

DE LUCA MARIA CONCETTA

tel. (+39) 3371249261

mail. mcdeluca@comune.monza.it

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Abilitazione alla professione di Ingegnere
- Laurea in Ingegneria Informatica - Università degli Studi della Calabria
- Diploma di maturità classica - Istituto Lombardi Satriani

● ESPERIENZE LAVORATIVE

16/09/2020 - presente - Monza, Italia

ESPERTO IN DIGITAL INNOVATION - Comune di Monza

Settore Agenda Digitale - Ufficio Gestione applicativi e analisi dati

Supporto ai processi di innovazione e trasformazione digitale
Gestione di applicativi software del loro funzionamento e aggiornamento
Stesura progetti per la digitalizzazione dei servizi

2013 - 2020 - Roma, Italia

R&D ENGINEERING MANAGER - DiesGroup

Coordinamento delle attività di sviluppo di progetti
Responsabile della presentazione tecnica di progetti
Monitoraggio e valutazione delle nuove tecnologie e applicabilità al business aziendale

2011 - 2013 - Roma, Italia

R&D ENGINEERING SPECIALIST - DiesGroup

Stesura e analisi dei requisiti di progettoProgettazione e sviluppo progetti
Stesura documentazione e drafting brevetti
Attività di formazione e tutoring su nuove tecnologie e nuovi prodotti

2004 - 2011 - Roma, Italia

SIMULATION SYSTEM DEVELOPER - DiesGroup

Progettazione e sviluppo di sistemi di simulazione in ambito medico:

- Sviluppo di librerie e interfacce per Haptic Devices in C++
- Progettazione, Sviluppo, Assemblaggio e testing di Haptic Device

● COMPETENZE

Editing: Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, Adobe Acrobat (Writer/Reader)

Pianificazione e Analisi: Microsoft Project, Microsoft Excel, UML

Linguaggi di Programmazione: C++, Java, MATLAB, R

● CONFERENZE E SEMINARI

2024 – UNIVERSITA' DI MILANO

Percorso Formativo - Intelligenza Artificiale ed Enti Locali

2023 – POLITECNICO DI MILANO

**CORSO VALORE PA - Intelligenza artificiale: Come funziona, perché interessa, come si può utilizzare.
I sistemi di intelligenza artificiale per la cyber security**

2021 – POLITECNICO DI MILANO

CORSO VALORE PA - Gestione e conservazione dei documenti digitali II liv

07/2006 – LECCE, ISTITUTO DI FISILOGIA DEL CNR DI LECCE

Progetto Europeo ARIS*ER

2nd European Summer School on minimally Invasive Therapies & Novel Embedded Technology Systems

● INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Patente di guida: B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003 e del Regolamento UE 2016/679 (GDPR)