FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Daniele Perna

Incarico attuale

Funzionario direttivo INAIL - ruolo informatico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da − a)

dal 1977 al 1984

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

• Qualifica conseguita

Laurea in Ingegneria Elettronica con specializzazione in Informatica (V.O.) con votazione 105/110

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

da Agosto 1989 a oggi

INAIL – Direzione Centrale Organizzazione Digitale – Via Santuario Regina degli Apostoli, 33 – 00145 Roma (RM)

Pubblica Amministrazione

Funzionario direttivo ruolo informatico, con idoneità Dirigenza Informatica

- *dal 2018*: Project Manager migrazione dall'architettura del sistema comunicativo VoIP alla piattaforma Microsoft Skype for Business / Microsoft Teams;
- *dal 2008 al 2018* Responsabile del settore fonia fissa e mobile dell'INAIL. Project Manager migrazione del sistema aziendale telefonia fissa PBX alla tecnologia Voice over IP (VoIP);
- *dal 1997 al 2008* Responsabile per INAIL, del progetto Contact Center INAIL/INPS multicanale.

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità da Giugno 1986 a Luglio 1989

Società Italcable - Via di Macchia Palocco, 223, 00125 Acilia (RM)

Telecomunicazioni

Funzionario Quadro

Project Manager analisi e dimensionamento di reti telefoniche intercontinentali

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

da Settembre 1985 a Maggio 1986

Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato I.P.Z.S. S.p.A. – Via Salaria 691, 00138 Roma

Società per Azioni

Borsista

Collaborazione presso il Centro Elaborazione Dati (CED)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buona conoscenza e competenza nell'utilizzo degli ambienti di programmazione C, C++, JAVA, MATLAB e della suite Microsoft Office (ACCESS, EXCEL, WORD, POWERPOINT ...), adottati ed utilizzati anche in laboratori di informatica universitari (sistemi operativi Windows e Linux) nell'ambito della didattica universitaria.

ALTRO

(PARTECIPAZIONE A CONVEGNI,
SEMINARI, PUBBLICAZIONI,
COLLABORAZIONI A RIVISTE, ETC. ED
OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL
COMPILANTE RITIENE DI DOVER
PUBBLICARE)

Anno 2005 - Informazione Automatica e Java - M. Sillano, A. Simonetta, D. Perna – Ed. Kappa

ATTIVITÀ DIDATTICA C/O UNIVERSITÀ

• Date

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

• Date

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

dal 2011 ad oggi

Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Pubblica Amministrazione

Docente a contratto

Docenza materia di insegnamento "Laboratorio di informatica" – Corso di Laurea Ingegneria Chimica

2017-2018

Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Pubblica Amministrazione

Docente a contratto

Docenza materia di insegnamento "Fisica applicata" – Corso di Laurea Infermieristica G e Corso di Laurea Fisioterapia D

2009-2011

Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Pubblica Amministrazione

Docente a contratto

Docenza materia di insegnamento "Abilità Informatiche" – Corso di Laurea Ingegneria Chimica

2008-2011

Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Pubblica Amministrazione

Docente a contratto

Docenza materia di insegnamento "Capacity planning" – Corso di Laurea Magistrale Ingegneria Informatica (in inglese)

2007-2009

Università degli Studi di Cassino

Pubblica Amministrazione

Docente a contratto

Docenza materie di insegnamento "Informatica" e "Fondamenti di Informatica" – Corso di Laurea Scienze della Comunicazione

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

• Date

• Nome e indirizzo del datore di

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità 2004-2011

Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Pubblica Amministrazione

Docente a contratto

Docenza materia di insegnamento "Informatica, Statistica e fisica" – Corso di Laurea Professioni Sanitarie

2003-2008

Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Pubblica Amministrazione

Docente a contratto

Docenza materia di insegnamento "Informatica" – Corso di Laurea Ingegneria Chimica

2001-2011

Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Pubblica Amministrazione

Docente a contratto

Docenza materia di insegnamento "Informatica e Sistemi di elaborazione" – Corso di Laurea Professioni Sanitarie

2001-2004

Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Pubblica Amministrazione

Docente a contratto

Docenza materie di insegnamento "Reti di calcolatori" e "Calcolatori elettronici" - Corso di Laurea Ingegneria Informatica

2001

Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Pubblica Amministrazione

Docente a contratto

Docenza materia di insegnamento "Impianti di elaborazione" – Corso di Diploma Ingegneria Informatica

1994-2000

Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Pubblica Amministrazione

Tutor a contratto didattica a distanza

Docenza materie di insegnamento "Impianti di elaborazione", "Sistemi operativi II" e "Reti di calcolatori" – Corso di Diploma Ingegneria Informatica

CAPACITÀ E COMPETENZE **PERSONALI**

Madrelingua

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

• Capacità di lettura

Buono

• Capacità di scrittura

Buono

• Capacità di espressione orale

Buono

• Capacità di lettura

FRANCESE Buono

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buona capacità di comunicazione maturata in virtù della gestione di gruppi di lavoro aziendali e della partecipazione a gruppi interaziendali, oltre che per la pluriennale esperienza di docenza universitaria. Buona capacità di mediazione e problem solving.

CAPACITÀ E COMPETENZE **ORGANIZZATIVE** Pluriennale esperienza nel coordinamento di persone e attività nell'ambito della realizzazione e gestione di progetti aziendali. Particolare attenzione alla motivazione del gruppo di lavoro, anche tramite la condivisione degli obiettivi e dei risultati.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

In possesso di attestazioni per i lavoratori addetti alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione dell'emergenza (VV.FF.)

PATENTE O PATENTI

Patente di guida A-B Patente nautica vela e motore