

ROMA

Gabinetto del Sindaco



ROMA CAPITALE

Segretariato Generale

28 GIU 2024

N. RC/.....

17137

Roma,

ORDINANZA DEL SINDACO

Prot. RA/2024/0036383
prot. N. RC/ del 28/06/2024

N. 72 del 28 GIU. 2024

OGGETTO:

Conferimento alla
dott.ssa Nicla Ivana
Diomede
assegnazione
temporanea parziale
Dipartimento
Cybersecurity ai
sensi dell'art. 5
comma 3 del
Regolamento Uffici e
servizi di Roma
Capitale

Il Capo di Gabinetto
Cons. Alberto
Stancanelli

Alberto
Stancanelli
28.06.2024
12:10:29
GMT+01:00

Visto
La Segretaria Generale
Rosa Iovinella

ROSA IOVINELLA
28.06.2024 15:45:10
GMT+01:00

Premesso che:

le Linee programmatiche di Roma Capitale 2021 – 2026 per il governo di Roma Capitale, approvate con deliberazione di Assemblea Capitolina n. 106 del 19 novembre 2021 contemplano tra gli obiettivi di mandato il tema della sicurezza cittadina, prevedendo un approccio sistemico nella gestione della sicurezza urbana, nonché il ripristino della legalità un pilastro imprescindibile di ogni convivenza civile, ma anche un fondamentale valore economico perché condizione necessaria per il pieno sviluppo dei territori;

con Delibere di Giunta Capitolina n. 306 del 2 dicembre 2021 e n. 39 del 10 febbraio 2022, la Giunta Capitolina ha approvato il nuovo assetto della macrostruttura capitolina istituendo il Dipartimento Cybersecurity e Sicurezza Urbana di Roma Capitale quale autonoma struttura dipartimentale, specificatamente preposta ad assicurare la sicurezza informatica al fine di garantire la protezione di reti, computer, programmi e dati da possibili attacchi o accessi non autorizzati, sempre più numerosi nei confronti di Pubbliche Amministrazioni, ormai costantemente esposte al rischio di subire blocchi nell'operatività o perdita di importanti dati sensibili;

il richiamato Dipartimento, collocato all'interno dell'Area tematica pianificazione, P.N.R.R., transizione al digitale e finanza, ha il compito governare, gestire e monitorare per Roma Capitale l'insieme dei processi connessi alla sicurezza in ambito digitale, alla protezione dei dati, l'aderenza al dettato normativo e individuare e realizzare gli ambiti di convergenza della sicurezza logica e fisica, con l'obiettivo di tutelare la riservatezza, l'integrità e la disponibilità delle informazioni e dei dati, anche personali, prodotti, raccolti o comunque trattati dall'ente;

i principali ambiti di cura ed operatività ascrivibili al Dipartimento, riguardano:

- sicurezza di rete, volta a difendere le reti informatiche
- sicurezza delle applicazioni, volta a difendere software e servizi
- sicurezza delle informazioni, dove ad essere protetti sono gli stessi dati, in modo che ne sia protetta sia la privacy che l'integrità
- sicurezza dei sistemi
- sistemi di videosorveglianza IP, controllo accessi, IOT
- Cloud Security
- soluzioni, sistemi e infrastrutture di Security;

Considerato che:

con ordinanza sindacale n. 203 del 27 dicembre 2022, è stato conferito alla dott.ssa Nicla Ivana Diomede, dirigente a tempo determinato ex art. 110, comma 1, del D.lgs. del 18 agosto 2000 n. 267, l'incarico di Direttore del Dipartimento Cybersecurity e

Sicurezza Urbana di Roma Capitale;

la dott.ssa Diomede ha rassegnato le proprie dimissioni dall'impiego con decorrenza dal 1° luglio 2024 per essere assunta a tempo indeterminato, con la qualifica dirigenziale, dall' ATS – Città Metropolitana di Milano, quale vincitrice di procedura concorsuale pubblica;

Preso atto che

la realizzazione di rilevanti appuntamenti internazionali prefigurati nelle richiamate Linee programmatiche di Roma Capitale 2021 – 2026, nonché le specifiche funzioni strategiche riconducibili al Dipartimento stesso e, altresì, il particolare profilo professionale con correlate specifiche esperienze professionali necessarie per assumere la piena ed immediata responsabilità della Struttura, rende necessario poter continuare transitoriamente ad avvalersi delle competenze professionali della dott.ssa Diomede, al fine di assicurare la continuità del presidio di tutti i procedimenti di competenza, supportando il Sindaco nel perseguimento dei propri obiettivi di mandato;

per tale ragione, è intenzione di Roma Capitale, a garanzia della continuità delle peculiari attività di pertinenza del Dipartimento, procedere alla sottoscrizione di una Convenzione con ATS – Città Metropolitana di Milano che consenta il regime di avvalimento presso Roma Capitale della dott.ssa Nicla Ivana Diomede, tramite assegnazione temporanea parziale ex art. 30, comma 2 sexies, del D. lgs n. 165/2001;

nelle more della definizione e sottoscrizione della su richiamata Convenzione, Roma Capitale intende continuare ad avvalersi delle competenze della dott.ssa Diomede in materia di cybersicurezza al fine di promuovere la consapevolezza e la cultura della cybersicurezza, nonché tutte le attività necessarie per proteggere la rete e i sistemi informativi, gli utenti di tali sistemi e altre persone interessate dalle minacce informatiche;

Ritenuto che:

il Sindaco, nell'espletamento del mandato elettivo, può avvalersi della collaborazione di soggetti in possesso di esperienze professionali e conoscenze diffuse in merito alle esigenze ed alle tematiche dei diversi ambiti di intervento, tra i quali assume rilevanza l'attività di indirizzo e controllo riferita ai sopra indicati obiettivi di mandato, con particolare riferimento all'attuazione di politiche integrate che vadano a contrastare l'evasione fiscale, con il controllo delle entrate, la criminalità e le sue cause più profonde, nonché a definire azioni di contrasto a tutti quei fenomeni che, minando la civile e pacifica convivenza, destano allarme sociale;

a norma dell'art. 5, comma 3, del vigente Regolamento sull'Ordinamento degli Uffici e dei Servizi di Roma Capitale, il Sindaco, per singole attività connesse all'espletamento del mandato, può conferire incarichi a titolo gratuito e a tempo determinato a collaboratori o esperti in possesso di documentati requisiti professionali, prevedendo altresì - con apposito provvedimento - la disciplina di funzioni, termini e modalità della collaborazione;

la dott.ssa Nicla Ivana Diomede, in considerazione del *curriculum vitae* allegato e, in particolare, del suo bagaglio di conoscenze, è in possesso dei requisiti necessari per poter validamente collaborare con il Sindaco nel perseguimento dei predetti obiettivi in materia di cybersicurezza;

la dott.ssa Diomede si è resa disponibile a prestare la propria collaborazione a titolo gratuito con il Sindaco, nei termini e con le modalità indicati in apposito disciplinare, il cui schema è allegato al presente provvedimento per formarne parte integrante e sostanziale;

ai sensi dell'art. 5, comma 3, del vigente Regolamento sull'Ordinamento degli Uffici e dei Servizi di Roma Capitale, la dott.ssa Nicla Ivana Diomede riferirà esclusivamente al Sindaco e l'incarico conferito non interferirà con l'attività dei componenti della Giunta Capitolina;

DISPONE

per i motivi di cui in narrativa, di conferire alla dott.ssa Nicla Ivana Diomede l'incarico di collaborazione a titolo gratuito con il Sindaco quale collaboratore per la cybersicurezza, al fine di fornire supporto nell'elaborazione e attuazione di politiche integrate che si occupino della promozione della consapevolezza e della cultura della cybersicurezza, nonché di tutte le attività necessarie per proteggere la rete e i sistemi informativi, gli utenti di tali sistemi e altre persone interessate dalle minacce informatiche;

la dott.ssa Nicla Ivana Diomede riferirà esclusivamente e periodicamente al Sindaco e l'incarico non interferirà con l'attività dei componenti della Giunta Capitolina;

l'incarico avrà durata annuale, con decorrenza dal giorno 2 luglio 2024, e sarà formalizzato mediante sottoscrizione di apposito disciplinare redatto secondo lo schema allegato al presente provvedimento, di cui forma parte integrante e sostanziale.

IL SINDACO
Roberto GUALTIERI



Roberto
Gualtieri
28.06.2024
16:03:13
GMT+01:00

DISCIPLINARE D'INCARICO

Tra l'Amministrazione di Roma Capitale- C.F. 02438750586 – rappresentata dal Vice Capo Gabinetto Vicario Nicola De Bernardini, nato ad Aprilia (LT) il 17 ottobre 1963

E

la dott.ssa Nicla Ivana Diomede, nata a il C.F.
....., residente in

PREMESSO

- che con Ordinanza Sindacale n. del è stato disposto di procedere al conferimento di un incarico di collaborazione a titolo gratuito, ai sensi dell'art. 5, comma 3 e del vigente Regolamento degli uffici e dei servizi di Roma Capitale, alla dott.ssa Nicla Ivana Diomede quale collaboratore per la cybersicurezza,

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE

ART. 1

È affidato alla dott.ssa Nicla Ivana Diomede, ai sensi dell'art. 24, comma 6, dello Statuto di Roma Capitale e dell'art. 25, comma 3, del vigente Regolamento sull'Ordinamento degli Uffici e dei Servizi di Roma Capitale, un incarico di collaborazione, a titolo gratuito, quale collaboratore per la cybersicurezza, per il supporto al Sindaco nell'attività di indirizzo e controllo politico in detta materia.

La dott.ssa Diomede si impegna a fornire supporto al Sindaco anche nelle attività di miglioramento e sviluppo della cybersicurezza, mediante l'elaborazione e l'attuazione di politiche integrate che si occupino della promozione della consapevolezza e della cultura della cybersicurezza, nonché di tutte le attività necessarie per proteggere la rete e i sistemi informativi, gli utenti di tali sistemi e altre persone interessate dalle minacce informatiche.

È previsto il rimborso delle spese documentate che saranno sostenute dalla dott.ssa Diomede per l'espletamento di missioni al di fuori del territorio capitolino, in Italia e all'estero previamente autorizzate e strettamente connesse allo svolgimento dell'incarico. Ai fini del diritto al rimborso, i viaggi ed i soggiorni dovranno avvenire con trattamento di livello economy.

ART. 2

L'incarico decorre dalla data di sottoscrizione del presente disciplinare e avrà durata fino al termine dell'attuale mandato politico del Sindaco.

ART. 3

L'incarico sarà svolto secondo gli indirizzi dell'Onorevole Sindaco al quale la dott.ssa Greco riferirà direttamente nel rispetto delle leggi e di quanto previsto dal vigente codice di comportamento dei dipendenti di Roma Capitale approvato con Deliberazione della Giunta Capitolina n. 141 del 30 dicembre 2016.

ART. 4

L'incarico non interferisce con l'attività dei componenti della Giunta Capitolina, né comporterà l'adozione di atti amministrativi o di rilevanza gestionale.

Roma, li _____

Per Roma Capitale
Il Vice Capo di Gabinetto Vicario
Nicola De Bernardini

Il Collaboratore dell'On. Sindaco
Nicla Ivana Diomede

**INFORMAZIONI
PERSONALI****Nicla Ivana Diomede**

Sesso Femminile || Nazionalità Italiana

SINTESI

Nicla Diomede si è Laureata in Scienze dell'Informazione con Lode ed è in possesso di tre Master di II livello: Management delle Pubbliche Amministrazioni (presso Università degli Studi di Milano), Cybersecurity (presso l'Università degli Studi di Milano) e in Tecnologie dell'informazione (presso il Cefriel - Politecnico di Milano). Da sempre attratta dall'innovazione digitale e dalle sue potenzialità ha maturato significative competenze nella progettazione, gestione e realizzazione di sistemi ICT complessi, con particolare riferimento agli ambiti del Networking e della Cybersecurity, acquisendo una visione a 360° gradi degli aspetti tecnologici, legali, organizzativi e culturali connessi alle tecnologie dell'informazione e della comunicazione.

Alcune tra le più significative attività svolte presso l'Università degli Studi di Milano sono: la progettazione e lo sviluppo delle reti WAN, LAN e CAMPUS dell'Università degli Studi di Milano, la progettazione e messa in opera dell'architettura di Disaster Recovery, la progettazione e realizzazione del NOC – "Network Operation Center" e del SOC – "Security Operation Center" a protezione delle suddette reti, tra i primi nel panorama accademico nazionale, poi divenuti un punto di riferimento per l'intera comunità nazionale. Ha, inoltre, contribuito supportando il Rettore all'istituzione del Comitato di Sicurezza e Protezione Dati Personali di Ateneo e del Tavolo Permanente sulle Strategie ICT di Ateneo, a cui ha preso parte curandone i lavori.

Negli ultimi anni, i suoi interessi si sono sempre più spostati verso gli aspetti strategici, gestionali, organizzativi in ambito IT e Cybersecurity

Presso Roma Capitale, ha avviato e strutturato il dipartimento "Cybersecurity e Sicurezza Urbana" e ha diretto la Direzione Infrastrutture Fisiche ICT dal maggio 2022 a marzo 2023. Ha contribuito alla definizione della prima strategia di cibersicurezza, al piano di potenziamento ed è responsabile dell'attuazione dei 3 progetti PNRR per il potenziamento della resilienza cyber per la PA Locale (Avviso n. 3/2022) e del Progetto di migrazione al Cloud. Ha inoltre contribuito al progetto Giubilare per la realizzazione del Polo Operativo Smart Police Support (valore 14 Milioni). Cura la compliance dell'ente in materia di protezione dati personali e cibersicurezza ed è Responsabile della Sicurezza Urbana di Roma Capitale.

Accanto all'attività professionale ha sempre affiancato diverse attività di divulgazione e promozione in diversi ambiti delle tematiche legate al "digitale" con particolare riferimento alla Cybersecurity e al Networking, partecipando come relatore a diversi convegni e con articoli a riviste di settore. Insegna in diversi Master Universitari e ha svolto molti corsi di formazione presso Pubbliche Amministrazioni.

E' membro del Comitato Scientifico del Master in "Cybersecurity Management" dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, della rivista "Cybertrends" e della "Cybersecurity Italy Foundation", del "CISO Cloud" di CSA Italy, dell'Advisory Board dell'"Osservatorio Cybersecurity & Data Protection" del Politecnico di Milano e del "Programma Cybersecurity & Risk Management" di The Innovation Group, di C4S di Clusit. E' cofondatrice e componente del Consiglio Direttivo dell'associazione ETS "ASSOCISO - Associazione Nazionale Chief Information Security Officer.

Nell'ambito della pubblica amministrazione ha partecipato come componente esperto a numerose commissioni giudicatrici di gara e di selezione del personale, ho predisposto diversi capitolati di gara sotto o sopra soglia per l'affidamento di beni e servizi e ricoperto la funzione di RUP e DEC.

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**01/04/2022 – ad
OGGI**Direttore Apicale Dipartimento Cybersecurity e Sicurezza Urbana
Roma Capitale**

In aspettativa dall'Università degli Studi di Milano dal 01/04/2022, sono Direttore Apicale del Dipartimento Cybersecurity e Sicurezza le cui competenze sono: Cybersecurity dei sistemi di Roma Capitale, Sicurezza Urbana e Protezione Dati Personali.

Gestione amministrativa, organizzativa e tecnica mediante autonomi poteri di spesa e poteri di organizzazione delle risorse umane e strumentali; Programmazione delle necessità economiche e di personale delle strutture; pianificazione e realizzazione degli obiettivi; Valutazione delle performance conseguite dai Dirigenti/EQ delle articolazioni organizzative facenti parte della struttura. Definizione delle linee di sviluppo dei servizi, monitoraggio e valutazione delle performance dei servizi.

Il dipartimento "Cybersecurity e Sicurezza Urbana", costituito con Delibera di Giunta del 10 febbraio 2022 ha il compito governare, gestire e monitorare per Roma Capitale l'insieme dei processi connessi alla sicurezza in ambito digitale, alla protezione dei dati personali, l'aderenza al dettato normativo e individuare e realizzare gli ambiti di convergenza della sicurezza logica e fisica. Con delibera di giunta n. 395 del 1/12/2022 il Dipartimento ha assunto anche le funzioni, precedentemente allocate presso il Gabinetto del Sindaco, con relativi uffici e risorse, in materia di Sicurezza Urbana,

Responsabile dei 3 progetti PNRR – Next Generation EU (DL 77/2021) - Avviso n. 3/2022 dell'ACN: Missione 1 – Componente 1 – Investimento 1.5 “Cybersecurity” per Roma Capitale

- “Cybersecurity Posture Assessment, definizione della Cyber Strategy di Roma Capitale e Vulnerability Assessment e Penetration Test” dal valore di 856.000 euro
- “Potenziamento della capacità di Roma Capitale per la rilevazione e la risposta agli incidenti cyber”. Il progetto si pone l'obiettivo di evolvere le capacità di cybersecurity al fine di rispondere efficacemente alle sempre più sofisticate tattiche, tecniche e procedure adottate dagli attaccanti e proteggere le infrastrutture/servizi e le informazioni di Roma Capitale e dei suoi cittadini. Si prevede la creazione di un SOC unico. Valore circa 2.400.660,00
- “Rafforzamento presidi di sicurezza” Roma Capitale. Il progetto prevede l'acquisizione di un orchestratore per la gestione delle policy di sicurezza che impattano sugli apparati di rete. Valore circa € 390.300,00

Ha inoltre contribuito attivamente alla definizione dell'architettura e alla procedura di gara per la realizzazione dell'innovativo Polo Operativo “SMART POLICE SUPPORT” (SPS) in uso alla Polizia Locale e alla protezione civile di Roma Capitale per la Gestione della Sicurezza Pubblica, delle emergenze e dei grandi eventi (Giubileo 2025). Partecipa, inoltre, in qualità di Referente di Roma Capitale ai tavoli interistituzionali per la preparazione organizzativa e tecnologica al Giubileo-

Dal 18/12/2022, partecipa al **Comitato Provinciale Ordine e Sicurezza Pubblica di Roma**. Il comitato è presieduto dal Prefetto di Roma e vede la partecipazione del Questore di Roma, Comandante Provinciale dei Carabinieri, Comandante Provinciale della Guardia di Finanza, Autorità

Politica di Roma Capitale, dal Comandante Generale della Polizia Locale di Roma Capitale, Comandante della Polizia Locale della Città Metropolitana di Roma e dalla sottoscritta.

Cura il coordinamento e il supporto giuridico amministrativo nelle funzioni di raccordo con gli uffici e con le varie strutture dell'Ente in materia di compliance alla normativa di protezione dati personali e cybersecurity, governance e analisi del rischio. Contribuisce al raggiungimento della conformità normativa dell'Ente negli ambiti di competenza.

Coordinatrice per gli aspetti tecnici del gruppo di lavoro interistituzionale “PA DIGITALE” in relazione a “State of Privacy '23”, organizzato dall'Autorità Garante per la Protezione dei dati personali il 18/09/2023

06/05/2022 – a
03/2024 **Direttore ad interim Direzione Infrastrutture Fisiche ICT
Roma Capitale**

Direttore ad interim della Direzione Infrastrutture Fisiche ICT incardinato nel Dipartimento Trasformazione Digitale.

La Direzione cura in termini tecnici, economici ed amministrativi la progettazione, provisioning, gestione, assistenza, manutenzione ed evoluzione dei servizi di telecomunicazione di Roma Capitale (telefonia fissa-mobile, rete dati wired/wireless, Voice Over IP, rete radiomobile TETRA). Cura la gestione, manutenzione, assistenza ed evoluzione del Data Center e delle infrastrutture/apparecchiature periferiche (postazioni di lavoro presso gli Uffici, servizi di dominio, etc.). È responsabile della definizione del fabbisogno informatico di Roma Capitale in ambito infrastrutture fisiche ICT e delle relative politiche di approvvigionamento. Cura il budgeting, programmazione e gestione delle risorse economiche-finanziarie necessarie alla realizzazione dei servizi di competenza.

27/12/2022 – ad
oggi **Direttore U.O. “Security Operation” – Dipartimento Cybersecurity e Sicurezza Urbana
Roma Capitale**

Gestione tecnica della U.O. Coordinamento di tutte le attività connesse alla cybersecurity di Roma Capitale

Responsabile dell'intero ciclo di vita di gestione e risoluzione degli incidenti di sicurezza e di ideare e attuare linee guida per il contenimento delle minacce cyber. La U.O. opera con l'obiettivo di prevenire gli incidenti e contrastare gli attacchi attraverso l'individuazione repentina e una reazione efficace e tempestiva alle minacce, mitigandone gli effetti.

02/10/2017-
31/3/2022 **Responsabile “Cybersecurity, Protezione Dati e Conformità”
Università degli Studi di Milano**

La struttura rappresenta il centro di riferimento per tutto l'Ateneo, avente come mission quella di contribuire al governo della sicurezza cibernetica e Privacy in Ateneo, coordinando e gestendo l'insieme dei processi legati alla sicurezza cibernetica e alla protezione dei dati personali nonché l'aderenza al dettato normativo per tutto l'Ateneo nelle sue componenti di didattica, ricerca, terza missione e amministrazione. Programmazione delle risorse economiche, strumentali e finanziarie della struttura, e la pianificazione, gestione e sviluppo delle risorse umane assegnate.

Le principali funzioni svolte in questo ambito sono:

- Pianificazione, gestione e sviluppo delle risorse umane assegnate.
- Pianificazione e realizzazione degli obiettivi nel contesto della pianificazione strategica dell'Ateneo e della Direzione ICT
- Programmazione delle risorse economiche, strumentali e finanziarie del settore;
- Predisposizione del Piano per la Sicurezza ICT e la Compliance Normativa sulla protezione dei dati personali (individuazione degli obiettivi, delle linee di indirizzo, delle priorità di azione, delle policy di Ateneo e delle misure tecnico organizzative).
- Referente dell'Ateneo nei confronti della Polizia Postale per gli incidenti informatici.
- Partecipazione in diversi ruoli alle fasi delle procedure di procurement nel rispetto delle normative previste dal Codice degli Appalti per la PA.
- Coordinamento sia degli incidenti di sicurezza informatica sia delle violazioni dati personali (Data Breach),

curandone l'istruttoria dei relativi provvedimenti verso gli Organi interni ed Esterni.

- Coordinamento dell'attività di analisi e gestione del rischio
- Durante l'emergenza Covid mi sono adoperata per contribuire all'adozione di soluzioni innovative in ambito collaboration, videoconferenze, didattica integrata (piattaforme per lezioni a distanza, esami) garantendo il rispetto dei requisiti di sicurezza e normativi

01/12/2012-
01/10/2017 **Capo Servizio "Progettazione e Sicurezza ICT" – Coordinatore EP**
Università degli Studi di Milano

La struttura " Cybersecurity, Protezione Dati e Conformità" all'interno dell'Ateneo poi diretta è nata come servizio "Progettazione e Sicurezza ICT" all'interno della divisione Telecomunicazioni, per poi evolversi ed assumere la connotazione odierna. Sin dalla nascita mi viene affidata la responsabilità del servizio nell'ambito del quale ho iniziato a svolgere molte delle attività poi svolte e che ho precedentemente descritto tra cui ricordo;

- Responsabile dell'individuazione delle scelte tecnologiche, strategiche ed architetture per il potenziamento e miglioramento sia della sicurezza ICT d'Ateneo e sia per l'evoluzione della rete di Ateneo.
- Coordinamento del Security Operation Center (Security Operation Center) e del IRT (Incident Response Team) di Ateneo.
- Ruolo di osservatorio tecnologico e di mercato per lo sviluppo di nuove tecnologie e servizi in ambito sia Security che Network.
- Definizione, implementazione, gestione ed evoluzione dell'Architettura di Sicurezza del servizio Unicloud

14/05/2007-
30/11/2012 **Coordinatore di Elaborazione Dati EP della Divisione Telecomunicazioni – Responsabile della Progettazione di Rete -**
Università degli Studi di Milano

Coordinamento dei servizi e funzionale di risorse umane. Tra le mansioni svolte nell'ambito di questo ruolo si cita a titolo esemplificativo e non esaustivo:

- Responsabile dell'evoluzione tecnologica, strategica e architetture della sicurezza cibernetica di Ateneo, della sua implementazione e personalizzazione nel tempo, in funzione delle nuove esigenze e dei nuovi scenari d'uso, tenendo conto delle diverse tipologie di attacchi che nel tempo si producono nei confronti di tutti i server e le postazioni informatiche dell'Ateneo.
- Capo progetto e coordinamento di numerosi progetti ICT complessi di Ateneo negli ambiti: sicurezza, networking, automazione dei processi, architetture convergenti, qualità del servizio, definizione di procedure interne ed esterne. A titolo esemplificativo e non esaustivo si cita "Capo progetto per l'adozione di un sistema distribuito per classificazione del traffico a livello L7 della rete di Ateneo" e Capo Progetto per la Progettazione, implementazione, gestione ed evoluzione della piattaforma di gestione della Sicurezza di Ateneo SIEM (Security Information and Event Management);
- Implementazione del regolamento ICT di sicurezza d'Ateneo ed individuazione delle sue possibili evoluzioni in base ai nuovi scenari. Partecipazione alla definizione delle policy di Ateneo
- Capo Progetto per lo studio delle problematiche di rete e sicurezza per la realizzazione di reti VoIP (voice over IP) in Ateneo (anno 2011).
- Ideazione, organizzazione, gestione ed evoluzione del servizio di Registrazione dei Server (Asset Management) di Ateneo
- Osservatorio tecnologico e di mercato per lo sviluppo di nuove tecnologie e servizi in ambito Networking e Cybersecurity.
- Stesura di capitolati tecnici di gare pubbliche. Valutazione tecnico-economica del mercato di riferimento.
- Responsabile della progettazione architetture della rete di Ateneo in termini di architetture di Reti Locali, Campus, Metropolitano, Data Center: individuazione degli aspetti tecnologici e gestionali del processo di pianificazione, progettazione, adeguamento, espansione e gestione della rete cablata e Wifi di Ateneo. Indicatori qualitativi e quantitativi per la rilevazione dell'efficienza e andamento del processo.
- Responsabile della gestione delle politiche di qualità del servizio e di gestione della banda e del traffico in rete d'Ateneo.
- Responsabile della redazione del DPS (Documento Programmatico di Sicurezza) per la Divisione Telecomunicazioni

09/11/1998-
13/05/2007 **Funzionario di Elaborazione Dati della Divisione Telecomunicazioni (titolare di funzione specialistica) – Responsabile della Progettazione di Rete – Università degli Studi di Milano**

Titolare dell'Indennità di Funzione Specialistica riconosciuta dall'Ateneo in relazione alla complessità e specificità delle funzioni svolte dal 2002.

Le mansioni svolte in questo ambito sono riconducibili a quelle appena sopra riportate tra cui ricordo:

Responsabile della gestione delle politiche di qualità del servizio e di gestione della banda e del traffico in rete d'Ateneo. Responsabile della progettazione ed evoluzione tecnologica della rete (LAN nelle componenti cablate e WIFI, MAN, CAMPUS) e di sicurezza informatica di Ateneo. Responsabile progettazione, implementazione, gestione ed evoluzione del sistema di IDS (intrusion Detection System) distribuito in rete d'Ateneo (anno 2005); Capo Progetto per la realizzazione di architetture di QOS e multicast nella rete d'Ateneo per i servizi di videoconferenza e multimediali (incarico di progetto del 3 marzo 2003, DIVTLC prot. N. 54/pf/2003). Progettazione dell'infrastruttura passiva di cablaggio delle sedi universitarie.

Va segnalata, inoltre, in questo periodo la partecipazione a due importanti progetti realizzativi:

- Progetto di ricerca nazionale GARR-G per la progettazione della rete nazionale della ricerca italiana ad alta velocità (Riferimenti GARR).
- Progetto di ricerca Europeo 6net, per la costruzione e il test di una rete europea che supporti nativamente il protocollo IP versione 6.

ATTIVITA' DI SERVIZIO E ALTRO

Accanto alle attività professionali ho svolto nell'arco degli anni diverse attività legate al ruolo ed alle competenze possedute.

- 05/10/2023 – OGGI COFONDATORE di ASSOCISO – Associazione ETS Nazionale Chief Information Security Officer
- 24/09/2023 - OGGI Componente del Tavolo Tecnico istituito dall'accordo tra AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE DELLA REGIONE LAZIO e Dipartimento PROTEZIONE CIVILE di Roma Capitale
- 23-06-2023 - OGGI Membro Comitato Scientifico del Master Universitario di I livello in "Cybersecurity Management" - Università Campus Bio-Medico di Roma
- 05/05/2023 – OGGI Membro del Comitato Tecnico Scientifico della "Cybersecurity Italy Foundation"
- 07/04/2023 – OGGI Membro del Comitato Scientifico Rivista "Cybersecurity Trends"
- 18/05/2023 - OGGI Membro Advisory Board "Cybersecurity e Data Protection" – POLITECNICO DI MILANO
- 26/11/2020 - OGGI CISO Cloud Executive Committee member at Cloud Security Alliance (CSA) Italy
- 01/11/2021-OGGI Advisory Board "Cybersecurity & Risk Management" di The Innovation Group
- 01/11/2020- OGGI Membro di "Clusit, Community for Security": <https://c4s.clusit.it/>
- 24/09/2019-31/3/2022 Responsabile della sicurezza della piattaforma di Whistleblowing di Ateneo - **Università degli Studi di Milano**
- 30/10/2019-31/3/2022 Componente del "Tavolo Permanente sulle Strategie ICT" - **Università degli Studi di Milano**
- 01/12/2017-31/3/2022 Coordinatore/Componente del "Comitato di Sicurezza ICT e di Protezione Dati Personali" - **Università degli Studi di Milano**
- 30/07/2018-01/06/2020 Vicario del Responsabile della protezione dei dati personali (RDP) - **Università degli Studi di Milano**
Designazione da parte del Consiglio di Amministrazione con delibera del 25 luglio 2018, previa verifica delle qualità personali professionali e dell'idoneità a svolgere incarico, per Università degli Studi di Milano, ai sensi dell'art. 37 del Regolamento UE 2016/679.

- 12/11/2020 al 31/12/2020 Incarico libero professionale in qualità di "ESPERTA IN SICUREZZA INFORMATICA" - **ATS MILANO**
- 09/11/1998 – oggi Incarico come RUP o DEC di diversi contratti
Rup e DEC diversi contratti fino a un valore di 10 milioni.
- 09/11/1998 – oggi Presidente/componente di **CONCORSI PUBBLICI**
Università degli Studi di Milano, Università Milano Bicocca, Università di Trento, e Roma Capitale
Presidente di 34 Concorsi Pubblici PRESSO DIVERSE UNIVERSITA' (PERSONALE CATEGORIA C, D, EP Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Laurea**
18/07/1997 Università degli Studi di Bari - Laurea in Scienze dell'informazione
LAUREA IN SCIENZE DELL'INFORMAZIONE CON VOTAZIONE 110/110 E LODE; Tesi dal titolo " Un sistema per il riconoscimento di stringhe numeriche manoscritte realizzato tramite una rete multistrato supervisionata"
- Master II Livello**
15/09/1997-03/07/1998 CEFRIEL - centro di eccellenza ICT (Politecnico di Milano)
MASTER IN TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE - Tesi di Master in Network System (Sponsor: Cisco System) dal titolo " Ingegnerizzazione di reti di tipo diff-serv per l'offerta di servizi di I-Virtual Private Network con garanzie di Qualità di Servizio". Esami di specializzazione sostenuti nei seguenti ambiti: Network System – Network Management; Ingegneria del Software; Sistemi informativi multimediali e ipermediali.
- 09/11/2021 – 30/12/2022 Università degli Studi di Milano
MASTER DI 2° LIVELLO IN MANAGEMENT DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE presso Università degli Studi di Milano. Tesi in "LA CYBERSECURITY DAL PUNTO DI VISTA ORGANIZZATIVO E DI MANAGEMENT: UN CASO CONCRETO"
- 08/11/2019- 05/03/2021 Università degli Studi di Milano
MASTER DI 2° LIVELLO IN CYBERSECURITY presso Università degli Studi di Milano (60 crediti CFU). Tesi in "ETHICAL PRINCIPLES FOR CYBERSECURITY AI APPLICATIONS: SOME CONTROVERSIAL ISSUES".
- CORSI**
08/06/2021 – 15/07/2021 Università degli Studi di Milano
CORSO DI PERFEZIONAMENTO in " **Big Data, Artificial Intelligence e Piattaforme. Aspetti tecnici e giuridici connessi all'utilizzo dei dati e alla loro tutela**" (8 crediti CFU)
- 12/01/2021 - 15/03/2021 Università degli Studi di Milano
CORSO DI PERFEZIONAMENTO in "Data Protection and Data Governance: La cybersecurity e la protezione dei dati personali da un punto di vista legale, tecnico e organizzativo"
- 11/01/2018 al 20/02/2018 Università degli Studi di Milano,
CORSO DI PERFEZIONAMENTO "Dal Codice Privacy al regolamento Generale Europeo sulla protezione dei dati
- 19/04/2016 al 27/05/2016 Università degli Studi di Milano,
CORSO DI PERFEZIONAMENTO in Computer Forensics and Data Protection
- 19/01/2012 al 16/02/2012 Università degli Studi di Milano
CORSO DI PERFEZIONAMENTO in Computer Forensics e Investigazioni Digitali - TESI: "LA RETE DELL'UNIVERSITÀ STATALE DI MILANO: STRUMENTI E METODOLOGIE PER LA RACCOLTA DI PROVE SU ATTIVITÀ SOSPETTE IN SUPPORTO ALLE INDAGINI DELL'AUTORITÀ GIUDIZIARIA
- 09/03/2023 al 20/04/2023 Scuola Nazionale dell'Amministrazione - Presidenza del Consiglio dei Ministri - "Progettare e gestire i servizi al pubblico: modelli, regole e strumenti" –
- 04/05/2023 al 06/06/2023 Scuola Nazionale dell'Amministrazione - Presidenza del Consiglio dei Ministri - **Coaching manageriale**
- 07/04/2023 - 29/05/2023 Fondazione IFEL - Istituto per la finanza e L'economia Locale - **PNRR e REACT-EU:**
- 11/2019-06/2020 Università degli Studi di Milano
Percorso formativo sulla prevenzione della corruzione e promozione della trasparenza 2019/2021

09/2019 MIP – Graduate school of business (Politecnico di Milano) -
ACTION LEARNING sul CICLO DELLE PERFORMANCE

20/03/2019-
 27/06/2019 ALTIS – Alta Scuola Impresa e Società (Università Cattolica del Sacro Cuore)
Migliorare la qualità dei servizi e la performance organizzativa (I livello)

ALTRI CORSI PROFESSIONALI

LI

L'aggiornamento continuo è tra gli obiettivi da sempre perseguiti, di seguito alcuni tra i più recenti corsi frequentati:

- Architecting on AWS, AWS training and certification - Xpeppers, 16-18/12/2020 (Amazon),
- Webinar di formazione AGID-CRUI,
 - 24 novembre 2020 - La sicurezza informatica nella pubblica amministrazione
 - 01 dicembre 2020 - Formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici: cosa cambia con le nuove linee guida AGID
 - 15 dicembre 2020 - La community dei Responsabili per la transizione al digitale e l'importanza della rete
- Corso "Sicurezza per Leadership, corso per responsabili e dirigenti delle Università", GARR, 22-29/05/2020
- Corso "Sicurezza ICT", NCP in collaborazione con Università degli Studi di Milano, 12, 13, 19 febbraio 2020
- Corso "I requisiti della norma iso 9001:2015", Università degli Studi di Milano, 10 settembre 2019
- Corso "Protezione dei dati personali: dalla normativa all'organizzazione", Fondazione CRUI, Roma 26, 27, 28 marzo 2019;
- Corso Formazione PROCEDAMUS (Progetto di formazione-intervento in materia di procedimenti amministrativi, gestione dei documenti, amministrazione digitale e trasparenza) su: "La privacy nelle università e negli enti pubblici di ricerca dopo il GDPR - Casi esplicativi alla scoperta del D.Lgs. 101/2018", "La norma ISO 16363 e i requisiti di autenticità dei depositi digitali", "La sicurezza informatica", 4, 5 /10/2018
- Corso "La gestione dei collaboratori: leadership e gestione dei conflitti", Università degli Studi di Milano, 16-17 maggio 2018;
- Corso formazione Procedamus su "I siti web della PA: le regole per non sbagliare" e "Oggi entra in vigore il GDPR: cosa c'è ancora da fare, chi, cosa e come" Procedamus, Assisi, 24, 25 maggio 2018;
- Incontro formativo "Gestione del rischio e sicurezza del trattamento" dedicato agli RPD in ambito pubblico, a cura dell'Autorità Garante Privacy nell'ambito del progetto T4DATA, Roma, 6 aprile 2018;
- Corso Cyber Range, Palo Alto Networks, 13-14 Marzo 2018, Amsterdam
- Corso Palo Alto Networks "Firewall Installation Configuration and Management Essentials 2"; Configure Extended Features, Centro di Certificazione presso WestCon Academy, Agrate Brianza, 21-22 Luglio 2016. PaloAlto

CERTIFICAZIONI

I

- Accredited Configuration Engineer (ACE), Palo Alto Networks, Luglio 2016
- Certificazione a livello mondiale **ALLOT CERTIFIED PRODUCT PROFESSIONAL (ACPP)** – Allot, Centro di Certificazione, ricerca e sviluppo presso sophia antipolis (fr), 21-24 Novembre 2011
- Certificazione a livello mondiale **ALLOT CERTIFIED TECHNICAL ENGINEER** – Allot, Centro di Certificazione, ricerca e sviluppo presso sophia antipolis (fr), 12-14 Aprile 2011
- Certificazione Enterasys Specialist ottenuta a novembre 2004 e rilasciata da Enterasys Networks in **DYNAMIC INTRUSION RESPONSE, IDS, DSCC/SIEM, SECURITY NETWORKS, POLICY ENABLED NETWORKING, TRUST END SYSTEM, NETSIGHT ATLAS, ACCEPTABLE USE POLICY**
- Certificazione europea **ADVANCED SPECIALIST ICT, ICT ADMINISTRATOR**, AICA, 2004

CONFERENZE, CONVEGNI E SEMINARI

RELATORE

Ho partecipato in qualità di relatore a diverse iniziative e convegni nazionali riporto qui sotto i più significativi e/o recenti:

- Delegata Italiana al cyber summit internazionale svoltosi a Copenaghen il 08/09 febbraio 2024 organizzato dalle ambasciate di Danimarca in Francia, Italia Spagna per discutere con esperti e leader del settore le ultime tendenze, sfide e tecnologie emergenti.
- Organizzatore, moderatore e relatore del convegno del 18 ottobre 2023 "CITTA' DIGITALI: BARICENTRO TRA NORMATIVE, TECNOLOGIE, CYBERSICUREZZA E DIRITTI DELLA PERSONA" organizzato da Roma Capitale;
- Relatrice - Gartner Government Briefing, Senato della Repubblica, 6 ottobre 2023,
- Relatore a "Cybersecurity: la formazione come leva della crescita del Paese", Cyber Security Italy Foundation, 21/07/2023
- Relatore al Cybersec23, organizzato da CyberSecurity Italia (Quotidiano online) – 02/03/2023;

- Relatore al convegno "La strategia nazionale di cyber sicurezza: evoluzione normativa e istituzionale nella Cybersecurity italiana: Un tagliando del contesto di implementazione della strategia cyber nazionale a pochi anni dalla adozione e successiva implementazione" organizzato da Network Digital 360 - 11/05/2023;
- Relatore a "Innovation cybersecurity Summit" (III Edizione) - Panel Il ruolo del CISO e la protezione delle infrastrutture critiche, Associazione Nazionale Giovani Innovatori (ANGI) – 12/04/2023
- Apertura del Panel: "Cybersecurity: il sistema di sicurezza del Paese, delle Pubbliche Amministrazioni e delle Imprese" al "ROMA DIGITAL SUMMIT 2023" organizzato da The innovation Group in collaborazione con Roma Capitale e Città Metropolitana di Roma Capitale, 24/05/2023
- Relatore al Workshop AISIS "Innovazione digitale e PNRR: prime esperienze sul campo", Roma 24 marzo 2023.
- Relatore al "Strategic Risk and Cybersecurity Summit" organizzato da BUSINESS INTERNATIONAL, 01/12/2022
- Organizzatore, moderatore e relatore al convegno del 29 e 30 novembre 2022 "Cybersecurity Summit Pubblica Amministrazione", primo convegno organizzato da Roma Capitale in materia di cybersecurity: <https://www.comune.roma.it/web/it/notizia.page?contentId=NWS983761>
- Relatore al "WOMEN4DIGITAL. Esperienze di leadership e sfide per le protagoniste della trasformazione digitale" organizzato da OpenGate, 23/11/2022
- Relatore al convegno "La strategia nazionale di cyber sicurezza: Prevenire gli incidenti ed aumentare la resilienza", Cybersecurity 360 Summit, 27 ottobre 2022: <https://www.cybersecurity360summit.it/agenda/>
- Relatore al Cybersecurity Summit 2022 di "The Innovation Group", Roma, 18 ottobre 2022; <https://www.theinnovationgroup.it/events/digital-italy-summit-2022/cybersecurity-summit-2/>
- Relatore al 5° Raduno dei Responsabili per la transizione al digitale, (LaPADigitale.it) "RTD: pianificazione, coordinamento e monitoraggio della sicurezza informatica", 13 settembre 2022: <https://www.lapadigitale.it/rtd-academy-2022>
- Relatore al Forum PA 2022 "Obiettivo Cybersecurity: rafforzare la difesa della PA e del paese per rispondere alle sfide della digitalizzazione", 14 giugno 2022: <https://www.forumpa.it/manifestazioni/forum-pa-2022/obiettivo-cybersecurity-rafforzare-la-difesa-della-pa-e-del-paese-per-rispondere-alle-sfide-della-digitalizzazione/>
- Relatore al convegno AICA "Cybersecurity: l'altra faccia del digitale" mercoledì 1 dicembre 2021 <https://www.aicanet.it/documents/10776/4149138/Programma+Webinar+CyberSecurity+01-12-2021.pdf/52339500-0ea4-4395-9931-c9388c337408>
- Relatore al Convegno "CISO Cloud Summit Italy" 2021 di CSA (Cloud Security Alliance) Chapter Italy, 30 novembre 2021, <https://web.cvent.com/event/ed7b43f1-a574-478d-ab1d-2f003ae45ae3/websitePage:645d57e4-75eb-4769-b2c0-f201a0bfc6ce;>
- Relatore al convegno "Cybersecurity: a che punto siamo", Laboratori Guglielmo Marconi, 23 settembre 2021;
- Relatore all'evento "Milan IT Leaders Summit" il 2 Dicembre 2021, 2 dicembre 2021, Ertl-Yang GmbH
- Relatore al Workshop Garr 2020, Panel Sicurezza e Identità, 6 Novembre 2020, <https://www.eventi.garr.it/it/ws20/programma/venerdi-6-novembre-2020>
- Relatore sul tema "Le sfide della Cybersecurity nel post Covid", Procedamus, Urbino, 14-15 settembre 2020, <https://www.procedamus.it/8-eventi/336-urbinomateriali2020.html>
- Relatrice al Workshop Nazionale 2018 GARR , "Dalle direttive alla pratica: il percorso verso MMS-PA e GDPR", Roma, 29-31 maggio 2018, www.garr.it

PARTECIPAZIONI

Si riportano di seguito la partecipazione ad alcuni eventi formativi-conoscitivi

- Conferenza INTERNAZIONALE di Cybersecurity IGNITE 2018, AMSTERDAM inerente le metodologie e tecniche più innovative per contrastare il cybercrime, PALO ALTO NETWORKS, 8-10/10/ 2018
- Partecipazione alla conferenza nazionale di cybersecurity ITASEC18, Laboratorio Nazionale Cybersecurity del CINI, 06-09/02/2018 presso Politecnico di Milano;
- Partecipazione alla conferenza nazionale di cybersecurity ITASEC17, Laboratorio Nazionale Cybersecurity del CINI, 17 -20 Gennaio 2017 presso Università di Venezia;
- Conferenza INTERNAZIONALE sulla sicurezza INFORMATICA IGNITE 2016, LAS VEGAS (NA) inerente le metodologie e tecniche più innovative per contrastare il cybercrime, Palo Alto Networks, 3 -6 Aprile 2016

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiana				
Altre lingue Inglese	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
	B1	C1	B2	B2	B2

Competenze comunicative

Ottime capacità e competenze comunicative, interpersonali e di relazioni con il pubblico sviluppate sia nell'ambito lavorativo (stante la necessità di gestire e coordinare gruppi anche numerosi e di interfacciarmi con soggetti interni ed esterni) che in contesti del tutto differenti (Membro del Consiglio Direttivo della Sezione SEM di Milano del Club Alpino Italiano <https://www.caisem.org/> e Coordinatore del Comitato Organizzatore del Premio Marcello Meroni) nei quali partecipo attivamente alla promozione ed organizzazione di iniziative ed eventi. Allo sviluppo di tali capacità ha contribuito anche l'avere svolto attività didattica in ambito universitario e aziendale. Capacità di lavorare in autonomia e in gruppo anche in contesti internazionali, in situazioni difficili o caratterizzate da flessibilità e dinamicità.

Competenze organizzative e gestionali

Competenze trasversali per la leadership, il team building, la gestione dei conflitti acquisite nel percorso formativo universitario ed in approfondimenti successivi e consolidate nell'esperienza del coordinamento di progetti, individuazione e attuazione di misure organizzative e nella gestione di processi e team complessi. Grazie all'esperienza maturata ho acquisito un' apprezzabile capacità nel coordinamento delle risorse umane e nella gestione delle attività di lavoro con programmazione per obiettivi, valutazione dei risultati in un contesto di proficua cooperazione e di alto coinvolgimento del Team. Capacità di visione e predisposizione all'innovazione e al cambiamento. Competenze in ambito di project management, progettazione di servizi in ambito pubblico, problem solving, orientamento al risultato. Capacità di definire strategie, programmare attività e progetti.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazioni e	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

- ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio, di collaboration e degli applicativi informatici più diffusi

ULTERIORI INFORMAZIONI

ESPERIENZE INTERNAZIONALI

28/09/2014 – 04/10/2014

Confronto e aggiornamento tecnologico sulle tecnologie di rete di frontiera – NH (USA)

Durante la permanenza nei laboratori di ricerca di Salem (NH - USA) di Extreme Networks, uno dei maggiori costruttori mondiali di tecnologie di rete, mi sono confrontata con i product manager e con l'engineering in relazione all'ideazione e sviluppo di soluzioni innovative (in ambito SDN e Application Analytics) ed effettuato approfondite sperimentazioni in laboratorio.

05/11/2004 – 30/5/2005

Vincitrice del bando "Progetto Professionalità Ivano Becchi" – Spagna e USA

Sostenuto dalla Fondazione Banca del Monte di Lombardia con il progetto di **formazione avanzata, di ricerca e di studi applicativi in "Progettazione, implementazione e gestione "automatica" di una rete policy based scalabile, affidabile e sicura abilitata al supporto di servizi a valore aggiunto"**.

PUBBLICAZIONI

Marco Anisetti ; Claudio A. Ardagna ; Filippo Gaudenzi ; Ernesto Damiani, Nicla Diomede, Patrizio Tufarolo: **Moon Cloud: A Cloud Platform for ICT Security Governance**, 2018 IEEE Global Communications Conference (GLOBECOM), <https://ieeexplore.ieee.org/document/8647247/authors>, dicembre 2018

Danilo Bruschi, Nicla Diomede, **"Ethical Principles for Cybersecurity AI Applications: some controversial issues"**, Computer Ethics - Philosophical Enquiry (CEPE) Conference: <https://www.inf.uni-hamburg.de/en/inst/ab/eit/cepe-iacap2021.html>

Danilo Bruschi, Nicla Diomede, **"A Framework for Assessing AI Ethics with Applications to Cybersecurity"**, AI Ethics (2022), <https://doi.org/10.1007/s43681-022-00162-8>, Springer

Coautrice del libro **"Rischio digitale Innovazione e Resilienza"**, Clusit Community for Security, 2022, <https://risk.clusit.it/>

Coautrice del **"Position Paper del Global Data Conference 2023"** - Officine Dati & Information Society Law Center UNIMI - presentazione in Sala Protomoteca a Roma 3/10/2023 e in Sala Napoleonica dell'Università degli Studi di Milano il 11/10/2023

Coautrice del libro **"Intelligenza artificiale e sicurezza: opportunità, rischi e raccomandazioni"**, Clusit Community for Security, 2021, https://iasecurity.clusit.it/#autori_contributori_e_ringraziamenti

Nicla Diomede, **"Proteggi la tua rete. Connessioni VPN: perché sono importanti per i dipendenti delle reti della ricerca?"**, Garr News, <https://www.garrnews.it/cybersecurity-24/cybersecurity-month/910-protteggi-la-tua-rete-connessioni-vpn-perche-sono-importanti-per-i-dipendenti-delle-reti-della-ricerca>

Nicla Diomede, **"Phishing in the COVID emergency: corporate defense strategies"**, GÉANT nell'ambito dell'"European Cyber Security Month 2020", <https://connect.geant.org/2020/10/16/phishing-in-the-covid-emergency-corporate-defence-strategies>

Nicla Diomede, **"Phishing nell'emergenza COVID: strategie di difesa aziendale"**, Garr News, <https://www.garrnews.it/cybersecurity-22/cybersecurity-month/820-phishing-nell-emergenza-covid-strategie-di-difesa-aziendale>

Nicla Diomede, **"Il percorso verso le Misure Minime di Sicurezza e il GDPR"**, Workshop Garr 2018, 29-31 Maggio 2018, <https://www.garr.it/it/chi-siamo/documenti/presentazioni-convegni-conferenze/workshop/workshop-garr-2018/4186-ws18-n-diomede-il-percorso-verso-mms-pa-e-gdpr>

Nicla Diomede, Pasquale Ficara, Alessandra Magri, Manisa Morbidi, Fabrizio Pedranzini, Daniela Prestipino, Paolo Sanna, Manuela Zecca, **"Linee guida in materia di privacy e protezione dei dati personali in ambito universitario"**, Gruppo di Lavoro Codau, 12 dicembre 2017, http://www.codau.it/sites/default/files/verballi/all_3_lineeguida_privacy_gdpr_ravera.pdf

Nicla Diomede, **"Gestione efficiente degli incidenti di sicurezza in una rete complessa ed eterogenea, un caso reale"**, Open Day DFA (Digital Forensics Alumni), Atti pubblicati: https://perfezionisti.it/wp-content/uploads/2021/01/05-Diomede-Incidente_caso_reale.pdf, 5 giugno 2014, Università degli Studi di Milano

Diomede, La Muscatella, Spada **"Reti dati di un polo universitario: strumenti e metodologie per la raccolta di prove in supporto alle indagini dell'Autorità Giudiziaria. Implicazioni in ambito Privacy"**, "e-privacy 2012", Progetto winstonsmith, 21-22 giugno 2012, https://uma.winstonsmith.org/materiali/2012/atti/Diomede_LaMuscatella_Spada_Rete_dati_polo_universitario.pdf

ACKNOWLEDGMENTS Ho progettato e implementato le soluzioni di Sicurezza e di protezione dati personali di diversi progetti di ricerca che hanno prodotto le seguenti pubblicazioni:

"SARS-CoV-2 infection among asymptomatic homebound subjects in Milan, Italy", European Journal of Internal Medicine, 2020 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7280100/>
 Pubblicato da Elsevier B.V. su European Journal of Internal Medicine 78 (2020) 161–163 0953-6205/ © 2020; <https://doi.org/10.1016/j.ejim.2020.06.010>;

"Serological follow-up of SARS-CoV-2 asymptomatic subjects", Gregorio Paolo Milani, Laura Dioni, Chiara Favero, Laura Cantone, Chiara Macchi, Serena Delbue, Matteo Bonzini Emanuele Montomoli, Valentina Bollati & the UNICORN Consortium, Scientific Reports volume, <https://www.nature.com/articles/s41598-020-77125-8>; PMID: 33208819 PMCID: PMC7674414 DOI: 10.1038/s41598-020-77125-8

"Detection of IgM, IgG and SARS-CoV-2RNA among the personnel of the University of Milan, March through May 2020: the UNICORN study"; Gregorio Paolo Milani,1 Federica Rota,1 Chiara Favero, Laura Dioni,Alessandro Manenti,2 Mirjam Hoxha,1 Elena Pariani,3 Benedetta Albetti,Angela Cecilia Pesatori,1 Emanuele Montomoli,4 Valentina Bollati ,1 on behalf of the UNICORN Consortium investigators; Public Med Journal (PMJ) PMID: 33762247 PMCID: PMC7992385 DOI: 10.1136/bmjopen-2020-046800

"Nasopharyngeal Bacterial Microbiota Composition and SARS-CoV-2 IgG Antibody Maintenance in Asymptomatic/Paucisymptomatic Subjects"; Luca Ferrari, Chiara Favero, Giulia Solazzo, Jacopo Mariani, Anna Luganini, Monica Ferraroni, Emanuele Montomoli, Gregorio Paolo Milani, Valentina Bollati and UNICORN Consortium; PMID: 35873175 PMCID: PMC9297915 DOI: 10.3389/fcimb.2022.882302

**DOCENTE,
RELATORE,
CORRELATO
R, TUTOR**

- Docente al master di II livello in Cybersecurity - Argomento della docenza: Network Security: tecniche di attacco e di difesa – Ente organizzatore: Università degli Studi di Milano (indirizzo: unimi@postcert.it) - N. 20 ore totali di docenza - anni/corsi 2021-2022; Dal 15/02/2022 al 31/03/2022

- Docente al Master di II livello in "Cybersecurity - Data Protection, formazione di CISO e DPO (Competenze digitali, legali e manageriali)"; Argomento della docenza: Cybersecurity Technologies - Ente organizzatore: Università degli Studi di Milano - N. 15 ore totali di docenza - anni/corsi 2022-2023 - Lezioni dal 30/06/2023 al 15/07/2023 <https://cybersecurity.master.di.unimi.it/>
- Docente al Master di II livello in Cybersecurity: politiche pubbliche, normative e gestione a.a. 2022/2023; organizzatore Luiss - Libera Università Internazionale degli Studi Sociali Guido Carli. Argomento della docenza: Management ed economia della sicurezza cibernetica; 14/09/2023;
- Docente Master in "Homeland Security HOMELAND SECURITY SISTEMI, METODI E STRUMENTI PER LA SECURITY E IL CRISIS MANAGEMENT", 23 novembre 2023
- Docente del corso "La trasformazione digitale nella pubblica amministrazione" - Corsi Brevi Regione Emilia-Romagna 2023 - Bologna Business School - 4/12/2023
- *Correlatrice della tesi* del corso di Laurea in Sicurezza Informatica presso l'Università degli Studi di Milano dal titolo: "DNS DATA EXFILTRATION, DETECTION WITH MACHINE LEARNING"; Relatore: Prof. Ernesto Damiani, data discussione: 15 luglio 2021, anno accademico 2020.2021, Università degli Studi di Milano.
- *Correlatrice della tesi* del diploma di laurea in Informatica presso l'Università degli Studi di Milano dal titolo: "Progettazione ed implementazione di una rete policy based in ambiente complesso, caratterizzata da regole e tecnologie differenziate di accesso ai servizi"; Relatore: Prof. Gianfranco Prini, data discussione: anno accademico 2004-2005, Università degli Studi di Milano, 2005;
- Tutor universitario del progetto formativo di Stage (500 ore) del Master universitario in "Trattamento dei dati Personali e Privacy Officer" dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, anno accademico 2019
- Tutor universitario del progetto formativo di Stage (500 ore) del Master universitario in "Trattamento dei dati Personali e Privacy Officer" dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, anno 2018
- Docente delle 3 edizioni del corso di formazione 2019 rivolto ai dipendenti dell'Università degli Studi di Milano in "Sicurezza Informatica e difesa dei dati personali", I edizione 27/31 maggio - 3/6 giugno; II edizione 2/3/5/6 settembre; III edizione 18/19/20/22 novembre, Università degli Studi di Milano.
- Ideazione e docenza a 2 edizioni del Seminario formativo "Novità in ambito Sicurezza ICT e GDPR per figure apicali" dell'Università degli Studi di Milano – Docenza: Prof. Ernesto Damiani, Dott.ssa Diomede Nicla, Prof. Giovanni Ziccardi; 8 Marzo 2018, il corso era rivolto al Rettore, Prorettori, DG, Dirigenti, Direttori di Dipartimento
- Ideazione e docenza a 2 edizioni del Seminario formativo "Novità in ambito Sicurezza ICT e GDPR per Responsabili Privacy (ai sensi del Cod. Privacy n. 196/2003)" dell'Università degli Studi di Milano – 20 aprile 2018, Docenza: Prof. Ernesto Damiani, Dott.ssa Diomede Nicla, Prof. Pierluigi Perri. Il corso era rivolto ai Responsabili Privacy ai sensi del Codice della Privacy
- Ideazione e docenza al percorso formativo "Novità in ambito Sicurezza ICT e GDPR" dedicato ai Referenti Tecnico Informatici in Ateneo. Docenza: Dott.ssa Diomede Nicla; Prof. Pierluigi Perri; Maggio 2018, Università degli Studi di Milano;
- Docente delle 5 edizioni del corso di formazione 2016 rivolto ai dipendenti dell'Università degli Studi di Milano in "Elementi di Sicurezza Informatica", I edizione 16/18/23 febbraio; II edizione 8/9/10 marzo; III edizione: 30/31 marzo – 1 aprile; IV edizione 5/7/8 Aprile; V edizione 22-28 Aprile-3 Maggio, 2016, Docenti Dott.ssa Diomede, Prof. Braghin, Prof. Cremonini, Prof. Cimato, Prof. Lanzi, Università degli Studi di Milano;
- Docente del Corso "Progettazione avanzata di reti di campus" presso BTICINO S.p.A., Between, 18, 19, 20 giugno 2013
- Docente alle 5 edizioni del corso di formazione 2010 "ELEMENTI DI SICUREZZA INFORMATICA" rivolto al dipendente dell'Università degli Studi di Milano
- Docente di diverse edizioni del corso universitario presso l'Università degli Studi di Milano per il conseguimento della patente ECDL europea, anni: 2002-2005,
- Docente sul tema "Le reti locali all'università degli studi di Milano" diretto al personale universitario partecipante al progetto pilota per la sicurezza ICT in UNIMI, Università degli Studi di Milano, 2004
- Docente del Corso "valutare l'architettura ottimale e le fasi di implementazione della rete aziendale" Istituto di ricerca Internazionale, 2002
- Docente del Corso "Progettazione avanzata di reti di campus", Teach, 2002
- Docente del Corso "Tecniche avanzate per la progettazione di reti di campus", Reti e Sistemi Mondobit, 2001

Dichiaro ai sensi e per gli effetti del DPR 445/2000 la veridicità ed esattezza delle informazioni contenute nel curriculum vitae. Sono consapevole delle responsabilità in merito a eventuali sanzioni penali in caso di dichiarazioni mendaci ovvero di formazione o uso di atti falsi.
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR UE 679/2016, Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e ss.mm.ii.

01/04/2024; Roma

FIRMA