

## **Fabrizio Caccavallo**

Via Fratelli Bandiera n. 47 – 80018 Giugliano in Campania (NA)

Mobile : +39 3283071103

Mail : [f.caccavallo@istitutotumori.na.it](mailto:f.caccavallo@istitutotumori.na.it)

PEC : [fabrizio.caccavallo@pec.it](mailto:fabrizio.caccavallo@pec.it)



## **CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE**

Il sottoscritto Caccavallo Fabrizio, nato a Napoli (NA) il 18/01/1980, C.F. CCCFRZ80A18F839I e residente a Giugliano in Campania in Via F.lli Bandiera n. 47, ai sensi degli art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000, consapevole della responsabilità penale prevista, dall' art. 76 del D.P.R. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate

### **DICHIARA**

Che le informazioni sotto riportate sono veritiere.

### **Informazioni personali**

Nome :	Fabrizio
Cognome :	Caccavallo
Luogo e data di nascita :	Napoli, 18 Gennaio 1980
Residenza :	Via F.lli Bandiera n. 47 – 80018 Giugliano in Campania
Telefono :	+393283071103 (mobile)
E – mail :	f.caccavallo@istitutotumori.na.it
Stato Civile :	Coniugato
Servizio Militare :	Congedato (svolto regolarmente nel 2003/2004)

### **Studi e Formazione**

- Laurea Quinquennale Vecchio Ordinamento in Ingegneria delle Telecomunicazioni, presso l'ateneo Federico II, con votazione di 96/110
- Diploma di maturità tecnica, presso l'Istituto Tecnico Industriale G. Ferraris di Napoli, con la votazione di 58/60
- Corso di Formazione: "Percorso formativo processi e strumenti di programmazione e controllo"
- Certificazioni: Fortinet NSE-4

### **Lingue Conosciute**

- Lingua Inglese: ottima scritta – discreta parlata

## Conoscenze Informatiche

### SW Generici

- Sistemi Operativi tutti. Versioni SRV e CLIENT (installazione, configurazione, gestione)
- Infrastrutture Virtuali :
  - o ESXi - Vmware (installazione, configurazione, gestione)
  - o HyperV (installazione, configurazione, gestione)
  - o HP OpenStack (configurazione, gestione)
- DBMS: Oracle, SQL, FileMaker (installazione, configurazione, gestione)
- Linguaggi a linea di comando : Dos / SSH / TelNet / Cisco
- Office, con tutti i suoi pacchetti applicativi
- C e C++, programmazione ad oggetti

### Applicativi in ambito Infrastrutturale

- Hypervisor HyperV
- Hypervisor VmWare
- Hypervisor OpenStack (Personalizzazione Ubuntu – Canonical e personalizzazione HP – Helion)
- Servizi e ruoli di Server Windows, tutte le versioni (installazione, configurazione, gestione)
- Servizi e ruoli Infrastruttura Microsoft (ActiveDirectory, DNS, GPO, ecc....)
- ConsolONE per Monitoring basato su tecnologia Zabbix
- Applicazioni / Interfacce Web di tutti i dispositivi e gli apparati di Networking
- Configurazione Switching Cisco ed Huawei
- Configurazione/Gestione Sistemi Firewall Cisco, ForcePoint, CheckPoint, Fortinet
- Configurazione/Gestione Sistemi Proxy : Sophos Web Appliance, Security Web Gateway ForcePoint
- Configurazione/Gestione Sistemi Multi Factor Authentication
- Configurazione/Gestione Sistemi Data Loss Prevention
- Configurazione/Gestione Sistemi Endpoint Detection e Response

### Applicativi in ambito Amministrativo / Sanitario

- Cartella Clinica Elettronica, Rete Oncologica Campana, TeleMedicina
- Oliamm, Iris, ADT, Edf, ClinickWorkBench, Lapisweb, SGP, Gop, GeDoc, Areas

## Esperienze Lavorative Presso Pubblica Amministrazione

- Attività svolte presso l' Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione G. Pascale dal 03/Maggio/2010 ad oggi:
  - o Supporto alla Progettazione e Messa in Produzione della Cartella Clinica Aziendale
  - o Supporto alla stesura del POLA (Piano Organizzativo del Lavoro Agile), del PIAO (Piano Integrato di Attività e Organizzative) e del Piano della Digitalizzazione
  - o Supporto alla creazione di un Datawarehouse per il Controllo di Gestione
  - o Gestione dell'intera Infrastruttura Aziendale sia perimetrale che interna, Networking, Firewalling e WebFiltering della WAN aziendale

- Supporto alla progettazione, realizzazione e migrazione dell'infrastruttura di rete del Pascale. Migrazione dalla rete attuale Cisco (1Gb sulle dorsali e 100 Mb sui piani) alla rete Huawei (40Gb sulle dorsali e 10Gb sui piani)
- Supporto alla progettazione, realizzazione e gestione del dominio 'ISTITUTOTUMORI.NA.IT'
- Supporto alla progettazione, realizzazione e gestione del Server di Posta, Microsoft Exchange, on premises. Migrazione delle cassette di posta aziendali dal Server esterno Aruba a quello interno.
- Installazione e gestione dei Sever DNS interni e gestione del Dns Pubblico Aruba
- Progettazione, realizzazione e gestione dell'Infrastruttura Virtuale vmWare
- Progettazione, realizzazione e gestione dell'Infrastruttura Virtuale Hyper V
- Progettazione, realizzazione e gestione dell'Infrastruttura Virtuale Cloud OpenStack, sia come generazione e gestione delle istanze, sia come Networking
- Migrazione da Infrastruttura Virtuale vmWare on site Vs Cloud
- Supporto alla UOC Affari Generali alla creazione, implementazione e gestione del PAT e relativa integrazione nel portale aziendale
- Messa in opera di opportune Policy per la sicurezza dei dati e la salvaguardia della Privacy degli Utenti. Sviluppo di metodiche per la Business Continuity, BackUp e Disaster Recovery della Fondazione Pascale nell'ambito del Progetto e-Healthnet Scarl in collaborazione con l'Università Federico II ed il CNR
- Supporto alla Progettazione, Realizzazione ed Integrazione della LAN del Reparto di Radioterapia nell'ambito del Progetto CECAP "Protonterapia"
- Integrazione della rete della Unità di Sperimentazioni Cliniche all' interno della Infrastruttura dell'Istituto
- Progettazione, configurazione e collaudo del Sistema di VideoSorveglianza aziendale
- Progettazione, realizzazione e gestione della Rete WAN ottenuta dall' unione della Rete LAN del Pascale e della Rete LAN del Crom di Mercogliano nell'ambito della convenzione PC-CNIPA
- Progettazione, realizzazione e gestione del Dominio 'Pascale'
- Progettazione, realizzazione e gestione del sito web aziendale: [www.istitutotumori.na.it](http://www.istitutotumori.na.it)
- Docenze per il Corso di laurea dei Tecnici Radiologi, Tecnici di Laboratorio e Scuola Infermieri tenuti presso la Fondazione Pascale in collaborazione con l'Università Federico II
- Supporto decisionale, con rilascio pareri agli acquisti ICT dell'Istituto
- Analisi del Workflow aziendale, supporto allo sviluppo dell'infrastruttura del Sistema Informativo e Informatico Aziendale

## Esperienze Lavorative Presso Privati

- Progettazione, realizzazione ed amministrazione Reti WAN + LAN aziendali per la Smartphone Group s.r.l. dal 2013 ad oggi
- Realizzazione e gestione nell' anno d' impiego come militare di un data base per la gestione del parco macchine del Comando R.F.C. "Regione Campania" nel 2003
- Installazione e configurazione del SW SAPGUI 4.6 con relativo componente MAPI su Workstation della rete delle ferrovie dello stato per la Comp.Sys s.r.l. nel 2002
- Docenze per la Comp.Sys s.r.l. sul SW Microsoft Project nel 2002
- Installazione e collaudo di PC, server e stampanti locali e di rete per il progetto URSIA in Campania per la Comp.Sys s.r.l. nel 2002

- Docenza su Informix-SE per la T. & C. Group s.r.l. nel 2001
- Montaggio di PC e Server con stampanti locali e di rete presso la rete dei tribunali della Campania nel 2001

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della Legge 675/96

Napoli, 11 Aprile 2023

Ing. Fabrizio Caccavallo

