

## Ing. Selene Giupponi

---



Laurea in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nel 2008 consegue il Diploma di Perfezionamento Universitario in Computer Forensics presso l'Università di Camerino, organizzato dal Ministero dell'Interno (Polizia Postale e delle Comunicazioni). Dal 2008 è iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina e nel 2009 è membro della commissione ICT. Opera in ambito Digital e Mobile Forensics dal 2008 sia come CTU che CTP ha trattato moltissimi casi sia di livello nazionale che internazionale. Segretario Generale IISFA (Information Systems Forensics Association, Italian chapter), Founder @Security Brokers. Membro del Comitato Tecnico Scientifico dello Schema di Certificazione "Professionisti ICT" per AICQ SICEV ente certificatore.

Ha insegnato informatica nelle Pubbliche Amministrazioni (Province, Comuni) e per Associazioni di Volontariato. È docente in Università Italiane (sia pubbliche che private) Digital, Mobile, Cloud e Mainframe (IBM iSeries AS/400) Forensics, Cybercrime, Cyberbullismo, Cyber Stalking, SCADA Forensics e Sicurezza delle Informazioni. Viene spesso chiamata in conferenze Nazionali e Internazionali, in ambito Civile e Militare.

Dal giugno del 2012 al febbraio 2014 ha collaborato come membro permanente del "Cyber World Working Group dell'OSN (Osservatorio per la Sicurezza Nazionale), eseguendo ricerche approfondite in ambito cybercrime e supportando il C.A.S.D. (Centro Alti Studi della Difesa) nelle Esercitazioni di Cooperazione Civile e Militare.

Dal Settembre del 2015 è entrata a far parte dell'ITU Roaster of Experts (ITU Agenzia dell'ONU che si occupa di Telecomunicazioni). Dall'aprile del 2016 è membro a Bruxelles dell'ADVISORY BOARD di EOS (European Organization For Security).

Dall'aprile del 2016 è membro di HTCC – High Tech Crime Consortium con sede a Washington U.S.A., nello stesso periodo è stata nominata Cyber Expert per il Progetto Europeo ENCYSEC a supporto di alcuni Ministeri e Organizzazioni Francesi (AFETI) per la formazione Cyber Security & Digital Forensics in Moldavia, Macedonia e Kosovo.

Dal 5 Luglio 2016 è membro fondatore della ECSO – European Cyber Security Organization - Strasburgo.

Possiede la Certificazione CIFI (Certified International Information System Forensics Investigator). È l'unica trainer italiana del prodotto della EvidenceTalks SPEKTOR Forensics Intelligence e Phone Intelligence, inoltre è anche trainer di UFED (Cellebrite), prodotti che servono a recuperare informazioni e contenuti cancellati dai dispositivi mobile e non. È Project Manager. È Security Researcher per la tecnologia NFC, alla scoperta di vulnerabilità nei nuovi sistemi di pagamento con carte di credito e debito. Si è occupata di molte pubblicazioni, per IISFA (AS/400 Forensics – 2012), APWG (Mobile Threat Analysis – Edizione Italiana 2014) e la NATO (Cyber Resilience & Digital Forensics - 2015). Dal Dicembre 2012 a Marzo 2017 è stata *Head of Digital Forensics Unit (Corporate)* nell'azienda Security Brokers ScpA. Dal Giugno 2015 a Marzo 2017 è stata Vice Presidente di Security Brokers ScpA.

Da Marzo 2017 è Cyber Security Advisor & Senior Digital Forensics Consultant per alcune realtà Nazionali e Internazionali ed esperta di Cyber Threat Intelligence e Scada Forensics. Nominata tra la lista delle 150 donne dell'innovazione del 2017.