

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

Indirizzo(i)

Telefono(i)

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

Simeoni Mario, Antonio

italiana

maschile

Settore professionale

Esperienza professionale

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Istruzione e formazione

Date

Docente di scuola secondaria di II grado

da settembre 2015

Docente a tempo indeterminato - classe di concorso A027

- insegnamento
- animatore digitale dell'istituto
- curatore del sito istituzionale
- amministratore della piattaforma Google Workspace for Education del liceo

Dirigente Scolastico del Liceo classico e scientifico Socrate, Via P. Reginaldo Giuliani, 15, 00154 – Roma – www.liceosocrate.edu.it

scuola secondaria di II grado

luglio 1997 – agosto 2015

Collaborazione coordinata e continuativa con la società Molisana Apparecchiature Elettroniche Sviluppo di *firmware* e *software* per componenti integrati in molteplici sistemi, tra i quali:

- apparecchiature scientifiche per indagini geofisiche
- sistema distribuito di *build automation* gestito da PC, con estensioni multimediali
- sistemi di telecontrollo
- sistemi per l'automazione industriale

Corsi di formazione in ambito geofisico

M.A.E. srl,

Progettazione e produzione di strumentazione scientifica e sistemi di automazione domestica e industriale

settembre 2002 – marzo 2003

Docente di informatica

Corso per programmatori Visual Basic di 1° livello

Scuola professionale EUROPA 2000

Formazione professionale

Dicembre 1999 – gennaio 2000

Docente di informatica

Corso di informatica per la gestione di un servizio di teleassistenza nell'ambito del P. O. M. 940030/I/3

Sviluppo Lavoro s. c. r. l. - Campobasso

Formazione professionale

ottobre 1989 – maggio 1996

Titolo della qualifica rilasciata
Principali tematiche/competenze professionali possedute

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

Date

Titolo della qualifica rilasciata
Principali tematiche/competenze professionali possedute

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

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Francese

Inglese

Capacità e competenze tecniche

Capacità e competenze informatiche

Altre capacità e competenze

Patente

Laurea in Matematica con Indirizzo applicativo – informatico con voto 107/110

Matematica, fisica, informatica

Tesi di laurea in Semantica dei linguaggi di programmazione, dal titolo "Metodi per la compilazione di un linguaggio funzionale", con sviluppo di un compilatore per un linguaggio di programmazione sperimentale.

Università 'La Sapienza' di Roma – Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Settembre 1984 - giugno 1989

Maturità classica con voto 60/60

Selezionato per la partecipazione al 'VIII Certamen Ciceronianum Arpinas' - Gara internazionale di traduzione dal latino

Liceo Classico "A. Giordano" - Venafrò (IS)

Italiano

| Comprensione | | Parlato | | Scritto |
|--------------|---------|-------------------|------------------|---------|
| Ascolto | Lettura | Interazione orale | Produzione orale | |
| A1 | B1 | A1 | A1 | A2 |
| A2 | B2 | A2 | A2 | B1 |

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

- Insegnamento di materie nell'area matematica e informatica
- Sviluppo di software di tipo tecnico-scientifico

Conoscenza approfondita dei sistemi operativi per computer MS-DOS, Windows, Linux e uso integrato delle applicazioni.

Specifiche conoscenze dei linguaggi di programmazione C, C++, Pascal, Visual BASIC, acquisita con corsi universitari e consolidata dall'uso in svariate applicazioni.

Progettazione e realizzazione di software per circuiti elettronici digitali di media complessità.
Competenze acquisite con la frequentazione di laboratori di elettronica come consulente informatico dal 1998 al 2015.

Tipo B.

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

Mario Simeoni