

**DATI GENERALI**

Cognome e nome	Cipriani Luca
Data di nascita	6 gennaio 1975
E-mail	luca.cipriani@regione.toscana.it
Matricola	15878
Anzianità aziendale (anno)	18 anni
Direzione di appartenenza	ORGANIZZAZIONE E SISTEMI INFORMATIVI
Settore di appartenenza	SISTEMI INFORMATIVI DI SUPPORTO ALLE DECISIONI ED ALLE FUNZIONI IN MATERIA AMBIENTALE. UFFICIO REGIONALE DI STATISTICA
Rapporto di lavoro	Tempo indeterminato
Posizione giuridica	Categoria D
Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	18 anni
Incarico attualmente assegnato	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione dell'incarico	SVILUPPO DI SISTEMI FINALIZZATI ALLA CONDIVISIONE E ACCESSO DELL'INFORMAZIONE
Ruolo ricoperto	FUNZIONARIO GESTIONE E SVILUPPO SISTEMI INFORMATIVI - STATISTICO
Tipologia di struttura	POSIZIONE ORGANIZZATIVA CON FUNZIONI DI DIREZIONE DI U.O. DI PARTICOLARE COMPLESSITA' (1° LIVELLO)
Declaratoria	Coordinamento tecnico, organizzativo e amministrativo dello sviluppo e della manutenzione del data warehouse regionale e dei relativi moduli di accesso e condivisione, esteso ai basamenti informativi gestiti dagli enti strumentali e dalle agenzie regionali e ai progetti relativi al livello degli enti locali. Raccordo con gli aspetti di natura tecnologico/architetture dei prodotti utilizzati per lo sviluppo del data warehouse. Presidio tecnico-organizzativo del repertorio relativo ai dati e alle applicazioni regionali e del basamento informativo finalizzato alla rappresentazione statistica delle risorse e delle azioni regionali.

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

Date (da - a)	1 maggio 2008 –
Struttura organizzativa di riferimento	ORGANIZZAZIONE E SISTEMI INFORMATIVI
Ruolo	FUNZIONARIO GESTIONE E SVILUPPO SISTEMI INFORMATIVI
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	SVILUPPO DI SISTEMI FINALIZZATI ALLA CONDIVISIONE E ACCESSO DELL'INFORMAZIONE

**ALTRE ESPERIENZE
PROFESSIONALI**

Date (da - a)	5 aprile 2001 – 15 gennaio 2002
Nome datore di lavoro	A. MENARINI Industrie Farmaceutiche Riunite S.r.l.
Tipo di azienda o settore	Farmaceutico
Ruolo	Addetto analisi e ricerche di mercato

Date (da - a)	24 ottobre 2000 – 4 aprile 2001
Nome datore di lavoro	NUOVO PIGNONE S.p.A.
Tipo di azienda o settore	Metalmecchanico
Ruolo	Specialista in metriche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data conseguimento	29 giugno 2019
Nome istituto	UNIVERSITA' DI PADOVA
Tipologia di studio	MASTER DI II LIVELLO
Titolo di studio	INNOVAZIONE, PROGETTAZIONE E VALUTAZIONE DELLE POLITICHE E DEI SERVIZI
Data conseguimento	18 aprile 2000
Nome istituto	UNIVERSITA' DI FIRENZE
Tipologia di studio	LAUREA
Titolo di studio	SCIENZE STATISTICHE ED ATTUARIALI
Anno conseguimento	1994
Nome istituto	I.T.C. DUCA D'AOSTA, FIRENZE
Tipologia di studio	DIPLOMA DI SCUOLA SECONDARIA SUPERIORE
Titolo di studio	RAGIONIERE E PERITO COMMERCIALE

COMPETENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA	
Lingua	INGLESE
Livello generale	BUONO
Capacità di lettura	BUONO
Capacità di scrittura	BUONO
Capacità di espressione orale	BUONO
Frequenza di utilizzo	MEDIA

COMPETENZE INFORMATICHE

Competenza	Progettazione e interrogazione basi dati transazionali e analitiche
Tipologia applicativo/linguaggio	Linguaggio SQL, SAP Business Objects, strumenti di data modeling, basi dati documentali MongoDB e big data Hadoop, software di ETL, federazione e integrazione di banche dati, tecnologie semantiche.
Livello posseduto	Buono/Ottimo
Competenza	Analisi dati, business intelligence, data mining, text mining
Tipologia applicativo/linguaggio	R, Python, SAS, Pentaho.
Livello posseduto	Discreto

Competenza	Pianificazione e gestione di progetti, strumenti di office automation
Tipologia applicativo/linguaggio	MS Office, LibreOffice
Livello posseduto	Ottimo

CORSI SVOLTI IN REGIONE (con riferimento agli ultimi cinque anni)

Date (da - a)	25/6/2019
Titolo iniziativa	MODALITA' DI INTERROGAZIONE DI BASI DATI MONGO DB
Area tematica	TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	6, 23/3/2019
Titolo iniziativa	CASI D'USO SU BIG DATA ATTRAVERSO HADOOP
Area tematica	TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore)	16
Date (da - a)	11/2/2019
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)	17, 24/9/2018
Titolo iniziativa	IL CICLO DELLA PROGRAMMAZIONE IN REGIONE TOSCANA: DAL PRS AL DEFR AL MONITORAGGIO
Area tematica	PROGRAMMAZIONE, MONITORAGGIO, VALUTAZIONE
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	dal 18/10/2017
Titolo iniziativa	LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE OPEN SOURCE R PER IL DATA MINING
Area tematica	TECNICO ISTITUZIONALE
Durata corso (ore)	24
Date (da - a)	dal 18/9/2017
Titolo iniziativa	FORMAZIONE GENERALE SU APPALTI
Area tematica	TECNICA AMMINISTRATIVA
Durata corso (ore)	20
Date (da - a)	1/12/2016
Titolo iniziativa	SAP BUSINESS OBJECTS WEB INTELLIGENCE: REPORT DESIGN CON LA VERSIONE XIR4
Area tematica	COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore)	8

Date (da - a)	19/10/2016
Titolo iniziativa	LABORATORIO FORMATIVO IN TEMA DI PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE - FASE C - TRATTAMENTO DEL RISCHIO
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	18/03/2015
Titolo iniziativa	FORMAZIONE SPECIFICA ANTICORRUZIONE PER DIRIGENTI E PERSONALE AREE A RISCHIO - AREA AFFIDAMENTO DI LAVORI, SERVIZI E FORNITURE
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	03/02/2015
Titolo iniziativa	SEMINARIO INFORMATIVO SULL'ARMONIZZAZIONE DEL SISTEMA DI BILANCIO (D.LGS 118/2011)
Area tematica	CONTABILITA', FINANZA E CONTROLLO
Durata corso (ore)	5
Date (da - a)	27/01/2015
Titolo iniziativa	FORMAZIONE SPECIFICA ANTICORRUZIONE PER DIRIGENTI E PERSONALE AREE A RISCHIO - INQUADRAMENTO GENERALE
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	5
ALTRI CORSI SVOLTI (con riferimento agli ultimi cinque anni)	
Date (da - a)	12-13/10/2015
Titolo iniziativa	INCORPORARE BIG DATA, HADOOP E NOSQL NEI SISTEMI DI DATA WAREHOUSE E BUSINESS INTELLIGENCE
Area tematica	TECNOLOGIE, COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE
Durata corso (ore)	16