

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MONACO, PIETRO**
Indirizzo **12, via Fosso Tantillo, 97015, Modica (RG), Italia**
Telefono **(+39) 328 4217784**
Fax
E-mail p.monaco@edilizianamirial.it
p.monaco@sicurezzapostale.it



monaco_pietro

Nazionalità Italiana
Data di nascita 17, 05, 1971
Luogo di nascita MODICA (RG)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 01/01/2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Namirial SpA
presso la Technical Unit BM Sistemi
via Sacro Cuore 114/C 97015 Modica (RG)
- Tipo di azienda o settore Sviluppo software scientifico
- Tipo di impiego *Programmatore in Delphi per sviluppo software nel settore antincendio, responsabile produzione per vari progetti software, nel settore della resistenza al fuoco e della Fire Safety Engineering..*

Relatore in convegni sul tema della Fire Safety Engineering e la resistenza al fuoco delle strutture organizzati dalle aziende Namirial Spa, BM Sistemi Srl, Associazione Firepro e Prevenzione Incendi Italia.

Relatore come esperto di Pratiche antincendio, Resistenza al fuoco e Fire Safety Engineering in corsi di aggiornamento organizzati dagli Ordini professionali di Ancona (novembre 2015, maggio 2017, aprile 2018), Bari (febbraio 2014, ottobre 2016), Bergamo (maggio 2016, novembre 2017), Brescia (aprile 2018), Caserta (maggio 2015, novembre 2017), Caltanissetta (dicembre 2014, luglio 2016), Crotone (novembre 2014), Enna (febbraio e maggio 2016), Ferrara (settembre 2017, settembre 2018), Firenze (giugno 2018), Grosseto (giugno 2016), Lodi (febbraio 2013), Lucca (marzo e aprile 2016, marzo e aprile 2017), Mantova (maggio 2015), Milano (ottobre 2014, settembre 2015, marzo 2016, marzo e maggio 2017), Monza (ottobre 2013, dicembre 2017), Novara (giugno 2015, maggio 2017, ottobre 2018), Padova (marzo

2017), Palermo (settembre 2015, febbraio e dicembre 2016), Pavia (luglio 2014, giugno e settembre 2018), Piacenza (aprile 2018), Pisa (ottobre 2013, maggio e giugno 2014), Pistoia (ottobre 2015, aprile 2017, aprile 2018), Pordenone (aprile 2015, febbraio e maggio 2016, marzo 2017), Potenza (maggio 2015), Prato (maggio 2015), Ravenna (aprile 2014, luglio 2015), Roma (febbraio e ottobre 2014, febbraio e aprile 2015), Sassari (maggio 2015), Savona (maggio 2017), Sondrio (settembre 2018), Torino (maggio 2013, marzo e ottobre 2014, settembre, novembre e dicembre 2015, maggio e giugno 2016, marzo 2018), Trapani (marzo, aprile, maggio 2016, dicembre 2017, luglio 2018), Treviso (aprile 2016), Trieste (luglio 2016), Varese (febbraio 2017), Verona (settembre 2016, marzo 2017), Venezia (marzo 2017), Vicenza (marzo 2016) validi come Aggiornamento ex 818 art.7 D.M. 05-08-11.

Maggio 2018 relatore presso la Direzione Regionale VV.F Lazio del seminario “L’approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio e il relativo software FSE (Fire Safety Engineering)” – Periodo: dal 7 al 10 maggio 2018

Giugno 2012 Relatore presso Università La Sapienza nel Percorso d’eccellenza Ingegneria della Sicurezza e Protezione Civile Anno accademico 2011 - 2011 relativamente alla Fire Safety Engineering.

Giugno e Ottobre 2011 docente al Corso Nazionale per Progettista Antincendio 2011 organizzato dal Dipartimento di Ingegneria Industriale dell’Università degli Studi di Perugia relativamente alla Fire Safety Engineering.

Maggio 2011 Relatore al convegno “LA PROGETTAZIONE E LA CERTIFICAZIONE ANTINCENDIO DEGLI EDIFICI APERTI AL PUBBLICO - Criteri e soluzioni progettuali” organizzato dal Dipartimento di Architettura e Pianificazione Territoriale, Facoltà di Ingegneria, Università’ di Bologna, sul tema La normativa di riferimento internazionale e i modelli di simulazione d’incendio.

Da Aprile 2010 partecipo al gruppo UNI Ingegneria della sicurezza contro l’incendio (misto Comportamento all’incendio/Protezione attiva contro gli incendi).

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore | <p>Analisi, progettazione e sviluppo software applicativi e gestionali.
Partecipazione a fiere ed eventi.
Assistenza tecnica.
Sviluppo e mantenimento sito web aziendale.
Insegnante corso di programmazione avanzato in Delphi.
Dal 01/03/1999 a dicembre 2010
BM Sistemi Srl via Sacro Cuore 114/C 97015 Modica (RG)</p> <p>Sviluppo software scientifico</p> |
|---|---|

- Tipo di impiego *Programmatore in Delphi per sviluppo software nel settore antincendio, responsabile produzione per vari progetti software.*
- Date (da – a) Giugno 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto d’Istruzione Secondaria “G. Verga”
- Tipo di azienda o settore Scuola
- Tipo di impiego *Docente nel corso “Competenze informatiche di livello avanzato”: analisi delle competenze e orientamento, programma PON Scuola n. 1999 IT 05 1 PO 013*
- Principali mansioni e responsabilità Docente esperto esterno
- Date (da – a) Giugno - Agosto 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro BM Sistemi Srl via Sacro Cuore 114/C 97015 Modica (RG)
- Tipo di azienda o settore Sviluppo software scientifico
- Tipo di impiego *Tutor in un progetto di collaborazione con l’I.T.C. Archimede di Modica per uno stage presso la ns sede relativo all’approfondimento dei comuni sistemi informatici e di comunicazione in una società di software.*
- Principali mansioni e responsabilità Coordinatore del progetto.
- Date (da – a) Anno 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Meltin ‘Pot Ass. Cult. E Ricreative – Pozzallo
- Tipo di azienda o settore Corsi di formazioni, Lezioni private, Corsi di Lingue
- Tipo di impiego *Consulenza ed Insegnamento*
- Principali mansioni e responsabilità *Insegnante in Corsi di base di informatica per il conseguimento della ECDL.*
- Date (da – a) *Lezioni Private di Matematica ed informatica presso la sede di Modica.*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Settembre 2000 – Giugno Anno 2001
- Tipo di azienda o settore StudioSoft Consulenza Sistemi Informativo - Gestionale Ispica
- Tipo di impiego Corsi di formazioni, Vendita hardware e software, Consulenza Informatica.
- Tipo di impiego *Consulenza ed Insegnamento*
- Principali mansioni e responsabilità *Insegnante in Corsi di base di informatica per il conseguimento della ECDL.*
- Date (da – a) 22/09/1997 – 31/08/1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Professionale per i Servizi Sociali San Giovanni Bosco di Ispica
- Tipo di azienda o settore Istituto professionale

- Tipo di impiego

Insegnante di Matematica

- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Novembre 1989 - Giugno 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Catania Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Matematica Applicata, Sistemi II, Linguaggi di Programmazione.
- Qualifica conseguita Laurea in Scienze dell'Informazione con votazione 98/110.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea specialistica
- Date (da – a) Settembre 1984 – Luglio 1989
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Galileo Galilei Modica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Italiano, matematica applicata.
- Qualifica conseguita Maturità Scientifica con votazione 44/60.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Istruzione secondaria di 2° grado

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura ECCELLENTE
- Capacità di scrittura BUONA
- Capacità di espressione orale BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE
*Ad es. coordinamento e
amministrazione di
persone, progetti, bilanci;
sul posto di lavoro, in
attività di volontariato (ad
es. cultura e sport), a casa,
ecc.*

Ho svolto la carica di consigliere nel C.D.A della BM Sistemi, inoltre sono responsabile di produzione dei settori Verifica resistenza al fuoco delle strutture e Fire Safety Engineering, coordinando un team di sviluppo.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE
*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

Competenze con tutti i programmi di Microsoft.
Conoscenza di Autocad a livello di utilizzo e buone competenze a livello di programmazione.
Conoscenza di programmi di foto ritocco e gestione immagini.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE
*Musica, scrittura, disegno
ecc.*

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE
*Competenze non
precedentemente indicate.*

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente A e B).

ULTERIORI INFORMAZIONI

Milite assolto nell'anno 1996 – 97 presso il Distretto Militare di Catania, dove ho conseguito la specializzazione di “Operatore Elaboratore Elettronico”

ALLEGATI

Acconsento al trattamento dei dati personali in base alla legge 196/2003.

