

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



**INFORMAZIONI
PERSONALI**

ESPERIENZA

LAVORATIVA

DATE (DA - A)

DATORE DI LAVORO

Gennaio 2018 -

Ingegnere informatico, specializzato in:

- ✓ Progettazione di sistemi informatici in ambito sanitario
- ✓ Integrazione di sistemi informatici sanitari
- ✓ Project management
- ✓ Privacy
- ✓ Sicurezza IT

TIPO DI IMPIEGO

Libero professionista

DATE (DA - A)

Agosto 2019 - Novembre 2019

Marzo 2018 - Maggio 2019

DATORE DI LAVORO

IZSLER

TIPO DI IMPIEGO

Project manager del progetto ClassyFarm

DATE (DA-A)

Settembre 2017 -

DATORE DI LAVORO

Università degli Studi di Brescia - Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

TIPO DI IMPIEGO

Supporto alla didattica per il corso: programmazione Avanzata Java e C

DATE (DA-A)

15/02/2010 al 30/11/2017

DATORE DI LAVORO

Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia Emilia Romagna "Bruno Ubertini"

TIPO DI AZIENDA O SETTORE

Ente Sanitario di Diritto Pubblico

TIPO DI IMPIEGO

Dirigente Responsabile della Struttura Complessa "Sistemi Informativi"

DATE (DA-A)

15/02/2000 al 14/02/2010

DATORE DI LAVORO

Comune di Brescia

TIPO DI AZIENDA O SETTORE

Pubblica Amministrazione Locale

TIPO DI IMPIEGO Responsabile Sviluppo Software - Settore Informatica

DATE (DA-A) 1998 - 2000
NOME E INDIRIZZO Comune di Brescia
DEL DATORE DI

LAVORO
TIPO DI AZIENDA O Pubblica Amministrazione Locale
SETTORE

TIPO DI IMPIEGO Consulente informatico

DATE (DA-A) 1997-1998
DATORE DI LAVORO Società Esplosivi Industriali. S.p.A.
TIPO DI AZIENDA O Metalmeccanica
SETTORE

TIPO DI IMPIEGO Responsabile Centro Elaborazione Dati

DATE (DA-A) 1996 - 1997
DATORE DI LAVORO Organizzazione Consulenza Sistemi (OCS)
TIPO DI AZIENDA O Informatica
SETTORE

TIPO DI IMPIEGO Analista programmatore in ambiente IBM AS400 (Cobol)

DATE (DA-A) 1994 - 1996
DATORE DI LAVORO SioSistemi
TIPO DI AZIENDA O Informatica
SETTORE

TIPO DI IMPIEGO Analista programmatore in ambiente Windows (Visual Basic, C, C++). Sviluppo di integrazione tra diversi applicativi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

DATE (DA- A) 2014
NOME E TIPO DI Università Ca' Foscari - Venezia
ISTITUTO DI

ISTRUZIONE O
FORMAZIONE

QUALIFICA Abilitazione professionale all'esercizio della
CONSEGUITA professione di Ingegnere informatico.
Iscritto all'ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia dal 2015

DATE (DA- A) 1987-1993

NOME E TIPO DI ISTITUTO DI ISTRUZIONE O FORMAZIONE	Università degli Studi di Milano
QUALIFICA CONSEGUITA	Laurea in Scienze dell'Informazione
MADRELINGUA	Italiano
ALTRA LINGUA	Inglese
CAPACITÀ DI LETTURA	B2
CAPACITÀ DI SCRITTURA	B2
CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE	B1
ALTRA LINGUA	Francese
CAPACITÀ DI LETTURA	B1
CAPACITÀ DI SCRITTURA	B1
CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE	B1

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
RELAZIONALI**

Dal 2018 sto seguendo, in qualità di project manager uno dei principali progetti del Ministero della Salute in ambito di categorizzazione del rischio nelle aziende zootecniche (ClassyFarm).

In questi due anni ho partecipato attivamente non solo alla gestione del progetto, ma anche alla definizione della sua architettura e di buona parte delle specifiche funzionali, curando anche i rapporti con tutti gli stakeholder (Ministero della Salute, Regioni, Veterinari aziendali, ...).

Ho inoltre partecipato ad incontri:

- ✓ per la formazione dei medici veterinari;
- ✓ per la sperimentazione FNOVI dei medici veterinari aziendali
- ✓ con la delegazione irlandese per la presentazione e condivisione del sistema ClassyFarm.

Dal 2010 a fine 2017 ho diretto i Sistemi Informativi del più grande Istituto Zooprofilattico Sperimentale d'Italia (1.000 utenti suddivisi in 17 sedi dislocate tra la Lombardia e l'Emilia-Romagna - oltre 100 server virtuali).

Per più di sette anni ho coordinato un team interno di quindici persone rinforzato da un pool di fornitori esterni qualificati.

Ho ideato e/o coordinato progetti nazionali e internazionali (ClassyFarm, Biobanca, Ars Alimentaria) innovativi costituiti da numerosi Enti, maturando un notevole spirito di gruppo e riuscendo a mantenere positività per il raggiungimento con successo degli obiettivi fissati.

Ho inoltre impostato e guidato progetti di visualizzazione KPI aziendali e di performance di processi specializzati, organizzandone la raccolta dati e impostando la comunicazione interna con strumenti avanzati di visualizzazione

Ho un'ottima capacità comunicativa, attraverso la quale riesco a gestire situazioni di conflitto, per il successo di ogni progetto, riportando le discussioni su aspetti professionali e non personali.

Questo mi ha portato a viaggiare spesso in Italia e all'estero.

Per la pianificazione e il controllo dei progetti ho

impiegato modalità sviluppate nel Regno Unito e negli USA, modelli organizzativi che consentono di gestire gruppi di lavoro numerosi, formati anche da più entità, come diversi enti, diverse aziende private, diverse associazioni, sviluppatori interni ed esterni.

Avendo sviluppato diversi progetti in modalità "Agile", ho dimostrato di poter gestire sviluppi complessi sotto stress e con una notevole responsabilità per il mantenimento degli impegni e delle scadenze.

ULTERIORI INFORMAZIONI

PROGETTI

CLASSYFARM

Ho seguito questo progetto fino dalla sua nascita nel 2013, dapprima in qualità di Dirigente responsabile dei Sistemi Informativi di IZSLER.
Dal 2018 l'ho seguito in qualità di project manager potendomi così dedicargli maggiore tempo e curarne anche i dettagli.

DATAWAREHOUSE SANITARIO

Progettazione e realizzazione di sistemi di DW per rendere gli uffici autonomi nell'elaborazione dei dati di gestione ordinaria (Data Warehouse personale e popolazione residente).
In Istituto ho attivato il Data Warehouse sia per il Controllo di Gestione sia per la valorizzazione dell'ingente patrimonio sanitario custodito.

RETE NAZIONALE DELLE BIOBANCHE VETERINARIE

Ideatore e project manager nella realizzazione della biobanca veterinaria dell'Istituto (www.ibvr.org) e della rete delle biobanche veterinarie italiane (www.biowarehouse.net).

La biobanca dell'Istituto è stata riconosciuta dall'OIE (World Organisation for Animal Health) biobanca mondiale di riferimento in ambito veterinario.

La rete delle biobanche italiane è un esempio di cooperazione applicativa e di riuso tra pubbliche amministrazioni.

ARS ALIMENTARIA

Ho seguito nel corso degli anni l'evoluzione del portale per la valorizzazione e controllo degli alimenti italiani.

L'esperienza mi ha portato a contatto con tutti gli IZS progettando un sistema per lo scambio degli esiti delle analisi.

Ho così progettato un Thesaurus volto a risolvere il problema delle transcodifiche degli esiti e dei materiali tra i diversi sistemi informativi in gioco. L'aver progettato un sistema di transcodifica di questi valori esterno ai vari sistemi ha permesso di agevolare i tempi di acquisizione dei dati e la loro successiva elaborazione.

FIRMA DIGITALE E
TRASMISSIONE
TELEMATICA DEI
RAPPORTI DI PROVA

Nel primo anno di attività in IZSLER, forte dell'esperienza nel progetto A9 del Dipartimento della Funzione Pubblica, ho progettato e seguito lo sviluppo per la digitalizzazione dei rapporti di prova e la successiva trasmissione.

Ho così fatto realizzare il sistema di firma e di successivo delivery dei rapporti di prova verso tutte le pubbliche amministrazioni coinvolte. Si tratta di migliaia di documenti che ogni anno sono trasmessi, mediante meccanismi di interoperabilità, nei sistemi informatici delle pubbliche amministrazioni destinatarie, riducendo tempi e errori.

Ho seguito l'avvio delle singole amministrazioni destinatarie al fine di ridurre gli impatti e favorire il più possibile il processo di trasformazione digitale tanto spinto dall'AgID.

PUBBLICAZIONI

- TITOLO The italian biobank network of veterinary resources
- RIVISTA Congresso ECCO2019
- TITOLO Piattaforma per l'epidemiosorveglianza e per la categorizzazione del rischio nelle filiere produttive
- RIVISTA Conferenza GARR 2017 - Selected Papers
- TITOLO La rete delle biobanche veterinarie nazionali
- RIVISTA Conferenza GARR 2016 - Selected Papers - ISBN 978-88-905077-6-2
- TITOLO La rete degli II.ZZ.SS. oltre EXPO 2015: nuove proposte per la sicurezza degli alimenti
- AUTORI
RIVISTA XVI Congresso Nazionale Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV): 30 settembre - 2 ottobre 2015
Montesilvano (PE) - p 288-289. - 5 bib ref [Nr. Estr. 7065] Abstract /testestr/7065en.doc
- TITOLO Ars Alimentaria: an innovative tool for ensuring food safety
- RIVISTA European symposium on food safety: 7-9 May 2014
Budapest, Hungary. - T1-04 [Nr. Estr. 5693]
Abstract /testestr/5693en.doc
- TITOLO iRAMP: uno strumento per la valutazione del rischio e la gestione sanitaria degli allevamenti nei confronti della paratubercolosi.
- RIVISTA Buiatria. - (2015). - 9 p. - 13 bib ref [Nr. Estr. 7164]
Riassunto /testestr/7164it.doc
- TITOLO iRAMP : an Italian risk assessment and management planning tool and just-in-time learning within one practical application
- RIVISTA 12th International Colloquium on Paratuberculosis (ICP): 22/26 June 2014, Parma, Italy. - p 97 (Oral O-03.3) [Nr. Estr. 5770]
Abstract /testestr/5770en.doc
- TITOLO E-Government: cooperazione tra pubbliche amministrazioni

RIVISTA Rivista di Diritto, Economia, Gestione delle Nuove
Tecnologie n.2

TITOLO
RIVISTA Cooperazione Applicativa nella PA
Computer Business Review

SEMINARI

TITOLO INTERVENTO
SEMINARIO GDPR - General Data Protection Regulation
L'evoluzione della privacy in Sanità
25/10/2019 OMCeO Mantova

TITOLO INTERVENTO
SEMINARIO Piattaforma per l'epidemiosorveglianza e per la
categorizzazione del rischio nelle filiere produttive
16/11/2017 Venezia Conferenza GARR 2017

TITOLO INTERVENTO
SEMINARIO La rete delle biobanche veterinarie nazionali
1/12/2016 Firenze Conferenza GARR 2016

TITOLO INTERVENTO
SEMINARIO La gestione del campionamento nel controllo
ufficiale: istruzione operativa e interfaccia IZSLER
8/11/2016 AUSL Bologna

TITOLO INTERVENTO
SEMINARIO Benessere- BioSicurezza-Farmaco-Macello
31/5/2015 Regione Lombardia

TITOLO INTERVENTO
SEMINARIO Benessere- BioSicurezza-Farmaco-Macello
30/5/2015 Regione Emilia-Romagna

TITOLO INTERVENTO
SEMINARIO ARS Alimentaria come strumento di riferimento per
OSA e autorità sanitaria per il raggiungimento della
sicurezza alimentare
22/5/2015 - Regione Liguria

TITOLO INTERVENTO
SEMINARIO Modalità di refertazione e comunicazione degli esiti.
Sistemi Informatizzati e interfacce operative
14/11/2014 - Regione Emilia-Romagna.

TITOLO INTERVENTO
SEMINARIO IZSLER BioBank - italian experience
ESBB 2011 - Annual Meeting 16-19November -
Marseille (F).

TITOLO INTERVENTO
SEMINARIO Moderatore al convegno "Tecnologia e Sicurezza
Urbana: dal controllo alla prevenzione"
10/5/2010 - Università Brescia

TITOLO INTERVENTO
SEMINARIO La condivisione e la diffusione delle informazioni nel
controllo del territorio urbano

SEMINARIO	3/4/2009 – Euro P.A. Rimini
TITOLO INTERVENTO	Dal documento informatico al fascicolo elettronico - ICARO cooperazione applicativa - dematerializzazione
SEMINARIO	28/10/2008 – Brescia Convegno UniBS
TITOLO INTERVENTO	Verso il procedimento unico dell'edilizia
SEMINARIO	6/6/2008 – Euro P.A. - Rimini
TITOLO INTERVENTO	L'esperienza del Comune di Brescia per l'attuazione del decentramento catastale
SEMINARIO	10/12/2007 – Bolzano convegno sul Catasto
TITOLO INTERVENTO	Firma e archiviazione digitale del verbale informatico d'accertamento violazione
SEMINARIO	21/09/2007 – convegno nazionale della polizia locale
TITOLO INTERVENTO	Cooperazione applicativa e interoperabilità
SEMINARIO	18/05/2007 – Università degli Studi di Brescia – Codice Amministrazione Digitale
TITOLO INTERVENTO	Web GIS per la rappresentazione e gestione informatizzata dei cantieri sul territorio comunale.
SEMINARIO	24/06/2005 – Euro P.A.- Rimini
TITOLO INTERVENTO	Servizi di e-government: l'esperienza del Comune di Brescia - L'accesso ai servizi del progetto PEOPLE tramite la Carta Regionale dei Servizi
SEMINARIO	18/10/2005- CRC Milano
TITOLO INTERVENTO	Le due linee della semplicità: esperienze di e-government
SEMINARIO	2/3/2004 – Provincia di Milano le esperienze di e-government

Sarezzo, 16 aprile 2020

