



# Michele Vitiello

*Dottore in Ingegneria delle Telecomunicazioni*

## Descrizione

- **Professore a.c. Università Telematica Internazionale UNINETTUNO**
- **Docente della Scuola Superiore della Magistratura**
- **Titolare dello Studio Ingegneria Informatica Forense con sede a Brescia**
- **Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Brescia sett. B - sez. C, n°B 120**
- **Iscritto all'Albo dei Periti n°110 del Tribunale di Brescia**
- **Iscritto all'Albo dei CTU n°844 del Tribunale di Brescia**
- **Consulente Tecnico per la Procura della Repubblica**
- **Ausiliario di Polizia Giudiziaria**
- **Consulente Tecnico di Parte per Procedimenti Civili e Penali in tutta Italia**
- **Vincitore Investigation & Forensic Awards 2022 - premio Eccellenze dell'Informatica e Telefonia Forense**

## Istruzione

- 2011-2011 **Perfezionato post-laurea, Computer Forensics e Investigazioni Digitali, Università degli Studi Milano**
- 2010-2010 **Perfezionato post-laurea, Computer Forensics, Tecniche e strategie informatico giuridiche di gestione degli incidenti informatici, Università degli Studi Milano**
- 1998-2006 **Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni, Università degli Studi Pisa**
- 1992 - 1997 **Diploma in Perito Industriale Capotecnico con specializzazione in Elettrotecnica e Automazione, I.T.I.S. G. Gatta Sala Consilina (SA)**

## Esperienza professionale

- 2022-ad oggi **Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Brescia, Brescia**
- 2018-ad oggi **Professore a.c., Università Telematica Internazionale UNINETTUNO, Roma**
  - **Facoltà di Giurisprudenza, nel Corso di Laurea in "Diritto dell'impresa, del lavoro e delle nuove tecnologie" per l'insegnamento "Informatica di base e metodologia di acquisizione delle prove" a partire dall'Anno Accademico 2018/2019 congiuntamente al Prof. Paolo Reale.**

*Dott. Ing. Michele Vitiello*

☎ 030 3540238 • 📞 3471527252 • ✉ info@michelevitiello.it  
🌐 www.michelevitiello.it • 📄 ingmichelevitiello

- 2007-ad oggi **Consulente Informatico Forense e Titolare**, *Studio Ingegneria Informatica Forense*, Brescia
- Lo Studio dell' Ing. Michele Vitiello, da oltre 15 anni si occupa del settore Perizie e Consulenze Tecniche in materia di Computer Forensics e Investigazioni Digitali. Situato a Brescia, svolge attività di **Consulenza Tecnica Forense per Tribunali e Clienti Privati di tutta Italia**, sia per nei ruoli di CTP che come CTPM/Perito/CTU.
  - È stato nominato **Consulente Tecnico del Pubblico Ministero per 47 Procure della Repubblica** tra cui Brescia, Brescia (dei minori), Bergamo, Milano, Milano Procura Generale, Milano (dei minori), Cremona, Mantova, Lodi, Lecco, Monza, Pavia, Novara, Verbania, Cuneo, Aosta, Verona, Verona (Procura Militare), Vicenza, Padova, Venezia, Venezia (dei minori), Gorizia, Piacenza, Pordenone, Reggio Emilia, Udine, Trento, Bolzano, Firenze, Firenze (dei minori), Livorno, Lucca, Massa, Pisa, Pistoia, Arezzo, Pesaro, Rimini, San Marino, Lanciano, Pescara, Roma, Bari, Trani e S. Maria Capua Vetere.
  - È stato nominato **Perito per 21 Tribunali** tra cui Brescia, Bergamo, Lodi, Milano, Milano (minori), Busto Arsizio, Monza, Como, Vicenza, Mantova, Verona, Venezia, Rovereto, Piacenza, Alessandria, Trieste, Vercelli, Pisa, Torino, Teramo e Palermo.
  - È stato nominato **CTU per 4 Tribunali** tra cui Brescia, Bergamo, Alessandria e Venezia.
  - È stato nominato **Perito dal Giudice di Pace Penale** per i Tribunali di Bergamo, Lanciano (CH) e Bettola (PC).
  - L'attività di Consulenza Tecnica di Parte viene effettuata in tutta Italia, per la Redazione di Perizie Informatiche, Perizie Foniche, Perizie Video-Fotografiche, Perizie Antropometriche e Perizie in Telecomunicazioni in ambito di Procedimenti Penali, Civili, del Lavoro e attività di indagini investigative digitali preventive.
- 2008-2010 **Technical Sales Engineer**, *Scansystems srl*, Polo Tecnologico di Navacchio, Pisa
- Gestione clienti, attività di CRM, Customer Experience e marketing aziendale, creazione di reports per il CEO.
- 2006-2008 **Technical Sales Engineer**, *Nettare srl*, Polo Tecnologico di Navacchio, Pisa
- Ricerca di nuovi clienti per beneficiare dei prodotti o servizi aziendali e massimizzare il potenziale dei clienti in tutto il mondo. Attività di Customer Relationship Management, Customer Experience e marketing aziendale.
- 2005-2006 **Account Hot Spot Wireless**, *Wireless Toscana Network*, Polo Tecnologico di Navacchio, Pisa
- Acquisizione e gestione di oltre 60 Hot Spot per Wireless Toscana Network, implementazione rete e marketing per connessione WI-FI.
- 2003-2004 **Account Manager e Founder**, *Witech srl*, Polo Tecnologico di Navacchio, Pisa
- Socio Fondatore di WiTech srl (Spin Off Università di Pisa), oggi nota come Cloud4Wi. Ricerca di clienti Business e Founder dell'area Commerciale, lavorando in team con l'Area Tecnica.

## Competenze tecniche/informatiche e Aree di Intervento

Copia forense di dispositivi digitali quali supporti di memoria, rispettando le best practices del settore della Computer Forensics, utilizzando duplicatori forensi, Tableau, tool di imaging quali Guymager, AccessData FTK Imager, Magnet Acquire e Distribuzioni Live DEFT Linux, CAINE;

Computer Forensics Analysis utilizzando tool appositi come Magnet Axiom;

Dott. Ing. Michele Vitiello

☎ 030 3540238 • 📞 3471527252 • ✉ info@michelevitiello.it  
 🌐 www.michelevitiello.it • 📄 ingmichelevitiello

Copia forense di dispositivi mobili e profili/ dati memorizzati nel Cloud, rispettando le best practices del settore della Mobile Forensics, utilizzando le apposite suite software, quali Cellebrite UFED 4PC, Oxygen Forensic Cloud e Oxygen Forensic Data Extractor, Elcomsoft Phone Breaker e Elcomsoft iOS Forensic Toolkit;

Mobile Forensics Analysis utilizzando tool appositi come Cellebrite UFED Reader, Oxygen Viewer;

Audio, Image e Video Forensics, in particolare tutte le attività legate alla verifica autenticità, miglioramento e comparazione fotografico-fonica di contenuti multimediali per fini investigativi. Per tali attività vengono di norma utilizzati i tool iZotope RX 8, AmpedFive, Easy Voice Biometrics e Multi Speech 3700 ecc...;

Telecommunication Forensics, Analisi dei Tabulati Telefonici, utilizzando appositi tool come PhoneLog;

Acquisizione e analisi forense di contenuti online, utilizzando FAW Browser e HTTrack;

Recupero dati da dispositivi danneggiati, file carving. Tool principalmente utilizzati: PC-3000 Express, PC-3000 Flash, PC-3000 SSD e R-Studio.

La Consulenza Tecnica viene effettuata sia in procedimenti Civili che Penali, al fine di sostenere le investigazioni per reati quali: Truffe informatiche, Omicidi, Rapine, Furti, Associazioni a Delinquere, Pedopornografia, Stalking, Violenza Privata, Diffamazione, Accessi Abusivi e Danneggiamenti ai Sistemi Informatici, Intercettazioni e tutti quei reati commessi mediante un sistema informatico o verso un sistema informatico.

---

## Docenze e Seminari

- Docente del Corso "La prova scientifica nel processo penale", Scuola Superiore di Magistratura, Palazzo di Giustizia di Brescia, 31.05.2022
- Docente del Corso "I reati del CyberSpace" presso l'Ordine degli Avvocati di Lecco, 26.05.2022
- Docente del Corso "La consulenza informatica e le indagini digitali", presso la Scuola Superiore di Magistratura - Distretto di Milano, 25.05.2022
- Docente del corso presso l'Università degli Studi di Roma Unitelma Sapienza del corso "Introduzione alla Digital Forensics e alle Investigazioni Digitali", unitamente al Prof. Giorgio Spangher, 23.05.2022
- Docente del Corso "Digital Forensics - Introduzione alla digital forensics e alle investigazioni digitali", presso l'Ordine degli Ingegneri di Venezia, 20.05.2022
- Relatore del Seminario "Mondo digitale e confini del diritto penale", presso la Camera Penale di Busto Arsizio per l'Ordine degli Avvocati di Busto Arsizio, 24.02.2022
- Partecipazione al Seminario online "Accade in Diretta - Accademia del Diritto" e intervento su "Violenza di genere in casa, per le strade e in rete, un fenomeno sociale da combattere in ogni contesto" con gli Avvocati Fabiana Lucci, Marco Campora e il Magistrato Valerio de Gioia, 22.02.2022
- Intervento all'incontro "Vediamoci chiaro, cyberbullismo, adescamento minorile e pedopornografia", in collaborazione con la Polizia Postale presso l'Istituto Comprensivo Settanni Manzoni, Rutigliano, Bari, 8.06.2021

*Dott. Ing. Michele Vitiello*

☎ 030 3540238 • 📞 3471527252 • ✉ info@michelevitiello.it  
🌐 www.michelevitiello.it • 🌐 ingmichelevitiello

- Docente del Seminario "Consulenze Tecniche e Perizie, la consulenza informatica e le indagini digitali" presso la Scuola Superiore della Magistratura, 23.02.2021
- Intervento al Webinar "Vita online, tecnologia on life" organizzato da Canossa Campus, in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Brescia, 12.11.2020
- Docente del Corso "Introduzione alla Digital Forensics", Camera Penale di Lecco e Como, 20.07.2020
- Intervento all'evento "Mi sono perso nella rete", presso la Biblioteca di Concesio (Brescia), finalizzata all'educazione e all'uso consapevole della Rete, 3.02.2020
- Docente del Corso "Investigazioni di Polizia e Digital Forensics", presso l'Università degli studi di Firenze, 4.12.2019
- Intervento su "Tecniche investigative, casi giudiziari e mediatici nei procedimenti penali" al GLOCAL di Varese, 8.11.2019
- Intervento all'incontro "Sicurezza informatica per il cittadino", organizzato da Lions Club Arco a Riva del Garda (provincia di Trento), 25.10.2019
- Intervento su "Tecniche investigative, casi giudiziari e mediatici nei procedimenti penali" presso il Festival di Narrativa Poliziesca, Lecco 19.10.2019
- Docente del Corso di "Introduzione alla Digital Forensics" e all' "Analisi Forense di Dispositivi Mobili" presso l'Ordine degli Ingegneri di Verona, 9.05.2019
- Intervento sull'analisi di dispositivi mobili presso il Seminario ONIF - "Orizzonte 2020" a Firenze, 31.05.2019
- Docente del Corso "Digital Forensics & Cyber Security" presso l'Ordine degli Ingegneri di Venezia, 28.05.2019
- Intervento sull'analisi delle evidenze digitali all'evento "Digital Forensics Marathon" tenutosi a Bari, 19.02.2019
- Docente del Seminario Disciplinare sulla "Consulenza Tecnica in ambito forense" presso l'Ordine degli Ingegneri di Brescia, 24.1.2019
- Intervento al "Majorana Day", tenutosi a Piacenza il 15.12.2018
- Docente del Corso "World Wild Web: privacy e sicurezza informatica, leggi penali e tecniche di Computer Forensics" per l'Ordine dei Giornalisti Lombardia c/o ANCI, 13.09.2018 e 12.10.2018
- Docente del Corso "Computer Forensics e Investigazioni Digitali" presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Terni, 7.06.2018
- Intervento su "Inchieste, privacy e fake news: che giornalismo stiamo vivendo?" per l'Ordine dei Giornalisti a Varese, 16.11.2017
- Intervento su "Le indagini informatiche e foniche: la corretta raccolta delle fonti di prova" presso il Future Center Barletta, 19.10.2017
- Docente del Corso "Il Consulente Informatico Forense", per la Formazione Professionale Continua dell'Ordine dei Giornalisti presso l'ATS Bergamo, 15.09.2017
- Docente del Corso "Il Consulente Informatico Forense", per la Formazione Professionale Continua dell'Ordine dei Giornalisti presso la sede Confartigianato Brescia, 12.09.2017
- Docente del Corso di formazione in "Computer Forensics e Investigazioni Digitali" presso il Comando Provinciale Carabinieri Bergamo, 23.05.2017 e 30.05.2017

*Dott. Ing. Michele Vitiello*

☎ 030 3540238 • 📞 3471527252 • ✉ info@michelevitiello.it  
 🌐 www.michelevitiello.it • 🌐 ingmichelevitiello

- Docente del Corso "Digital Forensics & Ethical Hacking", presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia, 4.05.2017
- Docente del Corso di "Digital Forensics" presso l'Università Telematica Pegaso, 2016
- Docente del Corso di "Digital Forensics introduzione alle indagini digitali" disponibile sulla piattaforma P-Learning, 2016

## Direzione scientifica e coordinamento corsi di formazione

- **Responsabile scientifico** dei corsi di formazione organizzati presso lo Studio di Ingegneria Informatica Forense. (Introduzione alla Digital Forensics, Digital Investigation, Computer Forensics, Computer Forensics Lab, Computer Forensics Analysis, Mobile Forensics, Mobile Forensics Lab, Mobile Forensics Analysis), 9 corsi di Multimedia Forensics (Restauro e miglioramento file audio, Verifica autenticità file audio, la Perizia Fonica Forense, Perizia di Trascrizione Giudiziarica, Restauro e miglioramento dell'immagine, Verifica autenticità file immagine, Restauro e miglioramento video, Verifica autenticità file video, Perizia fotografica e antropometrica), 1 corso di Telecommunication Forensics e 1 corso di Cybersecurity.

## Direzione scientifica e coordinamento - Progetto "Digital Forensics Cafè"

- "Corso di Introduzione alla Digital Forensics"- relatore Dott. Nanni Bassetti
- "Corso iOS Forensics – Tecniche di acquisizione e analisi di dispositivi mobili" - relatore Dott. Mattia Epifani
- "Corso Ethical Hacking, Penetration Testing e sicurezza informatica" – relatore Lorenzo Faletra
- "Ricostruzione della Scena Del Crimine, Analisi DNA, esame BPA, residuo dello sparo" - Gen. Luciano Garofano
- "Open source intelligence e acquisizione di fonti di prove online" - relatore Dott. Paolo Dal Checco
- "Introd. alla sicurezza informatica, crittografia e protezione dei dati, in un mondo sempre più digitale" - relatore Dott. Nanni Bassetti
- "Celle e tabulati telefonici, l'assassino lascia sempre la sua traccia. . ." - relatore Ing. Paolo Reale
- "Corso di investigazioni digitali di contenuti multimediali (analisi forense foto e video)" - relatore Dott. Massimo Iuliani
- "Recupero dati, analisi forense da cellulari, l'avvocato e il CT informatico"
- "Privacy, Data Breach Notification & Digital Forensics - Istruzioni per l'uso"
- "Sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni-normativa ISO 27001"
- "Audio Forensics: Autenticità, restauro, trascrizione intercettazioni"
- "Corso di investigazioni digitali, analisi forense di foto e video" per Avvocati, Consulenti Tecnici, Investigatori e Forze dell'Ordine
- "Corso open source intelligence e certificazione di fonti di prove online" per Avvocati, Consulenti Tecnici, Investigatori e Forze dell'Ordine

*Dott. Ing. Michele Vitiello*

☎ 030 3540238 • 📞 3471527252 • ✉ info@michelevitiello.it  
 🌐 www.michelevitiello.it • 🌐 ingmichelevitiello

- "Corso OSINT, computer vision e riconoscimenti facciali aspetti tecnici e legali"
- "Corso web reputation e social network analysis aspetti tecnici e legali"
- "Corso di introduzione alla Digital Forensics" – relatore Dott. Nanni Bassetti
- "Corso acquisizione di fonti di prove on line e OSINT" - Dott. Paolo Dal Checco
- "Corso su immagini, audio, video come prova nei procedimenti giudiziari"
- "Corso di intelligenza artificiale applicata alle investigazioni di polizia"
- "La gestione della sicurezza informatica per il professionista e l'azienda"
- "La geolocalizzazione da cellulari, tabulati, celle ed altre fonti"

## Lingue

|          |             |
|----------|-------------|
| Italiano | Madrelingua |
| Inglese  | Avanzato    |
| Spagnolo | Avanzato    |

## Associazioni

- ONIF - Osservatorio Nazionale Informatica Forense - socio fondatore
- IISFA - Associazione Italiana Digital Forensics - socio
- DFA - Digital Forensics Alumni - socio

## Altre attività

- 2014–ad oggi **Commissione Ingegneria Forense**, *Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia*
- In sintesi, la Commissione Ingegneria Forense si occupa di fornire supporto al Consiglio dell'Ordine, di valorizzare la figura dell'Ingegnere Forense, di organizzare corsi formativi e di supportare le altre commissioni dal punto di vista tecnico - legale. Fanno parte di questa commissione, liberi professionisti appartenenti all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia, che si occupano della redazione di Perizie in tutti i rami, quali CTU, CTP, Periti e Consulenti della Procura della Repubblica.
- 2010-2013 **Commissione per l'Ingegneria dell'Informazione**, *Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia*
- In sintesi, la Commissione si occupa di fornire supporto al Consiglio dell'Ordine, di valorizzare la figura dell'Ingegnere dell' Informazione, di organizzare corsi formativi e di supportare le altre commissioni dal punto di vista informatico.

## Apparizioni televisive e radiofoniche

- Docu-fiction "Denise" prodotto da Palomar, trasmesso su Canale NOVE e Discovery+
- Collaborazione scientifica nella trasmissione TV "ORE 14", Rai2
- Intervista per il caso Denise Pipitone a "Pomeriggio Cinque" e "Domenica Live", Canale5
- Intervista sul fenomeno del Revenge Porn a "La Vita in Diretta", Rai1
- Interviste sulla Digital Forensics e sul Recupero Dati nelle trasmissioni "Teletutto Ingegneri Oggi", "Teletutto racconta" e "Messi a fuoco", Teletutto

Dott. Ing. Michele Vitiello

☎ 030 3540238 • 📞 3471527252 • ✉ info@michelevitiello.it  
 🌐 www.michelevitiello.it • 📺 ingmichelevitiello

- Seguono diverse apparizioni nelle seguenti trasmissioni: "TG1" Rai1, "Quarto Grado" Rete 4, "Agorà" Rai3, "Da quel giorno" Rai3, "MattinoCinque" Canale 5, "Un giorno speciale" Rai 1, "TGZero" Radio Capital, RaiRadio1, CBC News per la TV Nazionale Canadese e ABCNews per la TV Nazionale Statunitense.

## ——— Pubblicazioni

- [1] Michele Vitiello. "Intercettazioni telefoniche, ambientali e telematiche: legislazione e tipologie". *Cybersecurity360*, 31.05.2022.
- [2] Michele Vitiello. "Restauro dei file audio per scopi forensi: teoria e tecniche operative". *Cybersecurity360*, 13.05.2022.
- [3] Michele Vitiello. "Dati occultati negli hard disk Wi-Fi: tecniche investigative per scoparli". *Cybersecurity360*, 11.01.2022.
- [4] Michele Vitiello. "Perquisizione e sequestro informatico" articolo sulla perquisizione informatica. *IISFA MEMBER BOOK 2022*, 2021.
- [5] Michele Vitiello. "Recupero dati da hard disk danneggiati: camera bianca e tecniche utilizzate". *Cybersecurity360*, 17.11.2021.
- [6] Michele Vitiello. "Controlli automatici anti-pedopornografia sul cloud e sui dispositivi". *Agenda Digitale.EU*, 15.10.2021.
- [7] Michele Vitiello. "Indagini forensi, il futuro è mobile e cloud". *Agenda Digitale.EU*, 6.08.2021.
- [8] Michele Vitiello. "Pedopornografia online: la normativa e le modalità di indagine e prevenzione". *Agenda Digitale.EU*, 16.06.2021.
- [9] Michele Vitiello. "Adescamento minorile online, fenomeno in crescita: come avviene e come prevenirlo". *Agenda Digitale.EU*, 26.05.2021.
- [10] Michele Vitiello. "La descrizione informatica, dimostrare la violazione della proprietà industriale". *Cybersecurity360*, 13.03.2019.
- [11] Michele Vitiello. "Gli informatici forensi? "hacker" che lavorano nella e per la legalità ". *BREMagazine n°32*, 1.03.2019.
- [12] Michele Vitiello. "La perquisizione informatica: tecniche, nome e modalità operative". *Cybersecurity360*, 27.02.2019.
- [13] Michele Vitiello. "Mobile Forensics - Copia forense, analisi, sicurezza dei dispositivi, Anti-Forensics e principali software commercializzati". *Il giornale dell'Ingegnere*, 18.02.2019.
- [14] Michele Vitiello. "Furto di dati aziendali: scoprire dipendenti infedeli con la Digital Forensics". *Cybersecurity360*, 28.11.2018.
- [15] Michele Vitiello. "Forensics, strumenti e metodologie per acquisire fonti di prova online". *Agenda Digitale.EU*, 24.10.2018.

Dott. Ing. Michele Vitiello

☎ 030 3540238 • 📞 3471527252 • ✉ info@michelevitiello.it  
🌐 www.michelevitiello.it • 🌐 ingmichelevitiello

- [16] Michele Vitiello. "Software spia e intercettazioni digitali: cosa sono e come difendersi". *Cybersecurity360*, 16.10.2018.
- [17] Michele Vitiello. "Furto di dati aziendali e dipendenti infedeli: proteggersi col digital forensics". *Agenda Digitale.EU*, 8.08.2018.
- [18] Michele Vitiello. "Riconoscimento facciale a scopi di sicurezza, così è usato dalla polizia e polemiche". *Cybersecurity360*, 9.07.2018.
- [19] Michele Vitiello. "La Perizia Antropometrica, aspetti scientifici e utilizzi tipici". *ICT Security Magazine*, 5.06.2018.
- [20] Michele Vitiello. "Il laboratorio di informatica forense: i software, gli strumenti hardware, i costi". *Agenda Digitale.EU*, 31.05.2018.
- [21] Michele Vitiello. "Mobile Forensics: come investigare sui dispositivi mobili (telefoni, tablet, gps e droni)". *Ingenio Web*, 28.03.2018.
- [22] Michele Vitiello. "Software spia e intercettazioni digitali: cosa sono e come difendersi". *Cybersecurity 360*, 31.03.2018.
- [23] Michele Vitiello. "Informatico forense, la guida: chi è, che fa e come diventarlo". *Agenda Digitale.EU*, 1.03.2018.
- [24] Michele Vitiello. "Perizia fonica con comparazione del parlante". *ICT Security, rivista n°1*, 2018.
- [25] Michele Vitiello. "Il laboratorio di informatica forense". *ICT Security, rivista n°138*, 2016.

## Progetti sociali

- Docente al progetto " *Interconnettiamoci, ma con la testa*", un'attività di formazione ed informazione nel settore della sicurezza informatica, finalizzata ad aumentare la consapevolezza dei ragazzi durante la loro navigazione su Internet. Il Service prevede lo svolgimento, da parte di personale esperto nel settore, di conferenze/webinar multimediali sulla sicurezza su Internet ai ragazzi delle Scuole Primarie e Secondarie di I Grado, per spiegare loro i rischi ai quali possono essere esposti e le eventuali contromisure da adottare. In particolare, le attività si svolgono mediante un incontro, della durata di circa 2 ore in presenza e di 1 ora e mezza in webinar, nel corso del quale vengono illustrate, con una presentazione multimediale (slide e video) continuamente aggiornate da un team di esperti, le opportunità che offrono i nuovi media, ma anche i pericoli e le insidie della Rete, rendendo i ragazzi maggiormente consapevoli dei rischi che affrontano ogni giorno e spiegando quali sono gli strumenti ed i comportamenti da adottare per una navigazione in sicurezza.

## Altre attività formative frequentate

- Partecipazione al Seminario "Crime Scene Investigation Seminar", organizzato dall' International Crime Analysis Association, 7.10.2011

Dott. Ing. Michele Vitiello

☎ 030 3540238 • 📞 3471527252 • ✉ info@michelevitiello.it  
 🌐 www.michelevitiello.it • 📄 ingmichelevitiello

- Partecipazione al Seminario di formazione "Le investigazioni: la Digital Forensics", Amelia, 20.10.2017

---

## Hobby

- Sommelier, Iscritto all'Associazione Italiana Sommelier
- Appassionato di cultura eno-gastronomica

- 
- Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e dell'art. 13 GDPR 679/16.

*Dott. Ing. Michele Vitiello*

☎ 030 3540238 • 📞 3471527252 • ✉ info@michelevitiello.it  
🌐 www.michelevitiello.it • 🌐 ingmichelevitiello