

**DATI GENERALI**

Cognome e nome	Mezzapelle Marcello
Data di nascita	18/11/1970
E-mail	marcello.mezzapelle@regione.toscana.it
Matricola	20236
Anzianità aziendale (anno)	2016
Direzione di appartenenza	Sistemi informativi, infrastrutture tecnologiche e innovazione
Settore di appartenenza	Sistema informativo, architettura applicativa e cyber security
Rapporto di lavoro	Indeterminato
Posizione giuridica	D
Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	2010
Incarico attualmente assegnato	Responsabile posizione organizzativa
Denominazione dell'incarico	Cyber security, processi e formazione
Ruolo ricoperto	Funzionario gestione e sviluppo sistemi informativi
Tipologia di struttura	Posizione organizzativa con funzioni di direzione di Unità Organizzativa di particolare complessità (2° livello)
Declaratoria	Processi organizzativi e qualità in materia di cyber security. Coordinamento del Piano di Cyber Security regionale con il Framework Nazionale di Cyber Security. Predisposizione e attuazione dei piani di verifica e monitoraggio. Rapporti con i security manager delle Direzioni regionali e delle Agenzie ed Enti dipendenti e partecipazione ai relativi processi di formazione. Collaborazione con le Direzioni interessate nella progettazione e gestione dei Sistemi Informativi relativi ai fondi FSE e Programmi operativi Europei.

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

Date (da - a)	07/2022 -
Principali mansioni e responsabilità	Processi organizzativi e qualità in materia di cyber security. Coordinamento del Piano di Cyber Security regionale. Collaborazione con le Direzioni interessate nella progettazione e gestione dei Sistemi Informativi relativi ai fondi FSE e Programmi operativi Europei. Direttore Esecuzione di Contratti di servizi. Data Protection Specialist della Direzione di appartenenza.
Struttura organizzativa di riferimento	Sistema informativo, architettura applicativa e cyber security
Ruolo	Funzionario gestione e sviluppo sistemi informativi
Denominazione incarico	Responsabile posizione organizzativa
Denominazione PO	Cyber security, processi e formazione
Date (da - a)	12/2021 - 06/2022
Principali mansioni e responsabilità	Processi organizzativi e qualità in materia di cyber security. Coordinamento del Piano di Cyber Security regionale. Direttore Esecuzione di Contratto di servizi. Data Protection Specialist della Direzione di appartenenza.
Struttura organizzativa di riferimento	Sistema informativo, architettura applicativa e cyber security
Ruolo	Funzionario gestione e sviluppo sistemi informativi

Denominazione incarico	Funzionario sistemi informativi e tecnologie esperto
Date (da - a)	05/2018 - 12/2021
Principali mansioni e responsabilità	Esperto tecnologo e di cyber security di supporto per la progettazione e gestione degli strumenti applicativi in uso nel settore. Direttore Esecuzione di Contratto di servizi. Data Protection Specialist della Direzione di appartenenza. Attività di docenza.
Struttura organizzativa di riferimento	Ufficio Responsabile Protezione dei Dati
Ruolo	Funzionario gestione e sviluppo sistemi informativi
Denominazione incarico	Funzionario sistemi informativi e tecnologie esperto
Date (da - a)	01/2016 - 05/2018
Principali mansioni e responsabilità	Supporto per la progettazione, sviluppo e gestione di applicativi web
Struttura organizzativa di riferimento	Sistemi informativi e tecnologie della conoscenza.
Ruolo	Funzionario gestione e sviluppo sistemi informativi
Denominazione incarico	Funzionario sistemi informativi e tecnologie esperto
ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI	
Date (da - a)	01/2010 - 12/2015
Nome datore di lavoro	Amministrazione Provinciale di Massa-Carrara
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Ruolo	Funzionario tecnico informatico (Responsabile dell'Ufficio Sistemi Informativi e Comunicazioni)
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, installazione, sviluppo, gestione e amministrazione di applicazioni, sistemi e servizi infrastrutturali dell'Ente. Attività di docenza.
Date (da - a)	06/2005 - 12/2009
Nome datore di lavoro	Amministrazione Provinciale di Massa-Carrara
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Ruolo	Funzionario tecnico informatico
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, installazione, sviluppo, gestione e amministrazione di applicazioni, sistemi e servizi infrastrutturali dell'Ente. Attività di docenza.
Date (da - a)	06/2013 - 07/2013
Nome datore di lavoro	Istituto di Istruzione Superiore "A. Meucci" - Massa
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Ruolo	Docente
Principali mansioni e responsabilità	Commissario d'esame esterno del corso IFTS "Tecnico superiore dei sistemi e delle tecnologie informatiche"
Date (da - a)	09/2007 - 12/2007
Nome datore di lavoro	Istituto di Istruzione Superiore "E. Barsanti" - Massa
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Ruolo	Docente

Principali mansioni e responsabilità	Docente di elettronica
Date (da - a)	09/2007 - 12/2007
Nome datore di lavoro	Istituto di Istruzione Superiore "A. Pacinotti" - Bagnone
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Ruolo	Docente
Principali mansioni e responsabilità	Docente di elettronica
Date (da - a)	06/2007 - 07/2007
Nome datore di lavoro	Istituto di Istruzione Superiore "G. Galilei" - Carrara
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Ruolo	Docente
Principali mansioni e responsabilità	Commissario esterno di elettronica per l'Esame di Stato
Date (da - a)	05/2004 - 05/2005
Nome datore di lavoro	Italnoema srl - Roma
Tipo di azienda o settore	Privato
Ruolo	Ingegnere informatico
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, sviluppo, installazione, gestione e attività di docenza di sistemi informativi per la Sanità
Date (da - a)	10/1999 - 12/2001
Nome datore di lavoro	CEPU - Pisa
Tipo di azienda o settore	Privato
Ruolo	Docente
Principali mansioni e responsabilità	Docente di Matematica, fisica e informatica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data conseguimento	03/2021
Nome istituto	Università degli Studi di Pisa
Tipologia di studio	Post - universitario
Titolo di studio	Master in CyberSecurity
Data conseguimento	06/2004
Nome istituto	Università degli Studi di Pisa
Tipologia di studio	Universitario
Titolo di studio	Licenza di abilitazione alla professione di ingegnere
Data conseguimento	12/2003
Nome istituto	Università degli Studi di Pisa
Tipologia di studio	Universitario
Titolo di studio	Laurea in Ingegneria Informatica (vecchio ordinamento)

Data conseguimento	07/1989
Nome istituto	Liceo scientifico "Ruggeri"
Tipologia di studio	Scuola superiore
Titolo di studio	Diploma di Maturità Scientifica

COMPETENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA	Italiano
Lingua	Inglese
Livello generale	Ottimo
Capacità di lettura	Ottimo
Capacità di scrittura	Ottimo
Capacità di espressione orale	Ottimo
Frequenza di utilizzo	Elevata

COMPETENZE INFORMATICHE

Competenza	Sistemi operativi
Tipologia applicativo/linguaggio	Linux, Microsoft Windows
Livello posseduto	Eccellente
Competenza	Pacchetti Office
Tipologia applicativo/linguaggio	LibreOffice, OpenOffice, LaTeX, Microsoft Office
Livello posseduto	Eccellente
Competenza	Applicativi internet
Tipologia applicativo/linguaggio	Posta elettronica, Browser
Livello posseduto	Eccellente
Competenza	Linguaggi di programmazione
Tipologia applicativo/linguaggio	Java, C, C++, Visual Basic, Delphi, Pascal, Python, Prolog, Assembly, SmallTalk, UML, XML, HTML, JavaScript, ASP, PHP e SQL.
Livello posseduto	Eccellente

CORSI SVOLTI IN REGIONE

(con riferimento agli ultimi cinque anni)

Date (da - a)	10/2021 - 10/2021
Titolo iniziativa	Project Management
Area tematica	
Durata corso (ore)	16
Date (da - a)	06/2019 - 06/2019
Titolo iniziativa	ITIL Foundation v3

Area tematica	
Durata corso (ore)	16
Date (da - a)	11/2018 - 11/2018
Titolo iniziativa	La responsabilità dei pubblici dipendenti
Area tematica	
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	11/2018 - 11/2018
Titolo iniziativa	Interrogazione di basi di dati e realizzazione di report con Business Objects
Area tematica	
Durata corso (ore)	24
Date (da - a)	02/2018 - 02/2018
Titolo iniziativa	Le nuove norme europee in materia di privacy
Area tematica	
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	05/2018 - 05/2018
Titolo iniziativa	Introduzione al linguaggio di programmazione open source R
Area tematica	
Durata corso (ore)	24
Date (da - a)	02/2018 - 04/2018
Titolo iniziativa	Gestione del ciclo di vita del software in ambito cloud computing
Area tematica	
Durata corso (ore)	30
Date (da - a)	10/2017 - 10/2017
Titolo iniziativa	WebGis: OpenLayers e Leaflet
Area tematica	
Durata corso (ore)	24
Date (da - a)	05/2017 - 05/2017
Titolo iniziativa	Metodologie per la progettazione del Data Warehouse
Area tematica	
Durata corso (ore)	16
ALTRI CORSI SVOLTI	

Date (da - a)	2014
Titolo iniziativa	Nuove regole tecniche protocollo informatico
Area tematica	
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	2013
Titolo iniziativa	Il responsabile della conservazione dei documenti e degli archivi digitali
Area tematica	
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	2013
Titolo iniziativa	Archivista Tutor - esperto dei processi di dematerializzazione del sistema documentale e degli archivi
Area tematica	
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	2013
Titolo iniziativa	Sicurezza informatica
Area tematica	
Durata corso (ore)	30
Date (da - a)	2013
Titolo iniziativa	L'applicazione del principio di trasparenza nell'attività della pubblica amministrazione
Area tematica	
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	2010
Titolo iniziativa	Come redigere deliberazioni, determinazioni e ordinanze in modo efficace
Area tematica	
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	2010
Titolo iniziativa	Gli atti amministrativi: Tecniche redazionali del documento informatico
Area tematica	
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	2010
Titolo iniziativa	Gestione dei flussi documentali e le nuove modalità operative
Area tematica	
Durata corso (ore)	4

Date (da - a)	2010
Titolo iniziativa	L'Amministrazione Digitale e le nuove regole sulla firma digitale
Area tematica	
Durata corso (ore)	6
Date (da - a)	2009
Titolo iniziativa	Il fascicolo procedimentale
Area tematica	
Durata corso (ore)	6
Date (da - a)	2009
Titolo iniziativa	L'eliminazione legale dei documenti nella Amministrazione pubblica
Area tematica	
Durata corso (ore)	4