

Novella Ciceroni

Saronno (VA)

it.linkedin.com/in/novellaciceroni/it

Profilo Professionale

Project Manager senior, con un'esperienza pluriennale nell'ambito della Ricerca e Sviluppo e del Supporto Tecnico al Cliente in una multinazionale nel settore delle Telecomunicazioni.

Uscita dall'azienda alla fine del 2012, ho conseguito un master in Marketing e Comunicazione Digitale al Sole 24 Ore con l'obiettivo di coniugare il mio forte interesse per il mondo del web con la mia professione e lavorare in ambito digitale.

Sono mie competenze:

- Supervisione dei progetti (tempi, costi, qualità)
- Coordinamento tecnico e supervisione dei diversi gruppi di lavoro coinvolti nelle attività operative (relazioni periodiche, incontri di team);
- Gestione operativa dei progetti di sviluppo software e di rilascio di nuove funzionalità dalla fase di raccolta stesura di requisiti, pianificazione, monitoraggio, test
- Web Marketing
- Sviluppo nuovi progetti
- Ricerca di finanziamenti tramite la partecipazione a bandi (anche Europei)

Ho vinto il Concorso Scuola 2012 e sono entrata in ruolo nel 2014 come docente della classe di concorso A042 Scienze e Discipline Meccaniche. Dal 2015 sono in servizio presso l'Istituto Tecnico Industriale Giulio Riva di Saronno.

Esperienze Professionali

Settembre 2015 – Oggi, Docente di ruolo c.d.c. A042 *Scienze e Discipline Meccaniche*, titolare di cattedra all'ITIS G. Riva di Saronno (VA): **durante questi anni ho insegnato prevalentemente la materia Sistemi e Automazione Industriale al triennio dell'indirizzo Meccatronica**

Formazione Docente dal 2015 ad oggi

- **Corso Robotica tenuto da ABB**
- **Corso Pneumatica tenuto da FESTO**
- **Corso PLC base e avanzato tenuti da SIEMENS**
- **Corso CNC tenuto da FANUC**

Attività sui bandi

A.S. 2016-2017

GEN 2017, ERASMUS + KA1: Coordinamento delle attività per la partecipazione della scuola al bando ERASMUS + KA1 in partnership con altre scuole del territorio e Generazione di Industria

A.S. 2017-2018

PON FSE 3781 Potenziamento dei percorsi di Alternanza Scuola Lavoro: Progettazione, Gestione e Rendicontazione (piattaforma GPU E SIF)

PON FESR 37944 Laboratori Innovativi: Progettazione Application in GPU

A.S. 2018-2019

PON FSE 9901 Potenziamento dei percorsi di Alternanza Scuola Lavoro – seconda edizione: Progettazione e Application in GPU

REALIZZAZIONE DI AMBIENTI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI #PNSD-AZIONE #7: Progettazione e Application in SIDI

Settembre 2022 – Settembre 2024, ITS Meccatronica Lombarda, Via Carso 10, Saronno (VA)

Docente di Robotica, Corso biennale ITS Academy

Settembre 2015 – Settembre 2016, HGT srl Via Fiume 11/B, Saronno (VA)

Project Manager

Coordinamento delle attività e delle risorse per lo sviluppo dell'area Professional e Consumer (progettazione e sviluppo di un sito e-commerce B2B per la vendita di prodotti di videosorveglianza e allarmi) dell'azienda

Gennaio 2014 – Maggio 2015, Piano C srl (startup Innovazione Sociale), Via Simone D'Orsenigo 18 (MI)

Project Manager

Coordinamento delle attività e delle risorse per lo sviluppo di una piattaforma digitale a tema donne e lavoro (www.workher.it). Design di progetto e ricerca di finanziamenti: nell'ambito di questa esperienza di lavoro, **ho vinto per l'associazione Piano C, un bando Territoriale di Fondazione Cariplo del valore di euro 80K**

2000-2012, Nokia Siemens Networks (Telecomunicazioni), Cassina De Pecchi (MI)

Ultimo ruolo in azienda

Product Customization and Solution Project Manager

Coordinamento di un team di 10 persone in Italia e in Polonia per l'accettazione e la manutenzione di prodotti SW customizzati per la gestione Operation & Maintenance (O&M) delle reti mobili GSM/UMTS: interfaccia verso il cliente per la specifica della customizzazione richiesta, lo sviluppo per l'implementazione e il test della stessa. Il coordinamento di tali attività ha portato a avere riconoscimenti da parte del cliente sulla qualità del prodotto.

Formazione

Aprile – Ottobre 2013 Master in Marketing e Comunicazione Digitale del Sole 24 Ore

1992-1999 Laurea in Ingegneria Meccanica (vecchio ordinamento) Università di Roma Tor Vergata

1987-1992 Maturità Scientifica, Liceo Scientifico V. Volterra, Ciampino (Roma)

Lingue Straniere

Inglese: Molto buona la comprensione e capacità di interagire oralmente, ottima la capacità di scrittura

Competenze Informatiche

Conoscenza approfondita dei principali Social Networks: Facebook (Gestione pagine FB in ottica SEO, SEM: Facebook Ads; Twitter, Pinterest, Foursquare, Google +; Google Adwords)

Wordpress

MS Office 2003/2007 package: Word, Power-Point, Excel, Visio, Project

ProjectLibre, sw free per il project management (Smartsheet, Basecamp, Trello, etc)

Sistemi operativi: Windows 8.1, XP-98-Vista, SOLARIS per SUN servers, Linux/Unix per HP servers

Linguaggi di Programmazione: C++, Html and Xml, SQL

Networking (protocolli di rete TCP/IP, switch, router, firewall);

Browser: Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, Safari

AutoCAD

Altre Informazioni

Data di nascita: 11 Ottobre 1973

Referenze disponibili su richiesta

Autorizzo il trattamento dei miei dati secondo quanto previsto dal DLG 196/2003