Privacy UE 679/2016".

Procedamus, Salerno

27-28 giugno 2017

"Trusting Records in a Post-Truth and Misinformation Environment; Il Pdf/A e i suoi profili: scegliere il formato idoneo alla conservazione digitale; Recuperare il senso dell'organizzazione lenta".

Procedamus, Perugia

22-23 maggio 2017

"Il Regolamento europeo sull'identità e sulle firme elettroniche - eIDAS; La norma UNI 37001:2016 sull'anticorruzione".

Procedamus, Milano

14 dicembre 2015

Seminario Open Data

Fondazione CRUI e Centro InfoSapienza Roma

17-18 giugno 2015

"Conservare il digitale: il ruolo del responsabile"

Cineca, Casalecchio di Reno (BO)

2014

"Sistemi di gestione della qualità" - Corso singolo (6 CFU).

Università di Pisa, Laurea Magistrale in Strategia, Management e Controllo, Pisa

5 - 6 novembre 2014

"Organizzare l'innovazione digitale nell'università"

Corso di formazione. MIP Politecnico di Milano, Milano

2 luglio 2013

"Archivi tra le nuvole: il cloud computing e l'Agenda digitale italiana. Il nuovo regolamento in tema di procedimenti amministrativi e il nuovo Massimario del fascicolo di studente"

Corso di formazione (UniDOC 2013). CoInFo, Roma

6-7 giugno 2013

"Trasparenza, privacy e sito web istituzionale dopo le riforme del Governo Monti e il nuovo D.Lgs 33/2013"

Corso di formazione (UniDOC 2013). CoInFo, Bologna

7-8-9-10-11 maggio 2012

"Il ciclo di vita del documento informatico ai fini dell'esattezza, disponibilità, accessibilità, integrità e riservatezza"

Corso di formazione. Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione, Roma

1 dicembre 2011

"Business Continuity e Disaster Recovery, articolo 50 bis del CAD, esperienze degli atenei e nuove soluzioni U-Cloud Cineca"

Seminario. Cineca, Roma

2010

"La poesia nella pubblica amministrazione"

Laboratorio di scrittura. Reform e Provincia di Pisa, Pisa

12-13-14 dicembre 2005

"La gestione dei processi decisionali nella P.A."

Corso di formazione. CEIDA, Roma

7-8-9 novembre 2005

"Come migliorare l'attività della P.A.: analisi e miglioramento dei processi"

Corso di formazione. CEIDA, Roma

5 novembre 2004

"Le applicazioni della firma digitale nell'e-Government"

Seminario. CNIPA, Roma

2003

Corso di specializzazione di 102 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri e dall'Ordine degli Architetti, Paesaggisti, Pianificatori e Conservatori della provincia di Pisa per l'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno per l'espletamento di pratiche inerenti la prevenzione incendi ai sensi della legge 818/84.

Esame finale superato con esito positivo.

13 marzo 2003

"Open Source e Pubblica Amministrazione"

Convegno nazionale. CNR, Pisa

16-17-21 maggio 2002

"Coordinatori didattici dell'Ateneo Pisano: dal dire al fare nella formazione universitaria"

Corso di formazione. Università di Pisa, Pisa

22-26 ottobre 2001

"Cartografia numerica di base e GIS come supporto alla programmazione e alla pianificazione con l'utilizzo dello standard ARC/INFO"

Corso di formazione di 40 ore. Politecnico di Milano, Milano.

15-18 maggio 2001

"L'impostazione di un GIS a partire dalla cartografia numerica di base con l'utilizzo degli standard ARC/INFO e ARCVIEW"

Corso di formazione di 32 ore. Politecnico di Milano, Milano.

ABILITAZIONI PROFESSIONALI

novembre 2001

Esame di stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere.

Dal 14 ottobre 2002 iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri della provincia di Lucca – sez. A – n° 1312.

Pietrasanta, 01/01/2022

Stefano Lodi Rizzini