

ALFIO FRANCESCO NASTASI

NETWORK & COMPUTER SYSTEMS
ADMINISTRATOR

ABOUT ME

Da sempre sono un appassionato di tecnologia ed informatica ed un amante curioso di nuove sfide. Quest'indole e l'importanza che attribuisco all'idea di "fare gruppo" rappresentano le principali motivazioni che pongo alla base di ogni mia esperienza lavorativa

CONTATTI

IMM - CNR
Strada Ottava, 5 - Catania
0955968251
alfio.nastasi@imm.cnr.it

SKILLS

Operating System	●	●	●	●	○
Protocolli di rete	●	●	●	○	○
Tecnologie trasmissive su fibra ottica	●	○	○	○	○
Networking OS	●	●	○	○	○
Network Security	●	●	●	○	○

FORMAZIONE

FACOLTÀ DI INGEGNERIA INFORMATICA

1998

Laureando in Ingegneria Informatica (Vecchio Ordinamento ante DM 509/1999) presso l'Università di Catania, con soltanto tre materie residue al conseguimento del titolo.

La formazione universitaria mi ha permesso di approfondire le conoscenze di informatica, in particolare del networking e nozioni teoriche dei vari protocolli di interconnessione fra reti LAN, MAN e WAN.

TECNICO ASSISTENZA RETI PC

2001

Corso di formazione professionale erogato da Ente Confederale Addestramento Professionale (ECAP) – V.le Regina Margherita 35/B – Catania.

Durante il corso ho appreso le nozioni base del networking e protocolli di rete.

ESPERIENZE LAVORATIVE

CTER presso IMM - CNR

2010 - presente

Assunto presso l'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi di Catania. Sin dal primo giorno mi sono occupato della gestione ed evoluzione dell'infrastruttura informatica (server e servizi di posta elettronica, DNS, web, VoIP PBX erogati su s.o. Linux-based) e del networking.

TECNICO SISTEMISTA presso SeaSoft SpA

2003 - 2010

Assunto presso la ditta SeaSoft SpA, con sede in via XVI Strada a Catania, con la qualifica di tecnico sistemista. Durante questa prima esperienza lavorativa ho avuto la possibilità di mettere in pratica ed approfondire le mie conoscenze di informatica e ho maturato le nozioni di networking, protocolli di rete e s.o. Microsoft Windows Server.

INCARICHI @ IMM - CNR

Referente informatico per la gestione dei servizi offerti dall'Ufficio ICT del CNR

2020 - presente

Referente APM della rete GARR

2020 - presente

Responsabile della gestione tecnica dell'infrastruttura informatica e del networking

2014 - presente

Responsabile del centralino telefonico su base VoIP

2011 - presente

Responsabile del server di posta elettronica

2011 - presente

LINGUA INGLESE

Ascolto / Lettura ● ● ● ● ○

Parlato ● ● ● ○ ○

Scritto ● ● ● ○ ○

FORMAZIONE CONTINUA

Corso di formazione base/avanzato sulla "**Gestione di reti locali e geografiche: Ethernet, Switching, TCP/IP**"

Organizzato da **Unità Formazione e Welfare - Ufficio ICT**

Nozioni acquisite: **Protocolli ethernet (VLAN), architettura ISO/OSI, stack TCP/IP**

2020

Corsi di formazione "**Pen Test and Rooting**"

Organizzato da **Consortium GARR**

Nozioni acquisite: **Concetti base di sicurezza informatica e configurazione sicura degli apparati di rete**

2017

Corso di formazione "**Misure minime di sicurezza ICT per la PA**"

Organizzato da **Consortium GARR**

Nozioni acquisite: **Legislatura e concetti base di sicurezza informatica**

2017

Corso di formazione "**Monitoring di rete con l'analisi dei flussi IP**"

Organizzato da **Consortium GARR**

Nozioni acquisite: **Sflow, Netflow**

2017

Corso di formazione "**Monitoring di rete open source**"

Organizzato da **Consortium GARR**

Nozioni acquisite: **InfluxDB, Telegraf, Kapacitor, Grafana**

2016

Corsi di formazione durante "**WORKSHOP GARR 2016**" in Cloud & Storage e sicurezza informatica per utenti con conoscenze base ed avanzate

Organizzato da **Consortium GARR**

2016

Corso di formazione "**Progress in Training**" parte integrante del Progetto di potenziamento infrastrutturale "GARR-X Progress"

Organizzato da **Consortium GARR**

Nozioni acquisite: **Nozioni base di infrastruttura di rete e tecnologie trasmissive su fibra ottica**

2015

Corso di formazione "**Virtualizing your Datacenter with Windows Server 2012 R2 & System Center 2012 R2**"

Organizzato da **Microsoft Italia**

2013

Corso di formazione "**IPv6 – dalla teoria alla pratica per gli amministratori di rete**"

Organizzato da **Consortium GARR**

Nozioni acquisite: **Introduzione e studio del nuovo protocollo di rete IPv6**

2011