

**DATI GENERALI**

Cognome e nome	Giordano Nicola
Data di nascita	15/06/69
E-mail	nicola.giordano@regione.toscana.it
Matricola	16765
Anzianità aziendale (anno)	14
Direzione di appartenenza	DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
Settore di appartenenza	PROTEZIONE CIVILE REGIONALE
Rapporto di lavoro	INDETERMINATO
Posizione giuridica	D
Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	14
Incarico attualmente assegnato	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione dell'incarico	STRUMENTI DI MONITORAGGIO DEL CENTRO FUNZIONALE REGIONALE E DI PROTEZIONE CIVILE
Ruolo ricoperto	GESTORE RETI DI GOVERNANCE
Tipologia di struttura	POSIZIONE ORGANIZZATIVA DI COORDINAMENTO STRUTTURA (MEDIO-ALTA)
Declaratoria	Progettazione, coordinamento e gestione informatica delle attività inerenti alla rete regionale di rilevamento dati a supporto delle funzioni del Centro Funzionale Regionale. Sviluppo e organizzazione dei flussi informativi fra Centro Funzionale Regionale e soggetti istituzionali. Organizzazione e controllo informatico delle campagne di misure di portata liquida e solida con elaborazione e aggiornamento delle scale di deflusso con riferimento alle attività del Centro Funzionale Regionale. Sviluppo, coordinamento e manutenzione degli strumenti informatici a supporto delle attività del Centro Funzionale Regionale, della Protezione Civile e delle attività di competenza della Direzione. Gestione della struttura informatica delle funzioni di supporto alle fasi previsionali e al monitoraggio in tempo reale riguardo ai rischi idrogeologici e idraulici.
ESPERIENZE PROFESSIONALI IN RT (con riferimento agli ultimi dieci anni)	
Date (da - a)	11/2019 – 10/2022
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	PROTEZIONE CIVILE REGIONALE
Ruolo	GESTORE RETI DI GOVERNANCE
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	STRUMENTI DI MONITORAGGIO DEL CENTRO FUNZIONALE REGIONALE E DI PROTEZIONE CIVILE
Date (da - a)	08/2009 al 10/2019
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	SETTORE IDROLOGICO REGIONALE
Ruolo	GESTORE RETI DI GOVERNANCE

Denominazione incarico	
Denominazione PO	
Date (da - a)	11/2008 al 08/2009
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	SERVIZIO IDROLOGICO REGIONALE
Ruolo	AMBIENTE
Denominazione incarico	
Denominazione PO	
Date (da - a)	11/2005 al 11/2008
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	SERVIZIO IDROLOGICO REGIONALE
Ruolo	AMBIENTE
Denominazione incarico	
Denominazione PO	
ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI	
Date (da - a)	03/2004 – 10/2005
Nome datore di lavoro	Regione Toscana
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Ruolo	Business Analyst
Principali mansioni e responsabilità	Analisi, progettazione e sviluppo del sistema ARTU (Arno Toscana Umbria)
Date (da - a)	03/2003 – 12/2003
Nome datore di lavoro	TecnoPress di Viareggio (LU)
Tipo di azienda o settore	Privato
Ruolo	Business Analyst
Principali mansioni e responsabilità	Analisi, progettazione e sviluppo di applicazioni di distribuite con supporto di basi dati
Date (da - a)	02/2002 – 02/2003
Nome datore di lavoro	Webkorer di Bagno a Ripoli (FI)
Tipo di azienda o settore	Privato
Ruolo	Analista programmatore Senior
Principali mansioni e responsabilità	Analisi, progettazione e sviluppo di applicazioni di distribuite con supporto di basi dati
Date (da - a)	02/2000 – 02/2002
Nome datore di lavoro	Cibernet di Pisa (PI)
Tipo di azienda o settore	Privato
Ruolo	Analista programmatore
Principali mansioni e responsabilità	Analisi, progettazione e sviluppo di applicazioni di distribuite con supporto di basi dati

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data conseguimento	1998
Nome istituto	Università degli studi di Pisa Facoltà Scienze MFN
Tipologia di studio	LAUREA
Titolo di studio	SCIENZE GEOLOGICHE LAUREA
Data conseguimento	1990
Nome istituto	ITIS Leonardo Da Vinci di Pisa
Tipologia di studio	DIPLOMA DI MATURITA
Titolo di studio	PERITO IN FISICA INDUSTRIALE

COMPETENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA

Lingua	Italiano
Livello generale	Madrelingua

ALTRE LINGUE

Lingua	Inglese
Livello generale	BUONO
Capacità di lettura	
Capacità di scrittura	
Capacità di espressione orale	BUONO
Frequenza di utilizzo	BASSA

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 di applicazioni distribuite e stand-alone per i sistemi operativi Windows e Linux.
Livello posseduto	ALTO
Competenza	
Tipologia applicativo/linguaggio	Progettazione, sviluppo e gestione di database: RDBMS e GEO-RDBMS
Livello posseduto	ALTO

CORSI SVOLTI IN REGIONE

(con riferimento agli ultimi cinque anni)

Date (da - a)	01/02/17
---------------	----------

Titolo iniziativa	INTERROGAZIONE DI BASI DATI E REALIZZAZIONE DI REPORT CON BUSINESS OBJECT, VERSIONE XIR4" - COMUNICAZIONI
Area tematica	
Durata corso (ore)	24
Date (da - a)	28/11/2016 – 02/12/2016
Titolo iniziativa	PERCORSO FORMATIVO PER LA COSTRUZIONE E CONSOLIDAMENTO DI COMPETENZE GIS
Area tematica	
Durata corso (ore)	32
Date (da - a)	08/11/16
Titolo iniziativa	RISCHIO ANNEGAMENTO – CORSO BASE
Area tematica	
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	01/12/14
Titolo iniziativa	NORMATIVA ANTICORRUZIONE E CODICE DI COMPORTAMENTO
Area tematica	
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	19/11/2014 – 09/12/2019
Titolo iniziativa	CORSO DI PER ATTIVITA' DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITA' IDROGEOLOGICHE-IDRAULICHE PER IL CENTRO FUNZIONALE REGIONALE
Area tematica	
Durata corso (ore)	32
ALTRI CORSI SVOLTI	
Date (da - a)	2005
Titolo iniziativa	ESPERTO DEGLI EFFETTI AL SUOLO
Area tematica	
Durata corso (ore)	200
Date (da - a)	2000
Titolo iniziativa	PROGRAMMAZIONE JAVA (JAVA 2 PLATFORM)
Area tematica	
Durata corso (ore)	40
Date (da - a)	1999
Titolo iniziativa	TECNICO MULTIMEDIALE
Area tematica	
Durata corso (ore)	400

Date (da - a)	1998
Titolo iniziativa	INNOVAZIONE TECNOLOGICA NELL'ANALISI AMBIENTALE PER VALUTATORI AMBIENTALI
Area tematica	
Durata corso (ore)	200