



SPEGEA

BUSINESS SCHOOL

DESTINATARI

Il Master si rivolge a tutte le figure che devono interfacciarsi con funzioni di **technical security** sia a supporto dello sviluppo ed implementazione di processi o strategie operative (*security as an enabler*) sia per far fronte alla necessità di conformarsi alle istanze poste dalla legislazione in ambito nazionale, europeo e internazionale sia per dare risposta giuridica alle numerose problematiche sollevate dalla digitalizzazione.

PROGRAMMA

Il Master si compone di **quattro moduli**:

1° MODULO: GESTIONE DEL SERVIZIO DI SICUREZZA Pratiche per la gestione del servizio Fondamenti di CyberSecurity Parlare in Pubblico Gamification	3° MODULO: ORGANIZZAZIONE DELLA SICUREZZA SOC CSIRT Certificazioni
2° MODULO: PROCESSI DI SICUREZZA Controlli di sicurezza Protezioni dei dati Protezione delle applicazioni Protezione e governance di accessi ed identità Sicurezza delle infrastrutture Segmentazione e Microsegmentazione Endpoint Detection e Response Vulnerability Assessment Penetration Test Security Information Event Management Data Lost Prevention Incident Response Deep e Dark Web - Analisi della parte oscura del web, dal crimine informatico all'attivismo	4° MODULO: NORMATIVE E DIRETTIVE GDPR NIS Perimetro Nazionale Cybersecurity

SPEGEA S.c.a r.l. Scuola di Management
Viale Japigia, 182/188 - 70126- Bari - tel 080 591.94.11; fax 080 591.94.35
www.spegea.it - e-mail spegea@spegea.it
Cod. fisc. / R.I. e Partita IVA 02559520727
REA 211472 CCIAA Bari-Capitale Sociale:125.000,00
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Exprivia S.p.A.





SPEGEA

BUSINESS SCHOOL

AVVIO E DURATA

La formazione viene condivisa in **modalità FAD sincrona** secondo il calendario allegato. Il corso avrà una durata complessiva di **100 ore**, di cui 80 ore di aula e 20 ore di laboratorio (SOC - Security Operation Centre). Il Master partirà il 20 Maggio 2022.

VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI

Il Master utilizzerà open badges 2.0 per la certificazione di esperienze e competenze. Alla fine di ogni modulo verrà rilasciato un badge per certificare quanto acquisito e l'insieme dei badges consentirà l'ottenimento del badge finale e dell'attestato di frequenza con profitto.

DOCENTI

Domenico Raguseo: è il responsabile della Unit Cybersecurity in Exprivia. Nel passato è stato CTO in IBM Security per il Sud Europa, Europa dell'Est e Israele. Ha oltre 24 anni di esperienza manageriale e 30 in cybersecurity. Collabora con diverse università come professore a contratto. Nel suo curriculum annovera diversi brevetti, pubblicazioni e papers scientifici. È uno dei più grandi blogger italiani, autore e speaker a conferenze nazionali ed internazionali.

Per approfondimenti: <https://www.linkedin.com/in/draguseo/>.

Luisa Colucci: Ha conseguito la laurea in Informatica presso l'Università degli Studi Pisa. Attualmente ricopre il ruolo di Manager del gruppo che fa Consulting Services nella unit di Cybersecurity di Exprivia. Precedentemente ha ricoperto il ruolo di Security Solutions Architect nella divisione Security di IBM. Ha lavorato negli ultimi 15 anni nel campo della Cybersecurity acquisendo un'ampia conoscenza del mercato e delle tecnologie. Nel suo passato ha rivestito responsabilità di leadership su progetti nazionali ed internazionali.

Per approfondimenti: <https://www.linkedin.com/in/luisa-colucci-a274a05/>.

Pierluigi Paganini: è il fondatore e Chief Technology Officer dell'azienda Cybaze SpA, una delle principali realtà italiane in cybersecurity. Ricopre attualmente l'incarico di Professore Straordinario e Direttore Master Cyber Security presso la Link Campus University ed è membro Gruppo Threat Landscape Stakeholder Group ENISA (European Union Agency for Network and Information Security). È attualmente Collaboratore SIPAF - Prevenzione dell'utilizzo del sistema finanziario per fini illegali - Ministero

SPEGEA S.c.a r.l. Scuola di Management
Viale Japigia, 182/188 - 70126- Bari - tel 080 591.94.11; fax 080 591.94.35
www.spegea.it - e-mail spegea@spegea.it
Cod. fisc. / R.I. e Partita IVA 02559520727
REA 211472 CCIAA Bari-Capitale Sociale:125.000,00
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Exprivia S.p.A.





SPEGEA

BUSINESS SCHOOL

Dell'Economia e delle Finanze. Il suo blog Security Affairs (<https://securityaffairs.co/wordpress/>) è considerato uno dei primi 5 al mondo in materia cybersecurity.

Per approfondimenti: <https://it.linkedin.com/in/pierluigipaganini>.

Giuseppe Marullo è OT Security Architect in Exprivia. Ha esperienza ultraventennale in ambito computer security, come advisory consultant, prevendita, servizi di forensic e OT security, sempre in ambito enterprise. Prima di entrare in Exprivia è stato membro di ISS X-Force e IBM SWAT Team, con un focus su network security.

Graziano Specchierla è ICT Security Consultant nella CyberSecurity Digital Factory di Exprivia, precedentemente Security Architect in IBM Security. E' coinvolto nel disegno di soluzioni, sviluppo del business e delivery sulle tematiche di sicurezza orientate principalmente al digital trust e alla gestione degli endpoint. Nella sua evoluzione professionale ha avuto la possibilità di partecipare a molti progetti, in varie aree dell'Information Technology, nelle discipline del system & network management, mobile management e del monitoraggio. L'IT lo continua ad appassionare, soprattutto negli aspetti architettonici ed evolutivi della cloud security e della microsegmentazione.

Antonio De Chirico, ha conseguito la laurea Magistrale in Sicurezza Informatica presso l'università di Bari, attualmente svolge l'attività di Responsabile del Global Response Team e Digital Forensics e SOC Manager in Exprivia. La sua esperienza nell'ambito della sicurezza è maturata nella Polizia Postale e delle Comunicazioni, dove per 15 anni ha svolto il ruolo di investigatore informatico e CTU per diverse Procure. Negli ultimi 5 anni ha svolto il ruolo di coordinatore della U.O. ICT presso il Centro Unico di Back Up della Polizia di Stato. È in possesso di certificazione ethical hacker CEH e di certificazione ITILv4 – CDS.

Fabiano Vincenzo Malerba ha conseguito la laurea Magistrale in International Relations presso la Luiss Guido Carli (Roma). In Exprivia ricopre il ruolo di Security Analyst all'interno della DFCY-CY Digital Factory Cyber Security, sezione offering development.”

Gianluca Porcelli ha conseguito la laurea Magistrale in Ingegneria Informatica presso il Politecnico di Bari. In Exprivia ricopre il ruolo di SIEM Administrator e Cyber Security Analyst contribuendo ad attività di risk assessment, penetration testing e vulnerability assessment. Ha conseguito la certificazione Ethical Hacker CEH.

Antonio Pontrelli, ha conseguito la laurea Magistrale in Sicurezza Informatica presso l'università di Bari, attualmente svolge l'attività penetration testing, vulnerability assessment e ricopre il ruolo di SOC Analyst e CyberSecurity Specialist presso Exprivia. Infine, è speaker di eventi nazionali come ITASEC e Clusit.

Gaetano Scavo, ha conseguito la laurea Magistrale in Sicurezza Informatica presso l'università di Bari, attualmente svolge l'attività Penetration Testing, Vulnerability Assessment e ricopre il ruolo di SOC Analyst presso Exprivia. Inoltre, si occupa dell'installazione e conduzione di strumenti per il monitoraggio e response come XDR e SIEM.

Negli ultimi mesi ha conseguito diverse certificazioni, tra queste la Certified Ethical Hacker (CEH) e certificazioni sia come engineer che come architect per quanto riguarda la gestione di XDR.

Rosita Galiandro, ha conseguito la laurea Magistrale in Sicurezza Informatica presso l'Università di Bari. Attualmente ricopre il ruolo di Responsabile Osservatorio CyberSecurity presso Exprivia. Contribuisce

SPEGEA S.c.a r.l. Scuola di Management
Viale Japigia, 182/188 - 70126- Bari - tel 080 591.94.11; fax 080 591.94.35
www.spegea.it - e-mail spegea@spegea.it
Cod. fisc. / R.I. e Partita IVA 02559520727
REA 211472 CCIAA Bari-Capitale Sociale:125.000,00
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Exprivia S.p.A.





SPEGEA

BUSINESS SCHOOL

alle attività di prevendita e collabora nell'ambito di piani di insegnamento CyberSecurity Awareness, CyberSecurity Academy e sul progetto CyberChallenge.IT con diverse università nell'ambito CyberSecurity. Ha conseguito le certificazioni Ethical Hacker CEH v11 e ITILv4 Specialist CDS. Fa parte della community Women For Security ed è blogger di varie riviste di Information Security/Cybersecurity.

SUPPORTO DIDATTICO

Durante l'attività formativa saranno forniti a tutti i partecipanti dispense, slides, materiale bibliografico. Saranno messi a disposizione dei partecipanti ulteriori materiali per esercitazioni di gruppo.

COSTO D'ISCRIZIONE

La quota d'iscrizione al Master in CyberSecurity è pari a € 3.500,00 +IVA

CALENDARIO PERCORSO FORMATIVO "Short Master in CyberSecurity"

Spegea Business School, Viale Japigia 182-188 – 70126 Bari

Modalità formativa: FAD su Cisco Webex Training

Il corso ha una durata complessiva di 100 ore, di cui 80 ore di aula e 20 ore di laboratorio (SOC - Security Operation Centre). Le lezioni si svolgeranno secondo il calendario indicato a seguire e prevalentemente il venerdì, per una durata di 8 ore, e il sabato, per una durata di 4 ore.

	Data	Orari	Modulo
1	20/05/2022	09,00-18,00	Modulo 1 Gestione del servizio di sicurezza- Pretiche per la gestione del servizio
2	21/05/2022	09,00-13,00	Modulo 1 Gestione del servizio di sicurezza- Gamification
3	10/06/2022	09,00-18,00	Modulo 2 Processi di sicurezza-Controlli di sicurezza, Protezione dei dati, Protezione e governance di accessi ed identità
4	11/06/2022	09,00-13,00	Modulo 2 Processi di sicurezza – Sicurezza delle infrastrutture
5	24/06/2022	09,00-18,00	Modulo 2 Processi di sicurezza – Vulnerability Assessment, Penetration Test, Endpoint Detection e Response
6	25/06/2022	09,00-13,00	Modulo 2 Processi di sicurezza –

SPEGEA S.c.a r.l. Scuola di Management
Viale Japigia, 182/188 - 70126- Bari - tel 080 591.94.11; fax 080 591.94.35
www.spegea.it - e-mail spegea@spegea.it
Cod. fisc. / R.I. e Partita IVA 02559520727
REA 211472 CCIAA Bari-Capitale Sociale:125.000,00
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Exprivia S.p.A.





SPEGEA

B U S I N E S S S C H O O L

			Segmentazione e Microsegmentazione
7	08/07/2022	09,00-18,00	Modulo 2 Processi di sicurezza – Security Information Event Management
8	09/07/2022	09,00-18,00	Modulo 2 Processi di sicurezza – Protezione delle applicazioni, Incident Response
09	22/07/2022	09,00-18,00	Modulo 2 Processi di sicurezza - Data Lost Prevention
10	23/07/2022	09,00-13,00	Modulo 2 Processi di sicurezza – “Deep e Dark Web - Analisi della parte oscura del web, dal crimine informatico all'attivismo” / Modulo 3 Organizzazione della sicurezza – SOC
11	09/09/2022	09,00-18,00	Modulo 3 Organizzazione della sicurezza – Laboratorio SOC
12	10/09/2022	09,00-14,00	Modulo 3 Organizzazione della sicurezza – Laboratorio SOC
13	23/09/2022	09,00-18,00	Modulo 3 Organizzazione della sicurezza – Laboratorio SOC
14	24/09/2022	09,00-14,00	Modulo 4 Normative e direttive – GDPR, NIS
15	07/10/2022	09,00-14,00	Modulo 3 Organizzazione della sicurezza – CSIRT, Certificazioni
16	08/10/2022	09,00-13,00	Modulo 4 Normative e direttive - Perimetro Nazionale CyberSecurity

REFERENTE SPEGEA

Gaetano Diolaiuto – email: g.diolaiuto@spegea.it - telephone: 0805919438 - 3489264792

SPEGEA S.c.a r.l. Scuola di Management
Viale Japigia, 182/188 - 70126- Bari - tel 080 591.94.11; fax 080 591.94.35
www.spegea.it - e-mail spegea@spegea.it
Cod. fisc. / R.I. e Partita IVA 02559520727
REA 211472 CCIAA Bari-Capitale Sociale:125.000,00
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Exprivia S.p.A.

