

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MODESTINO STRAMAGLIO
Indirizzo	VIA SCANDONE N° 159 - 83100 - AVELLINO
Telefono	0825 21078
cellulare	392.5029703
E-mail	modestinostramaglio@icloud.com ; modcrea@alice.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	07/04/1980

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data (da – a) 1994 - 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Diploma di maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico "P.S Mancini" di Avellino
 - ECDL European Computer Driving Licence rilasciata il 04/01/2001 dalla Talent School di Avellino
- Corsi di specializzazione **Tecnico superiore per la commercializzazione, l'assistenza e la progettazione di dispositivi per l'automazione civile e industriale presso l'Istituto Tecnico Industriale "G.Dorso" di Avellino in collaborazione con l'Università di Napoli "Federico II".**

Training Centrale Iveco:

"**Passion for Job**" leve importanti da utilizzare come promotori del cambiamento, persone che aldilà del ruolo, possono dare un contributo essenziale per far emergere sentimenti di coesione, appartenenza e coinvolgimento tipici di una squadra vincente.

Corso di inglese aziendale Irisbus Iveco Italia livello intermedieate con docente di madre lingua.

Inglese

Attestato corso di inglese rilasciato da Inlingua School of languages il 10/07/2000

- Capacità di lettura ottimo
- Capacità di scrittura ottimo
- Capacità di espressione orale ottimo

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Stage presso la C&C Group di Cesena (dal 01/02/2006 al 12/05/2006):

inserito come tecnico nell'ufficio programmatori, ho svolto progetti attraverso la programmazione di PLC quali: siemens S5 E S7 utilizzando linguaggi di programmazione KOP e AWL. Inoltre, nell'ambito di un progetto destinato all'**Enel S.p.A**, ho seguito attività di supervisione e controllo utilizzando Cimplicity Workbench HMI 6.1.

Inoltre ho lavorato **dal 21/8/06 al 23/12/06** con la **Global Consulting S.P.A** come **figura di softwarista** :

Dal 21/08/06 al 31/10/06 ho svolto attività di assistenza presso lo stabilimento IRMA in località Atessa, su dispositivi PLC Siemens S7.

02/11/06 al 23/12/06 ho lavorato presso lo stabilimento **Fiat (SEVEL)** in Val di Sangro svolgendo attività di assistenza su dispositivi PLC della Allen Bradley. Inoltre durante queste attività ho maturato anche una esperienza significativa sui Robot della COMAU.

01/02/07 AL 12/04/07 ho lavorato nello stabilimento della **MERCEDES in Germania (Bremen)**, su dispositivi PLC Siemens S7300-400, utilizzando un sistema integrato di gestione del ciclo produttivo.

Esperienza diretta nell'uso di sistemi di supervisione e controllo remoto (**SCADA**)
Movicon 9.1/ CE.

Buona conoscenza di **sistemi bus e sistemi Scada** sperimentati in numerosi progetti didattici tra i quali ricordo:

1. progetto per la movimentazione di un ascensore, di un nastro trasportatore e di un cancello elettrico (realizzato con **Movicon 9.1**);
2. progetto per il controllo remoto dei dispositivi elettrici ed elettronici di una unità abitativa altamente meccanizzata secondo schemi di domotica avanzata (realizzato con **Movicon 9.1**);
3. progetto per il controllo remoto dei **dispositivi bTicino** installati in una unità abitativa ad alto livello tecnologico. Il progetto è stato sviluppato a due livelli: modello grafico tridimensionale realizzato attraverso **TIPLAN** (strumento bTicino di modellazione e renderizzazione CAD/CAM) e interfaccia di controllo dei dispositivi realizzata attraverso strumenti di programmazione quali **Visual SCS** e **TIBUS**.

Esperienza nell'ambito delle **attività sistemistiche** relative a assemblaggio PC e progettazione di reti LAN.

Nel 2004 ho allestito la sala multimediale presso l'Istituto Comprensivo Giovanni XXIII di Avellino. L'aula contava 20 PC che ho messo a punto sia dal punto di vista hardware che software.

Dal 08/2007 al 11/2007 Sviluppo software su Plc Siemens e messa in servizio sul progetto Fiat 500 presso lo stabilimento **Fiat Tychy in Polonia**. Sviluppo software e assistenza su linea lastratura Longherone e puntone della FIAT 500.

Dal 04/12/2007 al 31/12/2011 Ho lavorato presso l'**Irisbus Iveco Italia SPA**: inserito nell'ufficio del **Process Engineering (Metodi)**, svolgevo attività legate alla programmazione delle centraline elettroniche su BUS urbani,interurbani occupandomi di gestire tutti i processi produttivi con relativi cicli di lavoro
Attività:

-Metodologie di processo

- Project system of the ECUMSI (Electronic Control Unit Management System Irisbus)
- Completamento scenari di programmazione
- Diagnosi Electronic control unit

-Gestione post vendita per caricamento software presso dialer

- Creazione di stazioni di fine linea(EOL) con componenti hardware industriali.
- Implementazione software caricato su server di stabilimento con interfaccia su stazioni locali di fine linea abilitate alla programmazione.
- Gestione Hardware e software con relativi aggiornamenti su PC industriali.

-Attività di problem solving legate alle funzionalità richieste dal cliente.

Industrializzazione e processi

Dal 06/10/2010 - 15/10/2010 Visita presso lo stabilimento **Irisbus Iveco di Annonay** per industrializzazione di processo con particolare riferimento alle attività legate alle funzionalità elettroniche.

Obiettivi:

- Sequenza di operazioni logiche e automatizzate efficaci ed efficienti.
- Verifica attività,postazioni e attrezzature specifiche presso lo stabilimento di Annonay con supervisione di relative prove di funzionalità e aggiornamento distinte base di progettazione, cicli di lavoro.

-Dal 2013 al 2014

Addetto Ufficio commerciale DG3 dolciaria Ospedaletto d'alpinolo Av
Partecipazione Fiera **Cibus** Parma prodotti dolciari

- Dal 04/01/2015 al 01/01/2018 Industria Italiana Autobus S.p.A.

Attualmente lavoro presso Industria Italiana Autobus S.p.A. inserito nell'ufficio Finance/IT
Capacità di problem solving e organizzative orientate al funzionamento delle strutture e dei relativi processi.

Implementazione processi amministrativi sistema Sap Business By Design

Rapporti operativi con consulenti

Esperienza di riorganizzazione e implementazione di processi e procedure

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Ottima conoscenza dei sistemi operativi IOS MAC/OS/OS X Apple DOS Windows Xp/Vista/7/10

Office 2003/2016 ,database, e commerce,

Esperienza nell'ambito del surfing multibrowser

-Utilizzo e messa in sicurezza di rete Wireless Wi-Fi.
-Workstation o Server -

Capacità progettuali di reti a tecnologia mista (Wan,Tcp/ip, Wireless) con utilizzo delle migliori tecnologie a disposizione quali Cisco, Netgear, Lucent, 3Com, Juniper,
-Metodologie di riparazione Desktop Notebook, Tablet, gestione prevendita e postvendita.
-Strategie sistemistiche di implementazione nuove tecnologie hardware/software.

OBIETTIVI PROFESSIONALI

In virtù di tutto ciò, dopo aver maturato un'esperienza lavorativa professionale , sia nel settore tecnico, amministrativo e commerciale, il mio obiettivo principale è quello di poter consolidare e continuare a lavorare in questo settore essendo disponibile da subito a lavoro con passione e professionalità perseguendo sempre gli obiettivi assegnati.

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 dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.