



ICT SECURITY SPECIALIST

in collaborazione con:



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva
www.regione.piemonte.it/europa2020
INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE

IL TUO PROSSIMO LAVORO

1

CyberSec
Manager

2

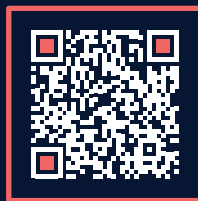
System
Administrator

3

Network
Expert



SCAN HERE



**VUOI
SCOPRIRE
DI PIÙ
SUL CORSO?**

ICT SECURITY SPECIALIST

I corsi sono interamente finanziati da Regione Piemonte e MIUR, quindi gratuiti per i partecipanti. Al termine del percorso biennale si accede all'esame di Stato per il rilascio del Diploma di tecnico Superiore, V° livello EQF. L'accesso ai corsi è consentito previo superamento di test e specifiche prove di valutazione. È prevista la concessione di crediti formativi.

CONTATTACI

INFO@ITS-ICTPIEMONTE.IT
WWW.ITS-ICTPIEMONTE.IT
0110371500

Data di pubblicazione: 01/01/2021

ITS
TECNOLOGIE
DELL'INFORMAZIONE E
DELLA COMUNICAZIONE

In collaborazione con:

7 LAYERS

MATERIE	HH	Check Ore	1° SEMESTRE						2° SEMESTRE						3° SEMESTRE						4° SEMESTRE					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
			ott-21	nov-21	dic-21	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	gen-23	feb-23	mar-23	apr-23	mag-23	giu-23	lug-23	ago-23	
1	Apparati fisici e prodotti sul mercato	10	10													5	5									
2	Approfondimenti didattici	30	30	2	2	2	2	2	2	2	3	3					2	4	4							
3	CCNA Routing & Switching	90	90		20	24	26	20																		
4	Cloud Services	70	70									26	20		12	8								4		
5	Design Thinking 4.0	20	20					4	4	4	4	4														
6	Elementi di virtualizzazione	20	20										20													
7	FIREWALL	50	50					12	20	14														4		
8	Fondamenti di programmazione	70	70		20	40	10																			
9	Inglese	70	70		2	6	8	8	8	6	8	10			4	6	4									
10	IoT Security	20	20									10	10													
11	Laboratorio Integrato	30	30														4	12	8	6						
12	Laboratorio Penetration test	36	36														36									
13	Laboratorio preparazione project work	20	20															2				3	3	12		
14	Learning by project	30	30								16	14														
15	LINUX OS	85	85				15	16	18	18	14													4		
16	Logging, Monitoring and Troubleshooting	40	40						10	20	10															
17	Misure sicurezza end user	40	40								15	21	4													
18	Orientamento	36	36		4	6	2	4	4	4	4	2			4	2										
19	Pari opportunità	8	8		8																					
20	Percorso di sviluppo soft skills	40	40					8	8	8	8	8														
21	Privacy e norme giuridiche dell'Information Technology	30	30		6	6	8	6	4																	
22	Programmazione - Python	60	60					12	12	12	12	8												4		
23	Servizi esposti	40	40							10	12	14	4													
25	Setup	8	8		8																					
26	Sicurezza sul lavoro	8	8		8																					
27	Tecnologie wireless	20	20					10	10																	
28	VAPT Defensive Side	60	60											8	22	26								4		
29	VAPT Offensive Side	60	60											8	22	26								4		
30	Windows OS	85	85				15	16	18	18	14													4		
31	Stage	600	600																	100	156	157	156	31		
32	Esami	14	14																							14
Totale percorso - ICT Security Specialist			1800	1800	2	78	84	86	118	118	116	120	120	58	32	67	69	52	14	106	156	160	159	71	14	
Materie per mese			1	9	6	8	12	12	11	12	11	5	4	6	7	3	3	2	1	2	2	9	1	4	1	
Monte ore settimanale			2	20	28	29	30	30	29	30	30	29	16	17	17	17	5	27	39	40	40	18	14	2	14	
Settimane al mese			1,0	4,0	3,0	3,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	2,0	2,0	4,0	4,0	3,0	3,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	1,0	1,0
Monte ore Prima Annualità									900						Monte ore Seconda Annualità						900					