

Consulente tecnico forense, titolare dell'Unità Operativa di Pordenone e referente regionale per il Friuli Venezia Giulia dell'Istituto di Scienze Forensi, Coordinatore Direttivo dell'Istituto di Scienze Forensi.

Docente senior titolare degli insegnamenti di Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione per il consulente tecnico, di Video Forensics e assistente di laboratorio per gli insegnamenti di Digital & Computer Forensics presso l'Istituto di Scienze Forensi - Corporate University di Corsico (MI).

Docente senior titolare dell'insegnamento di Web Intelligence e tecnologie per l'investigazione presso l'Università di diritto internazionale UPSM di Milano.

Già coordinatore nazionale della Divisione Investigativa dell'Istituto di Scienze Forensi e Responsabile del Sistema Gestione Qualità per il sistema di Certificazione UNI EN ISO 9001:2015 dell'Istituto per il campo di applicazione "Progettazione ed erogazione di servizi di formazione e consulenza tecnico scientifico forensi".

### **Esperienze professionali e ruoli ricoperti**

- Dal 2021 ad oggi: titolare Unità Operativa di Pordenone e referente regionale Friuli Venezia Giulia dell'Istituto di Scienze Forensi;
- Dal 2021 ad oggi: referente per la Sede Regionale Friuli Venezia Giulia dell'ANCRIM (Associazione Nazionale Criminologi e Criminalisti) c/o Unità Operativa di Pordenone dell'Istituto di Scienze Forensi;
- Dal 2020 ad oggi: docente senior per gli insegnamenti di Video Forensics, di Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione per il consulente tecnico, e di Web Intelligence e tecnologie per l'investigazione all'Istituto di Scienze Forensi Corporate University – Milano;
- Dal 2019 al 2020: coordinatore di Staff e in organico quale responsabile di Unità alla Divisione Investigativa dell'Istituto di Scienze Forensi (Direzione di Treviso);
- Dal 2019 ad oggi: docente titolare degli insegnamenti di Video Forensics e Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione per il consulente tecnico, docente di laboratorio di Digital & Computer Forensics all'Istituto di Scienze Forensi Corporate University - Milano;
- Dal 2019 ad oggi: libero professionista, ausiliario tecnico delle Forze dell'Ordine e consulente tecnico di parte in svariati procedimenti giudiziari e stragiudiziali;
- Dal 2018 al 2019: vice coordinatore di Staff e della Sezione Investigazioni Scientifiche dell'Istituto di Scienze Forensi (Direzione di Treviso);
- Dal 2018 al 2020: Criminalista presso la Divisione Investigativa dell'Istituto di Scienze Forensi (Direzione di Treviso);
- Dal 2018 ad oggi: Iscritto all'ANCRIM in qualità di criminalista con specializzazione in Analisi forense immagini e video, Analisi forense tracce audio, Informatica forense, Sopralluogo e rilievi tecnici della scena del crimine, Trascrizioni forensi;
- Dal 2016 ad oggi: attività di consulenza tecnico-scientifica forense in svariati procedimenti giudiziari e stragiudiziali.
- Dal 2015 al 2018: Iscritto all'ANCRIM in qualità di criminalista con specializzazione in Sopralluogo e rilievi tecnici della scena del crimine;

### **Formazione e qualifiche conseguite**

- Laurea in Criminologia investigativa e forense conseguita all'Università di diritto internazionale UPSM di Milano. Votazione finale: 110/110.
- Diploma di Specializzazione annuale in Criminalistica conseguito all'ISF College Corporate University di Milano. Diploma riconosciuto dall'Associazione Nazionale Criminologi e Criminalisti, equiparabile al livello 6 EQF;
- Attestato di alta formazione biennale di Operatore per le investigazioni scientifiche conseguito all'Università Popolare UNISED - Università Internazionale di Scienze della Sicurezza e della Difesa Sociale. Attestato riconosciuto dall'Associazione Nazionale Criminologi e Criminalisti, equiparabile al livello 5 EQF.

### **Attestazione di Qualità e Qualificazione Professionale (L. 4/2013)**

- Attestato di Qualità e Qualificazione Professionale dei Servizi prestati ai sensi degli artt. 4, 4 e 8 della legge 14 gennaio 2013, n. 4 (Attestato approvato Ministero dello Sviluppo Economico) rilasciato dall'Associazione Nazionale Criminologi e Criminalisti.

### **Iscrizioni professionali**

- Associazione Nazionale Criminologi e Criminalisti (Elenco Ministero dello Sviluppo Economico): Criminalista professionista con Specializzazione in Sopralluogo e rilievi tecnici della scena del crimine, Analisi forense immagini e video, Informatica forense.  
Iscritto al n. 00084/2018/PRO;
- International Association for Identification (IAI), active member n. 36077.

### **Esperienze professionali**

- 2021 ad oggi: Titolare Unità Operativa di Pordenone e referente regionale Friuli Venezia Giulia dell'Istituto di Scienze Forensi;
- 2020 ad oggi: docente senior per gli insegnamenti di Video Forensics e di Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione per il consulente tecnico all'Istituto di Scienze Forensi Corporate University – Milano;
- 2020 ad oggi: docente senior per gli insegnamenti di Web Intelligence e tecnologie per l'investigazione all'Università di diritto internazionale UPSM di Milano;
- 2019 - 2020: docente junior per gli insegnamenti di Video Forensics e Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione per il consulente tecnico, assistente per gli insegnamenti di Digital & Computer Forensics all'Istituto di Scienze Forensi Corporate University – Milano;
- 2019 ad oggi: libero professionista, ausiliario tecnico delle Forze dell'Ordine e consulente tecnico di parte in svariati procedimenti giudiziari e stragiudiziali.
- 2016 ad oggi: attività di consulenza tecnico-scientifica forense in svariati procedimenti giudiziari e stragiudiziali.

### **Pubblicazioni scientifiche**

- DR. M. VICENZOTTO, *I rilievi planimetrici della scena del crimine*, Safety & Security Magazine del 08 settembre 2020.  
(<https://www.safetysecuritymagazine.com/articoli/i-rilievi-planimetrici-sulla-scena-del-crimine/>).
- VICENZOTTO M., *L'incendio del Moby Prince e l'interpretazione della formula di Levin*, Scienze Forensi Magazine del 10 gennaio 2019.  
(<https://www.scienzeforensi.org/blog/index.php?id=28o5151j>).

### **Interviste**

- Intervista radiofonica per la trasmissione LiveSocial di Radio News 24, *Il drone nelle investigazioni*, 20 giugno 2020.  
([https://www.instagram.com/tv/CEZLlcWl1Xw/?utm\\_source=ig\\_web\\_copy\\_link](https://www.instagram.com/tv/CEZLlcWl1Xw/?utm_source=ig_web_copy_link));  
(<https://youtu.be/PNnOosw6pzs>).

### **Licenze e certificazioni**

- Studio Ingegneria Informatica Forense - Dott. Ing. Michele Vitiello: Certificazione di Computer Forensics Expert;
- Studio Ingegneria Informatica Forense - Dott. Ing. Michele Vitiello: Certificazione di Mobile Forensics Expert;
- IISFA (International Information Systems Forensic Association) – Associazione Italiana Digital Forensics: certificazione analisi dei tabulati telefonici;
- Basis Technology: Certificate of DFIR – The Divide and Conquer Process;
- Securcube: formazione specialistica in Digital & Computer Forensics e Analisi celle telefoniche;

- Amped: formazione specialistica in Video Forensics;
- Forlab (laboratorio del Polo Universitario di Prato - Università di Firenze): formazione specialistica in Audio Forensics con i docenti Forlab;
- CEEGIS (Camera Europea Esperti Giudiziari Tecnici Scientifici di Infortunistica Stradale – Accademia di Infortunistica Stradale Forense): formazione specialistica in Fotogrammetria applicata al rilievo stradale forense;
- Licenza porto d'armi – rilasciato dalla Questura di Pordenone, giugno 2017;
- Brevetto di pilota APR CRO VL/MC - Attestato per l'utilizzo dell'Aeromobile a Pilotaggio Remoto (drone) in scenari base e critici, rilasciato da ENAC Ente Nazionale Aviazione Civile.

Azzano Decimo (Pordenone), ottobre 2021

**Dott. Mirko Vicenzotto**

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).*