

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

ZIRILLI PAOLO

Dal 1 gennaio 2013 1° Dirigente tecnico della Polizia di stato, vincitore unico del concorso interno per titoli ed esami

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da giugno 2012 ad oggi

Responsabile del 1° settore informatica dell'UTAM (ufficio tecnico ed analisi di mercato) - Dipartimento della Pubblica Sicurezza – Direzione Centrale dei Servizi Tecnico –Logistici e della Gestione Patrimoniale

**Principali mansioni e
responsabilità**

Da dicembre 2010 ad maggio 2012

Funzionario addetto al settore 1° settore informatica dell'UTAM (ufficio tecnico ed analisi di mercato)

Anno Accademico 2006/2007
Anno Accademico 2005/2006

Professore a Contratto per l' insegnamento del corso ufficiale di "Base di Dati", Facoltà di Ingegneria Informatica- Università degli Studi di Roma - Tor Vergata

Da novembre 2006 a novembre 2010

Funzionario addetto al Comitato per l'Innovazione e Standardizzazione dei Sistemi Informatici e delle Telecomunicazioni dell'Amministrazione della P.S.

Da ottobre 2004 a ottobre 2006

Esigenze segreteria del Signor Capo della Polizia

Da febbraio 2004 a novembre 2004

Responsabile tecnico Scuola Superiore di Polizia

Da Luglio 2003 a gennaio 2004

Corso di Formazione per Funzionari tecnici presso la Scuola Superiore di Polizia

Dal 1996 – giugno 2003

Esperto di elaborazione digitale delle immagini e presales della Società Israeliana ORAD. Sistemista e programmatore di modelli 3D per gli studi virtuali della RAI TV e di Telemontecarlo (ora LA7).

Assistente per l' insegnamento del corso ufficiale di "Base di Dati", Facoltà di Ingegneria Informatica- Università degli Studi di Roma - Tor Vergata.

Ricercatore con progetti di ricerca Europei per l'Università di Roma "La Sapienza" e "Tor Vergata" con particolare riferimento all'elaborazione di processi di gestione del Natural Language processing.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 1996

Laurea in "Scienze dell'informazione" 110/110 con lode
Tesi pubblicata
Università di Roma "La Sapienza"

**CURRICULUM VITAE
EUROPEO**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome

GIUSEPPE BONIFACIO

E-mail

giuseppe.bonifacio@poliziadistato.it

Qualifica

Direttore Tecnico Principale della Polizia di Stato

**ESPERIENZA LAVORATIVA
NELLA POLIZIA DI STATO**

• date

03/2017 - attuale

• denominazione Ufficio o
Reparto di appartenenza

Centro Elettronico Nazionale della Polizia di Stato,
funzionario del Settore Rete e Impianti Tecnologici

• date

12/2014 - 02/2017

• denominazione dell'ultimo
Ufficio o Reparto di appartenenza

Servizio Tecnico Logistico e Patrimoniale di Padova,
funzionario addetto alla I Divisione e Direttore CRI Veca Padova

• date

12/2013 - 12/2014

• denominazione Ufficio o
Reparto di appartenenza

Scuola Superiore di Polizia
10° Corso di Formazione per Direttori Tecnici della Polizia di Stato

ESPERIENZA LAVORATIVA
[Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto]

• Date

03/2013 - 12/2013

• Tipo di impiego
• Principali mansioni e
responsabilità

System Safety Engineer
Progetto Metropolitana Automatica Riyadh

• Date

03/2011 - 02/2013

• Tipo di impiego
• Principali mansioni e
responsabilità

System Safety Engineer
Progetto Metropolitana Automatica Milano Linea 5

• Date

06/2010 - 02/2011

• Principali mansioni e
responsabilità

Partecipazione a Progetto di Ricerca Europeo CESAR Cost Efficient methods and processes for SAFETY Relevant embedded System : applicazione V&V su sistema di bordo ERTMS livello 1

• Date

02/2010 - 05/2010

• Tipo di impiego
• Principali mansioni e
responsabilità

Stage Aziendale
Attività di Ricerca sperimentale in materia di Oil Spill Detection con RADAR costiero, misurazioni di Radar Cross Section, Analisi di Clutter di mare

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

- Date
- Nome e tipo di Ente universitario e/o Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Titolo conseguito

| |
|---|
| 11/2014 |
| Università degli studi di Napoli Federico II |
| <i>Tesi:</i> "Carte di Controllo statistiche per il supporto decisionale in area logistica" |
| Master in Ingegneria Gestionale per la Pubblica Sicurezza, 110/110 e lode |

- Date
- Nome e tipo di Ente universitario e/o Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Titolo conseguito

| |
|---|
| 05/2010 |
| Università degli studi di Napoli Federico II |
| <i>Tesi:</i> "Diffusione Elettromagnetica da superficie marina con e senza idrocarburi: applicazione ai RADAR costieri e verifica sperimentale" |
| Laurea Specialistica in Ingegneria delle Telecomunicazioni, 110/110 e lode |

- Date
- Nome e tipo di Ente universitario e/o Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Titolo conseguito

| |
|--|
| 01/2007 |
| Università degli studi di Napoli Federico II |
| <i>Tesi:</i> "Strumento virtuale per il controllo remoto di un Performance Spectrum Analyzer: misurazioni di Potenza nel canale e di Banda Occupata" |
| Laurea Triennale in Ingegneria delle Telecomunicazioni, 110/110 e lode |

- Date
- Nome e tipo di Ente universitario e/o Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Titolo conseguito

| |
|--|
| 07/2002 |
| I.T.I.S. Francesco Giordani Napoli |
| Sistemi, Calcolo Statistico, Informatica, Elettronica |
| Diploma di perito Industriale Capotecnico: specializzazione Informatica, 100/100 |

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

| |
|----------|
| Italiano |
|----------|

CONOSCENZA ALTRE LINGUE

- [Indicare la lingua]
- Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale

| |
|--------------|
| Inglese |
| <i>buono</i> |
| <i>buono</i> |
| <i>buono</i> |

| | |
|--|---|
| <p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Con attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p> | <p><i>Strumentazione di laboratorio di Misure Elettroniche per Telecomunicazioni:</i> Oscilloscopio, Generatore forme d'onda, Analizzatore di spettro, Multimetro, Performance Spectrum Analyzer, Vector Signal Analyzer, OTDR.</p> |
| <p>CAPACITÀ E CONOSCENZE INFORMATICHE</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Linguaggi di programmazione: linguaggio Assembly processore INTEL 8086 e Motorola 68000, Turbo Pascal, C++, JAVA • Tecniche di programmazione: programmazione procedurale, programmazione ad oggetti, programmazione client-server, programmazione concorrente (multithread in Java), • Middleware CORBA • Ambienti di progettazione software: Eclipse • Strumenti software per progettazione di modelli, test e simulazione: Matlab, Interactive Data Language (IDL), NI LabVIEW, P-SPICE |
| <p>PATENTI E/O BREVETTI <i>(patenti di guida o abilitazioni varie)</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Patente Automobilistica- PATENTE A2, B, patente Ministeriale • Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, Settore Ingegnere dell'Informazione |
| <p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p> | <p><i>Pubblicazioni Scientifiche:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Symposium at Technische Akademie Esslingen 23/11/2011, Stoccarda Testen im System und Software-Life-Cycle / Embedded Systems meet IT Titolo Pubblicazione: "CESAR Reference Technology Platform RTP V2.0 released Experiences from innovative requirement engineering methods for modelling and test generation in the ERTMS context" • The 30th International Conference on Computer Safety, Reliability and Security (SAFECOMP 2011) 19 / 22 September 2011 - Napoli Titolo Pubblicazione: "Improvement of Processes and Methods in Testing Activities for Safety-Critical Embedded Systems" <p><i>Corsi di Formazione:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • VMware vSphere: Install, Configure, Manage [V6.5] • Configurazione e gestione Firewall • VMware NSX: Install, Configure, Manage [V6.4] |

Fir _____

Luigi Visciani

| | |
|--------------------------------|--|
| Professione | Direttore Tecnico della Polizia di Stato |
| Istruzione | Laurea in Giurisprudenza presso l'Università di Roma "La Sapienza" |
| Conoscenze linguistiche | conoscenza della lingua inglese (scritto e parlato). |
| Conoscenze Informatiche | Windows; pacchetti Office (Word ed Excel); Internet Explorer. |

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 196/03.