

Attività professionali, incarichi universitari ed istituzionali in corso

- Caposettore Coordinamento Tecnico della Divisione Investigativa dell'Istituto di Scienze Forensi.
- Perito del Tribunale di Pordenone (spec. digital forensics, audio e video forensics, analisi tabulati telefonici e copertura celle telefoniche, trascrizioni forensi).
- Ausiliario di polizia giudiziaria ex. art. 348 c.p.p..
- Consulente tecnico di parte penale e civile nelle seguenti materie: mobile forensics, computer forensics, analisi tabulati telefonici e copertura celle telefoniche, analisi forensi immagini e video, analisi forensi tracce audio, trascrizioni forensi, sopralluogo e rilievi tecnici della scena del crimine.
- Membro del Consiglio Direttivo Nazionale e della Commissione Deontologia – Consigliere Nazionale A.N.C.R.I.M. (Associazione Nazionale Criminologi e Criminalisti).
- Referente per la Sede Regionale Friuli-V.G. e dell'Emilia Romagna dell'ANCRIM (Associazione Nazionale Criminologi e Criminalisti).
- 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.
- Iscritto all'ANCRIM in qualità di criminalista con specializzazione in Analisi forensi immagini e video, Analisi forensi tracce audio, Informatica forensi, Sopralluogo e rilievi tecnici della scena del crimine, Trascrizioni forensi.

Principali titoli accademici, corsi post-laurea di specializzazione e formazione

- Laurea in Criminologia investigativa e forensi 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.
- Studio Ingegneria Informatica Forensi: Certificazione di Computer Forensics Expert.
- Studio Ingegneria Informatica Forensi: Certificazione di Mobile Forensics Expert.
- Studio Ingegneria Informatica Forensi: Certificazione di Telecommunication Forensics.
- Belkasoft: Certificate of achievement on the Belkasoft X Mobile Training Course.
- Securcube: formazione specialistica in Digital & Computer Forensics e Analisi celle telefoniche.
- Amped: formazione specialistica in Video Forensics.
- IISFA (International Information Systems Forensic Association) – Associazione Italiana Digital Forensics: certificazione analisi dei tabulati telefonici.
- Forlab (Polo Universitario di Prato - Università di Firenze): formazione specialistica in Audio Forensics con i docenti Forlab.
- CEEGIS: formazione specialistica in Fotogrammetria applicata al rilievo stradale forensi.

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

- Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Pordenone al n. 3868.
- Albo dei Periti del Tribunale di Pordenone al n. 3869.
- Associazione Nazionale Criminologi e Criminalisti (Elenco del Ministero dello Sviluppo Economico, legge 14 gennaio 2013, n. 4). Iscritto al n. 0084/2018/PRO Sett. B Criminalista Professionista.
- Associato ONIF Osservatorio Nazionale Informatica Forense.

Relatore convegni e seminari

- Online, 16 giugno 2022: relatore all'incontro "La tutela dei segreti commerciali: presupposti, cybersecurity e iscrizione a bilancio" organizzato dall'A.I.G.A. Associazione Italiana Giovani Avvocati – Sezione di Pordenone.
- Pordenone, 09 febbraio 2023: relatore all'incontro "La prova scientifica nel processo penale: Informatica forense e Image&Video forensics" organizzato dalla Camera Penale con il patrocinio dell'Ordine degli Avvocati di Pordenone.
- Pordenone, 13 aprile 2023: relatore all'incontro "La prova scientifica nel processo penale: Investigazione sinistri stradali" organizzato dalla Camera Penale con il patrocinio dell'Ordine degli Avvocati di Pordenone.
- Milano, 18 novembre 2023: relatore al "Convegno Nazionale ANCRIM" organizzato dall'Associazione Nazionale Criminologi e Criminalisti con l'intervento dal titolo "I rilievi tecnico-scientifici sulla scena del crimine, metodi tradizionali e nuove tecnologie".

Pubblicazioni scientifiche

- VICENZOTTO M., 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>).

Licenze e certificazioni

- Certificato di competenza Pilota remoto UAS-A2 - Attestato per l'utilizzo dell'Aeromobile a Pilotaggio Remoto (drone) in scenari critici, rilasciato da ENAC Ente Nazionale Aviazione Civile e riconosciuto da EASA European Union Aviation Safety Agency.

Azzano Decimo (Pordenone), febbraio 2024

Dott. Mirko Vicenzotto