

**DATI GENERALI**

Cognome e nome	Tarchi Alessandro
Data di nascita	09/02/1967
E-mail	alessandro.tarchi@regione.toscana.it
Matricola	15865
Anzianità aziendale (anno)	21
Direzione di appartenenza	SISTEMI INFORMATIVI, INFRASTRUTTURE TECNOLOGICHE E INNOVAZIONE
Settore di appartenenza	SISTEMA CLOUD TOSCANO, INFRASTRUTTURE DIGITALI E PIATTAFORME ABILITANTI
Rapporto di lavoro	Indeterminato
Posizione giuridica	D
Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	21
Incarico attualmente assegnato	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione dell'incarico	GESTIONE E MONITORAGGIO DEI SERVIZI INFRASTRUTTURALI DEL CLOUD TOSCANA (SCT)
Ruolo ricoperto	FUNZIONARIO ICT
Tipologia di struttura	Funzioni di direzione di unità organizzativa di particolare complessità – 2° livello
Declaratoria	Gestione e compliance dei servizi infrastrutturali di base del Cloud Toscana rivolti all'Amministrazione regionale, al mondo sanitario, alle Agenzie Regionali e agli Enti territoriali della Toscana. Progettazione dei servizi di cloud computing per gli Enti presso SCT. Progettazione e acquisizione di hardware e software per i fabbisogni dei settori regionali complementari ad SCT. Attività di certificazione e di compliance del Cloud Toscana in accordo alla Strategia Cloud Italia e agli obiettivi del Piano Triennale per l'informatica nella PA.

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

Date (da - a)	11/2022 - oggi
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	SISTEMA CLOUD TOSCANO, INFRASTRUTTURE DIGITALI E PIATTAFORME ABILITANTI
Ruolo	FUNZIONARIO ICT
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	GESTIONE E MONITORAGGIO DEI SERVIZI INFRASTRUTTURALI DEL CLOUD TOSCANA (SCT)
Date (da - a)	05/2021 - 10/2022
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	SISTEMA CLOUD TOSCANO, INFRASTRUTTURE DIGITALI E PIATTAFORME ABILITANTI
Ruolo	FUNZIONARIO ICT

Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	GESTIONE E MONITORAGGIO DEI SERVIZI INFRASTRUTTURALI DEL CLOUD TOSCANA (TIX)
Date (da - a)	01/2016 - 04/2021
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	UFFICIO PER LA TRANSIZIONE AL DIGITALE. INFRASTRUTTURE E TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO DELLA SOCIETA' DELL'INFORMAZIONE
Ruolo	FUNZIONARIO ICT
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	GESTIONE E MONITORAGGIO DEI SERVIZI INFRASTRUTTURALI DEL CLOUD TOSCANA (TIX)
Date (da - a)	08/2015 - 12/2015
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	INFRASTRUTTURE E TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO DELLA SOCIETA' DELL'INFORMAZIONE
Ruolo	FUNZIONARIO ICT
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	INFRASTRUTTURE PER I DATABASE
Date (da - a)	09/2012 - 07/2015
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	INFRASTRUTTURE E TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO DELLA SOCIETA' DELL'INFORMAZIONE
Ruolo	FUNZIONARIO ICT
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	INFRASTRUTTURE PER I DATABASE
Date (da - a)	05/2006 - 09/2012
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	INFRASTRUTTURE E TECNOLOGIE
Ruolo	FUNZIONARIO ICT
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	AMBIENTI DATABASE
ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI	
Date (da - a)	01/2000 - 12/2001
Nome datore di lavoro	Comune di Scandicci
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Ruolo	Istruttore direttivo elaborazione dati
Principali mansioni e responsabilità	

Date (da - a) 07/1998 - 12/1999
Nome datore di lavoro **Infogroup S.p.a.**
Tipo di azienda o settore Privato
Ruolo Responsabile sistemi dipartimentali
Principali mansioni e responsabilità

Date (da - a) 06/1996 - 06/1998
Nome datore di lavoro **Alcatel Italia S.p.a.**
Tipo di azienda o settore Privato
Ruolo Sistemista
Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data conseguimento 20/12/1993
Nome istituto Università di Firenze – Facoltà di Ingegneria
Tipologia di studio Elettronica, Telecomunicazioni, Informatica
Titolo di studio **Laurea Ingegneria Elettronica (vecchio ordinamento)**
Data conseguimento 25/09/2008
Nome istituto Università di Pisa – Dipartimento di Informatica
Tipologia di studio Informatica, Economia, Diritto
Titolo di studio **Master in gestione del software open source (I livello)**
Data conseguimento 10/12/2010
Nome istituto Università di Firenze – Facoltà di Ingegneria
Tipologia di studio Informatica
Titolo di studio **Laurea Specialistica Ingegneria Informatica**

COMPETENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA
Lingua **Inglese**
Livello generale BUONO
Capacità di lettura BUONA
Capacità di scrittura BUONA
Capacità di espressione orale BUONA
Frequenza di utilizzo MEDIA

ALTRE LINGUE
Lingua
Livello generale
Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale
Frequenza di utilizzo

COMPETENZE INFORMATICHE

Competenza	Office
Tipologia applicativo/linguaggio	
Livello posseduto	ALTO
Competenza	Internet
Tipologia applicativo/linguaggio	
Livello posseduto	ALTO
Competenza	Applicazioni gestionali
Tipologia applicativo/linguaggio	
Livello posseduto	ALTO
Competenza	Accesso banche dati
Tipologia applicativo/linguaggio	
Livello posseduto	ALTO

PUBBLICAZIONI

Titolo pubblicazione
Data

Titolo pubblicazione
Data

CORSI SVOLTI IN REGIONE

(con riferimento agli ultimi cinque anni)

Date (da - a)	11/2022 - 11/2022
Titolo iniziativa	Corso di aggiornamento sugli appalti pubblici
Area tematica	Normativa
Durata corso (ore)	16 – con esame finale
Date (da - a)	11/2022 - 11/2022
Titolo iniziativa	Decision Making e Gestione dei Rischi
Area tematica	Organizzazione
Durata corso (ore)	16 – con esame finale
Date (da - a)	10/2022 - 10/2022
Titolo iniziativa	SdG per la Prevenzione della Corruzione: Contesto, principi di gestione dei rischi corruzione, la norma UNI ISO 37001:2016
Area tematica	Organizzazione
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	10/2022 - 10/2022
Titolo iniziativa	Gestione per obiettivi

Area tematica	Organizzazione
Durata corso (ore)	16 – con esame finale
Date (da - a)	07/2020 - 07/2020
Titolo iniziativa	Project Management e appalti pubblici Corso propedeutico alla qualificazione ISIPM - Base
Area tematica	Gestione progetti
Durata corso (ore)	24
Date (da - a)	06/2020 - 06/2020
Titolo iniziativa	Gestione e protezione dati personali
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	02:30
Date (da - a)	06/2019 - 06/2019
Titolo iniziativa	Modalità di interrogazione di basi dati MongoDB
Area tematica	TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	06/2019 - 06/2019
Titolo iniziativa	ITIL FOUNDATION
Area tematica	TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore)	16
Date (da - a)	03/2019 - 03/2019
Titolo iniziativa	CASI D'USO SU BIG DATA ATTRAVERSO HADOOP
Area tematica	TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore)	16
Date (da - a)	03/2019 - 03/2019
Titolo iniziativa	LA RESPONSABILITA' DEI PUBBLICI DIPENDENTI
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	03/2019
Titolo iniziativa	VDT e gestione emergenze
Area tematica	Sicurezza sul lavoro
Durata corso (ore)	6
Date (da - a)	02/2018 – 05/2018
Titolo iniziativa	GESTIONE DEL CICLO DI VITA DEL SOFTWARE IN AMBITO CLOUD COMPUTING
Area tematica	TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore)	30

Date (da - a) 03/2017
Titolo iniziativa SAP Business Objects Web Intelligence: Report Design con la versione XIr4
Area tematica TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore) 8

Date (da - a) 03/2017
Titolo iniziativa CORSO DI AGGIORNAMENTO PRIMO SOCCORSO
Area tematica Sicurezza sul lavoro
Durata corso (ore) 5

ALTRI CORSI SVOLTI

Ente Organizzatore Ordine Ingegneri della Provincia di Firenze
Date (da - a) 05/2021
Titolo iniziativa Il PIN è morto, viva lo SPID
Area tematica TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore) 4

Ente Organizzatore Ordine Ingegneri della Provincia di Firenze
Date (da - a) 04/2021
Titolo iniziativa Colmare il Digital Divide contenendo l'esposizione Elettromagnetica
Area tematica TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore) 4

Ente Organizzatore Ordine Ingegneri della Provincia di Firenze
Date (da - a) 04/2019
Titolo iniziativa Elementi di progettazione e gestione dei servizi. Inquadramento concettuale e presentazione di un caso di successo
Area tematica TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore) 3

Ente Organizzatore Ordine Ingegneri della Provincia di Firenze
Date (da - a) 04/2018
Titolo iniziativa Dati e Mercati: Opportunità e adempimenti per le imprese toscane con il nuovo Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali (GDPR)
Area tematica NORMATIVA
Durata corso (ore) 3

Ente Organizzatore Ordine Ingegneri della Provincia di Firenze
Date (da - a) 05/2017
Titolo iniziativa Il Direttore dei lavori: modalità di svolgimento delle funzioni di direzione e controllo tecnico, contabile e amministrativo dell'esecuzione del contratto
Area tematica TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore) 2

ALBI PROFESSIONALI

Albo professionale	Ingegneri
Provincia iscrizione	Firenze
Data inizio iscrizione	27/03/1996
Data fine iscrizione	
Numero iscrizione	3704