



Gianluca Antonio Cometa

Data di nascita: 31/01/1995 | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile |

Numero di telefono: (+39) 3889263362 (Lavoro) | **Indirizzo e-mail:**

gianluca.antonio31@gmail.com | **Indirizzo e-mail:** gianluca.cometa@pec.it |

Indirizzo e-mail: gianluca.cometa@cisiaonline.it |

Indirizzo: 56122, Pisa, Italia (Abitazione)

● ESPERIENZA LAVORATIVA

21/01/2021 – ATTUALE Pisa, Italia

SYSTEM NETWORK ENGINEER CISIA - CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO SISTEMI INTEGRATI PER L'ACCESSO

Gestione e amministrazione: BGP/OSPF (Cisco e Juniper), DF, WDM e DWDM, L2 (Cisco, Arista), IP Fabric, OSPF, BGP, VPN, Router (Cisco, Juniper), Firewall/WAF (Fortinet, Pfsense), NetOps, VMware, vSan, Veeam, Zabbix, Kuma, Nagios.

Attività sistemistiche su ambienti: Linux (Ubuntu, CentOS, Kali, RedHat), Database (MySQL, MongoDB- OpsManager, Redis), IDP (Shibboleth, Keycloak)

Gestore dell'infrastruttura Wi-Fi EDUROAM presso la sede

Gestione della sezione Network Frontier - GI e Internal Networking per l'interconnessione dei diversi Datacenter

Supporto al RUP per le attività di stesura capitolati tecnici

Ricopro il ruolo di APM in AS137-GARR per CISIA

01/12/2019 – 20/01/2021 Pisa, Italia

CLOUD ARCHITECT AKATOP SRL

Creazione dell'infrastruttura (4 PoP) per CDN proprietaria (iSmartFrame)

Implementazione e Gestione di:

Nginx, VMware, Soluzioni CDN: Cloudflare, Cloudfront

Network layering (WDM, Cross-connect e P2P)

01/09/2015 – 21/11/2020 Pisa, Italia

SYSTEM ADMINISTRATOR HOLOCRON S.R.L.

Attività sistemistica in ambienti VMware, gestione e manutenzione Virtual Machine/DNS/Database etc...

Esperienza e gestione: Azure, AWS, OVH.

Software Asterisk PBX per la sede aziendale e clienti

Gestione delle infrastrutture web (41)

Unix, Debian, Apache, Tomcat, PHP, Snort, Bash, VMware, vCenter

Firewall (PfSense, FortiOS)

Router (RouterOS, Cisco)

Attività di consulenza esterna in ambito Networking dal 11/2015 al 09/2018 presso Autostrade per l'Italia Tech

01/06/2016 – 01/07/2018 Pisa, Italia

RESPONSABILE AREA TECNICA RADIOECO - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PISA

Impiegato nel reparto tecnico dell'radio universitaria RadioEco dell'Università degli Studi di Pisa, afferente all'omonimo Ufficio Comunicazione. Regista, tecnico e speaker. Manutentore del settore ICT, sistemista di rete ed esperto di piattaforme web-streaming.

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2020 – ATTUALE

LM AIDE - ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA ENGINEERING Università degli studi di Pisa

2015 – 2019 Pisa, Italia

LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA Università degli studi di Pisa

2010 – 2014 Taranto, Italia

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA Istituto d'Istruzione Superiore "P.ssa Maria Pia"

● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● COMPETENZE DIGITALI

Linux | VMware | Windows | FortiOS | FortiWEB | Python | veeam | arista | juniper | cisco | zabbix | san

● COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative

Buone competenze organizzative acquisite sia durante la carriera accademica che nelle lavorative in team

● COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Competenze comunicative e interpersonali.

Mi piace comunicare, condividere e costruire. Credo fermamente che solo attraverso un confronto costruttivo possano nascere le migliori idee.

Buone capacità di public speaking, in allegato un evento del GARR in cui sono stato ospitato.

Link https://www.eventi.garr.it/it/index.php?option=com_content&view=article&id=978:gianluca-cometa&catid=47:speaker&Itemid=1912

● COMPETENZE PROFESSIONALI

07/10/2023 – ATTUALE

Fortinet Certified Fundamentals Cybersecurity

The Fortinet Certified Fundamentals in Cybersecurity certification validates that the earner has mastered the technical skills and knowledge that are required for any entry-level job role in cybersecurity. The curriculum covers today's threat landscape and the fundamentals of cybersecurity. The Fortinet Certified Fundamentals in Cybersecurity certification validates that the earner has mastered the technical skills and knowledge that are required for any entry-level job role in cybersecurity. The curriculum covers today's threat landscape and the fundamentals of cybersecurity.

Link https://www.credly.com/badges/3ec60c68-5698-43eb-8338-112439d5d319/public_url

11/2023 – ATTUALE

AWS Knowledge: Networking Core badge image. Learning. Issued by Amazon Web Services Training and Certification AWS Knowledge: Networking Core

Earners of this badge have developed technical knowledge of AWS networking concepts and services with a focus on Amazon VPC, AWS Cloud WAN and Amazon Route 53.

Link https://www.credly.com/badges/61e23908-0e57-4aaf-ae21-eb5e67256406/public_url

09/2023 – ATTUALE

AWS Knowledge: Cloud Essentials

Earners of this badge have developed knowledge of foundational AWS Cloud concepts with a focus on AWS Compute, Storage, Networking and Database services, security, architecture, pricing, and support.

Link https://www.credly.com/badges/4c2cc521-64dd-4479-85a1-a4ffa06e998/public_url

07/2023 – ATTUALE

MongoDB Ops Manager (OF450)

Link https://www.credly.com/badges/c2f5d01f-c2e0-40cc-a23b-8f8f740e8376/public_url

06/2023 – ATTUALE

Optimizing Storage and Retrieval (DF200)

Link https://www.credly.com/badges/46b5410c-1ce6-47f4-8bf1-3a71e4edf7a1/public_url

06/2023 – ATTUALE

Production System Design (OF300)

Link https://www.credly.com/badges/f8be2b91-f940-483d-bdf7-23534fd61d67/public_url

06/2023 – ATTUALE

MongoDB Operations Fundamentals (OF100)

Link https://www.credly.com/badges/3ff3b6f2-c0e0-495a-b3bd-e379557786f0/public_url

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".