Figura (CodDescriz.)	FP01 - Security project manager		
Esperienza lavorativa (anni)	8		
Anzianità nella posizione (anni)	3		
Titolo di studio	Laurea		
Lingua inglese	Livello B.2		
Conoscenze, esperienze, capacità	1	Almeno 8 anni di esperienza lavorativa, comprovata attraverso la scheda C.1.1 in cui fac-simile è allegato alla documentazione di gara, nel settore della sicurezza ICT di cui almeno 3 nel ruolo si security project manager in aziende di grandi dimensioni.	
	2	Possesso della certificazione professionale PMI PMP o equivalente.	
	3	Possesso della certificazione professionale ISMS Auditor/Lead Auditor ISO/IEC 27001.	
	4	Possesso della certificazione professionale CISSP, CISM, CSSLP, SABSA SCF.	
	5	Capacità di analisi degli scenari tecnico/organizzativi complessi.	
	6	Capacità di pianificare, progettare e contribuire alla realizzazione delle attività.	

Figura (CodDescriz.)	FP	FP02 - Security analyst		
Esperienza lavorativa (anni)	8			
Anzianità nella posizione (anni)	3	3		
Titolo di studio	Lau	Laurea o Diploma		
Lingua inglese	Livello B.2			
Conoscenze, esperienze, capacità	1	Almeno 8 anni di esperienza lavorativa. comprovata attraverso la scheda C.1.1 in cui fac-simile è allegato alla documentazione di gara. nel settore della sicurezza ICT di cui almeno 3 nel ruolo di security analyst su attività di VA/PT in realtà aziendali complesse di livello enterprise.		
	2	Possesso di almeno una certificazione di settore tra OSCP (Offensive Security Certified Professional), ISECOM OPST/OPSA, EC Council Certified Ethical Hacker (CEH), GIAC Penetration Tester (GPEN), GIAC Web Application Penetration Tester (GWAPT), GIAC Global Industrial Cyber Security Professional (GICSP),		
Compiti e responsabilità	1	Si occupa della conduzione delle attività VA/PT.		
	2	Pianifica. in concerto con il PM, le attività di VA/PT applicative e infrastrutturali.		
	3	Analizza il perimetro del test e condurre le attività di cyber security ed ethical hacking.		

Figura (CodDescriz.)	FP03 - SOC Specialist		
Esperienza lavorativa (anni)	8		
Anzianità nella posizione (anni)	3		
Titolo di studio	Laurea o Diploma		
Lingua inglese	Livello B.1		
Conoscenze, esperienze, capacità	Almeno 8 anni di esperienza lavorativa, comprovata attraverso la scheda C.1.1 in cui fac-simile è allegato alla documentazione di gara nel settore della sicurezza ICT di cui almeno 3 nel ruolo di di SOC Specialist in attività.		
	conoscenza di base Sistemi Operativi Windows, Linux, Unix.		
	3 conoscenza approfondita delle problematiche di ambienti ed infrastrutture di reti complesse: indirizzamento logico/fisico, routing e switching, protocolli TCP/IP, UDP, FTP, DNS, DHCP, Termina Services, reti MPLS, ecc.		
	4 conoscenza approfondita degli strumenti SIEM (Security Information Event Management) e in particolare delle piattaforme IBM Qradar e RSA Security Analytics.		
	5 conoscenza approfondita del funzionamento di soluzioni di firewalling, IPS/IDS, proxy, antivirus, antispam, antispyware in particolare Fortinet, Forcepoint, etc.		
	6 capacità di eseguire attività di TRIAGE, identificazione classificazione, notifica incidente di sicurezza.		
	7 capacità di affinare le regole di correlazione configurate sul SIEM a fine di ridurre gli eventi/incident, riconducibili a falsi positivi proposti automaticamente dallo strumento.		
	8 capacità di eseguire analisi approfondita di log di sicurezza sistemistici e applicativi volte a eliminare falsi positivi.		

Figura (CodDescriz.)	FP04 - Security governance		
Esperienza lavorativa (anni)	8		
Anzianità nella posizione (anni)	3		
Titolo di studio	Laurea o Diploma		
Lingua inglese	Livello B.2		
Conoscenze, esperienze, capacità	1	Almeno 8 anni di esperienza lavorativa, comprovata attraverso la scheda C.1.1 in cui fac-simile è allegato alla documentazione di gara, nel settore della sicurezza ICT di cui almeno 3 nel ruolo di security governance su attività di	
		 supporto specialistico per il design del processi di cyber security con riferimento a: governance e organizzazione della sicurezza cyber; applicazione di framework o altri metodi di misura e 	
		valutazione del livello di maturità dei processi di sicurezza; redazione di policy, procedure ed istruzioni operative. supporto specialistico in tema di Risk Management, ivi compresa la definizione della libreria di asset, attacchi e misure di protezione di tipo fisico, logico ed organizzativo, ivi compresa l'associazione di dette misure di protezione a normative e standard nazionali ed internazionali (ad es. GDPR, NIST, ISO 27701); attività di esecuzione di assessment e progettazione di Piani di sicurezza, ivi compreso il supporto all'implementazione dei piani di remediation.	
	2	Possesso di almeno una certificazione di settore tra Lead Auditor ISO/IEC 27001. ITIL.	
Compiti e responsabilità	1	Il Security Governance è la figura professionale che si occupa di condurre le redazione/aggiornamento delle procedure di sicurezza.	