



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome **Marco Alvino**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

**Occupazione desiderata /
Settore professionale** **Information Technology / Business Intelligence**

Esperienza professionale

Date ottobre 2018 →

Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore attività

Principali attività e responsabilità Coordinamento dell'attività "Coordinamento progetti Risk" all'interno della Direzione Sistemi Informativi, ufficio Risk Management. L'attività ha l'obiettivo di definire linee guida e presidiare l'attività di Data Governance dei motori di calcolo dei Risk Management e di gestire il data warehouse del Risk Management

Date marzo 2017 → settembre 2018

Lavoro o posizione ricoperti Project Manager

Principali attività e responsabilità Nell'ambito della Direzione Sistemi Informativi, ufficio Risk Management, attività di coordinamento e presidio delle attività di compliance alla normativa BCBS29 sui principi per il risk data aggregation e il risk reporting nell'ambito dei processi di trasformazione dei singoli motori di calcolo specifici per tipologia di rischio.
Definizione e disegno di architettura comune per i processi di calcolo, definizione linee guida per lo sviluppo e per l'abilitazione della data governance in tutte le sue componenti.

Date ottobre 2014 → settembre 2018

Lavoro o posizione ricoperti Analista - Project Manager

Principali attività e responsabilità Organizzazione del sistema di Reporting per la Direzione Risk Management della banca.
Definizione e implementazione di un sistema centralizzato di reporting conforme alla normativa europea in ambito Risk Management.
Il sistema integra gli indicatori calcolati dai diversi motori di calcolo del rischio per la predisposizione di reportistica operativa della direzione e documentazione per il board del gruppo bancario.

Corsi di Formazione Aziendale

Organizzazione di percorsi di formazione per dipendenti dell'azienda.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Intesa Sanpaolo Group Services – Direzione Sistemi Informativi - Ufficio Sistemi Risk Management, Corso Savona, 58 10024 Moncalieri (TO)

Tipo di attività o settore Bancaria

Date 01 marzo 2010 → settembre 2014

Lavoro o posizione ricoperti Team Leader – Project Manager

Principali attività e responsabilità	<p><i>Principali Progetti</i></p> <p>Intesa San Paolo – Direzione Marketing Modelli di abbandono, svolto con gruppo di lavoro SAS. Per la Direzione Marketing di Intesa San Paolo per lo sviluppo di modelli di abbandono per realizzare campagne di contatto con l'obiettivo di prevenire abbandoni da parte della clientela della banca. L'applicativo è sviluppato con tecnologia SAS.</p> <p>Ruolo svolto: Analista/Sviluppatore</p> <p>Banca Carige - Information Quality Revisione sistema di Information Quality – sviluppo di un motore di controlli tramite l'applicativo SAS DataFlux Data Management, con l'integrazione di un sistema di reportistica sui risultati dei controlli in formato Excel e Pdf.</p> <p>Ruolo svolto: Analista Motore dei controlli / Coordinatore gruppo di lavoro per il sistema di reportistica.</p> <p>Regione del Veneto - Direzione Risorse Socio Sanitarie Il progetto AVISA è finalizzato alla reingegnerizzazione del sistema di acquisizione e validazione dei flussi sanitari sulla piattaforma SAS Data Integration e SAS Data Management Studio per il data quality.</p> <p>Ruolo svolto: Analista processo di qualità dei dati; Analista progettazione struttura base dati; Coordinamento gruppo di sviluppatori.</p> <p>Unicredit Banca – Data Governance Realizzazione di un unico sistema di controlli di data quality, integrando processi già presenti e realizzandone di nuovi, utilizzando lo strumento SAS Data Management Studio. Realizzazione di cruscotti per la visualizzazione dei risultati dei controlli.</p> <p>Ruolo svolto: Analista</p> <p>Corsi di Formazione Aziendale Organizzazione di percorsi di formazione e insegnamento per neo assunti in azienda.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	<p>System Evolution S.r.l. - Strada del drosso 49, 10135 Torino</p> <p>Società consulenza ICT, con 4 aree di specializzazione: Information Management, Enterprise Collaboration & Integration, ERP, Project & Solutions</p>
Date	02 novembre 2006 – 28 febbraio 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Analista programmatore Business Intelligence
Principali attività e responsabilità	<p>Analisi e sviluppo di processi di integrazione, trasformazione e bonifica dei dati, con particolare attenzione alla qualità dei dati.</p> <p>In particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processi di ETL per l'integrazione di dati con bonifica, data cleaning e standardizzazione • Assessment e calcolo indicatori di qualità di basi di dati • Processi di riconciliazione anagrafiche • Processi di normalizzazione indirizzi • Processi di alimentazione di banche dati con tecniche di qualità dei dati • Progettazione e sviluppo di Data Warehouse <p><i>Principali progetti</i></p> <p>Progetto Anagrafe dell'obbligo formativo (Direzione Formazione professionale / lavoro) Promosso dalla Regione Piemonte, il progetto si prefigge di raccogliere i dati dei soggetti in obbligo formativo per promuovere campagne di prevenzione dell'abbandono scolastico. I dati provenienti dalle scuole, dalla formazione professionale e dal lavoro vengono incrociate per evidenziare quei ragazzi non inseriti in nessuno dei canali formativi.</p>

Attività svolta: Analisi e sviluppo delle procedure di alimentazione della base dati dei soggetti in obbligo formativo, integrando i dati delle banche dati delle cinque fonti alimentanti tramite tecniche di riconciliazione di anagrafiche, necessarie per la presenza dei soggetti in più banche dati.

Progetto Vestizione Anagrafica (Direzione Tributi)

Strumento di analisi ed interrogazione dei dati anagrafici e demografici, a supporto del Settore Statistica del Comune di Torino. Dato un soggetto, viene ricercato, tramite tecniche di data quality, nella banca dati del comune di Torino e gli vengono attribuiti tutti i dati anagrafici presenti nella banca dati stessa. (vestizione).

Attività svolta: Analisi e sviluppo delle procedure di ricerca di soggetti nell'anagrafica comunale attraverso tecniche di data quality, con il riconoscimento dei soggetti simili e riconciliazione anagrafiche degli stessi.

Anagrafe Unitaria Regionale degli assistiti (Direzione sanità)

Realizzazione di una base dati comune per la Sanità piemontese, con i dati provenienti dalle singole ASL.

Attività svolta: Analisi e sviluppo delle procedure di alimentazione della banche dati degli assistiti con riconciliazione delle anagrafiche dei soggetti tramite tecniche di data quality. La riconciliazione dei soggetti è necessaria per la possibile presenza su più fonti alimentanti del soggetto.

Progetto Servizio di postalizzazione (Comune di torino)

Servizio di postalizzazione degli indirizzi per il Comune di Torino. Analisi e sviluppo delle procedure di normalizzazione, standardizzazione e incrocio con gli stradari di riferimento della PA Piemontese, attraverso tecniche di data quality.

Attività svolta: sviluppo delle procedure per normalizzazione degli indirizzi e la loro standardizzazione secondo regole predefinite.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio Sistema Informativo Piemonte – Direzione Coordinamento Dati e Progetti - Area Interscambio, Qualità e Governo Dati Corso Unione Sovietica 216, 10134 Torino
Tipo di attività o settore	Servizi informatici per la pubblica amministrazione
Date	01 gennaio 2003 - 31 luglio 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Consulenza Informatica
Principali attività e responsabilità	Realizzazione di applicativi web-based per le aziende e/o per i loro clienti.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Collaborazione con le seguenti società: <ul style="list-style-type: none"> • Club Sportinsleme2002, via Venezia 5, 15100 Alessandria • Comune di Alessandria, Servizio Sviluppo Risorse Umane • Kataway, via Venezia 5, 15100 Alessandria • Seat Pagine Gialle, agenzia di Alessandria • Mediacomm, Servizi web hosting, Novi Ligure (AL)
Istruzione e formazione	
Date	01 settembre 1999 - 01 dicembre 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in Informatica – votazione 108/110 Tesi di laurea: Sviluppo di un prototipo per la produzione del Certificato di Qualità dei dati
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro, sede di Alessandria, Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali (Corso di laurea in Informatica) Via Bellini 5, 15100 Alessandria
Date	01 settembre 1994 - 01 giugno 1999
Titolo della qualifica rilasciata	Perito Informatico

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Istituto Tecnico Industriale Statale "Alessandro Volta"
Spalto Marengo, 15100 Alessandria

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B2	Utente autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze tecniche

Ottima conoscenza di SAS Base e Sas Macro per l'accesso, la trasformazione e la reportistica di dati
Ottima conoscenza di SAS Data Integration Studio per la raccolta, trasformazione dei dati e loro bonifica, validazione e standardizzazione
Ottima conoscenza di Dataflux Data Management Studio, piattaforma di data quality e data integration e SAS Business Data Network
Ottima conoscenza di SAS Management Console e SAS Metadata Server
Conoscenza di SAS Risk Dimensions
Conoscenza base di Business Objects per la produzione di analisi e per la reportistica sui dati
Utilizzo dei sistemi operativi più noti, con una conoscenza approfondita di Linux, Windows e Solaris.
Padronanza nella programmazione in vari linguaggi (C, Java, Pascal, Php, Visual Basic, Unix Shell Script Language)
Ottima capacità di utilizzo di Sql per la definizione e l'interrogazione di basi di dati relazionali
Buona conoscenza di OpenProj per il Project Management
Tool di modellizzazione: Erwin, Rational Rose, Megà
Tool di interrogazione dati: E.Guide, TOAD, PL/SQL Developer
Metodologie: DataWarehouse, UML
Buona conoscenza dei seguenti RDBMS: MS Access 97/2000, MySQL, Oracle 8 e 10, Microsoft SQL Server 2000.
Buona conoscenza delle estensione più importanti dei linguaggi a tag come HTML e XML.
Sviluppo Web lato client : HTML, Javascript.
Sviluppo Web lato server : PHP, JSP
Web Server: installazione e configurazione Apache e IIS
Metodologia Waterfall ed Agile

Patente

A1, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi / associazioni

Coordinatore delle attività del gruppo CoderDojoUpTo. Il gruppo di volontari organizza eventi dedicati ai bambini per diffondere CoderDojo, un movimento aperto, libero e totalmente gratuito. Il nostro obiettivo è spiegare le logiche dei linguaggi di programmazione informatica a bambini e ragazzi al fine di sviluppare il pensiero logico e la creatività.

La metodologia che usiamo ruota intorno al gioco, allo scambio reciproco ed il peer learning.

Referenze a richiesta

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Firma

DICHIARAZIONE CARICHE ED INCARICHI

(ex art. 15, c. 1 lett. c) d.lgs. 33/2013)

Io sottoscritto/a ALVINO MARCO Codice Fiscale/R

Nato/a a _____ residente a _____

Via /Piazza _____

Dichiaro di fornire, ai sensi e per gli effetti dell'art. 15, c.1 lett. c) d.lgs 33/2013 i dati relativi all'assunzione di cariche e/o incarichi presso Enti pubblici o privati regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione

CARICA	ENTE
/	/
/	/
/	/

INCARICHI	ENTE
/	/
/	/
/	/

DATA

8/7/2019

FIRMA

Oggetto: dichiarazione sulla insussistenza di cause di inconferibilità o incompatibilità

Il/la sottoscritto/a dott. ~~A. VINC. MARCONATO~~ il ~~11/3/80~~, residente a
.....
..... } consulente/collaboratore del CNDCEC;

visto l'art. 20 del D.lgs n. 39/2013 "disposizioni in materia di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell'articolo 1, commi 49 e 50, della legge 6 novembre 2012, n. 190";

Dichiara

- ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000 e consapevole delle conseguenze punite dal codice penale e dalle leggi speciali in materia in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. medesimo, sotto la propria responsabilità che non sussistono in capo al sottoscritto, in relazione all'incarico ricoperto, alcuna delle cause di inconferibilità ed incompatibilità di cui al D.Lgs n. 39/2013.
- di impegnarsi a comunicare tempestivamente sopravvenute cause di inconferibilità ed incompatibilità previste dal D.Lgs 39/2013

In fede