

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

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

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.wicom.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 in Ingegneria Informatica (classe 35/S)</p> <p><i>Università:</i> POLITECNICO DI TORINO</p> <p><i>Tipologia:</i> Laurea specialistica / magistrale</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>Tipologia:</i> Laurea triennale</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>Tipologia:</i> Diploma d'istruzione secondaria di II grado di durata quinquennale</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> ACADEMY – Lavorare per processi – E.D.</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 06/12/2023</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Il fascicolo del personale in ambito pubblico: digitalizzazione, contenuti, accesso e privacy</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 05/12/2023</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Il nuovo Codice dei contratti pubblici (D.lgs. n. 36/2023). Le criticità nella fase di esecuzione di forniture e servizi. Il ruolo del DEC</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 14/09/2023</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Seminario formativo di presentazione del nuovo modello organizzativo</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 21/04/2022</p>

Titolo:
Formazione Specifica alla Salute e Sicurezza per i Lavoratori - Rischio Basso

Data di conseguimento:
16/02/2022

Titolo:
Introduzione all'usabilità nelle interfacce web

Data di conseguimento:
22/07/2021

Titolo:
Gestione dei documenti informatici: cosa fare entro il 7 giugno 2021

Data di conseguimento:
28/04/2021

Titolo:
Titulus - Corso per operatore

Data di conseguimento:
13/01/2021

Titolo:
Corso di Formazione Generale sulla normativa anticorruzione e sulle azioni di prevenzione attivate al Politecnico di Torino

Data di conseguimento:
27/11/2018

Titolo:
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

Data di conseguimento:
06/11/2018

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

Conoscenza delle lingue

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

Capacità e competenze tecniche

- Analisi dei requisiti
- Progettazione software
- Java
- Spring
- Hibernate
- JPA
- PHP
- Project management
- Python
- C++
- jQuery
- Javascript
- HTML5
- Oracle
- PLSQL
- SQLServer
- Java Enterprise Edition