

**DATI GENERALI**

Cognome e nome	Dell'Aiuto Simone
Data di nascita	19/05/1972
E-mail	simone.dellaiuto@regione.toscana.it
Matricola	19961
Anzianità aziendale (anno)	2016
Direzione di appartenenza	DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
Settore di appartenenza	GENIO CIVILE VALDARNO INFERIORE
Rapporto di lavoro	Indeterminato
Posizione giuridica	D
Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	2016
Incarico attualmente assegnato	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione dell'incarico	PRESIDIO TERRITORIALE IDRAULICO – VALDARNO INFERIORE
Ruolo ricoperto	FUNZIONARIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI
Tipologia di struttura	POSIZIONE ORGANIZZATIVA CON FUNZIONI DI DIREZIONE DI UNITA' ORGANIZZATIVA DI PARTICOLARE COMPLESSITA' (2° LIVELLO)
Declaratoria	Attività di presidio idraulico del territorio di riferimento: servizio di piena, polizia idraulica, coordinamento sopralluoghi, interventi urgenti, mantenimento in efficienza delle oo.ii., raccordo con il settore competente in materia di protezione civile.

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

Date (da - a)	11/2017 - oggi
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
Ruolo	FUNZIONARIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	PRESIDIO TERRITORIALE IDRAULICO – VALDARNO INFERIORE
Date (da - a)	01/2016 – 10/2017
Principali mansioni e responsabilità	<p>Nell'ambito dei lavori pubblici ho svolto il ruolo di progettista per quanto riguarda gli interventi sul Fosso della Pila in prossimità dell'aeroporto di Marina di Campo, sul Fiume Arno in loc. San Donato; sono stato individuato come Direttore dei Lavori degli interventi sul Torrente Ugione a seguito dell'alluvione di Livorno; dopo esser stato progettista degli interventi per il potenziamento dello Scolmatore d'Arno ho svolto la funzione di Direttore Operativo nei lavori di realizzazione della foce armata.</p> <p>Ho partecipato ad alcune commissioni nelle procedure di affidamento di lavori e servizi tecnici.</p> <p>Ho eseguito l'istruttoria, per quanto riguarda gli aspetti legati alla pericolosità idraulica, degli strumenti urbanistici comunali; in tale ambito ho valutato diversi studi, anche al fine di recepirne i risultati nell'ambito del PGRA. Ho quindi approfondito gli aspetti applicativi della Direttiva Alluvioni e della relativa normativa nazionale di recepimento, della LR 41/2018 e del DPGR 53/R/2011.</p>

	<p>Per quanto riguarda le attività legate al servizio di piena ho contribuito al trasferimento delle conoscenze dalla gestione della Provincia a quella della Regione e credo di aver continuato ad essere un utile riferimento in materia. Anche in questo settore ho approfondito gli aspetti normativi che riguardano principalmente il RD 2669/1937, la DPCM 27/2/2004 e la DGR 1341/2015.</p> <p>Durante gli eventi alluvionali che si sono verificati sul territorio ho svolto le funzioni di Direttore dei Lavori di alcuni interventi in somma urgenza (sul Rio Leccio nel Comune di Porcari, sul Rio San Bartolomeo nel Comune di San Miniato, sul Fiume Tora e sul Torrente Tanna nel Comune di Collesalveti) e ho collaborato nell'individuazione delle modalità di intervento in altri casi.</p>
Struttura organizzativa di riferimento	DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
Ruolo	FUNZIONARIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI
Denominazione incarico	
Denominazione PO	
ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI	
Date (da - a)	04/2005 - 12/2015
Nome datore di lavoro	AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI PISA
Tipo di azienda o settore	PUBBLICA AMMINISTRAZIONE SETTORE LAVORI PUBBLICI
Ruolo	PROFESSIONAL – CATEGORIA D
Principali mansioni e responsabilità	<p>Progettista, Direttore dei Lavori, Verificatore, supporto al RUP e Collaudatore di numerosi interventi relativi alla difesa del suolo, quasi esclusivamente in ambito fluviale. Dalla manutenzione ordinaria delle opere idrauliche agli interventi strutturali di messa in sicurezza idraulica più complessi la mia attività ha riguardato anche la parte tecnico – amministrativa relativa alle procedure di affidamento dei lavori e dei servizi connessi.</p> <p>Nell'attività di progettazione ho frequentemente predisposto gli studi idrologici ed idraulici curando direttamente le modellazioni idrologiche ed idrauliche; ho svolto inoltre un ruolo di coordinamento e supervisione dell'operato dei colleghi. Ho dato un discreto contributo nella fase di ideazione e di ingegnerizzazione delle opere in progetto. Tra gli incarichi principali vorrei evidenziare: DL della Cassa d'espansione E4 sul Fiume Era, progettista e DL della cassa d'espansione sul Rio Borra, progettista degli interventi recenti sullo Scolmatore (dalla navigabilità al potenziamento), progettista del "Tubone" (grande derivazione dal Serchio al Lago di Massaciuccoli), progettista e DL di alcuni interventi a seguito della rotta di Migliarino sul Serchio, membro della commissione giudicatrice per la valutazione dell'offerta tecnica in alcuni lavori stradali (miglioramento FIPILI e variante SRT 439 a Buti).</p> <p>Ho curato l'istruttoria delle pratiche autorizzative ai sensi del RD 523/1904 per alcuni anni.</p> <p>Numerosi sono stati gli interventi in somma urgenza o urgenti che ho seguito soprattutto in veste di Direttore dei Lavori.</p>
Date (da - a)	06/2001 – 03/2005
Nome datore di lavoro	CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA VAL DI CHIANA E VAL DI PAGLIA
Tipo di azienda o settore	ENTE PUBBLICO NON ECONOMICO SETTORE LAVORI PUBBLICI
Ruolo	INGEGNERE, VII FASCIA FUNZIONALE, II LIVELLO
Principali mansioni e responsabilità	<p>Collaboratore Capo Ufficio Tecnico. Nell'ambito di tale rapporto di lavoro si sono ricevuti incarichi di Direttore Operativo in numerosi interventi di idraulica fluviale che hanno riguardato principalmente la realizzazione di casse d'espansione, Responsabile di studi idraulici anche in collaborazione strutture universitarie.</p> <p>Si è svolta inoltre una quotidiana partecipazione alle fasi di programmazione, progettazione, esecuzione e collaudo delle opere realizzate dal Consorzio.</p>

Date (da - a) 9/2000 – 6/2001
Nome datore di lavoro **CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA VAL DI CHIANA E VAL DI PAGLIA**
Tipo di azienda o settore ENTE PUBBLICO NON ECONOMICO/LAVORI PUBBLICI
Ruolo INGEGNERE, VII FASCIA FUNZIONALE, III LIVELLO
Principali mansioni e responsabilità Impiegato con contratto di formazione e lavoro

Date (da - a) 1/1999 – 8/2000
Nome datore di lavoro **CIR COSTRUZIONI**
Tipo di azienda o settore PRIVATO SRL SETTORE COSTRUZIONI
Ruolo COLLABORATORE DIREZIONE LAVORI
Principali mansioni e responsabilità Collaboratore della Direzione Lavori presso il cantiere di Lastra a Signa in cui si eseguivano i lavori relativi al quadruplicamento della linea ferroviaria Firenze-Pisa. Le opere principali in corso di costruzione erano: gallerie e relativi imbocchi, viadotti, opere stradali ed idrauliche.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data conseguimento 19/04/1999
Nome istituto UNIVERSITA' DEGLI STUDI PISA
Tipologia di studio INGEGNERIA CIVILE INDIRIZZO IDRAULICA
Titolo di studio **LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE INDIRIZZO IDRAULICA**
Data conseguimento 16/07/1999
Nome istituto LICEO GINNASIO STATALE "G.CARDUCCI" DI VOLTERRA
Tipologia di studio LICEO SCIENTIFICO
Titolo di studio **DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA**

COMPETENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA
Lingua **FRANCESE**
Livello generale buono
Capacità di lettura buono
Capacità di scrittura buono
Capacità di espressione orale buona
Frequenza di utilizzo scarsa
ALTRE LINGUE
Lingua **INGLESE**
Livello generale sufficiente
Capacità di lettura sufficiente
Capacità di scrittura sufficiente
Capacità di espressione orale sufficiente
Frequenza di utilizzo rara

COMPETENZE INFORMATICHE

Competenza **SOFTWARE MODELLAZIONI IDROLOGICO-IDRAULICHE**

Tipologia applicativo/linguaggio Hec-Ras, Hec-Hms, Flow2D

Livello posseduto ottimo

Competenza **SOFTWARE GESTIONALE UFFICIO**

Tipologia applicativo/linguaggio Pacchetti Office e OpenOffice

Livello posseduto buono

Competenza **SOFTWARE CAD**

Tipologia applicativo/linguaggio AutoCad, NanoCad

Livello posseduto buono

Competenza **SOFTWARE GIS**

Tipologia applicativo/linguaggio Qgis

Livello posseduto buono

PUBBLICAZIONI

Titolo pubblicazione "Hydraulic risk assessment along Tresa river" di S. Dell'Aiuto, M.Fugazza, F. Savi negli atti della Conferenza Internazionale acQua bonifica e salvaguardia del territorio del 27-29 Maggio 2003

Data 05/2003

CORSI SVOLTI IN REGIONE

(con riferimento agli ultimi cinque anni)

Date (da - a) 11/2017

Titolo iniziativa Nuova disciplina degli Appalti Pubblici e dei Contratti di Concessione

Area tematica Appalti Pubblici

Durata corso (ore)

Date (da - a) 07/2016

Titolo iniziativa L'utilizzo dei geosintetici nelle opere di ingegneria idraulica e ambientale – Sistemi di protezione contro le colate detritiche

Area tematica Ingegneria idraulica

Durata corso (ore)

Date (da - a) 07/2016

Titolo iniziativa Progetto di strutture di contenimento

Area tematica Ingegneria idraulica

Durata corso (ore)

ALBI PROFESSIONALI

Albo professionale INGEGNERI

Provincia iscrizione PISA

Data inizio iscrizione 20/03/2000

Data fine iscrizione

Numero iscrizione | 1809