

CONTATTI

Sponsor



Company profile

The Innovation Group (TIG) è la società di servizi di consulenza direzionale, di advisory e di ricerca ICT indipendente fondata da **Roberto Masiero** ed **Ezio Viola**, specializzata nella innovazione di business e dei processi aziendali attraverso l'utilizzo delle tecnologie digitali, delle nuove tecnologie e della conoscenza. **The Innovation Group** si rivolge ad Aziende, organizzazioni e professionisti che vogliono concretamente sviluppare strategie di crescita attraverso programmi, iniziative e progetti di innovazione di business, di "go to market", di produzione e gestione integrata della conoscenza interna ed esterna attraverso le tecnologie. **The Innovation Group** è formato da un Team con esperienze consolidate sia a livello locale che internazionale, si avvale del contributo di partnership strategiche con Aziende e Istituti internazionali che garantiscono un forte e continuo sviluppo di ricerca e di conoscenza dei mercati, delle tecnologie e delle migliori pratiche nei principali settori verticali.

Raoul "Nobody" Chiesa

Fondatore e Presidente di Security Brokers.

Raoul è Direttore di CyberDefcon Ltd., Special Senior Advisor in tema di Cybercrime @ UNICRI (United Nations Interregional Crime & Justice Research Institute) PSG Member, ENISA (Permanent Stakeholders Group @ European Union Network & Information Security Agency) Fondatore, Membro del board e membro del comitato tecnico @ CLUSIT Steering Committee, AIP/OPSI, Privacy & Security Observatory; Membro, Co-coordinatore di WG «Cyber World» @ Italian MoD; Membro del board, ISECOM, Membro del board, OWASP Italian Chapter. Oltre che essere sostenitore di numerose comunità in tema di sicurezza.

Paolo "Aspy" Giardini

Direttore di OPSI, Osservatorio Nazionale Privacy e Sicurezza Informatica, organo di AIP (Associazione Informatici Professionisti, per la quale ricopre anche l'incarico di PrivacyOfficer) si occupa da oltre venti anni di Sicurezza Informatica, Privacy, Computer Forensics ed Open Source, svolgendo attività di analisi e consulenza e tenendo corsi e seminari. Svolge attività di Consulente Tecnico di parte (CTP) e di Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) presso diverse Procure della Repubblica e Tribunali. Nel tempo libero si dedica alla organizzazione dell'hacker game che ha creato, "CAT - Cracca Al Tesoro".

Per iscrizioni non esiti a contattare la segreteria organizzativa dell'evento, al numero **02.87285500** oppure via email scrivendo a: segreteria.generale@theinnovationgroup.it.

Protezione dinamica per la rete globale

Dell SonicWALL® offre soluzioni intelligenti di protezione dei dati e delle reti che consentono a clienti e partner di tutto il mondo di proteggere, controllare e ampliare in maniera dinamica le proprie reti globali. Basato su una rete condivisa di milioni di touchpoint globali, SonicWALL Dynamic Security sfrutta la SonicWALL Global Response Intelligent Defense (GRID), la rete e il SonicWALL Threat Center che forniscono comunicazione continua, feedback e analisi riguardanti la natura e i cambiamenti comportamentali delle minacce a livello mondiale. SonicWALL Research Labs svolgono una continua elaborazione delle informazioni per sviluppare in modo proattivo difese e aggiornamenti dinamici allo scopo di bloccare le minacce più recenti. Sfruttando la tecnologia Reassembly-Free Deep Packet Inspection™ in combinazione con un'architettura hardware parallela, multi-core a elevata velocità, SonicWALL attiva contemporaneamente una scansione e un'analisi delle minacce ad alta velocità e offre un contesto tecnico che consente di espandere l'intera soluzione per l'implementazione di reti a banda larga. Queste soluzioni sono disponibili per le PMI mediante l'azienda e vengono implementate in campus di grandi dimensioni, sedi aziendali distribuite, pubblica amministrazione, punti vendita al dettaglio, settori dell'assistenza sanitaria nonché fornitori di servizi.



**DELL SOFTWARE
e THE INNOVATION GROUP
hanno il piacere d'invitarti
al workshop:**

RAOUL CHIESA on INFORMATION SECURITY



**Cybercrime, Underground Economy, crypto-currency, Cyber Espionage e CyberWarfare:
dalla teoria alla pratica, in stile "bootcamp"!**

**Una GIORNATA FORMATIVA
diversa dai soliti workshop:
verranno trattati argomenti "caldi",
illustrando non solo le minacce, ma
anche le soluzioni; si forniranno gli
strumenti concettuali e pratici per
la tutela della sicurezza**

**14 Ottobre 2014 Milano Talent Garden
22 Ottobre 2014 Roma Luiss Enlabs**



INFORMATION SECURITY



Il workshop si svolgerà secondo la **“Chatham House Rule”**.
 La Chatham House Rule è una regola convenzionale che disciplina la confidenzialità in relazione alla fonte di informazioni confidenziali scambiate nel corso di riunioni a porte chiuse.
 «Quando una riunione, o parte di esso, si svolge sotto la **Chatham House Rule**, i partecipanti sono liberi di utilizzare le informazioni ricevute, ma l'identità, l'appartenenza del diffusore/i, né quella di qualsiasi altro partecipante, possono essere rivelati».

Una GIORNATA FORMATIVA diversa dai soliti workshop. Un giusto mix di taglio teorico e pratico, in puro stile bootcamp. Verranno trattati argomenti “caldi”, illustrando non solo le minacce, ma anche le soluzioni, i corretti approcci e strumenti da utilizzare e le problematiche operative, forti dei consigli di un trainer di eccezione e della sua esperienza sul campo più che ventennale.

Il workshop inizierà con un'analisi molto dettagliata del mondo del Cybercrime, vero e proprio booster di quella economia sotterranea di cui si sente tanto parlare, fornendo casi di studio reali, evidenze concrete di un mondo sommerso, ma che “fattura” quasi 20 miliardi di euro ogni anno.

Verranno sviscerati:

gli attori di questo affascinante ecosistema, i loro modus operandi, l'ormai famoso “Deep Web”; le tecniche di attacco e di diffusione dei malware ed i modelli di business che vi si celano, per arrivare alle più moderne tecniche di cash-out, in un mondo nel quale l'informazione è potere ed i dati di tutti sono in vendita, dalle informazioni personali e bancarie sino ai segreti industriali delle aziende italiane. Una concreta analisi delle minacce che il crimine elettronico porta con sé, passando

poi - nella seconda parte della mattinata - ai legami intrinseci (e spesso non completamente noti) con lo Spionaggio Elettronico e l'ultima frontiera del XXI secolo, la “Cyber War”, i legami con il mondo degli Odays, le CyberWarfare Units, le logiche di attacco del mondo moderno. Verrà eseguita anche una simulazione, suddividendo i partecipanti in diversi gruppi di risposta.

Il pomeriggio analizzerà le risposte e le soluzioni, mantenendo un'ottica vendor-independent e passando in “modalità bootcamp”, overosia con esercitazioni pratiche, dividendo i partecipanti in team e simulando differenti scenari. Si tratteranno argomenti che, talvolta, sono conosciuti in modo sbagliato e delle cui terminologie molti abusano, come la Cybercrime Intelligence e l'Analisi di Fonti Aperte (OSINT), con un occhio di riguardo verso l'esposizione dei dipendenti nel mondo dei Social Network, unitamente a tecniche per la tutela della sicurezza aziendale (cancellazione sicura da hard disk e chiavette USB, encryption di file e documenti, invio da smartphone di SMS ed immagini cifrate, l'utilizzo di strumenti per la comunicazione sicura sia informatica che telefonica) utilizzando strumenti open source.



I partecipanti sono caldamente invitati a portare il proprio notebook (modalità BYOL, Bring your own Laptop), al fine di “fare proprie” le soluzioni che apprenderanno, permettendo loro una immediata applicazione pratica al loro rientro in azienda. Dato il taglio altamente operativo e pratico di questo workshop, ai partecipanti verrà richiesto di compilare un NDA su quanto apprenderanno in aula e sui casi di studio reali che verranno presentati; inoltre, al fine di facilitare l'iterazione tra i partecipanti di realtà differenti, la giornata intera si svolgerà secondo la **“Chatham House Rule”**.

DOCENTI

Il Workshop sarà tenuto da:
 (vedi biografie sul retro)

RAOUL "NOBODY" CHIESA, Security Brokers
PAOLO "ASPY" GIARDINI (AIP/OPSI)

TARGET INDUSTRY

Governo, Pubblica Amministrazione, Difesa, Finanza, Manufacturing, Fashion & Luxury, Piccole e Medie Imprese, Logistica e Trasporti, Utilities, Infrastrutture Critiche, Telecomunicazioni e IT


TARGET PEOPLE

ICT Industry Executive, Forze dell'Ordine, CISO, CSO, CIO, IT Manager, Security Staff, CERT, SOC, Incident Handler, System Administrator, Information Security Manager, Network Security Manager, Datacenter e Infrastructure Manager, Enterprise Architect, CFO, CXO, Risk Manager, Legal office, Strategy Officer, Compliance Officer, Fraud Manager.

QUOTA DI ISCRIZIONE



 **QUOTA DI ISCRIZIONE € 500.00**

 **EARLY BIRD** - Acquistabili da ora **€ 400.00**
 (disponibilità limitata) valido sino al 30 luglio

Per le iscrizioni multiple dal 2° iscritto incluso della stessa azienda/ente in poi, verrà applicato il 30% di sconto sulla quota di iscrizione.

Tutti i prezzi sopra indicati si intendono al netto dell'IVA al 22%.

La fatturazione: all'ordine

Il pagamento dovrà essere necessariamente effettuato entro il giorno precedente la data del Workshop, tramite Bonifico Bancario presso:

CREDITO VALTELLINESE S.P.A. - Filiale Agenzia n. 23 di MILANO

THE INNOVATION GROUP S.r.l. - IBAN: IT36L0521601628000000000517

www.theinnovationgroup.it



**Cybercrime, Underground Economy, crypto-currency, Cyber Espionage e CyberWarfare:
 dalla teoria alla pratica, in stile “bootcamp”**