



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

PAOLO DAL CHECCO

Indirizzo

[Redacted]

Telefono

[Redacted]

Web

[Redacted]

E-mail

[Redacted]

Twitter/Telegram

[Redacted]

Nazionalità

[Redacted]

Data di nascita

[Redacted]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- *Date (da – a)* Settembre 2022 – oggi
- *Nome e indirizzo datore di lavoro* Università degli Studi di Torino
- *Tipo di azienda o settore* Scuola Universitaria Interfacoltà in Scienze Strategiche
- *Tipo di impiego* Professore a Contratto
- *Principali mansioni e responsabilità* Docenza per il corso di **Sicurezza Informatica** per l'A.A. 2022/2023 nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Strategiche e Militari (055504)

- *Date (da – a)* 2020 – oggi
- *Nome e indirizzo datore di lavoro* Forenser Srl
- *Tipo di azienda o settore* Consulenza nel Settore dell'Informatica
- *Tipo di impiego* Amministratore e Legale Rappresentante
- *Principali mansioni e responsabilità* Consulenza Informatica Forense per aziende, studi legali, privati e Autorità Giudiziaria in ambito digital forensics, OSINT, mobile forensics, investigazioni digitali, perizie audio e video, docenza e formazione in ambito sicurezza informatica e informatica forense.

- *Date (da – a)* 2019 – oggi
- *Nome e indirizzo datore di lavoro* Poliedra - Politecnico di Milano
- *Tipo di azienda o settore* Università
- *Tipo di impiego* Docenza a Contratto
- *Principali mansioni e responsabilità* Collaborazione a contratto per la docenza del Master Universitario II livello "Data Protection Officer" - Politecnico di Milano su argomenti quali GDPR, Protezione dei Dati e Sicurezza Informatica: Strumenti Tecnici e Organizzativi

- *Date (da – a)* 2018 – 2019
- *Nome e indirizzo datore di lavoro* Università degli Studi di Torino
- *Tipo di azienda o settore* Dipartimento d'Informatica
- *Tipo di impiego* Collaboratore Didattico a Contratto
- *Principali mansioni e responsabilità* Didattica integrativa con teoria ed esercitazioni di **digital forensics** per il corso di **Sicurezza Informatica II** tenuto dal Prof. Bergadano, nel Corso di Laurea Specialistica in Informatica.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2017 – oggi

Università degli Studi di Milano
Dipartimento di Scienze giuridiche 'Cesare Beccaria'
Professore a Contratto
Docenza all'interno del **corso di perfezionamento in "Criminalità Informatica e Investigazioni Digitali"** su argomenti legati alla Sicurezza Informatica e Digital Forensics.

2019

Università degli Studi di Torino
Dipartimento di Giurisprudenza
Professore a Contratto
Docenza all'interno del **corso di perfezionamento universitario in materia di protezione dei dati personali** per la formazione del Data Protection Officer (DPO)- Profili applicativi.

2015 – 2018

Università degli Studi di Torino
Scuola Universitaria Interfacoltà in Scienze Strategiche
Professore a Contratto
Docenza per i corsi di **Sicurezza Informatica** nell'ambito degli AA.AA. **2015/2016, 2016/2017 e 2017/2018** con ulteriori attività in veste di **Relatore per Tesi** di Laurea di Studenti del Corso di Laurea su argomenti legati alla Sicurezza Informatica, Cybercrime e Digital Forensics.

2018 – oggi

Altalex/Wolters Kluwer
Azienda di Formazione
Docente a Contratto
Docenza del modulo tecnico del corso Corso pratico sulla **redazione del modello ex D. Lgs 231/2001**.

2017 - 2020

Scuola Internazionale di Alta Formazione per la Prevenzione ed il Contrasto del Crimine
Organizzato di Caserta
Ente Pubblico
Docente a Contratto
Docente "seminariale" di **Open Source Intelligence** per gli Anni Accademici 2017/2018 e 2018/2019 nei corsi di aggiornamento e specializzazione per F.F.O.O. internazionali.

2016 – 2020

Università degli Studi di Milano
Dipartimento di Scienze Giuridiche "Cesare Beccaria"
Cultore della Materia
Cultore della Materia e supporto alla docenza nei corsi d'Informatica Giuridica livello base e livello avanzato, in collaborazione con i Prof. Giovanni Ziccardi e Pierluigi Perri.

A.A. 2017/2018

Università Telematica San Raffaele a Roma
Fondazione Universitaria
Docente a Contratto
Docente del modulo "Cyber-Security: Policy Regulatory, and Technical Aspects"

A.A. 2015/2016

Fondazione Universitaria INUIT Tor Vergata
Fondazione Universitaria
Docente a Contratto
Docente di Mobile Forensics all'interno del modulo di "Digital Forensics", in particolare degli argomenti legati alle attività d'indagine sui cellulari e smart phone, nell'ambito del Master

Executive di II Livello in "Criminologia e Cyber Security" 2015/2016 organizzato dalla Fondazione INUIT.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2016 – 2021

Tecna Editrice
Editoria e Divulgazione

Curatore rubrica "Digital Forensics"

Curatore e autore della rubrica "Digital Forensics" nella rivista "ICT Security Magazine", relatore durante le conferenze Forum ICT Security e Cyber-Crime Conference organizzate da Tecna Editrice.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dicembre 2014 – Dicembre 2017

Cairo Editore
Editoria

Curatore rubrica tecnologica

Curatore e autore della rubrica "Il Detective Tecnologico" sulla rivista "Giallo" che tratta di tecnologie e attualità legate a indagini digitali e informatiche.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Febbraio 2011 – Oggi

Libero Professionista con P. IVA 10470950014 e Codice ATECO 620200

Consulenze Informatiche Forensi

Consulente Informatico Forense per Perizie Informatiche

Consulenze informatiche forensi e perizie informatiche per Procure, Tribunali, F.F.O.O. e privati nell'ambito della computer forensics e indagini digitali. Acquisizione conforme di supporti digitali, analisi di PC, periferiche di archiviazione, cellulari e dispositivi elettronici. Consulenza su problematiche di sicurezza e privacy su reti informatiche, web, social networking e social reputation. Collaborazione con Forze dell'Ordine e Polizia Giudiziaria come Ausiliario di PG per sequestri e acquisizioni materiale informatico in procedimenti penali e civili. Consulenze Tecniche di Ufficio e su incarico di Pubblici Ministeri. Perizia informatica e attività di recupero dati e analisi di sicurezza di sistemi e reti informatiche, esecuzione di cristallizzazione forense e copia conforme a valore legale utilizzabile in Tribunale di hard disk, pendrive, profili Facebook, Whatsapp, Instagram, LinkedIn, Twitter e social network.. Dal 2011 ho tenuto centinaia di **corsi, conferenze, convegni** in ambito di digital forensics, indagini digitali e sicurezza informatica, tutte documentabili. CTP informatico e CTU informatico nell'ambito di casi giudiziari in ambito di processi penali e civili, anche in attività di perizia fonica, perizia video, perizia forense su reti, email, PEC, web e diversi contesti nei quali le prove informatiche sono strategiche per la risoluzione dei casi giudiziari e stragiudiziali..

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2015 – 2020

Scuola Superiore di Magistratura
Ente di Formazione per Magistrati
Docente a Contratto

Docente accreditato all'albo dei docenti invitato annualmente nella sede SSM di Scandicci, nelle sedi decentrate e online a tenere corsi su attività d'indagine informatica, informatica forense e intercettazioni tramite captatore informatico nell'ambito della formazione per i Magistrati.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2014 – 2019

Provincia autonoma di Bolzano, Scuola professionale per il commercio, turismo e i servizi "Luigi Einaudi" di Bolzano
Ente di Formazione
Docente a Contratto

Docenza su argomenti relativi alla Digital Forensics, OSINT, Bitcoin Forensics nei corsi che annualmente si tengono per i membri delle Forze dell'Ordine

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Febbraio 2012 – Dicembre 2017

Studio Associato DiFoB – Digital Forensics Bureau
Consulenze Informatiche Forensi
Socio Titolare

- *Principali mansioni e responsabilità*

- *Date (da – a)*
- *Nome e indirizzo datore di lavoro*
- *Tipo di azienda o settore*
- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e responsabilità*

- *Date (da – a)*
- *Nome e indirizzo datore di lavoro*
- *Tipo di azienda o settore*
- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e responsabilità*

- *Date (da – a)*
- *Nome e indirizzo datore di lavoro*
- *Tipo di azienda o settore*
- *Tipo di impiego*

- *Principali mansioni e responsabilità*

- *Date (da – a)*
- *Nome e indirizzo datore di lavoro*
- *Tipo di azienda o settore*
- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e responsabilità*

- *Date (da – a)*
- *Nome e indirizzo datore di lavoro*
- *Tipo di azienda o settore*
- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e responsabilità*

Consulenze informatiche forensi e perizie informatiche per procure, tribunali, F.F.O.O. e privati nell'ambito della computer forensics e indagini digitali. Perizia informatica e acquisizione forense conforme di supporti digitali, analisi di PC, periferiche di archiviazione, cellulari e dispositivi elettronici. Investigazione digitale, consulenza tecnica e perizia forense come CTP e Consulente Tecnico di Parte su problematiche di sicurezza e privacy su reti informatiche, web, social networking e web reputation con analisi e tutela della reputazione online. Indagine forense su dispositivi elettronici, digitali, informatici. Collaborazione con Forze dell'Ordine e Polizia Giudiziaria per sequestri e acquisizioni forense con cristallizzazione di materiale informatico in procedimenti penali e civili. All'interno dello Studio d'Informatica Forense ho svolto il ruolo di Consulente Informatico Forense, CTP informatico e CTU informatico e su incarico di Pubblici Ministeri. Attività di recupero dati e analisi dei sistemi e delle reti.

Marzo 2012 – Dicembre 2014

Digit Law S.r.l.

Consulenze Informatiche Forensi, Web Reputation, Brand Reputation

Amministratore Unico e Socio Titolare

Consulenze informatiche forensi e perizie avvocati e privati nell'ambito della computer forensics e indagini digitali. Consulenza di tutela della reputazione online, web reputation, contrattualistica nell'ambito delle nuove tecnologie, assistenza su problematiche di web/brand reputation e tutela della privacy digitale.

Novembre 2006 – Dicembre 2011

Cryptech Srl (già Caspertech Srl) Via Cardinal Guglielmo Massaia 83, 10147 Torino

Sviluppo software e fornitura servizi di sicurezza per privati ed enti governativi

Direttore Tecnico

Direzione tecnica del team di sviluppo e consulenza specialistica su sicurezza delle comunicazioni, degli elaboratori, reti e cellulari. Coordinamento delle attività di progettazione, codifica e deployment delle soluzioni fornite dall'azienda, quali cellulari criptati anti intercettazione, dispositivi di cifratura di rete, hardware cifranti e appliance di sicurezza. Relazioni pubbliche con contatti privati, pubblici e governativi italiani ed esteri in merito ai progetti e ai prodotti/servizi forniti dall'azienda.

Novembre 2005 – Dicembre 2006

Dipartimento di Informatica, Università degli Studi di Torino, Torino

Università degli Studi, gruppo di ricerca sulla sicurezza degli elaboratori e delle reti

Ricerca su tematiche quali Strumenti e piattaforme per la sicurezza dei sistemi di comunicazione, tecnologie di comunicazione sicura in sistemi mobili multicanale, quali ad esempio PDA e Smartphone, con particolare attenzione alla privacy, all'autenticazione e alla cifratura di canale dati/voce. Supporto al coordinamento e all'organizzazione delle attività del gruppo di ricerca, oltre ad alcune attività esterne in convenzione con il Dip. di Informatica.

Ricerca e coordinamento team

Gennaio 2006 – Marzo 2006

Università degli Studi, Facoltà di Scienze M. F. N. – Torino

Insegnamento universitario

Professore a Contratto

Insegnamento di "Reti, sistemi distribuiti e basi di dati" presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, corso di Master di Primo Livello in "Televisione Digitale Terrestre".

Novembre 2005 – Aprile 2006

Certimeter S.r.l. – Via Mecenate 6, Milano (MI)

Consulenza informatica

Consulente informatico

Attività di **collaborazione tecnica e consulenza** nell'ambito di analisi e certificazione degli accessi di servizi online, web analytics, vulnerability assessment, analisi delle problematiche di sicurezza e privacy.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Febbraio 2005 – Luglio 2007

SAA, Scuola di Amministrazione Aziendale – Via Ventimiglia 115, 10126 Torino

Istruzione

Professore a Contratto

Attività di **docenza e tutoraggio** del corso di Reti e Sicurezza diurno presso il corso di Laurea Interfacoltà in "Management dell'Informazione e della Comunicazione Aziendale".

Ottobre 2004 – Agosto 2006

Immaginazione e Lavoro – Via XX Settembre 22, 10121 Torino

Istruzione

Professore a Contratto

Attività di **docenza nel Master** di primo livello in "Tecnologie di Sicurezza Web, Networking e Wireless" per il corso di Sicurezza delle Reti e dei Calcolatori, con applicazioni ed esempi pratici su sistema operativo Linux.

Settembre 2002 – Giugno 2005

Università degli Studi di Torino, Facoltà di Scienze M. F. N. – Torino

Istruzione

Consulenza informatica e collaborazione

Attività di **collaborazione tecnica** nell'ambito della sicurezza delle reti e dei sistemi informativi, partecipazione alle attività di ricerca e consulenza interne ed esterne del gruppo di Ricerca di Sicurezza del Dipartimento di Informatica, Università degli Studi di Torino. Durante la collaborazione sono state svolte numerose attività, tra le quali:

- Docenza del corso di Reti e Sicurezza di 100 ore ICT presso l'azienda FO.CO.S. S.r.l. – Lungo Dora Colletta 13, 10153 Torino;
- Collaborazione al progetto UniT oDoc del Dipartimento di Informatica di Torino;
- Amministrazione di sistemi Linux e Windows utilizzati per web-hosting, vulnerability assessment e statistiche web;
- Attività di Vulnerability Assessment su reti della pubblica amministrazione e private (es: Provincia di Biella), collaborazione a progetti di ricerca sulla valutazione delle vulnerabilità dei calcolatori e delle reti;
- Attività di formazione presso Arpa Piemonte – via Principessa Clotilde 1, 10144 Torino;
- Partecipazione a progetti di ricerca in collaborazione con i laboratori TILab, Telecom Italia Lab, Largo Borgaro - 10149 – Torino;
- Partecipazione al progetto di "Internet Polls Sicuri" e validazione degli accessi del Dipartimento di Informatica;
- Attività di correlazione accademica di numerose tesi di Laurea triennali e quinquennali, su argomenti relativi alla Sicurezza Informatica;
- Assistenza alla docenza del corso di Sicurezza presso il Dipartimento di Informatica di Torino;

Tribunale e Procura della Repubblica

Iscrizione all'**Albo dei CTU e dei Periti del Tribunale e della Procura della Repubblica** presso il Tribunale di Torino. L'albo dei Periti e dei CTU del Tribunale è tenuto dal Presidente del Tribunale, le decisioni relative sono assunte da un Comitato, composto dal Presidente del Tribunale, un Procuratore della Repubblica e un rappresentante dell'Ordine Professionale e/o della Camera di Commercio. Ad essi si aggiunge per le iscrizioni all'Albo dei Periti, un rappresentante dell'Ordine degli Avvocati.

Perito e CTU del Tribunale

CSQA / AICQ-SICEV

Lead Auditor di sistemi di gestione per la sicurezza delle informazioni

- Qualifica conseguita

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura

Gestione e conduzione di audit di prima, seconda e terza parte sui sistemi di gestione per la sicurezza delle informazioni, basati sulla norma ISO/IEC 27001. Competenze per valutare i fornitori di soluzioni ICT con impatto sulla sicurezza delle informazioni e per identificare opportunità di miglioramento e nel proprio ISMS. Analisi di nuovi schemi per la verifica della sicurezza delle informazioni, in linea con le tendenze e le esigenze del mercato.

Camera di Commercio di Torino

Iscrizione all'Ruolo dei Periti e degli Esperti della Camera di Commercio di Torino. L'iscrizione nel Ruolo dei Periti e degli Esperti è affidata alla Camera di commercio che si occupa dell'istruttoria e valutazione del curriculum, comprovato da adeguata documentazione, prodotto dall'interessato.

Perito ed Esperto riconosciuto dalla CCIAA di Torino

Novembre 2002 – Novembre 2005

Università degli Studi di Torino, Facoltà di Scienze M. F. N. – Torino

Dottorato di ricerca svolto presso il Dipartimento di Informatica di Torino, nell'ambito della sicurezza informatica, all'interno del gruppo di ricerca sulla sicurezza delle reti e degli elaboratori. Approfondimento di problematiche quali utilizzo cifratura, secret sharing e group signature per sistemi di logging sicuro, sicurezza dei terminali mobili, sicurezza delle reti, metodologie di analisi e certificazione di accessi a servizi web. Partecipazione a svariate attività interne ed esterne al Dipartimento di Informatica: progetti europei, gruppi di ricerca e sviluppo, convenzioni aziendali, docenza in Università/Master/Corsi ICT. Co-autorato in pubblicazioni scientifiche e brevetti tecnologici internazionali.

Dottorato di Ricerca in Informatica

Ph. D.

1995 – 2002

Università degli Studi, Facoltà di Scienze M. F. N. – Torino

Piano di studi con indirizzo: "Basi di Dati e Sistemi Informativi" e "Ingegneria del Software".
Votazione: **110/110 con Lode.**

Laurea quinquennale in Informatica

Settembre 1990 – Giugno 1995

Liceo Scientifico "Marie Curie", Grugliasco

Maturità sperimentale con indirizzo linguistico (inglese e francese).

Diploma di Scuola Secondaria Superiore

Italiano

Inglese

eccellente

- *Capacità di scrittura*
 - Capacità di espressione orale
- *Capacità di lettura*
- *Capacità di scrittura*
 - Capacità di espressione orale

eccellente
eccellente

Francese

buono
buono
buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Fin dai tempi dell'Università ho sempre considerato il gruppo e le relazioni tra persone il miglior supporto per la riuscita di un progetto o un'attività. Lo scambio d'informazioni, l'apertura alla condivisione della conoscenza e all'aiuto reciproco, il saper gestire il proprio carattere e valutare quello degli altri sono le risorse che considero vitali in ogni progetto.

Come membro di diversi gruppi e associazioni, sono costantemente partecipe di uno scambio relazionale intenso e utile per la mia attività, per la quale mi trovo costantemente ad interagire con gruppi eterogenei di persone e di organizzazioni. Sono membro del comitato direttivo di dell'Associazione ONIF (Osservatorio Nazionale di Informatica Forense) e in passato membro del direttivo di IISFA (International Information System Forensics Association) e DEFTA (Digital Evidence Forensics Toolkit Association) e socio di associazioni come CLUSIT, LAB4INT e Tech & Law.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Credo di avere ottime capacità di gestione e adattamento in differenti situazioni lavorative e comunicative, derivate dalla pratica in innumerevoli tipi di attività e contesti sia nazionali sia internazionali: dalla consulenza tecnica alla docenza, da indagini digitali su reati informatici a qualunque tipo di reato che implichi attività di perizia forense su dispositivi o evidenze digitali, dalla ricerca e sviluppo al coordinamento di progetti e gruppi di lavoro. Il lavorare in diversi contesti, spesso eterogenei, mi ha insegnato a gestire con attenzione il coordinamento e l'amministrazione di ogni singolo elemento nel quale mi trovo a operare, permettendomi di ottenere un rendimento globale positivo e una crescita continua.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Visto l'iter formativo, accademico e lavorativo che ho percorso fino a oggi, risulta quantomeno prevedibile che possa affermare di disporre di una buona conoscenza di tutte le problematiche che gravitano intorno al mondo dell'informatica. Dalla sicurezza delle reti e dei computer, alle comunicazioni dati e voce, alla crittografia e sicurezza, alla *digital forensics*, alla rete Internet e alle piattaforme di Social Network con vantaggi e rischi che queste possono comportare.

L'attività di consulenza nell'ambito delle indagini e perizie forensi mi ha portato ad apprezzare anche l'aspetto giuridico e legislativo delle problematiche legate al mondo dell'informatica e di Internet. La collaborazione con Forze dell'Ordine, Procure, Giudici e avvocati mi ha permesso di formare delle nozioni d'informatica forense utili nell'attività investigativa e di consulenza.

Dal punto di vista pratico e teorico, ho ottima conoscenza dei **sistemi operativi** per computer (Windows, Linux/Unix, Mac OS) e per dispositivi mobili (Symbian, Android, RIM OS Blackberry, iOS, Windows Phone). Ho lavorato con diversi **linguaggi di programmazione**, sia come sviluppatore sia come analista, tra i quali C, C++, C#, Java, Python, Perl, linguaggi di scripting. Conosco e utilizzo saltuariamente linguaggi di programmazione web quali PHP e ASP nella realizzazione o adattamento di siti web. Possiedo ottima pratica di virtualizzazione macchine tramite strumentazione VmWare, VirtualBox, Microsoft Virtual PC, qemu, Proxmox.

Possiedo buone nozioni di grafica e web design, sono pratico di utilizzo e configurazione di web server Apache e IIS. Ho lavorato nel mondo dei database, in particolare Oracle, MySQL e SQL Server, anche in relazione all'attività di consulenza sulla realizzazione e progettazione di siti web. Possiedo buone nozioni di SEO (ottimizzazione per motori di ricerca) e SEM (utilizzo dei motori di ricerca ai fini di marketing), soprattutto tramite gli strumenti forniti da Google, di cui conosco in dettaglio la tecnologia AdWords.

Utilizzo quotidianamente strumenti di informatica forense quali X-Ways Forensics, FTK, Tsurugi/DEFT/Caine/Paladin/Raptor, Magnet Axion, MacQuisition, Oxygen Forensics Detective, UFED Cellebrite. Sono pratico di analisi di mobile forensics su sistemi Windows, Linux e Mac OS, Android, iOS ma anche sistemi obsoleti come Windows Phone, Symbian, Blackberry RIM.

Mi occupo inoltre di malware research – in particolare tramite lo studio dei ransomware – audio e video forensics, aspetti tecnici e giuridici delle criptovalute come il Bitcoin, OSINT (Open

Source Intelligence) e SOCMINT (Social Media Intelligence).

PATENTE O PATENTI



ULTERIORI INFORMAZIONI

Appassionato di moto e di volo in aliante in montagna e in pianura, fotografia e musica. Come referenze è possibile contattare il Dipartimento d'Informatica di Torino per la parte accademica, le Procure di Torino, Milano, Venezia, Bologna, Monza, Biella, Cuneo, Ravenna e diverse altre per la parte di collaborazione con le Forze dell'Ordine e Autorità Giudiziaria, mentre per quanto riguarda i servizi per Aziende e Avvocati, le referenze verranno comunicate a voce.

ALLEGATI SU RICHIESTA

Short bio, elenco pubblicazioni, corsi, docenze, seminari e attività svolte.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Paolo Dal Checco, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, in ottemperanza all'art. 10 della L. 31/12/1996 n. 675 (art. 48 DPR 445/00), dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità e autorizza al trattamento dei dati personali in base a quanto indicato nel D.Lgs 196/03, subordinando all'autorizzazione personale l'uso e/o la divulgazione del presente documento.

Data

01 settembre 2022

Firma

A handwritten signature in blue ink that reads 'Paolo Dal Checco'.