

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DANIELE
Cognome	ARGIOLAS
Qualifica	Categoria D
Amministrazione	POLITECNICO DI TORINO
Incarichi attuali	Esperto di dominio (Servizio Applicativi)
Numero telefonico dell'ufficio	0110905920
Email istituzionale	daniele.argiolas@polito.it

ESPERIENZE PROFESSIONALI
E LAVORATIVE C/O
POLITECNICO

Esperienze professionali
(incarichi ricoperti)

01/12/2021 - Attuale

Politecnico di Torino

Information Technology

Tecnico Amministrativo

Descrizione attività:

Attività di interfacciamento e help desk di secondo livello rivolto agli uffici delle Risorse Umane, agli uffici Stipendi (docenti e PTA) e agli uffici della gestione Didattica.

Attività di interfacciamento diretto con l'help desk di Cineca, per questioni relative ai servizi CSA/UGOV.

Di seguito i principali applicativi per cui è stata realizzata l'analisi, la progettazione e/o lo sviluppo.

- Analisi, progettazione e sviluppo dell'interfacciamento ai sistemi di pagamento PagoPA: utilizzo diretto dei servizi (ws) messi a disposizione del prestatore di servizi Unicredit; utilizzo indiretto dei servizi attraverso il clients NUTS (UGOV e Unicredit Gate);
- Analisi, progettazione e sviluppo applicativo per l'autorizzazione della liquidazione delle borse di ricerca e di dottorato; analisi, progettazione e sviluppo del modulo fiscale compilabile dagli studenti; progettazione e sviluppo interfacciamento con i sistemi di gestione carriere e voci di pagamento su CSA/UGOV (Cineca);
- Progettazione interfacciamento verso i sistemi "pauper" per l'immatricolazione automatica degli studenti e la trasmissione automatica dei dati di indirizzo e modalità di pagamento;
- Analisi e sviluppo del sito Careers Polito per i concorsi di PTA e docenti;
- Analisi e Progettazione dell'applicativo per la Programmazione del fabbisogno organico delle università, attualmente in fase sviluppo/testing;
- Analisi e Progettazione dell'applicativo per la gestione delle procedure di richiesta Maternità e relative implicazioni su presenze e carriere CSA/UGOV, attualmente in fase di sviluppo;
- Analisi, progettazione e sviluppo applicativo per la generazione di pagamenti spontanei pagoPA rivolto ad aziende che hanno necessità di effettuare dei pagamenti per la didattica (corsi e master), attualmente in fase di sviluppo.

01/11/2022 - Attuale

Politecnico di Torino

Servizio Applicativi

Esperto di dominio (Servizio Applicativi)

Descrizione attività:

HR e Finance

23/06/2021 - 31/10/2022

Politecnico di Torino

HR e Finance

Referente di dominio funzionale (HR e Finance)

Descrizione attività:

Esperto applicativi HR e Finance

01/07/2018 - 23/06/2021

Politecnico di Torino

Information Technology

Tecnico Amministrativo

Descrizione attività:

- Analisi, progettazione e sviluppo applicativo per la generazione dei contratti per la didattica complementare; progettazione e sviluppo del modulo fiscale compilabile dai docenti; progettazione e sviluppo interfacciamento con i sistemi di gestione carriere e voci di pagamento su CSA/UGOV (Cineca);
- Progettazione e Sviluppo dell'applicativo di ticketing POLIWiki, rivolto a tutti i dipendenti e docenti dell'Ateneo;
- Analisi, progettazione e sviluppo dell'applicativo "DB Accordi" per la gestione degli accordi di Mobilità tra atenei;

ALTRE ESPERIENZE
PROFESSIONALI E
LAVORATIVE

Esperienze professionali
(incarichi ricoperti)

21/11/2011 - 30/06/2018

Datore di lavoro:
Pro Logic Informatica SRL

Ruolo:
Progettista e analista di sistemi informatici

Descrizione attività:

Presso il Politecnico di Torino come Consulente:

Sviluppo nuovi applicativi su JAVA EE (Spring, JPA e Hibernate), HTML5, Bootstrap, jQuery, CSS3:

- Progettazione e sviluppo del cruscotto del Dottorato di Ricerca utilizzato dai dottorandi, dai Coordinatori dei Corsi e dal personale amministrativo;
- Progettazione e sviluppo del cruscotto Master, utilizzato dagli studenti, dai Coordinatori dei Corsi Master e dal personale amministrativo;
- Progettazione e sviluppo della piattaforma di ticketing di assistenza utilizzata dagli studenti e gestita dal personale amministrativo;
- Progettazione e sviluppo di un applicativo per la gestione di "istanze" inviate dagli studenti tramite ticket;
- Progettazione e sviluppo applicativo per la gestione completa delle commissioni di laurea.

Migrazione applicativi su JAVA EE (Spring, JPA e Hibernate), HTML5, Bootstrap, jQuery, CSS3 da precedenti tecnologie:

- Gestione dei bandi di mobilità outgoing, Gestione dei contributi di mobilità, Gestione studenti outgoing;
- Consuntivo delle attività didattiche per gli adempimenti previsti dalla legge 240/2010;
- Consegna diploma Esame Finale, Caricamento relatori esterni, Registrazione esito esame finale;
- Gestione e approvazione richieste di Congedo, Gestione provvedimenti disciplinari;
- Tracciatura Registrazione Elettronica esami, Variazione dati carriera, Variazione Conto Corrente Studente, Variazione Esami / Fallimenti, Variazione dati di Laurea, Variazione dati anagrafici, Consultazione dati e Aggiornamento indirizzo, Creazione e stampa di smart card studenti.

Sviluppo di procedure PL/SQL su Oracle11gR2, integrate negli applicativi sopracitati:

- Integrazione dei servizi di pagamento elettronico PagoPA;
- Verifica prestiti biblioteca, come requisito di ammissibilità a esame finale;
- Invio statistiche di qualità del servizio, in merito agli applicativi di immatricolazione e piano carriera;
- Calcolo ore di attività didattica frontale effettuate nell'anno in corso.

Altre Attività:

- **ELEWEB** (PHP, Bootstrap, Oracle 11gR2 e PostgreSQL)
Progettazione e sviluppo dell'applicativo software per la raccolta e la gestione dei dati elettorali ELEWEB. Attività di supporto tecnico in occasione delle elezioni politiche del 2013 per il Comune di Torino, le elezioni Europee 2014 per il Comune di Milano, le elezioni Regionali della Regione Marche del 2015 e le elezioni Politiche 2018 per il Comune di Milano;
- **Sviluppatore su progetto Bilancio SIAC** (JBOSS, JAVA, Struts 2, PostgreSQL) per CSI Piemonte;
- **Progetto SMAIL 2015** (PHP, mysql)
Progettazione e sviluppo piattaforma web per progetto SMAIL 2015 atta alla gestione di una flotta veicoli con creazione e prenotazioni dei viaggi;
- **Sviluppo sito web** www.wiicom.it con piattaforma Wordpress
- **Progetto ComfortSense** (Python, PHP, SQLite)
Progettazione e sviluppo funzionalità per sensore Wi-Fi per logging e deposito dati di comfort ambientale;
- **Progetto SIX SENSOR** (PHP, mysql)
Progettazione e sviluppo piattaforma web per progetto SIX Sensor, atta al logging e raccolta dati meteorologica da sensori wifi;
- **SELF PROVISIONING** (PHP, EXTJS, mysql) per CSI Piemonte;
- **CUP Recall** (PHP, mysql, Oracle 11gR2)
Progettazione e sviluppo Portale di configurazione e integrazione con piattaforma vocale Tempest per il servizio di richiamata automatica (RECALL) delle prenotazioni schedulate dai CUP nelle A.A.S.S.L.L. TO2 e TO4. Integrazione con i database di frontiera CUP-SGP e TrakCare per l'estrazione dell'elenco delle prenotazioni su cui effettuare la chiamata;
- **Comune di Nichelino** (PHP, mysql, Oracle 11gR2)
Realizzazione di un Package PL/SQL per l'estrazione dell'elenco dei residenti per il calcolo dell'IMU per il Comune di Nichelino. Realizzazione sezione Lavori Pubblici del sito istituzionale del Comune di Nichelino;
- **Comune di Grugliasco** (PHP, mysql, Oracle 11gR2)
Realizzazione Servizi al Cittadino (SDI) per il Comune di Grugliasco riguardanti il calcolo dell'ISEE per la fornitura di servizi (mensa, asilo, ecc);

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di studio	<p><i>Titolo:</i> Laurea specialistica / magistrale</p> <p><i>Università:</i> POLITECNICO DI TORINO</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 07/07/2011</p> <p><i>Voto:</i> 93</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Corso di Laurea in INGEGNERIA INFORMATICA</p> <p><i>Università:</i> Politecnico di TORINO</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 08/09/2006</p> <p><i>Voto:</i> 94</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Maturità scientifica</p> <p><i>Università:</i> LICEO SCIENTIFICO Othoca Oristano</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 10/07/2002</p> <p><i>Voto:</i> 100/100</p>
Corsi di formazione svolti presso il Politecnico	<p><i>Titolo:</i> Seminario formativo di presentazione del nuovo modello organizzativo</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 21/04/2022</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Formazione Specifica alla Salute e Sicurezza per i Lavoratori - Rischio Basso</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 16/02/2022</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Introduzione all'usabilità nelle interfacce web</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 22/07/2021</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Gestione dei documenti informatici: cosa fare entro il 7 giugno 2021</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 28/04/2021</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Titulus - Corso per operatore</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 13/01/2021</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Corso di Formazione Generale sulla normativa anticorruzione e sulle azioni di prevenzione attivate al Politecnico di Torino</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 27/11/2018</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Corso di Formazione Generale sulla Sicurezza per i lavoratori ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e coerente con l' Accordo Stato Regioni 21 dicembre 2011</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 06/11/2018</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

<p>Conoscenza delle lingue</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Comprensione (Ascolto)</th> <th>Comprensione (Lettura)</th> <th>Orale (Interazione)</th> <th>Orale (Produzione)</th> <th>Scrittura</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Francese</td> <td>A1 - Utente di base</td> <td>A1 - Utente di base</td> <td>A1 - Utente di base</td> <td>A1 - Utente di base</td> <td>A1 - Utente di base</td> </tr> <tr> <td>Inglese</td> <td>B1 - Utente autonomo</td> <td>B1 - Utente autonomo</td> <td>A2 - Utente di base</td> <td>A2 - Utente di base</td> <td>B1 - Utente autonomo</td> </tr> </tbody> </table>					Lingua	Comprensione (Ascolto)	Comprensione (Lettura)	Orale (Interazione)	Orale (Produzione)	Scrittura	Francese	A1 - Utente di base	A1 - Utente di base	A1 - Utente di base	A1 - Utente di base	A1 - Utente di base	Inglese	B1 - Utente autonomo	B1 - Utente autonomo	A2 - Utente di base	A2 - Utente di base	B1 - Utente autonomo
Lingua	Comprensione (Ascolto)	Comprensione (Lettura)	Orale (Interazione)	Orale (Produzione)	Scrittura																		
Francese	A1 - Utente di base	A1 - Utente di base	A1 - Utente di base	A1 - Utente di base	A1 - Utente di base																		
Inglese	B1 - Utente autonomo	B1 - Utente autonomo	A2 - Utente di base	A2 - Utente di base	B1 - Utente autonomo																		
<p>Capacità e competenze tecniche</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Analisi dei requisiti • Progettazione software • Java • Spring • Hibernate • JPA • PHP • Project management • Python • C++ • jQuery • Javascript • HTML5 • Oracle • PLSQL • SQLServer • Java Enterprise Edition 																						