

**DATI GENERALI**

Cognome e nome	<b>Fabbroni Matteo</b>
Data di nascita	16/11/1980
E-mail	Matteo.fabbroni@regione.toscana.it
Matricola	18626
Anzianità aziendale (anno)	11
Direzione di appartenenza	Direzione Sistemi informativi, infrastrutture tecnologiche e innovazione
Settore di appartenenza	Settore Applicativi gestionali, servizi infrastrutturali e Cyber Security
Rapporto di lavoro	Tempo indeterminato
Posizione giuridica	Categoria D
Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	11
Incarico attualmente assegnato	Posizione Organizzativa
Denominazione dell'incarico	Architetture e infrastrutture per la sicurezza informatica
Ruolo ricoperto	Funzionario ICT
Tipologia di struttura	Posizione Organizzativa 2° Livello
Declaratoria	Sviluppo e coordinamento delle infrastrutture per la sicurezza informatica dei sistemi regionali con particolare riferimento ai servizi proxy, firewall, vpn, rete wireless della Regione, tecnologia VoIP e dei relativi processi di monitoraggio e dei livelli di servizio forniti.

**ESPERIENZE PROFESSIONALI IN RT  
(con riferimento agli ultimi dieci anni)**

Date (da - a)	01/03/2021
Principali mansioni e responsabilità	Gestione della sicurezza perimetrale delle postazioni di lavoro e dei server della Giunta Regionale Toscana (gestione e definizione policy di firewall, VPN, proxy, monitoraggio)
Struttura organizzativa di riferimento	Settore Applicativi gestionali, servizi infrastrutturali e Cyber Security
Ruolo	Funzionario ICT
Denominazione incarico	Responsabile di Posizione Organizzativa
Denominazione PO	Architetture e infrastrutture per la sicurezza informatica
Date (da - a)	18/12/2018 - 28/03/2021
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	Servizi Infrastrutturali, Tecnologie Innovative e Fonia
Ruolo	Funzionario ICT
Denominazione incarico	Responsabile di Posizione Organizzativa
Denominazione PO	Assistenza ai sistemi informativi trasversali
Date (da - a)	01/03/2015-17/12/2018
Principali mansioni e responsabilità	

Struttura organizzativa di riferimento Servizi Infrastrutturali, Tecnologie Innovative e Fonia  
Ruolo Funzionario ICT  
Denominazione incarico  
Denominazione PO

Date (da - a) 30/12/2011-28/02/2015  
Principali mansioni e responsabilità  
Struttura organizzativa di riferimento Sistemi informativi, sanità digitale e innovazione  
Ruolo Funzionario ICT  
Denominazione incarico  
Denominazione PO

### **ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI**

Date (da - a) 02/11/2009 – 29/11/2011  
Nome datore di lavoro **Comunità Montana Mugello**  
Tipo di azienda o settore Comunità Montana Mugello  
Ruolo Specialista di reti e trasmissioni dati  
Principali mansioni e responsabilità

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Data conseguimento 21/03/2022  
Nome istituto Università degli studi di Pisa  
Tipologia di studio **Master I livello**  
Titolo di studio **Master di I livello in CyberSecurity**  
Data conseguimento 08/02/2022  
Nome istituto Wuerth Phoenix  
Tipologia di studio **Certificazione**  
Titolo di studio **Wuerth Phoenix Neteye engineer Release 4.x**  
Data conseguimento 08/2009  
Nome istituto Università degli studi di Firenze  
Tipologia di studio Licenza di abilitazione  
Titolo di studio **Licenza di abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere**  
Data conseguimento 28/04/2009  
Nome istituto Università degli Studi di Firenze  
Tipologia di studio Laurea  
Titolo di studio **Laurea in Ingegneria Elettronica**

### **COMPETENZE LINGUISTICHE**

PRIMA LINGUA  
Lingua **Inglese**

Livello generale	Ottimo
Capacità di lettura	Ottimo
Capacità di scrittura	Ottimo
Capacità di espressione orale	Ottimo
Frequenza di utilizzo	Elevata

#### ALTRE LINGUE

Lingua	<b>Spagnolo</b>
Livello generale	Elementare
Capacità di lettura	Elementare
Capacità di scrittura	Elementare
Capacità di espressione orale	Elementare
Frequenza di utilizzo	Bassa

#### COMPETENZE INFORMATICHE

Competenza	<b>Sistemi operativi</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	Microsoft Windows, Linux
Livello posseduto	Eccellente
Competenza	<b>Pacchetti Office</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	Libreoffice / Openoffice / Latex
Livello posseduto	Eccellente
Competenza	<b>Applicativi Internet</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	Posta elettronica / Browser
Livello posseduto	Eccellente
Competenza	<b>Networking, analisi dati, penetration test, configurazioni di server e daemon in ambiente unix</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	Piattaforme Unix
Livello posseduto	Eccellente

#### PUBBLICAZIONI

Titolo pubblicazione	Internet a prova di bambino. Come far navigare i tuoi figli in tutta sicurezza con Squid e Raspberry (40K Unofficial)
Data	18-04-2014

#### CORSI SVOLTI IN REGIONE

(con riferimento agli ultimi cinque anni)

Date (da - a)	07/07/2009 - 09/07/2020
Titolo iniziativa	PROJECT MANAGEMENT E APPALTI PUBBLICI, CORSO PROPEDEUTICO ALLA QUALIFICAZIONE ISIPM - BASE
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	24
Date (da - a)	11/02/2019 - 30/06/2019
Titolo iniziativa	LA NORMATIVA IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI E LE

	NOVITA' DEL REGOLAMENTO UE 679/2016
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	2
Date (da - a)	10/05/2019 - 12/06/2019
Titolo iniziativa	PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI (DATA PROTECTION) E AMMINISTRAZIONE DIGITALE
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	16
Date (da - a)	15/06/2016 - 22/06/2016
Titolo iniziativa	EFFETTUARE IL PENETRATION TEST DI RETI LAN E WLAN
Area tematica	TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore)	16
<b>ALTRI CORSI SVOLTI</b>	
Date (da - a)	02/2021 – 21/03/2022
Titolo iniziativa	MASTER IN CYBERSECURITY
Area tematica	TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (anni)	1
Date (da – a)	18-20/01/2022
Titolo iniziativa	Neteye Fundamentals (based on Icinga 2)
Area tematica	TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Duara corso (giorni)	3
<b>ALBI PROFESSIONALI</b>	
Albo professionale	Ordine degli Ingegneri
Provincia iscrizione	Firenze
Data inizio iscrizione	11/11/2014
Data fine iscrizione	
Numero iscrizione	6852