



HERMES
UNIVERSITY

Corso di Alta Formazione

CYBER SECURITY

Titolo	CYBER SECURITY
Categoria	Corso di Alta Formazione in modalità FAD.
Durata	24 ore così suddivise: 2 incontri settimanali (Modulo) da 3 ore ciascuno, per 4 settimane.
Finalità	La sicurezza informatica è all'ordine del giorno, le notizie sugli attacchi informatici sono ormai un leitmotiv settimanale. Il rischio non è azzerabile, ma bisogna agire in maniera proattiva per contrastarlo. Il corso intende fornire gli elementi principali di conoscenza sulle varie minacce che possono incomberne sulle nostre attività informatiche quotidiane. Offre inoltre conoscenza approfondita delle problematiche di sicurezza informatica a livello manageriale. La sicurezza non è responsabilità di altri a cui deleghiamo tutte le attività, è responsabilità di ognuno di noi ed è necessario praticarla continuamente.
Acquisizione di competenze specifiche	Conoscenza approfondita delle problematiche di sicurezza informatica a livello manageriale.
Destinatari	Il corso è rivolto al personale tecnico e/o gestionale che abbia già conoscenza di base delle problematiche di sicurezza informatica, ovvero Professionisti e Imprenditori che desiderino o abbiano necessità di acquisire o approfondire competenze specifiche atte a proteggere le proprie attività o brand.
Contenuti	<p>Modulo 1 (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Minacce, rischi e vulnerabilità; ❖ Normative Privacy; ❖ Normative nazionali sulla sicurezza delle informazioni e recepimento NIST; ❖ Standard internazionali su governance e sicurezza delle informazioni; ❖ ITIL, Common Criteria e CobiT. <p>Modulo 2 (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Attacchi, metodologie e social engineering; ❖ Cybercrime e reati informatici (analisi forense degli incidenti di sicurezza, raccolta elementi di prova); ❖ IT governance; ❖ Audit e management. <p>Modulo 3 (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Sicurezza dei dati e networking (Vulnerability Assessment, Penetration Testing, Security Information Event and Management, DB Security); ❖ Mobile; ❖ BYOD; ❖ Wearable devices e sicurezza. <p>Modulo 4 (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Crittografia; ❖ Architetture di sicurezza; ❖ Risk Management; ❖ Soluzioni di sicurezza e valutazioni economiche (ROI, ROSI); ❖ Infrastrutture critiche; ❖ Cyber Security; ❖ Strategie nazionali e attacchi informatici ibridi. <p>Verifica finale delle competenze acquisite.</p>
Docente	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Giuseppe Giovanni Zorzino ha conseguito la laurea in Ingegneria Elettronica nel 1979 presso l'Accademia Aeronautica Militare dove ha lavorato inizialmente, trasferendosi in seguito presso un'importante azienda nazionale nel settore della protezione dei dati personali. Ha conseguito numerose certificazioni professionali di competenza nei settori Cyber Security, Audit, Risk Management e Governance. Attualmente è il coordinatore Cyber Security del Centro Studi Militari dell'Aeronautica, per il quale ha curato la pubblicazione del libro "Hybrid Cyber Warfare".

Materiali didattici	Slides e materiali multimediali se prodotti dal docente saranno resi disponibili ai corsisti al termine di ciascun modulo.						
Date	L'attività didattica è svolta nella fascia oraria 10,00 - 13,00 in relazione al calendario delle lezioni comunicato ai corsisti.						
Termini di iscrizione	Iscrizioni sempre aperte						
Modalità di iscrizione e pagamento	<p>Per iscriverti clicca sul link https://www.unihermes.org/modulo-di-iscrizione/ Il pagamento della quota di iscrizione è effettuato con bonifico bancario sul conto corrente intestato a:</p> <p style="text-align: center;">HERMES UNIVERSITY Intesa Sanpaolo IBAN: IT79H0306909606100000156951</p> <p>Indicando nella causale del bonifico il proprio nominativo e la denominazione del percorso formativo. Sarà emessa la relativa quietanza successivamente all'avvenuto pagamento. Il costo sostenuto è detraibile ai fini fiscali per la determinazione del reddito, se previsto dalle leggi vigenti.</p>						
Condizioni	<p>Numero partecipanti: minimo 14 – massimo 25. Il percorso formativo sarà attivato solo al raggiungimento del numero minimo di partecipanti fissato in 14 iscritti. L'iscrizione al corso comporta l'accettazione del Regolamento e delle condizioni d'utilizzo. Nel caso di mancata attivazione i versamenti effettuati saranno rimborsati.</p>						
Quota di iscrizione	<p style="text-align: center;">€ 600,00 + IVA</p> <p>Il pagamento è in un'unica soluzione, in alternativa, in due rate così distribuite:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">RATA</th> <th style="text-align: center;">SCADENZA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">€ 300,00 + IVA</td> <td style="text-align: center;">All'atto dell'iscrizione</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">€ 300,00 + IVA</td> <td style="text-align: center;">Entro 20 giorni dall'iscrizione</td> </tr> </tbody> </table>	RATA	SCADENZA	€ 300,00 + IVA	All'atto dell'iscrizione	€ 300,00 + IVA	Entro 20 giorni dall'iscrizione
RATA	SCADENZA						
€ 300,00 + IVA	All'atto dell'iscrizione						
€ 300,00 + IVA	Entro 20 giorni dall'iscrizione						
Titolo rilasciato	A compimento del percorso formativo è rilasciato l'attestato da Hermes University.						
Trattamento dati personali	Ti informiamo che i tuoi dati sono trattati in ottemperanza al Regolamento europeo 2016/679 in materia di protezione dei dati personali, a cura di Hermes University. È possibile consultare l'informativa sul sito internet all'indirizzo: http://www.unihermes.org/privacy-policy/ .						
Informazioni	Per qualsiasi informazione è possibile scrivere a: staff@unihermes.org						