



Angelo Pucillo
Benevento 30/06/1958
a.pucillo @unifortunato.eu

Formazione

- 1984 Laurea in *Ingegneria Elettronica*, Indirizzi Informatico e Biomedico
- 1999/00 Corso di Perfezionamento “*Comunicazione Multimediale e Didattica 1*”
Università degli Studi di Ferrara
- 2000/01 Corso biennale di perfezionamento Master “*Comunicazione
Multimediale e Didattica 2*” Università degli Studi di Ferrara
- 2002-2010 Certificazioni *Cisco Instructor*
- CCNA1(Switching and Routing)
- IT Essentials
- Internet of Everything
- 2002-2003 Corso biennale per *Responsabile della Qualità Scolastica (RQS)*, MIUR
- 2006/07 Master di primo livello “*E-learning: progettazione e learning objects*”
Università degli Studi della Toscana
- 2010/11 Master di Secondo livello
“*Profilo, Ruolo e compiti del Dirigente Scolastico nel sistema delle
Autonomie*” - Libera Università LUSPIO di Roma
- 2017/18 Perfezionamento in “*Trattamento dei dati personali e data protection
officer (DPO)*” presso l’Università G.Fortunato

Attività professionale

- 1985-1992 Progettazione Hardware, Software, Firmware in
Ansaldo SpA (Automazione ferroviaria) – gruppo IRI
- Progettazione (Apparati di telecomunicazione)
Progettazione (Smart metering)
Responsabile progetti (Immagini e CAD) in
Italdata Spa – gruppo STET e Siemens AG



- 1992-2020 Docente di ruolo di Elettronica e di Informatica
- 1992-2020 Progettazione in *Landis+Gyr* (hardware, firmware Smart Metering)
Elaborazione di progetti di ricerca in *KES*, Spin-off Company of
Università del Sannio, in
- Dal 2005 Tutor Universitario di Informatica e di Matematica presso *Università degli Studi San Pio V Facoltà di Scienze Politiche*
- Dal 2010 Docente in Corsi di Perfezionamento presso *l'Università Giustino Fortunato*
- 2022-oggi Tutor presso *l'Università Giustino Fortunato* per i seguenti insegnamenti:
- Sistemi Informativi Sanitari
 - Intelligenza Artificiale per i Sistemi per la Salute
 - Qualità dei Sistemi per la Salute
 - Protocolli e Sicurezza di Rete in Medicina
 - Robotica Medica
- 2002-oggi Istruttore **Cisco certified**, presso *Academy Cisco*
- Networking,
 - Cybersecurity,
 - Internet Of Everything (IOT, IOE)

Ulteriori esperienze

- 2007-2010 MIUR-Roma Su incarico del Ministro G.Fioroni (MIUR) quale componente della Commissione Ministeriale Nazionale, ha collaborato alla stesura della Riforma degli Istituti Tecnici e Professionali.
- 2010 MIUR-Roma Ha ricevuto incarico dal Ministro M.Gelmini (MIUR) quale componente del gruppo di lavoro Ministeriale per il riordino del curriculum del settore Tecnico "Informatica e Telecomunicazione"

Pubblicazioni

Rivista Trimestrale del MIUR "*Studi e Documenti Degli Annali Della Pubblica Istruzione*" Editore Le Monnier, Numero 120-121/2007, Titolo *Gli Istituti Tecnici e gli Istituti Professionali come scuole dell'innovazione*- "I risultati attesi come criterio di qualità"



Atti del convegno

“Rassegna Lavagne Interattive Multimediali per la Didattica Scuola 8.0, Bologna 16-17 maggio 2007 – “Lezione CISCO sulle reti”.

Atti del Convegno internazionale di topologia matematica del Circolo Matematico di Palermo

Comunicazione: “An environment for creating and updating cartographic data bases

Benevento, 8 Ottobre 2024

Angelo Pucillo