

Tecnico Superiore Specialista in sicurezza di sistemi, reti e cloud CICLO 24/26 Edizione 14.4

ANNO	AREA	MODULO	ORE
1	Trasversale	Inglese tecnico di livello B2	60
1	Trasversale	Raccordo ICT: la competenza digitale	20
1	Trasversale	Complementi di ICT per ICDL e MS Office	20
1	Trasversale	Sicurezza delle informazioni e privacy	8
1	Trasversale	Sviluppo di capacità relazionali, gestione colloqui, team working	40
1	Trasversale	Standard e qualità	8
1	Trasversale	Sicurezza sul lavoro	16
1	Trasversale	Principi di ecologia e di sostenibilità ambientale	12
1	Tecnica	Fondamenti di programmazione	64
1	Tecnica	Object Oriented Programming: introduzione	20
1	Tecnica	Object Oriented Programming: applicazioni	16
1	Tecnica	Basi di Dati	32
1	Tecnica	Cisco it essential	32
1	Tecnica	Sistemi di Elaborazione, Sistemi Operativi 1	32
1	Tecnica	Telematica e Tecnologie Internet	32
1	Tecnica	Networking, Routing e Switching	48
1	Tecnica	Reti Wireless e Mobile	24
1	Tecnica	Sistemi di Elaborazione, Sistemi Operativi 2	32
1	Tecnica	Windows Server	32
1	Tecnica	Linux Server	32
1	Tecnica	Fondamenti di Scripting	44
1	Tecnica	Gestione Servizi cloud	48
1	Tecnica	Automazione, Orchestrazione, Containerizzazione	32
1	Tecnica	Interoperability System 1, server	40
1	Tecnica	Interoperability System 2, storage e backup dei dati	28
1	Tecnica	Offensive Security	24
1	Tecnica	Quadro normativo della protezione dei dati	8
1	Tecnica	Defensive Security	24
1	Tecnica	Internet of Things	28
1	Tecnica	Sicurezza IoT e sicurezza industriale	24
1	Trasversale	Problem solving e design thinking	20

TOTALE ORE/CORSO ANNO 1

900

ANNO	AREA	MODULO	ORE
2	Progettuale	Progetto Industriale	64
2	Trasversale	Orientamento al lavoro, CV, Bilancio di competenze	12
2	Trasversale	Contratti di lavoro	4
2	Trasversale	Creazione di impresa	4
2	Trasversale	Linkedin per l'incontro tra domanda e offerta di lavoro	4

2	Stage	Stage	800
2	Trasversale	Verifica fine corso, verifica Project Work, avvio Placement	12

TOTALE ORE/CORSO ANNO 2 900

TOTALE ORE/CORSO 1800