



10. Tecnologie dell'informazione, della comunicazione e dei dati
10.2 Architetture e Sistemi
10.2.2 Tecnico superiore System Cybersecurity
- SOC Analyst -
2025/2027

	MATERIE	ORE	FASI
1	Approfondimenti didattici e Orientamento	12	Competenze Trasversali
2	Automazione e SOAR	20	Security Operation Center
3	CCNA Routing & Switching	88	Competenze Informatiche/Digitali
4	Elementi di virtualizzazione	40	OS e Virtual
5	FIREWALL	60	Sicurezza informatica
6	Fondamenti di programmazione e basi di dati	70	Competenze Informatiche/Digitali
7	Incident Detection & Response	36	Security Operation Center
8	Inglese	66	Competenze Trasversali
9	Laboratorio Integrato	30	Laboratori
10	Laboratorio preparazione project work	18	Laboratori
11	Learning by Project - Soft Skill	14	Laboratori
12	Learning by Project - Tech	28	Laboratori
13	Logging, Monitoring and Troubleshooting	50	Sicurezza informatica
14	Malware Analysis Base	36	Security Operation Center
15	Misure sicurezza end user	30	Sicurezza informatica
16	Orientamento al lavoro	20	Competenze Trasversali
17	OS - Linux	80	OS e Virtual
18	OS - Windows	80	OS e Virtual
19	OT Security	52	Security Operation Center
20	Parità fra uomini e donne e non discriminazione	8	Competenze Trasversali
21	Percorso di sviluppo soft skills	48	Competenze Trasversali
22	Privacy e norme giuridiche dell'Information Technology	30	Competenze Trasversali
23	Programmazione - Python	60	Competenze Informatiche/Digitali
24	Servizi esposti	40	Sicurezza informatica
25	Sicurezza sul lavoro	8	Competenze Trasversali
26	Threat Intelligence	36	Security Operation Center
27	VAPT Defensive Side	50	Laboratori
28	VAPT Offensive Side	50	Laboratori
29	Stage	630	Professionale
30	Esame Finale	10	Esame Finale
	Totale percorso	1800	