

INFORMAZIONI PERSONALI

Alessandro Losco

 Avellino, Italia

 +39 3933634779

 alessandrolosco@gmail.com

 www.alessandrolosco.it

 [LinkedIn alessandrolosco](#)  [Skype alessandrolosco](#)

Sesso M | **Data di nascita** 26 Gennaio 1992

Nazionalità Italiana



ESPERIENZE LAVORATIVE

Aprile 2022 - Presente

Consultant

Avanade Italy
Napoli

Trasformazione digitale dei processi: Analisi, Progettazione e customizzazione ERP su tecnologia Microsoft Dynamics 365 for Finance and Operations.

- Per conto di importante cliente operante in Italia e all'estero nel settore della Grande Distribuzione Organizzata, ho partecipato nel progetto di trasformazione digitale dei processi in ambito Finance. In particolare mi sono occupato dell'interfacciamento con i sistemi legacy dei processi attinenti gli scambi di informazioni verso clienti e fornitori.
- Per conto di importante gruppo industriale italo-statunitense di tipo globale operante nel settore dei veicoli industriali, ho partecipato al go-live della company sudafricana. Lo sfidante progetto ha richiesto competenze, oltre che tecniche, anche di comunicazione e coordinamento di team internazionali, provenienti da paesi quali Olanda, Spagna, Colombia, Sud Africa, India.
- Per conto di gruppo Italiano operante nel settore tessile, ho partecipato allo sviluppo di flussi di integrazione critici, quale ad esempio EDI (Electronic Data Interchange) con clienti e fornitori.

Novembre 2018 – Marzo 2022

Consultant

Deloitte Consulting
Napoli

Trasformazione digitale dei processi: Analisi, Progettazione e customizzazione ERP su tecnologia Microsoft Dynamics 365 for Finance and Operations.

- Per conto di importante cliente leader mondiale nel settore della produzione di componenti per mobili, mobili in kit, e mobili su misura, mi sono occupato di migrazione dati da ERP Microsoft AX2012 A D365FO, sincronizzazione con il database legacy, analisi e implementazione dei flussi informativi verticali nelle aree Vendite, Acquisti, Fatturazione, Logistica, Magazzino e Produzione.
- Per conto di importante cliente leader mondiale nel settore Moda mi sono occupato dello sviluppo di un cruscotto per refilling worldwide di negozi outlet del gruppo.
- Per conto di cliente internazionale presente nel settore Fashion and Retail, presente con svariati negozi in Italia, Cipro, Malta e Africa, mi sono occupato dell'integrazione di Dynamics 365 FO con i sistemi di fornitori e clienti, e della sincronizzazione in doppia scrittura (dual-write) con il modulo Dynamics 365 Sales (CRM su PowerApps platform), collaborando anche con colleghi e clienti maltesi con riunioni quotidiane tenute in lingua inglese.

EDUCAZIONE

2020 **Esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere**

Qualifica di Ingegnere conseguita presso l'Università degli Studi Federico II di Napoli

Iscritto all'albo dell'ordine degli Ingegneri di Avellino, settore Informazione, sezione A con numero iscrizione 3162

Corsi, Seminari, Convegni,
Conferenze:

- La professione ed il Fisco
- Etica e deontologia professionale
- La fabbrica intelligente: cos'è l'industria 4.0 - Incentivi e agevolazioni
- Come avviare una startup e trovare i finanziamenti. Opportunità ed esperienze per giovani imprenditori
- Introduzione all'AI e al Machine learning per specialisti dell'Ingegneria. Tecnologie e processi digitali e di IA, rappresentazione della conoscenza, ragionamento e apprendimento automatico, Intelligenza nel trattamento dei dati strutturati e semi-strutturati
- Analisi e gestione dei sinistri legati alla professione di ingegnere
- L'uso dell'Intelligenza Artificiale nell'industria e nelle attività di progettazione

2016–2018 **Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica**

Curriculum di studi in IT Management

- Sistemi Informativi
- Economia e Organizzazione Aziendale
- Data Mining
- Big Data Analytics and Business Intelligence
- Ingegneria del Software

Tesi in: Sistemi Informativi: Applicazione delle metodologie di BPR a supporto della direzione lavori di opere civili

Scuola Politecnica e delle Scienze di base - Università degli Studi "Federico II", Napoli

Altre attività/progetti degni di nota:

- Analisi e Reingegnerizzazione di Processi di Business azienda vitivinicola "Masone Mannu", e relativa implementazione su ERP Open Source Odoo
- Sintesi e Testing su tecnologia FPGA di una ALU, UART/USART e altri componenti
- Analisi e Previsione del fenomeno meteorologico di nebbia all'aeroporto di Parigi "Charles De Gaulle" mediante tecniche di Machine Learning
- Progettazione e Sviluppo sistema catalogazione multimediale con architettura Client/Server in Java
- Sentiment Analysis dei tweet elezioni amministrative comunali Napoli 2016 con tecniche di Big Data Analytics
- Studio di Fattibilità e Project Management di un business case - Monitoraggio traffico e accessi tramite sensori e videosorveglianza
- sviluppo App Android "travelmapp" (social network location-based)
- sviluppo di libreria Java "logcelot" e applicativo "logcelotsafari" per l'analisi di file di log generati mediante monkey testing di App Android

2010-2015 **Laurea Triennale in Ingegneria Informatica**

Tesi in: Basi di Dati

Argomento: RDF Triple Store: Virtuoso

Scuola Politecnica e delle Scienze di base - Università degli Studi "Federico II", Napoli

2005-2010 **Diploma di Maturità Scientifica**

Argomento Elaborato finale: La parola che fotografa e la fotografia che parla

Liceo Scientifico "P.S. Mancini", Avellino

PERSONAL SKILLS

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	C1	B2	B2
Tedesco	A2	A2	A1	A1	A1

[Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato](#)
[Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Skills Comunicative – Team work: Ho partecipato in vari tipi di attività e progetti durante la carriera accademica e professionale in team. Ho partecipato ad importanti progetti di carattere internazionale.
 – Intercultural Skills: Sono abituato a lavorare e studiare in contesti multiculturali

Skill Organizzative/Manageriali – Team Leading: Ho diretto progetti universitari e ho supportato verso l'obiettivo membri del team meno esperti in determinati argomenti. In ambito lavorativo ho coordinato piccoli gruppi di lavoro internazionali.
 – Auto-organizzazione: Sono abituato ad organizzare il mio lavoro e quello degli altri e ottimizzare tempi, costi e qualità

Utilizzo di Software – Competente con i maggiori software Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint..)
 – Competente con i maggiori software Adobe Creative Suite (Photoshop, Premiere, After Effects..)
 – altri: Matlab, SAS JMP, Odoo, Visual Paradigm, Eclipse, Android Studio, Microsoft Visual Studio, Pycharm, IntelliJ Idea, Knime Analytics, Microstrategy, Github, Gitlab, Bitbucket

Linguaggi di Programmazione – Java, C, C++, X++, C#, Python, SQL, MATLAB, VHDL, Assembly, Javascript, PHP, HTML

Frameworks – Hibernate, Android, Odoo, Microsoft Dynamics 365 for Finance and Operations, Google Firebase, OpenCV, Hadoop, JUnit

Databases – MySQL, Oracle, PostgreSQL, CouchDB, Firebase RealtimeDB/Firestore

Patente di Guida B

ALTRE INFORMAZIONI

Riconoscimenti e Premi – Vincitore di Borsa di Studio "Giovani Studenti Meritevoli" a.s. 2004/2005 - INPS Avellino

Progetti e attività personali – Sviluppo e Management app android "Amazin" (utility per affiliate marketing)
 – Regia, Riprese, Montaggio Videolog Viaggi/Turismo "Cosmopolitans"
 – Amministrazione e customizzazione web/e-commerce "Fit-Body"

IL sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

f.to Alessandro Losco