

**DATI GENERALI**

Cognome e nome	<b>Trallori Leonardo</b>
Data di nascita	19/07/1967
E-mail	leonardo.trallori@regione.toscana.it
Matricola	17916
Anzianità aziendale (anno)	15
Direzione di appartenenza	Sistemi informativi, infrastrutture tecnologiche e innovazione
Settore di appartenenza	Sistema Cloud Toscano, infrastrutture digitali e piattaforme abilitanti
Rapporto di lavoro	Tempo indeterminato
Posizione giuridica	Funzionario
Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	15
Incarico attualmente assegnato	Incarico Elevata Qualificazione
Denominazione dell'incarico	Processi di qualità per l'analisi ed il dispiegamento del software
Ruolo ricoperto	Funzionario sistemi informativi e tecnologie – Funzionario ICT
Tipologia di struttura	Incarico Elevata Qualificazione con funzioni di direzione di unità organizzativa di particolare complessità (2° livello)
Declaratoria	Progettazione, sviluppo e coordinamento delle piattaforme tecnologiche e degli strumenti necessari per realizzare processi di Continuous Integration e Continuous Deployment, controllo e monitoraggio della qualità e della sicurezza dei software dell'Amministrazione Regionale, degli Enti collegati e del territorio, dispiegati su infrastrutture cloud e per la messa a riuso verso tutte le PA. Monitoraggio della sicurezza dei servizi telematici dispiegati su infrastrutture cloud, incluse le app mobile, anche con attività di vulnerability assessment. Partecipazione alla progettazione, al controllo e monitoraggio delle procedure di Disaster Recovery adottate da SCT. Attività di coordinamento e consulenza alle Direzioni di Regione Toscana per la predisposizione delle BIA per l'adozione di adeguati servizi di Business Continuity e Disaster Recovery.

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

Date (da - a)	30/09/2022 – in corso
Struttura organizzativa di riferimento	Sistemi informativi, infrastrutture tecnologiche e innovazione
Ruolo	Funzionario sistemi informativi e tecnologie – Funzionario ICT
Denominazione incarico	Incarico Elevata Qualificazione con funzioni di direzione di unità organizzativa di particolare complessità (2° livello)
Denominazione EQ	Processi di qualità per l'analisi ed il dispiegamento del software
Date (da - a)	01/03/2021 – 29/09/2022
Struttura organizzativa di riferimento	Sistemi informativi, infrastrutture tecnologiche e innovazione
Ruolo	Funzionario sistemi informativi e tecnologie – Funzionario ICT
Denominazione incarico	Posizione organizzativa con funzioni di direzione di unità organizzativa di particolare complessità (2° livello)
Denominazione PO	Sistemi informativi di supporto alla gestione delle risorse finanziarie e patrimoniali

Date (da - a)	16/01/2017 - 28/02/2021
Struttura organizzativa di riferimento	Organizzazione e sistemi informativi
Ruolo	Funzionario sistemi informativi e tecnologie – Funzionario ICT
Denominazione incarico	
Denominazione PO	
Date (da - a)	15/07/2010 - 15/01/2017
Struttura organizzativa di riferimento	Diritti di cittadinanza e coesione sociale
Ruolo	Funzionario sistemi informativi e tecnologie – Funzionario ICT
Denominazione incarico	
Denominazione PO	
Date (da - a)	1/07/2008 - 14/07/2010
Struttura organizzativa di riferimento	Diritto alla salute e politiche di solidarietà
Ruolo	Funzionario sistemi informativi e tecnologie – Funzionario ICT
Denominazione incarico	
Denominazione PO	

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Data conseguimento	2022
Nome istituto	Università di Pisa
Tipologia di studio	Cybersecurity
Titolo di studio	<b>Master 1° livello</b>
Data conseguimento	1997
Nome istituto	Università di Firenze
Tipologia di studio	Fisica
Titolo di studio	<b>Dottorato</b>
Data conseguimento	1993
Nome istituto	Università di Firenze
Tipologia di studio	Fisica
Titolo di studio	<b>Laurea</b>

#### **COMPETENZE LINGUISTICHE**

PRIMA LINGUA	Italiano
Lingua	<b>Inglese</b>
Livello generale	Ottimo
Capacità di lettura	Ottima
Capacità di scrittura	Ottima
Capacità di espressione orale	Ottima
Frequenza di utilizzo	Elevata

## COMPETENZE INFORMATICHE

Competenza Internet, architetture di reti locali e geografiche, servizi di cloud computing  
Livello posseduto Ottimo

Competenza Progettazione e gestione infrastrutture ICT complesse  
Livello posseduto Ottimo

Competenza Gestione e sicurezza di sistemi di rete e informativi, Cybersecurity  
Livello posseduto Ottimo

Competenza Analisi e progettazione di sistemi informativi per ambiti verticali e trasversali  
Livello posseduto Ottimo

## CORSI SVOLTI IN REGIONE

(con riferimento agli ultimi cinque anni)

Date (da - a)	febbraio - marzo 2023
Titolo iniziativa	Gestione prevenzione e reazione eventi ransomware e cryptolocking
Area tematica	Cybersecurity
Durata corso (ore)	20
Date (da - a)	maggio 2023
Titolo iniziativa	Il Diritto del lavoro in Regione Toscana
Area tematica	Rapporto di lavoro
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	dicembre 2021
Titolo iniziativa	Misure di sicurezza e asset. DPIA. Gestione degli incidenti (Data Breach)
Area tematica	Cybersecurity
Durata corso (ore)	5
Date (da - a)	luglio 2020
Titolo iniziativa	Project Management e appalti pubblici Corso Propedeutico alla certificazione ISIMP Base
Area tematica	Project management
Durata corso (ore)	24
Date (da - a)	marzo 2019
Titolo iniziativa	La responsabilità dei pubblici dipendenti
Area tematica	Rapporto di lavoro
Durata corso (ore)	8

Date (da - a)	febbraio 2018
Titolo iniziativa	Le nuove norme europee in materia di privacy
Area tematica	Data protection
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	febbraio – maggio 2018
Titolo iniziativa	Gestione del ciclo di vita del software in ambito cloud computing
Area tematica	Cloud computing
Durata corso (ore)	30