







Curriculum Vitae

Michele Budri

INFORMAZIONI PERSONALI

Michele Budri

-  [REDACTED]
-  [REDACTED]
-  [REDACTED]
-  [REDACTED]

Sesso **Maschio** Data di nascita [REDACTED] Nazionalità **Italiana**

nto

L'informatica per me non è solo un lavoro, è una passione che coltivo da sempre. Cerco ogni giorno di migliorare confrontandomi con colleghi, esami, nuove sfide, cercando sempre di aver chiari i miei obiettivi e le dinamiche attraverso le quali gli stessi sono perseguiti.

Affianco dirigenti, manager e team di Aziende che vogliono far evolvere e migliorare la propria organizzazione, attraverso l'utilizzo di strumenti che migliorano la collaborazione tra le persone e sviluppando modelli organizzativi basati sul mindset Agile.

Nella mia esperienza professionale ho percorso tutte le fasi di crescita di un tecnico. Sono stato uno sviluppatore software, team leader, PM, Scrum Master e Agile Coach. Appassionato di tecnologia da sempre e di metodologia nei tempi più recenti attraverso la quale cerco di mettere in pratica modi migliori di fare evolvere le aziende nel 21mo secolo.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

MARZO 2021 – OGGI



CEO Essere Agile | Business Agility Coach

Aiuto le persone e le loro organizzazioni a creare prodotti, servizi ed esperienze di maggior valore in tempi rapidi e modi efficienti, intrecciando Agile, Lean Thinking e Design Thinking.

NOVEMBRE 2018 - OGGI



Business Agility Coach | Technical Director Business Unit Getconnected

Gruppo Euris Spa – *Bologna*

Alcuni esperienze

- Trasformazione della Business Unit Getconnected , in una organizzazione agile organizzata a team cross funzionali di consulenti che lavorano per vari clienti contemporaneamente.
- Per un cliente che sviluppa software per il mondo del fashion, ho supportato e guidato la trasformazione agile di alcuni team, formando le persone attraverso dei workshop, e supportando i team nel adottare i nuovi principi per sviluppare un nuovo prodotto in modalità incrementale, partendo dalla vision.
- Per un cliente che lavora nel mondo finanziario, ho supportato e guidato la trasformazione agile di alcuni team, formando le persone attraverso dei workshop, e supportando i team nel adottare i nuovi principi per rifare un prodotto per la gestione dei bond e cartolarizzati sviluppandolo in modalità incrementale, partendo dalla vision.
- Per un cliente che lavora nel mondo finanziario, ho supportato un gruppo di Scrum Master e agile coach nell'implementazione e adozione del modello spotify all'interno dell'organizzazione.

OTTOBRE 2016 - 2018

Agile Coach | Delivery Director

Venistar Spa – *Via Friuli Venezia Giulia - Pianiga (VE) 30030 (Italy)*

Nella posizione di Delivery Director presso Venistar S.p.a, sono stato responsabile di tre business unit
 - Global Delivery
 - Global Service Desk
 - Software Factory

Nelle quali sono intervenuto in prima persona per aumentare la produttività e l'efficienza attraverso una trasformazione agile dell'azienda coinvolgendo le persone delle varie aree

MARZO 2016 – 2021

CEO & Founder Agile Business Day
 Conferenza dedicata al tema AGILE

- 2021 Agile Business Day #ABD21, 6° edizione della conferenza Agile Business Day - **ibrida**
- 2020 Agile Business Day #ABD20, 5° edizione della conferenza Agile Business Day - **online**.
 Agile People Day #APD20, 1° edizione della conferenza Agile Business Day - **online**.
- 2019 Agile Business Day #ABD19, 4° edizione della conferenza Agile Business Day, presso Venezia
- 2018 Agile Business Day #ABD18, 3° edizione della conferenza Agile Business Day, presso Venezia
- 2017 Agile Business Day #ABD17, 2° edizione della conferenza Agile Business Day, presso Venezia
- 2016 Agile Business Day #ABD16, 1° edizione della conferenza Agile Business Day, presso Venezia

► Per informazioni <http://www.agilebusinessday.com/> Pagine Social (clicca per accedere)



LUGLIO 2014 – OTTOBRE 2016

IT Project Manager/Program Manager | Scrum Master

Engineering Ingegneria Informatica Spa – *Corso Stati Uniti, 23/C – 35137 Padova (Italy)*

Divisione Pubblica Amministrazione e Sanità

Presso: Regione Veneto – *Edificio Lybra, 5° piano Via delle Industrie, 17/A - 30175 Marghera Venezia*

Un importante successo che ho raggiunto in questa esperienza in Regione Veneto, è aver cambiato completamente il rapporto con il Team che al mio arrivo era molto demotivato. Riuscendo in meno di un anno a passare da un approccio passivo del Team ad uno molto più attivo, introducendo la metodologia Agile, in particolare facendo sia Scrum per le attività progettuali che Kanban per gli issue e bug, introducendo dei tool a supporto di tutte le attività, rendendo più piacevole l'attività quotidiana (Jira, Trello, Spreadsheet). Ho fatto esplorare le potenzialità di questi approcci nell'ambito di contesti aziendali ICT fortemente orientati all'innovazione, cercando di non essere un capo ma un leader.

Ho cercato di combinare il meglio di ogni metodologia e di applicarla, cercando il giusto connubio tra il formalismo del PMP o PRINCE2 e in quei contesti in cui è difficile pianificare in anticipo, AGILE con SCRUM o KANBAN, perché la progettazione di software non è un processo definibile, ma è più un processo empirico.

- [2015-2016] Creazione di un portale per la **gestione dei Bandi Avvisi Concorsi della Regione del Veneto**, utilizzando il modello **CMMI-del di livello 3**, per garantirne la qualità.
Tecnologia Microsoft con web server IIS 7.5 su Windows 2013. Database: Oracle 11G
Linguaggio: .net MVC C# framework 4.5, con web framework Twitter Bootstrap.
Per la gestione delle attività di progetto applicata metodologia Agile in particolare framework Scrum con l'integrazione del modello CMMI utilizzando i tool dell'infrastruttura aziendale Jira, xWiki, TestLink, Jenkins, SonarCube, e spreadsheet google per report particolari e upload massivi. (<http://bandi.regione.veneto.it/>)
- [2015] Sostituzione del portale relativo ai **Procedimenti e Modulistica Regionali del Veneto**, per renderlo fruibile dai dispositivi mobile e per consentire una migliore user experience. Progettazione e coordinamento del team e gestione degli stakeholder.
Tecnologia Microsoft con web server IIS 7.5 su Windows 2013.
Database: Oracle 11G
Linguaggio: .net C# framework 2.0.
Per la gestione delle attività di progetto applicata metodologia Agile in particolare framework Scrum con l'integrazione tra gli spreadsheet di Google e il software Trello per la gestione delle attività nei vari sprint. (<http://modulistica.regione.veneto.it/>)
- [2014-2015] Evoluzioni del **portale del Bollettino Ufficiale della Regione Veneto**. Progettazione, e coordinamento del team e gestione degli stakeholder.
Tecnologia Microsoft con web server IIS 7.5 su Windows 2013.
Database: Oracle 11G
Linguaggio: .net C# framework 4.5, con web framework Twitter Bootstrap
Per la gestione delle attività di progetto applicata metodologia Agile in particolare framework Scrum con l'integrazione tra gli spreadsheet di Google e il software Trello per la gestione delle attività nei vari sprint. (<http://bur.regione.veneto.it/>)
- [2014-2015] Evoluzioni del **portale Regione Veneto**. Progettazione, e coordinamento del team e gestione degli stakeholder.
Tecnologia opesource con architettura distribuita su più livelli. JDK 1.6, Application server JBoss 5.0.0. Liferay 5.2.3 come server portal e CMS.
Database: Oracle 11G
Linguaggio: Java, con framework Spring 2 e Hibernate
Strumenti: tool di sviluppo Eclipse e SVN per il versioning del software e della documentazione.
Per la gestione delle attività di progetto applicata metodologia Agile in particolare framework Scrum con l'integrazione tra gli spreadsheet di Google e il software Trello per la gestione delle attività nei vari sprint. (<http://www.regione.veneto.it/>)
- [2015] Realizzazione del portale relativo alle **Elezioni regionali Veneto 2015** garantendo una fruibilità dai dispositivi mobile e una corretta UX. Progettazione, e coordinamento del team e gestione degli stakeholder.
Tecnologia opesource con architettura distribuita su più livelli. JDK 1.6, Application server JBoss 5.0.0. Liferay 5.2.3 come server portal e CMS.
Database: Oracle 11G
Linguaggio: Java, con framework Spring 2 e Hibernate
Strumenti: tool di sviluppo Eclipse e SVN per il versioning del software e della documentazione.
Per la gestione delle attività di progetto applicata metodologia Agile in particolare framework Scrum con l'integrazione tra gli spreadsheet di Google e il software Trello per la gestione delle attività nei vari sprint. (<http://elezioni.regione.veneto.it/>)

Giugno 2009 – Giugno 2014

IT Project Lead / IT Project Manager | Scrum Master

Engineering Ingegneria Informatica Spa – Corso Stati Uniti, 23/C – 35137 Padova (Italy)

Divisione Banca e Finanza e Assicurazione

Presso: Società Gestione e servizi del Banco Popolare di Verona - Ufficio applicazione modelli e rischi

- **ESMTR:** con l'entrata in vigore, il 16 agosto 2012, del "Regolamento (UE) N.648/2012 (c.d. EMIR) è stato il primo passo verso la regolamentazione organica del mercato degli strumenti derivati OTC e ETD. In linea generale, l'EMIR introduce, per le controparti finanziarie e non finanziarie, tre principali obblighi:
 - ricorrere a "controparti centrali" (c.d. CCP) per la compensazione dei derivati OTC;
 - adottare tecniche di mitigazione del rischio per i derivati OTC non oggetto di compensazione;
 - segnalare ai "repertori di dati" (c.d. Trade Repositories) le informazioni relative ad ogni contratto derivato stipulato e ogni modifica o cessazione dello stesso.
 Sarà compito dell'ESMA, elaborare gli standard tecnici di regolamentazione che disciplinano le categorie di derivati oggetto di compensazione e le relative date di decorrenza dell'obbligo. Tutte le aziende che operano in derivati devono comunicare le informazioni al Trade Repository, che nel nostro caso è DTCC situato negli Stati Uniti, entro Luglio 2014, secondo le specifiche dettate dal Repository.
 L'obiettivo del progetto è creare un processo automatico che consenta di analizzare dalle fonti alimentanti i dati (sql server), in base a delle regole trattandoli attraverso un'applicazione batch .Net che consente l'esecuzione parallela dei vari task. Terminata la trattazione dei dati e la loro storizzazione, vengono spostati nell'area DMZ e attraverso comandi SFTP inviati al Trade Repository americano.
- **FTA (Fault tree analysis)** – L'analisi attraverso gli alberi di guasto si basa sul concetto fondamentale secondo cui è possibile tradurre il funzionamento di un sistema fisico complesso in un diagramma logico, detto albero di guasto, che permette di identificare le cause di un evento rilevante di guasto, detto Top Event, che costituisce una fonte potenziale di rischio. Mi sono occupato dello sviluppo dell'interfaccia web, della struttura a database e dell'implementazione di due algoritmi di calcolo, probabilità e allocazione.
- **Market Risk** – Modello interno. Progetto per la validazione del modello interno con approccio di simulazione storica full evaluation, portafoglio di proprietà, soluzione mista make/buy.
- **Market Parameters** – Realizzazione di sistema software di controllo e reporting su tutti i market parameters (livelli, volatilità, correlazione) influenti sulle P&L. I controlli sono di coerenza/completezza, outliers, benchmarking con fonti esterne. Mi sono occupato della migrazione e ri-organizzazione di tutto il vecchio processo composto da schedulazioni windows, bat, access di elaborazione, SqlServer 2000, passando ad ambiente SqlServer 2008 e convertendo tutti i vari processi, in codice T-sql, centralizzando tutto il processo import/export/elaborazione sulla macchina db, gestendo l'intero processo ad host, per il quale è garantito un costante presidio.
- **IRC (L'Incremental Risk Charge)** – è la massima perdita potenziale del portafoglio di credit trading dovuta a un upgrade/downgrade e fallimento degli emittenti, riferita a un orizzonte temporale annuale, con intervallo di confidenza pari al 99,9%. Tale misura è aggiuntiva rispetto al VaR e consente la corretta rappresentazione del rischio specifico su titoli di debito e derivati di credito poiché coglie, oltre al rischio idiosincratco, anche i rischi di evento e di default. Mi sono occupato della strutturazione su Db SqlServer 2008 e della realizzazione dell'algoritmo di calcolo attraverso CLR code, per realizzare un milione di simulazioni su vari scenari.
- **CPPI (Constant Proportion Portfolio Insurance)** – Reengineering dei sistemi di controllo rischio e monitoraggio delle linee di investimento a capitale protetto. Mi sono occupato di dare supporto alla società esterna alla Banca che sviluppava il prodotto principale, in .Net, e ho sviluppato una parte di reporting/simulazione integrandola nel loro database Oracle, e realizzando un'interfaccia web (.net) per la fruizione dei dati e dei report.
- **D.AC (Derivatives Accounting)** – è finalizzato alla gestione contabile di derivati OTC e Listed appartenenti al Gruppo Banco Popolare. L'applicazione permette la riconciliazione dei derivati attraverso processi di sintesi, all'epoca condotte manualmente. Mi sono occupato di alcune analisi funzionali di varie questioni (eq. riconciliazione contabile, in anticipo, di svolgimento, ecc), ho sviluppato la parte database su ambiente SqlServer 2005, occupandomi dei processi di import, export, elaborazione, e gestione della schedulazione dell'organizzazione del processo tramite Host. Ho sviluppato una parte dell'applicazione web in ambiente .Net, mentre un'altra parte dell'applicazione è stata sviluppata in Access da colleghi.

Gennaio 2008 – Maggio 2009

Senior DeveloperKubeLab S.r.l. – *Viale degli Alpini, 9, 35028 Piove di Sacco (Pd) (Italy)*

Analisi e sviluppo su un gestionale di contabilità industriale e gestione del magazzino, in ambiente AS400/Java,Jsp.

Aprile 2006 – Dicembre 2008

Junior DeveloperIdSistemi S.r.l. – *Via Roma, 7, 35020 Legnaro (Pd) (Italy)*

Analisi e sviluppo su un gestionale di magazzino, in ambiente Microsoft (.Net/SqlServer) seguendo direttamente gli sviluppi con i vari clienti. Sviluppo di un gestionale di rilevamento delle presenze con l'utilizzo di lettori di carte magnetiche. Sviluppo di un gestionale per il sociale, in particolare per la tracciatura dell'attività degli operatori sanitari di cooperative di servizio di assistenza domiciliare.

Gennaio 2003 – Marzo 2006

Ufficiale di Amministrazione e Commissariato

Ministero Difesa – Esercito Italiano

Presso:

Ufficio Amministrazione

Centro Militare di Medicina Legale di Padova – *Via S.Giovanni da Verdara – 35100 Padova (Italy)*

Ho prestato servizio con i seguenti incarichi:

- Capo Gestione Denaro
- Cassiere

Grazie a questa esperienza lavorativa, ho arricchito il mio bagaglio personale con nuove conoscenze in ambito amministrativo, di programmazione pluriennale, di rendicontazione contabile e chiusura esercizi finanziari, contratti, di gestione del personale, di rapporti con banche e ditte esterne.

Inoltre visto il mio titolo di studio ho collaborato con il Centro Elaborazione Dati, per le attività di manutenzione della rete, seguendo anche lo sviluppo di nuove applicazioni date in outsourcing dopo averne fatto l'analisi.

Ottobre 2002 – Dicembre 2002

Junior DeveloperIdSistemi S.r.l. – *Via Roma, 7, 35020 Legnaro (Pd) (Italy)*

Analisi e sviluppo su un gestionale di magazzino, in ambiente Microsoft (.Net/SqlServer) Sviluppo di un gestionale di rilevamento delle presenze e sviluppo di un gestionale per il sociale, in particolare per la tracciatura dell'attività degli operatori sanitari di cooperative di servizio di assistenza domiciliare.

Giugno 2002 – Luglio 2002

Incarico di docenzaPolesine Innovazione – *Rovigo (Ro) (Italy)*










Incarico di docenza (in ambito informatico) corso FSE per esperti agricoltura biologica, presso la sede di Polesine Innovazione. Corso riguardante: informatica di base, Windows in generale utilizzo di tutti i componenti Office, realizzare un sito internet, accenni alla gestione e realizzazione di una rete.








Giugno 2001 – Dicembre 2001

StageGruppo Nuova Informatica – *Rovigo (Ro) (Italy)*









Stage presso Nuova Informatica S.r.l di Rovigo riguardante lo studio del sistema AS/400 e dei suoi ambienti di sviluppo. Programmazione RPG batch e interattiva, studio di Synon2, CoolPlex, e implementazione pratica di un progetto riguardante le casse edili.

ISTRUZIONE
E
FORMAZIONE

2020	ICP – AHR agility in HR	
2020	(DA) Disciplined Agile Lean Scrum Master	
2020	Scrum Master	scruminc.
2020	Certified Scrum Product Owner® (CSPO®)	
2019	Certified ScrumMaster® (CSM®)	
2019	Organic agility foundations	
2019	Certified Agile Leadership I	
2018	Kanban System Design - KMP I Kanban Management Professional KMP II	
2018	Certified Scrum@Scale Practitioner	SCRUM@SCALE 
2017	<p>Partecipazione Corso su PopcornFlow – 09/10/2017</p> <p>Ecco il metodo che ti aiuterà a battere l'inerzia nella TUA azienda! PopcornFlow unisce a una filosofia di vita, una serie di principi, tecniche, pratiche e strumenti, che permettono di portare il cambiamento rapido nelle organizzazioni e di innovare come nelle migliori e più audaci Lean Startup in giro. L'obiettivo del workshop è aiutarti a sviluppare le competenze necessarie a introdurre il cambiamento e innovare all'interno e all'esterno della tua organizzazione attraverso la sperimentazione ultra-rapida. Info su http://www.avanscoperta.it/training/popcornflow-workshop/</p>	
2017	<p>Partecipazione al TedX - ROVIGO - 23/09/2017</p> <p>Partecipato alla 2° edizione della conferenza TedX che si è a Rovigo il 23 Settembre 2017. http://tedxrovigo.it/</p>	

2017	<p>Organizzato l'evento Agile Business Day - VENEZIA - 16/09/2017</p> <p>La 2ª edizione della conferenza si è tenuto il 16 Settembre 2017 a Venezia. http://www.agilebusinessday.com/</p>	
2017	<p>Organizzato l'evento Agile Rewind - MONTEBELLUNA - 30/05/2017</p> <p>Oggi si parla molto di Agile ma, proprio per questo, esiste il rischio di perdere di vista quelli che sono i motivi per cui è nato e i principi su cui si fonda. In questo incontro andremo brevemente a ripercorrere, storicamente, la diffusione dell'Agile in Italia da dieci anni a questa parte, per arrivare rapidamente a parlare di cos'è l'Agile oggi, come si applica, chi lo utilizza, che vantaggi porta ma anche le difficoltà e le resistenze che si incontrano nella sua introduzione. Attraverso un format particolare si vuole creare un'occasione di incontro e una opportunità per confrontarsi attraverso esperienze e curiosità, dare origine a spunti per riflessioni su un tema molto attuale. Relatori: Andrea Provaglio, Budri Michele, Fabio Delaifi</p> <p>Eventbrite: https://www.eventbrite.it/e/biglietti-agile-rewind-ieri-oggi-e-domani-34591597399# Slides: https://drive.google.com/open?id=0B5Zn00xd8NAwGM2UU41cFQOMTZIMFVHV0ISRik1UUZbINB</p>	
2017	<p>Partecipazione come speaker all'Agile O'Day - VENEZIA - 12/05/2017</p> <p>L'Agile O-Day trova la propria essenza nel riscoprire i principi essenziali del mondo Agile, Lean e DevOps. L'obiettivo è quello di diffondere sul territorio i Valori portanti del Manifesto Agile, evidenziando, in modo diretto, la loro efficacia a tutti i livelli organizzativi delle diverse realtà: Aziende, Enti, Startup e No-Profit. Talk: Back to the future the agile human transformation Website: http://www.agilecommunitycampania.it/agile-open-day/ Slides: https://drive.google.com/open?id=0B61QTX5-548NUdRSFJXeGtYnM</p>	
2017	<p>Partecipazione all'evento Method Campo Lugano - 01/04/2017</p> <p>Il Method Camp è l'ormai tradizionale appuntamento informale organizzato da Sketchin per far incontrare chiunque condivida l'interesse per la progettazione (web e mobile, di prodotto o di servizio, digitale e non digitale), per il coding o per il project management.</p> <p>https://www.eventbrite.it/e/method-camp-2017</p>	
2017	<p>Partecipazione all'evento FED Milano 22/03/2017</p> <p>Il World Information Architecture Day (WIAD), è la giornata organizzata dall'Information Architecture Institute – IAI, in cui la comunità mondiale degli architetti dell'informazione si ritrova insieme per condividere informazioni, idee, ricerche e lo fa organizzando eventi a livello locale in un modo coinvolgente e non convenzionale. Il futuro è adesso. La tecnologia di domani è già a nostra disposizione, si evolve e cresce di continuo. È in questo processo di innovazione che si aprono nuove opportunità. Per i cittadini, per le imprese, per la politica. Sta a noi decidere come utilizzare la tecnologia: quali prodotti e servizi produrre, quali lavori inventare, quali sistemi di comunicazione utilizzare, quale società costruire. Sta a noi scegliere "what's next". Il futuro è adesso perché è nostro: un giorno le macchine riusciranno a risolvere tutti i problemi, ma mai nessuna di esse potrà porne uno. Perché non sono le risposte che cambiano il mondo, ma la capacità di fare le domande giuste. Oggi la domanda è come anticipare la rivoluzione, senza subire le conseguenze del progresso. Competitività ed efficienza, sono questi i pilastri del cambiamento. L'Italia è pronta per diventare un paese che guarda al futuro? E' pronta a cambiare? Ripartiamo da noi, ripartiamo da adesso. Now is Next.</p> <p>http://www.forumeconomia digitale.com/</p>	
2017	<p>Partecipazione all'evento Agile for Innovation – Milano 2017 02/03/2017</p> <p>http://www.agileforinnovation.com/</p>	
2017	<p>Partecipazione all'evento WIAD Verona 18/02/2017</p> <p>Il World Information Architecture Day (WIAD), è la giornata organizzata dall'Information Architecture Institute – IAI, in cui la comunità mondiale degli architetti dell'informazione si ritrova insieme per condividere informazioni, idee, ricerche e lo fa organizzando eventi a livello locale in un modo coinvolgente e non convenzionale.</p> <p>http://www.wiadveronatreto.it/</p>	

<p>2017</p>	<p>Partecipazione all'evento mini Italian Agile Day VIMERCATE 11/02/2017</p> <p>Leadership, Complexity and Agility</p> <p>http://www.agileday.it/mini/2017/vimercate/</p>	
<p>2016</p>	<p>Partecipazione all'evento Italian Agile Day Pavia 11/2016</p> <p>L'Italian Agile Day 2015 (#iad16) è la tredicesima edizione della conferenza gratuita dedicata ai metodi Agili per lo sviluppo e la gestione dei progetti software. I metodi Agili sono quelli che aderiscono al Manifesto Agile, pubblicato nel 2001; fra i più diffusi citiamo Extreme Programming, Scrum e Lean Software Development. La conferenza si rivolge agli sviluppatori software, project leader, IT managers, tester, architetti e coach che hanno esperienze da condividere o che iniziano solo ora ad interessarsi a questi temi. Sarà una grande opportunità per scambiarsi idee e condividere esperienze. Il focus della giornata è la conoscenza pratica, le esperienze sul campo e un attivo coinvolgimento di tutti i partecipanti. L'evento è organizzato dall'Italian Agile Movement.</p>	
<p>2016</p>	<p>Organizzato l'evento Agile Business Day - VENEZIA 17/09/2016</p> <p>La conferenza si è tenuto il 17 Settembre 2016 a Venezia è una nuova iniziativa ideata da un gruppo di appassionati professionisti (Michele Budri, Fabio Delaiti, Andrea Provaglio, Giovanni Vaia) in collaborazione con l'associazione non-profit Italian Agile Movement e con i partner organizzativi Digital Enterprise Lab, Università Ca' Foscari - Dipartimento di Management, UX Book Club. L'evento #agilebusinessday è una conferenza gratuita della durata di un giorno rivolta a temi di management, che esplora i benefici di business e le sfide di adozione delle metodologie Agile nelle aziende profit, non-profit e nelle pubbliche amministrazioni. In particolare modo, affronta il tema dell'organizzazione innovativa, ossia come coinvolgere al meglio le persone nell'organizzazione per aumentare il tasso di innovazione e assicurare al tempo stesso qualità e sostenibilità economica.</p> <p>- Sito dell'evento: http://www.agilebusinessday.com/</p>	
<p>2016</p>	<p>Organizzato evento Experience Design & Design Thinking con UxClub 28/06/2016</p> <p>Mirco Pasqualini ha condiviso la sua esperienza lavorativa che dura da ben oltre 20 anni tra digital design, product & service design, platforms, Digital trasformazione e altro.</p> <p>Parlando di metodi legati alla Experience Design & Design Thinking tramite case history e applicazione del metodo progettuale.</p> <p>In particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Experience design - Design Thinking - Product & Service design - Metodo - User / Consumer Experience design: Definizione, competenze, deliverables e contesti - UX Paradigma: Una disciplina sbagliata - Process & Methodology Design: Strategy, Design, Development, Optimization - Case <p>- Dettaglio dell'evento: https://drive.google.com/open?id=0B5Zn00xd8NAwc0l2ZTVvc0UxSkk</p> <p>- Slides: https://drive.google.com/open?id=0B5Zn00xd8NAwLVJTX3pCQUo4Zms</p>	 
<p>2016</p>	<p>Partecipazione all'evento mini Italian Agile Day SAVONA 16/04/2016</p> <p>http://www.agileday.it/mini/2016/savona/</p> <ul style="list-style-type: none"> - Keynote - PopcornFlow Evoluzione continua attraverso la sperimentazione ultra-rapida (Claudio Perrone) - talk, How to survive your unit tests (Gabriele Tondi) - talk, Le Emozioni come strumento per operare un cambio culturale (Davide Bricoli, Pamela Onesti, Barbara Gentile) - talk, Favorire i "feature teams" con architetture microservices (Giulio Roggero) - talk, Agile Versioning with Git (Ferdinando Santacroce) - Unconference stile LeanCoffee 	
<p>2016</p>	<p>Partecipazione ad eventi organizzati dallo UxClub Vicenza/Verona</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30/03/2016 A Truthful Art (https://www.facebook.com/events/1521153391524013/) La relazione che esiste tra l'architettura delle informazioni e le infografiche (Alberto Cairo) - slides - 17/02/2016 	

	<p>Imparare dagli utenti un caso reale (https://www.facebook.com/events/1006759109362455/) - Partendo da un caso reale vedremo come utenti diversi si comportino in modo sensibilmente diverso con la medesima applicazione, come l'esperienza e la formazione abbiano un ruolo determinante nell'uso delle applicazioni web e... (Maurizio Boscarol)</p> <p>- slides: https://drive.google.com/open?id=0B5Zn00xd8NAwZThjOWdFbHZCd0E</p> <p>- appunti: https://drive.google.com/open?id=0B5Zn00xd8NAwV0dJX2j0WnRUUGc</p>	
2016	<p>Partecipazione all'evento Agile for Innovation – Milano 02/03/2016</p> <p>http://www.agileforinnovation.com/</p> <ul style="list-style-type: none"> - Keynote - Agile Beyond tradizionale software development (Alfonso Fuggetta) - Workshop, FantaScaling a scaling game (Fabio Armani & Paolo Sammiceli) - talk, Remote Working per un imprenditore, istruzioni all'uso (Francesco Fullone) - talk, Capovolgere l'iceberg e far emergere il non visibile. trasformare un'organizzazione cristallizzata con i principi fondamentali lean e agile (Giuseppe Massarotto & Francesco Casale) - talk, Cosa può imparare HR dal Manager che ha introdotto modalità Agile e Lean nella propria struttura, e quali priorità per i Sistemi HR? (Roberto Pezza) - talk, Re-design patterns. Come in azienda abbiamo ridotto il time to market. (Andrea Gelli) - talk, AgileIoT: L'internet of Things incontra il mondo agile (Felice Pescatore) - talk, Applicare i principi Lean allo sviluppo software, in pratica. (Matteo Vaccari) 	  
2016	<p>Partecipazione at DevOps@Work - Roma 05/02/2016</p> <p>Una giornata dedicata all'universo DevOps.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ridurre il debito tecnico con SonarQube: https://goo.gl/photos/kaxsOcyLZ6Cf7B3Z - VisualStudio Release Management: https://goo.gl/photos/DLEFN5siWmi2ko9Z2 - DevOps Testing your database: https://goo.gl/photos/mw7rewoKCL5BacA - DevOps for Mobile Development: https://goo.gl/photos/sZoor2umRcunsnNm9 - Agile IoT: https://goo.gl/photos/ZvIBunX3EidqHFVZ - Database under sourceControl: https://goo.gl/photos/Yzuw42yDfHBLZyqR - Planning agile with VSTS, Kanban Board, and portfolio management: https://goo.gl/photos/8IE6Ye8gThrOGsSu6 - DevOps PIT al servizio del Business: https://goo.gl/photos/etLwMksuGrmhQjg9 	
2015	<p>Partecipazione at Agile@Work (Tis Innovation Park) Bolzano 04/12/2015</p> <p>A full-day conference about real world experiences on applied Agile methodologies, Devops principles and Cloud infrastructure transformation. Link foto evento (https://goo.gl/photos/tjApIEsHVkqxCcOx9)</p>	
2015	<p>Partecipazione all'evento Italian Agile Day Brescia 06 e 07/11/2015</p> <p>L'Italian Agile Day 2015 (#iad15) è la dodicesima edizione della conferenza gratuita dedicata ai metodi Agili per lo sviluppo e la gestione dei progetti software. I metodi Agili sono quelli che aderiscono al Manifesto Agile, pubblicato nel 2001; fra i più diffusi citiamo Extreme Programming, Scrum e Lean Software Development. La conferenza si rivolge agli sviluppatori software, project leader, IT managers, tester, architetti e coach che hanno esperienze da condividere o che iniziano solo ora ad interessarsi a questi temi. Sarà una grande opportunità per scambiarsi idee e condividere esperienze. Il focus della giornata è la conoscenza pratica, le esperienze sul campo e un attivo coinvolgimento di tutti i partecipanti. L'evento è organizzato dall'Italian Agile Movement.</p>	
2015	<p>Corso per la realizzazione di un progetto applicando il modello CMMI-dev 3° livello</p> <p>presso IT Academy "Enrico della Valle"</p>	
2015	<p>Corso su EventStorming - Build a vivid big picture 08/06/2015</p> <p>EventStorming Workshop unisce tecniche di modellazione agile, e l'approccio event-driven caratteristico delle ultime evoluzioni di Domain-Driven Design ad un formato ad elevato engagement dei partecipanti, che porta ad una rapida esplorazione dei problemi ed all'instaurarsi di un approccio collaborativo tra le persone chiave.</p> <p>Il risultato è un modello chiaro, tangibile e realizzato in tempi estremamente rapidi, con il contributo attivo di tutti i ruoli coinvolti. Nella sua costruzione emergono i punti di frizione, spesso all'origine di un'errata implementazione, e vengono messe in luce le naturali soluzioni corrette.</p> <p>Dopo aver fatto il corso ho cominciato anch'io ad usare il nuovo tool. Di seguito trovate un file che aggiorno continuamente dove sono indicate le mie esperienze sull'argomento: https://drive.google.com/open?id=1ldqNc-DgSEpBPnyFeyR1rCgFkzNDOdvV0fi_S-LUZIQ</p>	

2015	<p>Percorso accelerato per conseguire la certificazione PMP</p> <p>Project Manager Professional Per impegni lavorativi ho posticipato l'esame per la certificazione.</p> <p>presso IT Academy "Enrico della Valle"</p>	
2015	<p>Partecipazione all'evento mini Italian Agile Day VIMERCATE 23/05/2015</p> <p>Using Visualization To Navigate Our Complex Environment - Cliff Hazell - Spotify Kill, Lean and Learn (Tanatologia del Corporate Portfolio) - Marco Calzolari, Giuseppe Massarotto #Kanban experiment with @robventuretti - Marco Bresciani, Roberto Venturetti Agile fixed price - Giulio Roggero Miglioramento continuo, attraverso piccole e grandi retrospettive - Marco Di Biase Agile Coaches - bags of tricks bags of dreams - Stefano Lucantoni, Danilo Visco, Antonio Carpentieri</p> <p>http://www.agileday.it/mini/2015/vimercate/</p>	
2015	<p>Scrum Fundamentals Certified Credential (certificato n° 76670)</p>	
2015	<p>Partecipazione all'evento #BSW15 - Pillole di Eventstorming & Leadership - 2015</p>	
2015	<p>Partecipazione all'evento Agile for Innovation – 2015 03/03/2015</p> <p>http://www.agileforinnovation.com/</p>	
2015	<p>Corso "Il contesto del Project Management"</p> <p>presso IT Academy "Enrico della Valle"</p>	
2014	<p>Certificazione PRINCE2 Foundation (certificato n° 02958190-01-71DJ)</p>	
2014	<p>Vacation English Program (@Kaplan International Center of New York)</p>	

Gennaio 2016 – Giugno 2016

Workshop Executive - Sviluppo delle competenze per i Digital Leader del futuroFondazione Università Ca' Foscari - Digital Enterprise Lab
Venezia

E' un laboratorio di sviluppo manageriale volto alla formazione di figure professionali ad alto potenziale, responsabili della funzione aziendale ICT e Sistemi Informativi o di funzioni finalizzate all'abilitazione dei nuovi business model digitali. Il Digital Business richiede nuove professionalità e nuove competenze basate su un approccio interdisciplinare per rispondere alle sfide dei business attuali.

Il percorso infatti mira a formare figure professionali di frontiera in ambito digitale alle quali è richiesto di sviluppare una maggior sinergia tra ICT, business strategy e marketing planning. I moduli sono

(<https://drive.google.com/file/d/0B5Zn00xd8NAwTmxGYTVvTDNhSk0/view?usp=sharing>)

- I modulo: Digital Innovation Strategy Basic
- II modulo: Digital Innovation Strategy Advanced
- III modulo: Digital Innovation Tools
- IV modulo: Mobile & Social Customer Experience
- V modulo: Analytics & Information Design
- VI modulo: Internet Of Everything

Settembre 2004 – Luglio 2007

Laurea Specialista in Ingegneria InformaticaUniversità di Padova, dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Via Gradenigo 6/B, 35131 Padova (Italy)

Tesi:

- Realizzazione di un'applicazione per il rilievo attraverso pda o telefoni e la gestione dei percorsi di automezzi.

Ricerche:

- Grid Computing: una realtà grazie al Globus Toolkit 4
- Studio del sistema operativo real-time: Wind River VxWorks con ambiente di sviluppo Tornado
- Sistema informativo di un ente pubblico: con automazione del servizio di rendicontazione delle prestazioni sanitarie.
- Intelligenza Artificiale: CSP – la programmazione logica a vincoli

Settembre 2001–Settembre 2002

Laurea Triennale in Ingegneria InformaticaUniversità di Padova, dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Via Gradenigo 6/B, 35131 Padova (Italy)

Tesi:

- Apprendimento teorico pratico dei tool di sviluppo per sistemi AS/400 IBM con applicazione alle problematiche contabili fiscali.

Settembre 1998–Novembre 2001

Laurea Breve in Ingegneria InformaticaUniversità di Padova, dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Via Gradenigo 6/B, 35131 Padova (Italy)

Tesi:

- Apprendimento teorico pratico dei tool di sviluppo per sistemi AS/400 IBM con applicazione alle problematiche contabili fiscali.

Luglio 1998

Diploma di Ragioniere ProgrammatoreIstituto Tecnico Commerciale Statale G. Maddalena
Via Moro Aldo, 45011 Adria (RO) (Italy)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A2	A1	A1	A1
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Elevato spirito di sacrificio, spiccate capacità relazionali e di gestione e partecipazione a gruppi di lavoro, acquisite attraverso l'impegno profuso nel mio percorso professionale in progetti in aree diversissime, dalle amministrazioni pubbliche al settore bancario o dell'industria o della Sanità. Propensione a lavorare in team ed all'eventuale collaborazione con colleghi di diversa nazionalità e cultura. Attitudine a comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento, grazie alle attività di relazione con la clientela e la parte commerciale svolte nelle diverse esperienze professionali citate.

Competenze organizzative e gestionali

Redazione di progettazione preliminare e/o definitiva e/o esecutiva nonché svolgimento di attività tecnico-amministrative connesse; Ottima capacità di gestione ed organizzazione del lavoro e delle risorse umane maturata e consolidata nel mio percorso professionale. Elevata capacità d'adattamento alle problematiche inerenti il settore informatico. Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità, attitudini acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Capacità di lavorare in situazioni di stress.

Competenze professionali

Conoscenze avanzate nel campo delle architetture, dei sistemi operativi, degli algoritmi, delle reti, dei linguaggi di programmazione. Tali conoscenze e le mie esperienze mi hanno permesso di sviluppare le capacità di implementare soluzioni informatiche in diverse aree: Amministrazione e Finanza, Produzione, Logistica.

Competenze informatiche

Ottime conoscenze in ambito informatico:

- Conoscenza dei più comuni linguaggi di programmazione (.Net, Java, JavaScript, Json, Html).
- Conoscenza di tutti i software applicativi Office in ambiente Windows (Excel, Word, PowerPoint, Outlook, Visio, Project).
- Conoscenza dei database (Microsoft Sql Server 2008, Oracle 11), e dei rispettivi linguaggi di programmazione, CLR compreso.
- Conoscenza di tool di reporting. (Reporting services SSRS, Jasper Repor, Cristal Report);
- Conoscenza di tool di business intelligence (QlikView, excel PowerPivot,)
- Estrema facilità nell'apprendimento di un qualunque software.

Altre competenze -

Patente di guida A-B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196

ALLEGATI

Nessuno.

