

**DATI GENERALI**

Cognome e nome	Bruno Davide
Data di nascita	24/10/1970
E-mail	davide.bruno@regione.toscana.it
Matricola	15129
Anzianità aziendale (anno)	22
Direzione di appartenenza	Sistemi informativi, infrastrutture tecnologiche e innovazione
Settore di appartenenza	Servizi digitali e integrazione dati, innovazione nei territori. Ufficio Regionale di Statistica
Rapporto di lavoro	Indeterminato
Posizione giuridica	D1
Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	11
Incarico attualmente assegnato	Responsabile posizione organizzativa
Denominazione dell'incarico	Servizi dematerializzati intersettoriali a supporto degli utenti e dell'amministrazione
Ruolo ricoperto	Funzionario gestione e sviluppo sistemi informativi
Tipologia di struttura	Posizione organizzativa
Declaratoria	Progettazione, realizzazione, integrazione e manutenzione dei sistemi informativi della Regione Toscana in materia di Lavoro, Formazione e Istruzione, attivazione e monitoraggio dei procedimenti relativi a tale gestione, presidio e monitoraggio dei processi necessari per le attività di gestione. Gestione delle relazioni interne e esterne nell'ambito delle attività in materia di Lavoro, Formazione e Istruzione, finalizzate principalmente alla integrazione dei sistemi informativi in materia di Lavoro Formazione e Istruzione di Regione Toscana con sistemi informativi del livello centrale (MinLav, INPS) a livello regionale e con altri sistemi informativi regionali.

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

Date (da - a)	1/11/2019 alla data attuale (incarico triennale)
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	Sistemi informativi e tecnologie della conoscenza.
Ruolo	Funzionario gestione e sviluppo sistemi informativi
Denominazione incarico	Responsabile posizione organizzativa
Denominazione PO	Servizi dematerializzati intersettoriali a supporto degli utenti e dell'amministrazione
Date (da - a)	09/2019 – 31/10/2019
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	Sistemi informativi e tecnologie della conoscenza.
Ruolo	Funzionario gestione e sviluppo sistemi informativi
Denominazione incarico	
Denominazione PO	

Date (da - a)	07/2010 - 09/2019
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	Ufficio per la transizione al digitale. Infrastrutture e tecnologie per lo sviluppo della società dell'informazione, fino al 15.5.2017 Infrastrutture e tecnologie per lo sviluppo della società dell'informazione.
Ruolo	Funzionario gestione e sviluppo sistemi informativi
Denominazione incarico	
Denominazione PO	

ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI

Date (da - a)	05/1998 - 12/1998
Nome datore di lavoro	Infogroup S.p.A.
Tipo di azienda o settore	Privato
Ruolo	Analista Programmatore
Principali mansioni e responsabilità	Analista Programmatore in ambiente MVS in COBOLII, CICS, DL/1 DB2 sia batch che Tp pseudoconversazionali , editor TSO e ROSCOE, conoscenza di JCL, ISPF, conoscenza di prodotti di Debug come : XPF, SMARTTEST, INTERTEST e di gestione di files come FILEAID.

Date (da - a)	10/1991 - 05/1998
Nome datore di lavoro	AIVE
Tipo di azienda o settore	Privato
Ruolo	Analista Programmatore
Principali mansioni e responsabilità	Dal 05.12.1994 al 17.5.1998 Impiegato come consulente ANALISTA/ PROGRAMMATORE in maniera continuativa presso il centro elettronico della Banca Toscana S.p.A. nell'ufficio Conti Correnti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data conseguimento	02/2019
Nome istituto	Università degli studi di Firenze
Tipologia di studio	Laurea magistrale
Titolo di studio	Laurea magistrale in Teorie della Comunicazione (LM-92 - Classe delle lauree magistrali in Teorie della comunicazione di cui al D.M. 270/2004)

Data conseguimento	04/2004
Nome istituto	Università degli studi di Firenze
Tipologia di studio	Laurea triennale
Titolo di studio	Laurea triennale in Lettere DAMS.

Data conseguimento	07/1991
Nome istituto	Istituto Tecnico Industriale Statale 'Antonio Meucci' di Firenze
Tipologia di studio	Diploma
Titolo di studio	Diploma di perito industriale capotecnico con la specializzazione di INFORMATICA.

Data conseguimento	07/1991
--------------------	---------

COMPETENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA	
Lingua	Italiano
Livello generale	Madrelingua
ALTRE LINGUE	
Lingua	Inglese
Livello generale	Ottimo
Capacità di lettura	Ottima
Capacità di scrittura	Ottima
Capacità di espressione orale	Buona
Frequenza di utilizzo	Frequente

COMPETENZE INFORMATICHE

Competenza	
Tipologia applicativo/linguaggio	Applicazioni Gestionali, Office e strumenti di produzione personale
Livello posseduto	ALTO
Competenza	
Tipologia applicativo/linguaggio	Applicazioni Internet e di rete
Livello posseduto	ALTO
Competenza	
Tipologia applicativo/linguaggio	Progettazione e sviluppo sistemi informativi
Livello posseduto	ALTO
Competenza	
Tipologia applicativo/linguaggio	Applicazioni Gestionali, Office e strumenti di produzione personale
Livello posseduto	ALTO

PUBBLICAZIONI

Titolo pubblicazione	Gli Open Data per ottimizzare i trasporti e creare startup: Regione Toscana, in Agenda Digitale, di Walter Pratesi, Davide Bruno,
Data	30/03/2017
Titolo pubblicazione	Big Data, la sfida è aprirli e farli fruttare: l'esempio di Regione Toscana, in Agenda Digitale, di Luca Cipriani, Vincenzo Martiello, Graziano Scaffai, Davide Bruno
Data	26/01/2017
Titolo pubblicazione	<i>Open Data, la visione e le strategie di Regione Toscana</i> , in Forumpa.it, di Fernanda Faini, Davide Bruno
Data	28/01/2016

CORSI SVOLTI IN REGIONE

(con riferimento agli ultimi cinque anni)

Date (da - a)	26 al 29 Ottobre 2020
Titolo iniziativa	Project Management e appalti pubblici - Corso propedeutico alla qualificazione ISIPM - Base
Area tematica	Informatica
Durata corso (ore)	24
Date (da - a)	12 e 13 Giugno 2019
Titolo iniziativa	"Fondamenti di ITIL® v3" - Docente Danilo Di Roma -
Area tematica	Informatica
Durata corso (ore)	16
Date (da - a)	10, 17, 24 settembre - 1, 8, 15 ottobre 2018
Titolo iniziativa	"Gestione del ciclo di vita del software in ambito cloud computing" - Docente prof. Antonio Brogi- UniPi
Area tematica	Informatica
Durata corso (ore)	30

INCARICHI EXTRA IMPIEGO

Soggetto conferente incarico	UNIVERSITA' DI PISA
Descrizione incarico	Docenza
Data inizio	26/3/2021
Data fine	
Note	
Data inizio iscrizione	
Data fine iscrizione	
Numero iscrizione	