

**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)	15
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)	15
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 –
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)	01/2012 al 10/2019
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	SETTORE IDROLOGICO REGIONALE
Ruolo	GESTORE RETI DI GOVERNANCE

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 **Webkerner 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) Da 14/09/22 a 27/09/22
Titolo iniziativa DEMANIO IDRICO: PROPRIETÀ, GESTIONE E CONCESSIONI
Area tematica
Durata corso (ore) 32
Date (da - a) Da 06/06/22 a 27/06/22
Titolo iniziativa CORSO SUGLI APPALTI PUBBLICI (FORNITURE DI BENI E SERVIZI)
Area tematica
Durata corso (ore) 16
Date (da - a) 31/05/19
Titolo iniziativa LA NORMATIVA IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI E LE NOVITÀ DEL REGOLAMENTO UE 679/2016
Area tematica

Durata corso (ore)	
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

ALTRI CORSI SVOLTI

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

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