

CURRICULUM VITAE

CV aggiornato in data 24.02.2023

DATI GENERALI

Cognome e nome **PENDINELLI MICHELE**
Data di nascita -
email mpendinelli@gmail.com
PEC michele.pendinelli@ingpec.eu

INCARICHI PROFESSIONALI

Periodo Dal 15.10.2020 ad oggi
Ente Comune di Monteroni di Lecce
Servizi:
Servizi Informativi e Innovazione Tecnologica
Ufficio:
Transizione al Digitale
Qualifica:
Funzionario Informatico
Posizione Giuridica:
D1
Rapporto di Lavoro:
Indeterminato
Tipologia di Contratto:
Full Time

Periodo Dal 28.11.2023 ad oggi
Ente Comune di Galatina
Incarico:

Esperto Tematico nel settore Informatica – Lavoro Autonomo ex art 7, comma 6,
del Dlgs 165/2001 Programma Operativo Complementare al PONGovernance e
Capacità assunzionale 2014-2020 – Progetto “Professionisti al Sud”
CUP: E11C22001300005

Periodo Dal 15.10.2020 ad 14.09.2022

Ente Regione Toscana

Direzione:

Sistemi Informativi, Infrastrutture tecnologiche e Innovazione

Settore:

Sistema Cloud Toscano, Infrastrutture digitali e Piattaforme abilitanti.

Qualifica:

Funzionario sistemi informativi e tecnologie

Posizione Giuridica:

D1

Rapporto di Lavoro:

Indeterminato

Tipologia di Contratto:

Full Time

Periodo Da ottobre 2004 a ottobre 2020

Società Parsec 3.26 srl

Settore: Privato

Mission:

Provider di tecnologie digitali primarie per la P.A., Digital Trasformation per le PA
Progettazione e sviluppo Software, System Integration, Application Management
e Business Process

Ruoli:

- **Direttore Tecnico**
- **Delivery Manager**
- **Responsabile Settore Sistemistico e Cybersecurity**
- **Amministratore di Sistema**
- **Responsabile SGSI ISO 27001:2013**

Core Business aziendale

- Pubbliche amministrazioni Locali
- Ministero dell' interno
- ASL
- Agenzie Regionali

Principali attività Svolte

- **Responsabile del team tecnico** (Specialist di Tecnici ed operatori) dedicati all'erogazione dei servizi e il rispetto di KPI e SLA.
- **Responsabile dell'infrastruttura Cloud in AWS** accreditata sul marketplace di AGID.
- **Responsabile Infrastruttura e sicurezza sistema SARI**
(SISTEMA AUTOMATICO RICONOSCIMENTO IMMAGINI)
FACE RECOGNITION
Ministero dell' Interno
Direzione Centrale Anticrimine Servizio Polizia Scientifica II Div. - IV Sez. –
ROMA

Progetti di Ricerca industriale:

- **Project Manager Progetto “EOSS – Earth Observation Small Satellite “.**
Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione n. 17 del 30/09/2014 (BURP n. 139 suppl. del 06/10/2014)
TITOLO II CAPO 1 DEL REGOLAMENTO GENERALE
“Avviso per la presentazione dei progetti promossi da Grandi Imprese ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento”
- **Ricercatore Progetto “Sviluppo di nuove metodologie e strumenti Innovativi per la diagnoSi ed il trattamento Terapeutico di tumori**

Epiteliali uMAni (SISTEMA)” codice T7WGSJ3 - Bando “Aiuti a sostegno dei Cluster Tecnologici Regionali 2014”, FSC 2007-2013. Intervento “Cluster Tecnologici Regionali”. A.D. n. 304/2015.

- **Ricercatore Progetto “FACE SURVEY** - Studio e messa a punto di un sistema di per l’analisi real-time di flussi video simultanei provenienti da sorgenti video remote per applicazioni di videosorveglianza”
- **Project manager progetto “SMART - Strategies, Methodologies and technologies for Agile Review and Transformation”** - Progetto attivato tramite Partenariati regionali per l’innovazione della Regione Puglia. Progetto SMART mira a introdurre - in modo controllato – prima presso le aziende partner del progetto e successivamente in tutte le aziende del Distretto dell’Informatica Pugliese i benefici che possono derivare da una “agile software factory”; col progetto SMART si sono introdotte in Parsec 3.26 la metodologia agile SCRUM e tools di project management a supporto.
- **Ricercatore progetto “Puglia Digitale 2.0”**
Il Progetto Puglia Digitale 2.0 introduce il paradigma SAAS (Software As a Service) e mira la creazione di un catalogo multi aziendale di servizi erogati in cloud attraverso una piattaforma in grado non solo di erogare componenti di business ma anche di orchestrarle e generare servizi compositi

Periodo da Ottobre 2002 a Ottobre 2004

Società Progetti & Sistemi srl

Settore: Privato

Mission:

Amministratore di Sistema c/o Arsenale Militare di Brindisi

Dicembre 2023

Università degli studi di Roma – Unitelma Sapienza

**Master I Livello: GOVERNANCE, MANAGEMENT, E-GOVERNMENT
DELLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI**

ISTRUZIONE

Durata: 1 anno

Votazione: 110/110 e lode

Luglio 2019

Università degli studi di Roma – Unitelma Sapienza

Corso di formazione e perfezionamento:

MANAGER DELLA TRASFORMAZIONE DIGITALE

Durata: 6 mesi

Crediti: 30 CFU

Ottobre 2002

Università del Salento già Università degli studi di Lecce

Laurea in Ingegneria Informatica ind. Sistemistico

Titolo della Tesi di laurea: "Metodo per la trasmissione sicura di pacchetti IP via satellite"

Votazione: 103/110

Università del Salento già Università degli studi di Lecce

Ordine degli ingegneri prov. di Lecce

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere dell'informazione

Data: 10 Dicembre 2003

FORMAZIONE

- Gennaio 2021 – Settembre 2022

Cyber Security - Website Hacking / Penetration Testing

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Inglese

Durata: 10 ore

Sede: on line

Cyber Security - Penetration Testing

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Italiano

Durata: 3 ore

Sede: on line

Cyber Security - Ethical Hacker 2

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Italiano

Durata: 3 ore

Sede: on line

Cyber Security - Penetration Testing with Kali Linux

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Inglese

Durata: 15 ore

Sede: on line

Cyber Security - Kali Linux: Pentesting with Kali Linux: 2-in-1

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Inglese

Durata: 6 ore

Sede: on line

Cyber Security - Ethical Hacking

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Italiano

Durata: 11 ore

Sede: on line

Cyber-security - Ethical Hacking v10.2

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Inglese

Durata: 2 ore

Sede: on line

Cyber Security - il framework Metasploit da \x00

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Italiano

Durata: 4 ore

Sede: on line

Cyber Security - CISSP Certification: CISSP Domain 1 & 2 Boot Camp

UPDATED 22

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Inglese

Durata 8 ore

Sede: on line

Cyber Security - CISSP Certification: CISSP Domain 3 & 4 Boot Camp

UPDATED 22

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Inglese

Durata: 13 ore

Sede: on line

Cyber Security - Offensive Python | Mastering Ethical Hacking Using

Python

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Inglese

Durata: 4 ore

Sede: on line

Cyber Security - Python per Ethical Hacker! Hacking con il linguaggio Python!

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Italiano

Durata: 12 ore

Sede: on line

Project Management

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Inglese

Durata: 2 ore

Sede: on line

Agile Scrum e Scrum Master

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Italiano

Durata: 4 ore

Sede: on line

Zabbix 6 Application and Network Monitoring

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Inglese

Durata: 10 ore

Sede: on line

REST APIs with Flask and Python

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Inglese

Durata: 17 ore

Sede: on line

Introduzione a Tkinter: programmare semplici GUI con Python

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Italiano

Durata: 2 ore

Sede: on line

Python – OOP

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Inglese

Durata: 2 ore

Sede: on line

Agile SCRUM training : da Zero a Master

Ente Erogatore: Udemy

Lingua: Italiano

Durata: 3 ore

Sede: on line

- Luglio 2022

Il Manuale di gestione documentale alla luce delle Linee guida per la formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici

Ente erogatore: FormezPA

Durata: 1.5 ore

Sede: on line

- Luglio 2022

Sistema ReGIS: Monitoraggio e rendicontazione Progetti PNRR

Ente erogatore: Asmel

Sede: on line

- Maggio 2022

Cittadinanza digitale

Ente erogatore: Agid – FormezPA

Durata: 1.5 ore

Sede: on line

- Maggio 2022

La semplificazione nell'ambito del PNRR

Ente erogatore: FormezPA

D Sede: on line

urata: 1,5 ore

- Maggio 2022

Cittadinanza Italiana

Ente erogatore: Agid

Durata: 4,5 ore

Sede: on line

- Aprile 2022

La medicina digitale: stato dell'arte e prospettive

Ente erogatore: Ordine Ingegneri di Genova

Durata: 3 ore

Sede: on line

- Febbraio 2022

Il Piano Triennale per l'Informatica 2021-2023

Ente erogatore: FormezPA

Durata: 4.5 ore

Sede: on line

- Febbraio 2022

Il framework nazionale di interoperabilità dei dati geospaziali – estensione delle specifiche sui Database Geotopografici (DBGT) alle banche dati tematiche delle PA

Ente erogatore: FormezPA

Durata: 1.5 ore

Sede: on line

- Febbraio 2022

Il Piano Triennale per L'Informatica 2021-2023

Ente erogatore: Agid

Sede: on line

- Dicembre 2021

La sicurezza Informatica nella Pubblica Amministrazione

Ente erogatore: Formez

Durata: 8 ore

Sede: on line

- Dicembre 2021

Formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici: cosa cambia con le nuove linee guida AGID e con il Regolamento dei servizi di conservazione

Ente erogatore: FormezPA

Durata: 1.5 ore

Sede: on line

- Giugno 2021

Blockchain/DLT – Il Registro digitale il cui paradigma può cambiare il modo in cui le PA ed i cittadini interagiscono

Ente erogatore: AGID-CRUI

Duarata: 4 giorni

Sede: on line

- Febbraio 2021

Normativa in materia di protezione dei dati personali

(reg. UE 679/2016)

Ente erogatore: Regione Toscana

Sede: on line

- Dicembre 2020

Sicurezza e Salute sui luoghi di lavoro

Ente erogatore: Regione Toscana

- Novembre 2020

Normativa anticorruzione e codice di comportamento

Ente erogatore: Regione Toscana

Sede: on line

- Maggio 2020

Architecting on AWS (AW-AWSA)

Ente erogatore: Fast Lane

Sede: on line

- Ottobre 2019

Applicazioni Serverless con AWS Lambda

Ente erogatore: Fast Lane – Roma

CERTIFICAZIONI

- Giugno 2018

Lead Auditor ISO 27001:2017

Sistemi Gestione della Sicurezza delle Informazioni

DIMITTO Certification Services (N° 693-IT)

Sede: Lecce

- Maggio 2018

**Windows Server Installazione e Configurazione; Amministrazione;
Configurazione Avanzata**

Ente erogatore: Spegea – Business School

Durata: 15 gg

Sede: Bari

- Marzo 2016

PRINCE2 Foundation

Certificato num. #03972124-01-LX4Y

Ente erogatore: APMGInternational

Sede: Roma

- Settembre 2015

**Cisco Certified Network Professional Routing and Switching certification
(CCNP)**

Certificato num. #CSCO11720029

Ente erogatore: CISCO

- Gennaio 2015

Lead Auditor ISO 22301

Business Continuity Management

Certificato num. #ENR-00175939

Ente erogatore: BSI

Sede: Roma

- Dicembre 2014

CompTIA Security+ Certification

Certificato num. #COMP001020804111

Ente erogatore: CompTIA

Sede: Lecce

- Aprile 2014

Cisco Certified Network Associate Routing e Switching (CCNA)

Certificato num. #CSCO11720029

Ente erogatore: CISCO

Sede: on line

Marzo 2014

ITIL Foundation Certificate in IT Service Management

Certif. num. #GR750096516MP

Ente erogatore: AXELOS

Sede: on line

- Dicembre 2013

Fortinet Certified Network Security Associate (FCNSP) v. 5.0

Certif. num. #FCNSP-2014-18140

Ente erogatore: FORTINET

Sede: Bari

- Aprile 2010

Fortinet Certified Network Security Associate (FCNSP) 4.0

Certif. Num. #FCNSA6777

Ente erogatore: FORTINET

Sede: Bari

- Maggio 2007

Alvarion Certified BreezeACCESS VL/BreezeNET B a 5.4 GHz

Certif. num. #IT-SDN-060-706-3641

Ente erogatore: Alvarion

Sede: Bari

PUBBLICAZIONI

Ottobre 2014

SCIENTIFICHE

M. PEZZUTO, M. PENDINELLI, T. PERRONE, P. RAMETTA, L. VERARDI,

“OPEN INNOVATION IN PUBLIC ADMINISTRATIONS: THE EXPERIENCE OF MHIA LIVING LAB PROJECT”

SMARTOURISM AND THE KNOWLEDGE ERA, POIESIS- COLLANA DI STUDI E RICERCHE SULL' E-GOVERNMENT – NIC 07, 2014, ISBN 978-88-6458-064-7, PP.115-126.

ALBI PROFESSIONALI

Ordine Ingegneri prov. di Lecce

Numero di iscrizione: 2299

Sez. A

Settore: Ingegneria Civile e Ambientale, Ingegneria Industriale, Ingegneria dell'Informazione

Data di iscrizione all'albo: 23-06-2003

In fede
Ing. Michele Pendinelli

RIFERIMENTI DELLA PUBBLICAZIONE

Smartourism And Knowledge Era (ISBN:978-88-6458-064-7) – POIESIS Collana di studi e ricerche sull'eGovernment, Tangram Edizioni Scientifiche Trento: "Open Innovation in Public Administrations: the experience of the MHiA Living Lab project" – M.Pezzuto, M.Pendinelli, T.Perrone, P.Rametta, L.Verardi (pag. 115)- Ottobre 2014

Poster "MHiA: Open Innovation in Public Administrations" - M.Pezzuto, M.Pendinelli, T.Perrone, P.Rametta, L.Verardi presentato a INISTA 2014 - "International Symposium on INnovations in Intelligent SysTems and Applications", Alberobello (BA) 24 giugno 2014 CETMA: Rapporto Annuale 2014 13