



Università telematica delle
Camere di Commercio Italiane

ALTA FORMAZIONE

Cybersecurity e sicurezza delle reti

1^a Edizione

300 ore 12 CFU

Anno accademico 2024/2025

ALFO357

Titolo	Cybersecurity e sicurezza delle reti
Edizione	1 ^a Edizione
Area	MICROCREDENZIALI
Categoria	ALTA FORMAZIONE
Anno accademico	2024/2025
Durata	Durata annuale, per un complessivo carico didattico pari a 300 ore corrispondenti a 12 CFU
Presentazione	Catagolo Microcredential
Finalità	La formazione erogata e le nozioni trasferite durante il corso consentono ai partecipanti di intraprendere una carriera come esperti di sicurezza all'interno di aziende private e pubbliche amministrazioni.
Riconoscimenti	<p>Il corso prevede il riconoscimento di CFU nei seguenti corsi di Laurea di Universitas Mercatorum: XXXXXXXXXXX. Una volta concluso il corso, i riconoscimenti potranno essere richiesti in due modalità: in itinere, se l'iscrizione al corso di laurea è avvenuta precedentemente al conseguimento presente corso; in ingresso in fase di immatricolazione, se l'iscrizione al corso di laurea è avvenuta successivamente al conseguimento del presente corso.</p> <p>I riconoscimenti in ingresso sono effettuati solo per i diplomati antecedenti l'anno 2023 compreso, per i neodiplomati si procederà al riconoscimento in itinere successivo all'immatricolazione al Corso di Laurea.</p> <p>Il riconoscimento CFU è soggetto alle normative ministeriali vigenti in materia, ai regolamenti dei corsi di studio e alle linee guida dell'Ateneo in materia di riconoscimento dei CFU e le condizioni possono variare al mutamento delle stesse.</p>
Strumenti didattici	<p>Una volta perfezionata l'iscrizione, il corsista riceve le credenziali necessarie per accedere alla piattaforma dove potrà reperire tutti gli strumenti didattici elaborati e a sua disposizione 24h su 24h:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Lezioni video on-line</u> • <u>Materiale didattico appositamente preparato:</u> • <u>Bibliografia e sitografia (link di riferimento consigliati dal docente per approfondimento):</u> • <u>Test di valutazione</u>

Contenuti	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 75%;">Tematica</th> <th style="width: 15%;">SSD</th> <th style="width: 5%;">CFU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Cybersecurity e sicurezza delle reti</td> <td style="text-align: center;">ING-INF/05</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">Totale</td> <td></td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> </tbody> </table>				Tematica	SSD	CFU	1	Cybersecurity e sicurezza delle reti	ING-INF/05	12	Totale			12
		Tematica	SSD	CFU											
	1	Cybersecurity e sicurezza delle reti	ING-INF/05	12											
Totale			12												
Attività	<p>Le attività di studio si incentrano sulla didattica interattiva on line e su altri strumenti formativi di studio guidato.</p> <p>All'insieme delle attività suddette, integrate dall'impegno riservato allo studio e alla preparazione individuale, corrisponde l'acquisizione da parte degli iscritti di 12 crediti complessivi pari ad almeno 300 ore di impegno formativo.</p>														
Adempimenti richiesti	<p>Ai corsisti vengono richiesti i seguenti adempimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • studio del materiale didattico, video e scritto, appositamente preparato; • superamento dei test di valutazione on-line; • superamento della prova finali. 														
Titoli ammissione	<p>Sono richiesti i seguenti titoli di ammissione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Diploma di Scuola Superiore.</u> 														
Requisiti di ammissione	<p>Sono richiesti i seguenti titoli di ammissione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Diploma di Scuola Superiore.</u> 														
Termini iscrizione	30 Novembre 2024														
Condizioni	<p>L'iscrizione comporta l'accettazione delle condizioni d'utilizzo riportate sul sito di Ateneo.</p> <p>I regolamenti didattici e per i master possono essere trovati all'indirizzo:</p> <p style="text-align: center;">https://www.unimercatorum.it/ateneo/documenti-ufficiali</p> <p>I moduli verranno rilasciati gradatamente durante lo svolgimento del corso</p>														
Quota di iscrizione	<p style="text-align: center;">€ 250,00</p> <p>ai quali si aggiungono € 50 per spese di bollo da versare in unica soluzione all'atto dell'iscrizione Standard una rata</p>														

<p>Modalità pagamento</p>	<p>Il pagamento della quota di iscrizione e della marca da bollo, assolta virtualmente (da non apporre sulla domanda), avviene, secondo lo schema indicato nella presente scheda, mediante bonifico a favore di:</p> <p style="text-align: center;">UNIVERSITÀ TELEMATICA UNIVERISTAS MERCATORUM alle seguenti coordinate bancarie: IBAN IT24 M032 9601 6010 0006 7096 780</p> <p>Indicare nella causale del bonifico "Codice Fiscale, Cognome e Nome del corsista" seguito dal Codice del corso. Si informa che non saranno emesse quietanze sui pagamenti ricordando che, ai fini fiscali per la determinazione del reddito, il bonifico, eseguito secondo le su riportate istruzioni, consente la detrazione del costo del corso.</p>
<p>Titolo Rilasciato</p>	<p>Attestato di Alta Formazione Universitaria</p>
<p>Trattamento dati personali</p>	<p>I dati personali e sensibili saranno custoditi e trattati secondo la normativa vigente</p>
<p>Informazioni</p>	<p>Per qualsiasi informazione puoi contattare il nostro ufficio orientamento al numero verde;</p> <p style="text-align: center;">800 185 458</p> <p>o rivolgerti a uno dei nostri 900 Poli Didattici sul territorio, puoi trovare la sede più vicina all'indirizzo:</p> <p style="text-align: center;">https://www.unimercatorum.it/ei-point</p>